



#### Obsah

#### II *Nelegislativní akty*

##### NAŘÍZENÍ

- ★ Nařízení Rady (EU) 2018/120 ze dne 23. ledna 2018, kterým se pro rok 2018 stanoví rybolovná práva ve vodách Unie a rybolovná práva, jimiž disponují rybářská plavidla Unie v některých vodách mimo Unii, pro některé rybí populace a skupiny rybích populací a kterým se mění nařízení (EU) 2017/127 ..... 1



## II

(Nelegislativní akty)

## NAŘÍZENÍ

## NAŘÍZENÍ RADY (EU) 2018/120

ze dne 23. ledna 2018,

**kterým se pro rok 2018 stanoví rybolovná práva ve vodách Unie a rybolovná práva, jimiž disponují rybářská plavidla Unie v některých vodách mimo Unii, pro některé rybí populace a skupiny rybích populací a kterým se mění nařízení (EU) 2017/127**

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie, a zejména na čl. 43 odst. 3 této smlouvy,

s ohledem na návrh Evropské komise,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) V čl. 43 odst. 3 Smlouvy se stanoví, že Rada přijme na návrh Komise opatření týkající se stanovení a přidělení rybolovných práv.
- (2) Podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1380/2013 <sup>(1)</sup> mají být na základě dostupných vědeckých, technických a hospodářských doporučení, případně včetně zpráv vypracovaných Vědeckotechnickým a hospodářským výborem pro rybářství (VTHVR) a jinými poradními orgány, jakož i na základě doporučení vydaných poradními sbory přijata opatření pro zachování zdrojů.
- (3) Rada má přijmout opatření ke stanovení a přidělení rybolovných práv, případně včetně některých podmínek, jež jsou s nimi funkčně spojeny. V souladu s čl. 16 odst. 4 nařízení (EU) č. 1380/2013 by rybolovná práva měla být stanovena v souladu s cíli společné rybářské politiky stanovenými v čl. 2 odst. 2 uvedeného nařízení. V souladu s čl. 16 odst. 1 uvedeného nařízení by rybolovná práva měla být rozdělena mezi jednotlivé členské státy způsobem, který každému členskému státu zajistí relativní stabilitu rybolovných činností pro každou populaci ryb nebo loviště.
- (4) Celkový přípustný odlov (TAC) by proto měl být stanoven v souladu s nařízením (EU) č. 1380/2013 na základě dostupných vědeckých doporučení s ohledem na biologické a sociálně-ekonomické aspekty a měl by všem odvětvím rybolovu zajistit spravedlivé zacházení; rovněž je nezbytné zohlednit názory vyjádřené v konzultacích se zúčastněnými stranami, zejména na jednáních poradních sborů.
- (5) Povinnost vykládky uvedená v článku 15 nařízení (EU) č. 1380/2013 je zaváděna individuálně pro jednotlivé druhy rybolovu. Pokud se na druh rybolovu v regionu, na který se vztahuje toto nařízení, vztahuje povinnost vykládky, měly by být vyloženy všechny druhy ulovené při tomto rybolovu, jehož se týká omezení odlovu. Od 1. ledna 2016 se povinnost vykládky vztahuje na druhy ryb, které jsou předmětem jednotlivých druhů rybolovu. V čl. 16 odst. 2 nařízení (EU) č. 1380/2013 se stanoví, že je-li zavedena povinnost vykládky pro určitou rybí populaci, jsou rybolovná práva stanovena s ohledem na to, že ze způsobu stanovení rybolovných práv na základě

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1380/2013 ze dne 11. prosince 2013 o společné rybářské politice, o změně nařízení Rady (ES) č. 1954/2003 a (ES) č. 1224/2009 a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 2371/2002 a (ES) č. 639/2004 a rozhodnutí Rady 2004/585/ES (Úř. věst. L 354, 28.12.2013, s. 22).

vykládky se přešlo na způsob stanovení těchto práv na základě úlovků. Na základě společných doporučení předložených členskými státy a v souladu s článkem 15 nařízení (EU) č. 1380/2013 Komise přijala v rámci přípravy na plné provádění povinnosti vykládky řadu nařízení v přenesené pravomoci, kterými se stanoví dočasně a na dobu, která není delší než tři roky, zvláštní plány výmětů.

- (6) Rybolovná práva pro populace spadající do povinnosti vykládky od 1. ledna 2018 by měla kompenzovat předchozí výměty a měla by vycházet z vědeckých informací a doporučení. V zájmu zajištění spravedlivé kompenzace za ryby, které byly dříve předmětem výmětů a jež budou muset být od 1. ledna 2018 vykládány, by mělo být navýšení vypočteno v souladu s touto metodikou: nové údaje o vykládce by měly být vypočítány tak, že se od údajů Mezinárodní rady pro průzkum moří (ICES) ohledně celkových odlovů odečtou množství, která budou nadále předmětem výmětů během plnění povinnosti vykládky; by navýšení použité ve vztahu k údajům o TAC by mělo být úměrné změně mezi nově vypočtenými údaji o vykládkách a předchozími údaji ICES o vykládkách.
- (7) Podle vědeckého doporučení je populace mořčáka evropského (*Dicentrarchus labrax*) v Keltském moři, Lamanšském průlivu, Irském moři a jižní části Severního moře (v divizích ICES 4b, 4c a 7a, 7d až 7h) nadále v ohrožení a její velikost se dále snižuje, a to navzdory opatřením přijatým v uplynulých letech. Tato opatření nevedla k požadovanému snížení úmrtnosti způsobené komerčním rybolovem (pouze – 17 % místo předpokládaných – 50 %). Nyní se má za to, že úmrtnost severní populace v důsledku rekreačního rybolovu je mnohem závažnější, než ukazovaly předchozí výpočty, a odhaduje se, že v roce 2016 překročila míru způsobenou komerčními zdroji. To zahrnuje i zdroje úmrtnosti po vypuštění do moře. Úmrtnost severních populací proto musí být významným způsobem snížena, aby mohlo dojít k malému nárůstu biomasy.
- (8) Za účelem zmírnění sociálního a ekonomického dopadu výše uvedeného opatření by mohl být povolen pouze omezený rybolov používající některá zařízení, a zároveň by mělo být stanoveno uzavření oblasti na ochranu tření po dobu dvou měsíců. Třežba by mohlo docházet k jistým nevyhnutelným vedlejším úlovkům způsobeným jiným rybolovným zařízením, je stav populace natolik závažný, že není možné povolovat vykládku všech vedlejších úlovků, a nemělo by docházet k žádným kontaktům s populací. Budou rovněž nezbytná další omezení rekreačního rybolovu, přičemž během celého roku bude povolen pouze rybolov, při němž jsou jedinci vypouštěni zpět do moře. S ohledem na doporučení ICES dále snižovat tlak rybolovu na populace mořčáka evropského v Biskajském zálivu by mělo být stanoveno nižší denní omezení množství úlovků i pro rekreační rybolov v této oblasti.
- (9) V případě populace úhoře říčního (*Anguilla anguilla*) doporučila rada ICES, že veškerá úmrtnost způsobená lidskou činností by měla být omezena na nulu nebo by se měla nulové hodnotě co možná nejvíce blížit. S ohledem na toto doporučení je vhodné zavést dočasný zákaz lovu úhoře říčního o celkové délce 12 cm nebo více ve vodách Unie oblasti ICES, včetně Baltského moře, v zájmu ochrany ryb ve tření při jejich migraci.
- (10) Již několik let jsou některé TAC týkající se populací příčnoústých (žraloků a rejnokovitých) stanoveny na nulovou hodnotu a související ustanovení zakládá povinnost okamžitě vypustit náhodné úlovky těchto druhů. Důvodem tohoto zvláštního zacházení je špatný stav těchto populací z hlediska jejich zachování, a jelikož vzhledem k jejich vysoké míře přežití nepovedou výměty k vyšší míře úmrtnosti způsobené rybolovem, jsou výměty považovány za prospěšné pro zachování těchto druhů. Od 1. ledna 2015 však budou muset být úlovky těchto druhů v pelagickém rybolovu vyloženy, ledaže se na ně vztahuje některá z výjimek z povinnosti vykládky stanovená v článku 15 nařízení (EU) č. 1380/2013. Ustanovení čl. 15 odst. 4 písm. a) uvedeného nařízení umožňuje tyto výjimky pro druhy, jejichž rybolov je zakázán a které jsou jako takové určeny v právním aktu Unie přijatém v oblasti společné rybářské politiky. Je proto vhodné zakázat rybolov těchto druhů v dotčených oblastech.
- (11) Podle čl. 16 odst. 4 nařízení (EU) č. 1380/2013 by se pro populace, na něž se vztahují zvláštní víceleté plány, měly TAC stanovit v souladu s pravidly stanovenými v těchto plánech. TAC pro populaci jazyka rodu *Solea* v západní části Lamanšského průlivu, platíse evropského a jazyka rodu *Solea* v Severním moři a tuňáka obecného ve východním Atlantiku a Středozezním moři by proto měly být stanoveny v souladu s pravidly uvedenými v nařízeních (ES) č. 509/2007 <sup>(1)</sup>, (ES) č. 676/2007 <sup>(2)</sup> a (EU) 2016/1627 <sup>(3)</sup>. Cílem v případě štikozubce novozélandského, jak jej stanoví nařízení Rady (ES) č. 2166/2005 <sup>(4)</sup>, je obnova biomasy dotčených populací až

(1) Nařízení Rady (ES) č. 509/2007 ze dne 7. května 2007, kterým se zavádí víceletý plán udržitelného využívání populace jazyka obecného v západní části Lamanšského průlivu (Úř. věst. L 122, 11.5.2007, s. 7).

(2) Nařízení Rady (ES) č. 676/2007 ze dne 11. června 2007, kterým se stanoví víceletý plán pro lov populací platíse velkého a jazyka obecného v Severním moři (Úř. věst. L 157, 19.6.2007, s. 1).

(3) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1627 ze dne 14. září 2016 o víceletém plánu obnovy populace tuňáka obecného ve východním Atlantiku a Středozezním moři a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 302/2009 (Úř. věst. L 252, 16.9.2016, s. 1).

(4) Nařízení Rady (ES) č. 2166/2005 ze dne 20. prosince 2005, kterým se stanoví opatření pro obnovení populace štikozubce novozélandského a humra severského v Kantaberském moři a na západě Iberského poloostrova a kterým se mění nařízení (ES) č. 850/98 o zachování rybolovných zdrojů pomocí technických opatření na ochranu nedospělých mořských živočichů (Úř. věst. L 345, 28.12.2005, s. 5).

na úroveň bezpečných biologických limitů, a to v souladu s vědeckými údaji. V souladu s vědeckým doporučením je s ohledem na chybějící průkazné údaje o cílové biomase reprodukcující se populace a na změny bezpečných biologických limitů vhodné stanovit TAC na základě doporučení ICES týkajícího se maximálního udržitelného výnosu, a přispět tak k dosažení cílů společné rybářské politiky stanovených v nařízení (EU) č. 1380/2013.

- (12) Pokud jde o populace sledě obecného v oblasti západně od Skotska, poskytla Mezinárodní rada pro průzkum moří (dále jen „rada ICES“) na základě porovnávání s referenčními ukazateli doporučení pro kombinované populace sledě obecného v divizích 6a, 7b a 7c (západně od Skotska, západně od Irska). Toto doporučení se týká dvou odlišných TAC (jednak pro 6aS, 7b a 7c, jednak pro 5b, 6b a 6aN). Podle ICES je pro tyto populace třeba vypracovat plán obnovy. Vzhledem k tomu, že podle vědeckých doporučení nelze plán řízení pro severní populaci<sup>(1)</sup> uplatnit na kombinované populace a rybolovná práva pro tyto dvě populace není možné stanovit odděleně, stanoví se TAC s cílem povolit omezený odlov v komerčně provozovaném vědeckém programu odběru vzorků.
- (13) Opatření pro řízení a úroveň TAC v případě populací, pro něž neexistují dostatečné nebo spolehlivé údaje, které by umožnily odhad jejich velikosti, by se měly řídit přístupem předběžné opatrnosti v oblasti řízení rybolovu definovaným v čl. 4 odst. 1 bodu 8 nařízení (EU) č. 1380/2013, přičemž je třeba zohlednit faktory specifické pro jednotlivé populace, zejména dostupné informace o vývojových trendech populace a aspekty týkající se smíšených lovišť.
- (14) Nařízení Rady (ES) č. 847/96<sup>(2)</sup> zavedlo dodatečné podmínky pro meziroční řízení TAC, včetně ustanovení o flexibilitě podle článku 3 uvedeného nařízení pro populace, na něž se vztahuje preventivní TAC, a podle článku 4 zmíněného nařízení pro populace, na něž se vztahuje analytický TAC. Podle článku 2 uvedeného nařízení Rada při stanovení TAC rozhodne, na jaké populace se nevztahují články 3 a 4 uvedeného nařízení, a to zejména na základě biologického stavu těchto populací. Poměrně nedávno byl ustanovením čl. 15 odst. 9 nařízení (EU) č. 1380/2013 u všech populací, na něž se vztahuje povinnost vykládky, zaveden mechanismus meziroční flexibility. Ve snaze zabránit nadměrně vysoké flexibilitě, jež by ohrozila zásadu racionálního a odpovědného využívání mořských biologických zdrojů, bránila dosažení cílů společné rybářské politiky a zhoršila biologický stav populací, by se články 3 a 4 nařízení (ES) č. 847/96 měly použít na analytický TAC pouze tehdy, pokud není využita meziroční flexibilita stanovená v čl. 15 odst. 9 nařízení (EU) č. 1380/2013.
- (15) V případech, kdy se TAC určité populace přidělí pouze jednomu členskému státu, je vhodné tento členský stát v souladu s čl. 2 odst. 1 Smlouvy zmocnit, aby určil úroveň tohoto odlovu. Je třeba přijmout ustanovení k zajištění toho, aby při stanovení úrovně TAC dotčený členský stát jednal v naprostém souladu se zásadami a pravidly společné rybářské politiky.
- (16) V souladu s článkem 5 nařízení (ES) č. 509/2007, článkem 9 nařízení (ES) č. 676/2007 a články 5, 6, 7 a 9 a přílohou I nařízení (EU) 2016/1627 je třeba stanovit stropy intenzity rybolovu pro rok 2018.
- (17) S cílem zaručit plné využívání rybolovných práv je vhodné umožnit flexibilní uspořádání mezi některými oblastmi TAC, pokud se jedná o stejnou biologickou populaci. Kromě stávajících možností mezioblastní flexibility je vhodné zavést zejména omezenou mezioblastní flexibilitu pro mníka mořského z podoblastí ICES 6 až 14 do vod Unie podoblasti 4 a pro rejnokovité mezi divizí 7d a vodami Unie divize 2a a podoblasti 4.
- (18) U některých druhů, jako jsou některé druhy žraloků, by i omezená rybolovná činnost mohla mít za následek závažné riziko pro jejich zachování. Rybolovná práva pro takové druhy by proto měla být zcela omezena prostřednictvím všeobecného zákazu lovu těchto druhů.
- (19) Na 11. zasedání konference stran Úmluvy o ochraně stěhovavých druhů volně žijících živočichů, která se konala v Quitu ve dnech 3. až 9. listopadu 2014, byla s účinností ode dne 8. února 2015 doplněna řada druhů na seznam chráněných druhů v dodatku I a II úmluvy. Je proto vhodné stanovit ochranu těchto druhů v souvislosti s činnostmi rybářských plavidel Unie provádějících rybolov ve všech vodách a rybářských plavidel třetích zemí provádějících rybolov ve vodách Unie.

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 1300/2008 ze dne 18. prosince 2008, kterým se stanoví víceletý plán pro populaci sledě obecného v oblasti západně od Skotska a lov této populace (Úř. věst. L 344, 20.12.2008, s. 6).

<sup>(2)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 847/96 ze dne 6. května 1996, kterým se stanoví dodatečné podmínky pro meziroční řízení celkových přípustných odlovů a kvót (Úř. věst. L 115, 9.5.1996, s. 3).

- (20) Na využívání rybolovných práv stanovených v tomto nařízení, která jsou k dispozici rybářským plavidlům Unie, se vztahuje nařízení Rady (ES) č. 1224/2009<sup>(1)</sup>, a zejména články 33 a 34 uvedeného nařízení, které se týkají zaznamenávání úlovků a intenzity rybolovu a oznamování údajů o vyčerpání rybolovných práv. Je tudíž nezbytné určit kódy, které členské státy použijí, když zasílají Komisi údaje týkající se vykládky populace podle tohoto nařízení.
- (21) Na základě doporučení ICES je vhodné zachovat zvláštní systém řízení smačků rodu *Ammodytes* a souvisejících vedlejších úlovků ve vodách Unie divizí ICES 2a a 3a a podoblasti ICES 4. Vzhledem k tomu, že vědecké doporučení ICES má být k dispozici až v únoru roku 2018, je vhodné, aby až do zveřejnění tohoto doporučení byly TAC a kvóty prozatímně stanoveny na nulovou hodnotu.
- (22) Postupem podle dohod nebo protokolů o vztazích v oblasti rybolovu s Norskem<sup>(2)</sup> a Faerskými ostrovy<sup>(3)</sup> uskutečňuje Unie konzultace o rybolovných právech s těmito partnery. Postupem podle dohody a protokolu o vztazích v oblasti rybolovu s Grónskem<sup>(4)</sup> stanovil smíšený výbor úroveň rybolovných práv, která jsou Unii k dispozici ve vodách Grónska v roce 2018. Uvedená rybolovná práva je proto nezbytné zahrnout do tohoto nařízení.
- (23) Komise pro rybolov v severovýchodním Atlantiku (NEAFC) přijala na svém výročním zasedání v roce 2017 opatření na zachování obou populací okouníků rodu *Sebastes* v Irmingerově moři. Uvedená opatření by měla být provedena v právu Unie.
- (24) Mezinárodní komise pro ochranu tuňáků v Atlantiku (ICCAT) na svém výročním zasedání v roce 2017 zachovala stejnou úroveň celkových přípustných odlovů (TAC) pro tuňáka křídlatého v jižním Atlantiku a pro tuňáka žlutoploutvého. Komise ICCAT rovněž přijala zvýšení TAC pro východní populace tuňáka obecného a jeho populace ve Středomoří, jakož i pro tuňáka křídlatého v severním Atlantiku. V případě Španělska již TAC pro tuňáka křídlatého v severním Atlantiku odráží odečet ve výši 945,56 tun za nadměrný rybolov v roce 2016. Tento nadměrný rybolov byl na úrovni ICCAT kompenzován rybolovnými právy z jiných členských států (Francie, Irsko, Portugalsko a Spojeného království). Ze strany Španělska budou tudíž zapotřebí dodatečné kompenzace, aby tyto členské státy byly plně odškodněny.
- (25) V roce 2018 se v souladu s doporučením komise ICCAT 16-05 snižuje TAC pro mečouna obecného ve Středomoří. Jak je tomu již v případě populace tuňáka obecného ve východním Atlantiku a Středomoří, je vhodné, aby odlovy v rámci rekreačního rybolovu všech ostatních populací řízených komisí ICCAT podléhaly omezením odlovu, jež komise ICCAT přijala. Na rybářská plavidla Unie o minimální délce 20 metrů lovcí tuňáka velkookého v oblasti úmluvy ICCAT by se kromě toho měla vztahovat omezení kapacity přijatá komisí ICCAT v doporučení ICCAT 15-01. Všechna tato opatření by měla být provedena v právu Unie.
- (26) Strany Komise pro zachování živých mořských zdrojů v Antarktidě (CCAMLR) na svém 36. výročním zasedání v roce 2017 přijaly pro období od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018 omezení odlovu cílových druhů i druhů ulovených jako vedlejší úlovek. Při stanovení rybolovných práv pro rok 2018 by se mělo zvážit využívání této kvóty v průběhu roku 2017.
- (27) Komise pro tuňáky Indického oceánu (IOTC) přijala na svém výročním zasedání v roce 2017 nová omezení odlovu tuňáka žlutoploutvého (*Thunnus albacares*), která se omezení odlovu Unie v rámci IOTC nedotýkají. Omezila rovněž možnosti používání lovných zařízení s uzavíracím mechanismem (FAD) a pomocných plavidel. Jelikož je činnost pomocných plavidel a používání zařízení s uzavíracím mechanismem nedílnou součástí intenzity rybolovu vynakládané loďstvem používajícím košelkové nevody, opatření by mělo být provedeno v právu Unie.

(1) Nařízení Rady (ES) č. 1224/2009 ze dne 20. listopadu 2009 o zavedení kontrolního režimu Unie k zajištění dodržování pravidel společné rybářské politiky, o změně nařízení (ES) č. 847/96, (ES) č. 2371/2002, (ES) č. 811/2004, (ES) č. 768/2005, (ES) č. 2115/2005, (ES) č. 2166/2005, (ES) č. 388/2006, (ES) č. 509/2007, (ES) č. 676/2007, (ES) č. 1098/2007, (ES) č. 1300/2008 a (ES) č. 1342/2008 a o zrušení nařízení (EHS) č. 2847/93, (ES) č. 1627/94 a (ES) č. 1966/2006 (Úř. věst. L 343, 22.12.2009, s. 1).

(2) Dohoda o rybolovu mezi Evropským hospodářským společenstvím a Norským královstvím (Úř. věst. L 226, 29.8.1980, s. 48).

(3) Dohoda o rybolovu mezi Evropským hospodářským společenstvím na jedné straně a vládou Dánska a autonomní vládou Faerských ostrovů na straně druhé (Úř. věst. L 226, 29.8.1980, s. 12).

(4) Dohoda mezi Evropským společenstvím na jedné straně a vládou Dánska a místní vládou Grónska na straně druhé o partnerství v odvětví rybolovu (Úř. věst. L 172, 30.6.2007, s. 4) a protokol, kterým se stanoví rybolovná práva a finanční příspěvek podle uvedené dohody (Úř. věst. L 293, 23.10.2012, s. 5).

- (28) Výroční zasedání Regionální organizace pro řízení rybolovu v jižním Tichomoří (SPRFMO) se bude konat ve dnech 30. ledna až 3. února 2018. Je vhodné, aby stávající opatření v oblasti úmluvy SPRFMO byla až do konání tohoto výročního zasedání prozatímně zachována.
- (29) Na svém výročním zasedání v roce 2017 přijala Meziamerická komise pro tropické tuňáky (IATTC) na období 2018–2020 opatření pro zachování zdrojů tuňáka žlutoploutvého, tuňáka velkookého a tuňáka pruhovaného a stávající opatření pro zachování zdrojů těchto druhů na rok 2017 pozměnila. Je vhodné tato opatření provést v právu Unie.
- (30) Na svém výročním zasedání v roce 2017 potvrdila Komise na ochranu tuňáka modroploutvého (CCSBT) TAC pro tuňáka modroploutvého na období 2018–2020 přijatý na výročním zasedání v roce 2016. Stávající platná opatření týkající se přidělení rybolovných práv přijatá organizací CCSBT by měla být provedena v právu Unie.
- (31) Na svém výročním zasedání v roce 2017 neučinila Organizace pro rybolov v jihovýchodním Atlantiku (SEAFO) změnu opatření pro zachování zdrojů u dvouletých TAC pro ledovku patagonskou, kraba hlubokomořského, pilonoše rodu *Beryx* a kostlivkovité. Opatření pro zachování zdrojů u dvouletého TAC pro červenici obecnou v divizi B1 nebylo revidováno a v roce 2018 zůstává v platnosti. Stávající platná opatření týkající se přidělení rybolovných práv přijatá organizací SEAFO by měla být provedena v právu Unie.
- (32) Na svém 14. výročním zasedání přijala Komise pro rybolov v západním a středním Tichém oceánu (WCPFC) opatření pro zachování a řízení tropických tuňáků. Uvedená opatření by měla být provedena v právu Unie.
- (33) Na svém 39. výročním zasedání v roce 2017 přijala Organizace pro rybolov v severozápadním Atlantiku (NAFO) řadu rybolovných práv na rok 2018 pro některé populace v podoblastech 1-4 oblasti úmluvy NAFO. Uvedená opatření by měla být provedena v právu Unie.
- (34) Na svém 40. výročním zasedání v roce 2016 přijala Generální komise pro rybolov ve Středozemním moři (GFCM) omezení odlovu a intenzity rybolovu pro některé populace malých pelagických druhů na roky 2017 a 2018 v zeměpisné podoblasti 17 a 18 (Jaderské moře) oblasti dohody GFCM. Uvedená opatření by měla být provedena v právu Unie. Maximální omezení odlovu uvedená v příloze II se stanoví výlučně na jeden rok, a aniž jsou dotčena další opatření, která mohou být přijata v budoucnosti nebo případné rozpisy rozdělení mezi členské státy.
- (35) S ohledem na zvláštní rysy slovinského loďstva a jeho okrajový dopad na populace malých pelagických druhů je žádoucí zachovat stávající způsob rybolovu a zajistit přístup slovinského loďstva k minimálnímu množství malých pelagických druhů.
- (36) Některá mezinárodní opatření, kterými se vytváří či omezují rybolovná práva Unie, jsou příslušnými regionálními organizacemi pro řízení rybolovu přijímána na konci roku a vstoupí v platnost před vstupem tohoto nařízení v platnost. Je tedy nutné, aby se ustanovení, kterými se taková opatření provádí do práva Unie, používala zpětně. Zejména proto, že rybářská sezóna v oblasti úmluvy CCAMLR probíhá od 1. prosince do 30. listopadu, a některá rybolovná práva nebo zákazy v oblasti úmluvy CCAMLR jsou tudíž stanoveny na období počínající dnem 1. prosince 2017, je vhodné, aby se příslušná ustanovení tohoto nařízení použila od téhož dne. Touto zpětnou působností není dotčena zásada oprávněných očekávání, jelikož členové CCAMLR mají zakázáno lovit v oblasti úmluvy CCAMLR bez oprávnění.
- (37) Pokud jde o rybolovná práva pro kraba rodu *Chionoecetes* okolo oblasti Svalbardu, Pařížská smlouva z roku 1920 přiznává všem smluvním stranám rovný a nediskriminační přístup ke zdrojům, mimo jiné v oblasti rybolovu. Postoj Unie k tomuto přístupu, pokud jde o rybolov krabů rodu *Chionoecetes* na pevninském šelfu kolem Svalbardu, je uveden ve dvou verbálních notách Norsku ze dne 25. října 2016 a 24. února 2017. Aby se zajistilo, že využívání populace krabů rodu *Chionoecetes* v oblasti Svalbardu bude slučitelné s nediskriminačními pravidly pro řízení stanovenými Norskem, pod jehož svrchovanost a jurisdikci oblast vymezená uvedenou smlouvou spadá, je vhodné stanovit počet plavidel oprávněných k tomuto rybolovu. Rozdělení těchto rybolovných práv mezi členské státy je omezeno na rok 2018. Připomíná se, že hlavní odpovědnost v Unii za zajištění dodržování platného práva nesou členské státy vlajky.

- (38) V souladu s prohlášením Unie určeným Bolívarovské republiky Venezuely o udělení rybolovných práv ve vodách Unie rybářským plavidlům plujícím pod vlajkou Bolívarovské republiky Venezuely ve výlučné hospodářské zóně při pobřeží Francouzské Guyany <sup>(1)</sup> je třeba stanovit rybolovná práva pro chňapalovité pro Venezuelu ve vodách Unie.
- (39) Vzhledem k tomu, že některá ustanovení mají být uplatňována bez přerušení, a s cílem zabránit právní nejistotě v období mezi koncem roku 2017 a dnem vstupu v platnost nařízení, jímž se stanoví rybolovná práva pro rok 2018, je vhodné, aby se ustanovení o zákazech a obdobích zákazu uplatňovala i na začátku roku 2019, a to až do doby, než vstoupí v platnost nařízení, jímž se stanoví rybolovná práva pro rok 2019.
- (40) Za účelem zajištění jednotných podmínek pro udělování povolení jednotlivým členským státům, aby mohly využívat systému, v rámci něhož mohou řídit své přidělování intenzity rybolovu na základě systému založeného na kilowatt-dnech, by měly být Komisi svěřeny prováděcí pravomoci. Tyto pravomoci by měly být vykonávány v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 182/2011 <sup>(2)</sup>.
- (41) Za účelem zajištění jednotných podmínek k provedení tohoto nařízení by měly být Komisi svěřeny prováděcí pravomoci, pokud jde o přidělení dodatečných dní na moři za účelem trvalého ukončení rybolovných činností a k posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů a pokud jde o stanovení tabulkových formátů pro shromažďování a přenos informací týkajících se převodu dní na moři mezi rybářskými plavidly plujícími pod vlajkou jednoho členského státu.
- (42) Aby se předešlo přerušení rybolovných činností a zajistil se výdělek rybářům Unie, mělo by se toto nařízení použít ode dne 1. ledna 2018, s výjimkou ustanovení týkajících se omezení intenzity rybolovu, která by se měla použít ode dne 1. února 2018, a zvláštních ustanovení týkajících se určitých oblastí, která by měla mít zvláštní datum použitelnosti. Z důvodu naléhavosti by mělo toto nařízení vstoupit v platnost ihned po svém vyhlášení.
- (43) Při využívání rybolovných práv by mělo být plně dodržováno platné právo Unie.
- (44) Podle aktualizovaného vědeckého doporučení ICES by roční odlov pakambaly velké v podoblasti ICES 4 neměl přesáhnout 4 952 tun za roky 2017–2019. Je tudíž vhodné změnit TAC pro populace pakambaly velké a pakambaly východoatlantské v Severním moři tak, aby byl umožněn vyšší odlov těchto druhů i v roce 2017. Nařízení Rady (EU) 2017/127 <sup>(3)</sup> by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (45) TAC pro populace pakambaly velké a pakambaly východoatlantské v Severním moři (divize ICES IIa a IV) stanovený v nařízení (EU) 2017/127 je uplatňován od 1. ledna 2017. Pozměňující ustanovení stanovená tímto nařízením by se měla použít rovněž od uvedeného dne. Tímto zpětným použitím nejsou dotčeny zásady právní jistoty a ochrany legitimního očekávání, neboť příslušná rybolovná práva se v porovnání s právy stanovenými v nařízení (EU) 2017/127 zvyšují,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

## HLAVA I

### OBECNÁ USTANOVENÍ

#### Článek 1

#### Předmět

1. Toto nařízení stanoví rybolovná práva ve vodách Unie a rybolovná práva, jimiž disponují rybářská plavidla Unie v některých vodách mimo Unii, pro některé rybí populace a skupiny rybích populací.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 6, 10.1.2012, s. 9.

<sup>(2)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 182/2011 ze dne 16. února 2011, kterým se stanoví pravidla a obecné zásady způsobu, jakým členské státy kontrolují Komisi při výkonu prováděcích pravomocí (Úř. věst. L 55, 28.2.2011, s. 13).

<sup>(3)</sup> Nařízení Rady (EU) 2017/127 ze dne 20. ledna 2017, kterým se pro rok 2017 stanoví rybolovná práva ve vodách Unie a rybolovná práva, jimiž disponují rybářská plavidla Unie v některých vodách mimo Unii, pro některé rybí populace a skupiny rybích populací (Úř. věst. L 24, 28.1.2017, s. 1).



2. Rybolovná práva uvedená v odstavci 1 zahrnují:
  - a) omezení odlovu pro rok 2018 a v případě, že je to uvedeno v tomto nařízení, pro rok 2019;
  - b) omezení intenzity rybolovu v období od 1. února 2018 do 31. ledna 2019, vyjma případů, kdy jsou pro omezení intenzity rybolovu stanoveny v článcích 26, 27 a 39 a v příloze IIE jiná období, jakož i omezení používání lovných zařízení s uzavíracím mechanismem (FAD);
  - c) rybolovná práva pro období od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018 pro některé rybí populace v oblasti úmluvy CCAMLR;
  - d) rybolovná práva pro některé populace v oblasti úmluvy IATTC uvedená v článku 28 pro období v letech 2018 a 2019 stanovená v uvedeném článku.

## Článek 2

### Oblast působnosti

1. Toto nařízení se vztahuje na tato plavidla:
  - a) rybářská plavidla Unie;
  - b) plavidla třetích zemí ve vodách Unie.
2. Toto nařízení se vztahuje rovněž na rekreační rybolov, pokud se na něj v příslušných ustanoveních výslovně odkazuje.

## Článek 3

### Definice

Pro účely tohoto nařízení se použijí definice uvedené v článku 4 nařízení (EU) č. 1380/2013. Kromě toho se rozumí:

- a) „plavidlem třetí země“ rybářské plavidlo plující pod vlajkou třetí země a registrované ve třetí zemi;
- b) „rekreačním rybolovem“ nekomerční rybolovné činnosti využívající mořské biologické zdroje například pro rekreační, turistické nebo sportovní účely;
- c) „mezinárodními vodami“ vody, které nepodléhají svrchovanosti ani jurisdikci žádného státu;
- d) „celkovým přípustným odlovem (TAC)“:
  - i) v rybolovu, na nějž se vztahuje povinnost vykládky podle článku 15 nařízení (EU) č. 1380/2013, množství ryb, které lze každoročně z každé populace odlovit;
  - ii) ve všech ostatních druzích rybolovu množství ryb, které lze každoročně z každé populace vyložit;
- e) „kvótou“ část TAC přidělená Unii, členskému státu nebo třetí zemi;
- f) „analytickým posouzením“ kvantitativní posouzení trendů dané populace založené na údajích o biologii a využívání této populace, které mají podle vědeckého přezkumu dostatečnou kvalitu, aby z nich vycházela vědecká doporučení o možnostech budoucích úlovků;
- g) „velikostí oka“ velikost oka rybářských sítí určená v souladu s nařízením Komise (ES) č. 517/2008 <sup>(1)</sup>;
- h) „rejstříkem rybářského loďstva Unie“ rejstřík zřízený Komisí v souladu s čl. 24 odst. 3 nařízení (EU) č. 1380/2013;
- i) „lodním deníkem rybolovu“ lodní deník uvedený v článku 14 nařízení (ES) č. 1224/2009.

<sup>(1)</sup> Nařízení Komise (ES) č. 517/2008 ze dne 10. června 2008, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 850/98, pokud jde o určování velikostí ok a posuzování síly vláknů rybářských sítí (Úř. věst. L 151, 11.6.2008, s. 5).

## Článek 4

**Rybolovné oblasti**

Pro účely tohoto nařízení se příslušnými oblastmi rozumí:

- a) „oblastmi ICES“ (Mezinárodní rada pro průzkum moří) zeměpisné oblasti vymezené v příloze III nařízení (ES) č. 218/2009 <sup>(1)</sup>;
- b) „Skagerrakem“ zeměpisná oblast, která je na západě ohraničena linií vedoucí od majáku Hanstholm k majáku Lindesnes a na jihu hranicí vedoucí od majáku Skagen k majáku Tistlarna a dále k nejbližšímu bodu na švédském pobřeží;
- c) „Kattegatem“ zeměpisná oblast vymezená na severu linií vedoucí od majáku Skagen k majáku Tistlarna a dále k nejbližšímu bodu na švédském pobřeží a na jihu hranicí vedoucí od Hasenøre ke Gnibens Spids, od Korshage ke Spodsbjergu a od Gilbjerg Hoved ke Kullenu;
- d) „funkční jednotkou 16 podoblasti ICES 7“ zeměpisná oblast vymezená loxodromami, které postupně spojují tyto souřadnice:
  - 53° 30' s. š. 15° 00' z. d.,
  - 53° 30' s. š. 11° 00' z. d.,
  - 51° 30' s. š. 11° 00' z. d.,
  - 51° 30' s. š. 13° 00' z. d.,
  - 51° 00' s. š. 13° 00' z. d.,
  - 51° 00' s. š. 15° 00' z. d.,
  - 53° 30' s. š. 15° 00' z. d.;
- e) „funkční jednotkou 26 divize ICES 9a“ zeměpisná oblast vymezená loxodromami, které postupně spojují tyto souřadnice:
  - 43° 00' s. š. 8° 00' z. d.,
  - 43° 00' s. š. 10° 00' z. d.,
  - 42° 00' s. š. 10° 00' z. d.,
  - 42° 00' s. š. 8° 00' z. d.;
- f) „funkční jednotkou 27 divize ICES 9a“ zeměpisná oblast vymezená loxodromami, které postupně spojují tyto souřadnice:
  - 42° 00' s. š. 8° 00' z. d.,
  - 42° 00' s. š. 10° 00' z. d.,
  - 38° 30' s. š. 10° 00' z. d.,
  - 38° 30' s. š. 9° 00' z. d.,
  - 40° 00' s. š. 9° 00' z. d.,
  - 40° 00' s. š. 8° 00' z. d.;
- g) „funkční jednotkou 30 divize ICES 9a“ zeměpisná oblast podléhající španělské jurisdikci v Cádizském zálivu a v přilehlých vodách divize 9a;
- h) „Cádizským zálivem“ zeměpisná oblast divize ICES 9a východně od 7° 23' 48" z. d.;
- i) „oblastmi CECAF“ (Výbor pro rybolov ve středovýchodním Atlantiku) zeměpisné oblasti vymezené v příloze II nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 216/2009 <sup>(2)</sup>;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 218/2009 ze dne 11. března 2009 o předkládání statistik nominálních odlovů členských států provozujících rybolov v severovýchodním Atlantiku (Úř. věst. L 87, 31.3.2009, s. 70).

<sup>(2)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 216/2009 ze dne 11. března 2009 o předkládání statistik nominálních odlovů členských států provozujících rybolov v některých oblastech mimo severní Atlantik (Úř. věst. L 87, 31.3.2009, s. 1).

- j) „oblastmi NAFO“ (Organizace pro rybolov v severozápadním Atlantiku) zeměpisné oblasti vymezené v příloze III nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 217/2009 <sup>(1)</sup>;
- k) „oblastí úmluvy SEAFO“ (Organizace pro rybolov v jihovýchodním Atlantiku) zeměpisná oblast vymezená v Úmluvě o ochraně a řízení rybolovných zdrojů v jihovýchodním Atlantiku <sup>(2)</sup>;
- l) „oblastí úmluvy ICCAT“ (Mezinárodní komise na ochranu tuňáků v Atlantiku) zeměpisná oblast vymezená v Mezinárodní úmluvě na ochranu tuňáků v Atlantiku <sup>(3)</sup>;
- m) „oblastí úmluvy CCAMLR“ (Úmluva o zachování živých mořských zdrojů v Antarktidě) zeměpisná oblast vymezená v čl. 2 písm. a) nařízení Rady (ES) č. 601/2004 <sup>(4)</sup>;
- n) „oblastí úmluvy IATTC“ (Meziamerická komise pro tropické tuňáky) zeměpisná oblast vymezená v Úmluvě o posílení Meziamerické komise pro tropické tuňáky zřízené úmluvou mezi Spojenými státy americkými a Kostarickou republikou z roku 1949 <sup>(5)</sup>;
- o) „oblastí pravomoci komise IOTC“ (Komise pro tuňáky Indického oceánu) zeměpisná oblast vymezená v Dohodě o zřízení Komise pro tuňáky Indického oceánu <sup>(6)</sup>;
- p) „oblastí úmluvy SPRFMO“ (Regionální organizace pro řízení rybolovu v jižním Tichomoří) zeměpisná oblast vymezená v Úmluvě o zachování a řízení rybolovných zdrojů v oblasti volného moře jižního Tichého oceánu <sup>(7)</sup>;
- q) „oblastí úmluvy WCPFC“ (Komise pro rybolov v západním a středním Tichém oceánu) zeměpisná oblast vymezená v Úmluvě o zachování a řízení vysoce stěhovavých rybích populací v západním a středním Tichém oceánu <sup>(8)</sup>;
- r) „zeměpisnými podoblastmi GFCM“ (Generální komise pro rybolov ve Středozemním moři) oblasti vymezené v příloze I nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1343/2011 <sup>(9)</sup>;
- s) „oblastí volného moře Beringova moře“ zeměpisná oblast volného moře Beringova moře vzdálená více než 200 námořních mil od základních linií, odkud se měří šířka teritoriálních vod pobřežních států Beringova moře;

<sup>(1)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 217/2009 ze dne 11. března 2009 o předkládání statistik odlovů a rybolovné činnosti členských států provozujících rybolov v severozápadním Atlantiku (Úř. věst. L 87, 31.3.2009, s. 42).

<sup>(2)</sup> Uzavřená rozhodnutím Rady 2002/738/ES ze dne 22. července 2002 o uzavření Úmluvy o ochraně a řízení rybolovných zdrojů v jihovýchodním Atlantiku Evropským společenstvím (Úř. věst. L 234, 31.8.2002, s. 39).

<sup>(3)</sup> Unie přistoupila na základě rozhodnutí Rady 86/238/EHS ze dne 9. června 1986 o přistoupení Společenství k mezinárodní úmluvě na ochranu tuňáků v Atlantiku, ve znění protokolu připojeného k závěrečnému aktu konference zplnomocněných zástupců smluvních států úmluvy, podepsaného v Paříži dne 10. července 1984 (Úř. věst. L 162, 18.6.1986, s. 33).

<sup>(4)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 601/2004 ze dne 22. března 2004, kterým se stanoví některá kontrolní opatření pro rybolovné činnosti v oblasti působnosti Úmluvy o zachování živých mořských zdrojů v Antarktidě a kterým se zrušují nařízení (EHS) č. 3943/90, (ES) č. 66/98 a (ES) č. 1721/1999 (Úř. věst. L 97, 1.4.2004, s. 16).

<sup>(5)</sup> Uzavřená rozhodnutím Rady 2006/539/ES ze dne 22. května 2006 o uzavření Úmluvy o posílení Meziamerické komise pro tropické tuňáky (IATTC), zřízené úmluvou mezi Spojenými státy americkými a Kostarickou republikou z roku 1949, jménem Evropského společenství (Úř. věst. L 224, 16.8.2006, s. 22).

<sup>(6)</sup> Unie přistoupila na základě rozhodnutí Rady 95/399/ES ze dne 18. září 1995 o přistoupení Společenství k Dohodě o zřízení Komise pro tuňáky Indického oceánu (Úř. věst. L 236, 5.10.1995, s. 24).

<sup>(7)</sup> Unie přistoupila na základě rozhodnutí Rady 2012/130/EU ze dne 3. října 2011 o schválení Úmluvy o zachování a řízení rybolovných zdrojů v oblasti volného moře jižního Tichého oceánu jménem Evropské unie (Úř. věst. L 67, 6.3.2012, s. 1).

<sup>(8)</sup> Unie přistoupila na základě rozhodnutí Rady 2005/75/ES ze dne 26. dubna 2004 o přistoupení Společenství k Úmluvě o zachování a řízení vysoce stěhovavých rybích populací v západním a středním Tichém oceánu (Úř. věst. L 32, 4.2.2005, s. 1).

<sup>(9)</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1343/2011 ze dne 13. prosince 2011 o některých ustanoveních pro rybolov v oblasti dohody GFCM (Generální komise pro rybolov ve Středozemním moři), kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 1967/2006 o opatřeních pro řízení udržitelného využívání rybolovných zdrojů ve Středozemním moři (Úř. věst. L 347, 30.12.2011, s. 44).

- t) „oblastí překrývajících se kompetencí mezi IATTC a WCPFC“ zeměpisná oblast vymezená těmito hranicemi:
- zeměpisnou délkou 150° z. d.,
  - zeměpisnou délkou 130° z. d.,
  - zeměpisnou šířkou 4° j. š.,
  - zeměpisnou šířkou 50° j. š.

## HLAVA II

### RYBOLOVNÁ PRÁVA PRO RYBÁŘSKÁ PRAVIDLA UNIE

#### KAPITOLA I

#### **Obecná ustanovení**

##### Článek 5

#### **TAC a jejich rozdělení**

1. TAC pro rybářská pravidla Unie ve vodách Unie nebo v některých vodách mimo Unii, jejich rozdělení mezi členské státy a případné podmínky funkčně spojené s užíváním těchto práv jsou stanoveny v příloze I.
2. Rybářská pravidla Unie jsou oprávněna k odlovu v mezích TAC stanovených v příloze I tohoto nařízení ve vodách podléhajících rybářské jurisdikci Faerských ostrovů, Grónska a Norska a v rybolovné oblasti kolem ostrova Jan Mayen, a to za podmínek stanovených v článku 15 a v příloze III tohoto nařízení a v nařízení Rady (ES) č. 1006/2008 <sup>(1)</sup> a v prováděcích předpisech k němu.

##### Článek 6

#### **TAC, které určí členské státy**

1. TAC pro některé populace ryb určí dotčený členský stát. Tyto populace jsou uvedeny v příloze I.
2. TAC, které určí členský stát:
  - a) jsou v souladu se zásadami a pravidly společné rybářské politiky, zejména se zásadou udržitelného využívání populací, a
  - b) musí vést:
    - i) s největší pravděpodobností k využívání populace v souladu s maximálním udržitelným výnosem od roku 2018, jsou-li k dispozici analytická posouzení; nebo
    - ii) k využívání populace v souladu s přístupem předběžné opatrnosti v oblasti řízení rybolovu, nejsou-li analytická posouzení k dispozici nebo jsou-li neúplná.
3. Do 15. března 2018 předloží každý dotčený členský stát Komisi tyto informace:
  - a) přijaté TAC;
  - b) údaje shromážděné a posouzené dotčeným členským státem, z nichž přijaté TAC vycházejí;
  - c) údaje o tom, jakým způsobem jsou přijaté TAC v souladu s odstavcem 2.

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 1006/2008 ze dne 29. září 2008 o udělování oprávnění k rybolovným činnostem provozovaným rybářskými plavidly Společenství mimo vody Společenství a o přístupu plavidel třetích zemí do vod Společenství, o změně nařízení (EHS) č. 2847/93 a (ES) č. 1627/94 a o zrušení nařízení (ES) č. 3317/94 (Úř. věst. L 286, 29.10.2008, s. 33).

## Článek 7

**Podmínky vykládky úlovků a vedlejších úlovků**

1. Úlovky, které nepodléhají povinnosti vykládky stanovené v článku 15 nařízení (EU) č. 1380/2013, se uchovávají na palubě nebo vykládají pouze tehdy, pokud:
  - a) byly odloveny plavidly plujícími pod vlajkou členského státu, jenž má kvótu, která dosud nebyla vyčerpána, nebo
  - b) představují tu část kvóty Unie, která nebyla v podobě kvót rozdělena mezi členské státy, a uvedená kvóta Unie není vyčerpána.
2. V příloze I tohoto nařízení jsou pro účely výjimky z povinnosti započítat úlovky do příslušných kvót stanovených v článku 15 nařízení (EU) č. 1380/2013 uvedeny populace necílových druhů nacházejících se v bezpečných biologických mezích podle čl. 15 odst. 8 uvedeného nařízení.

## Článek 8

**Omezení intenzity rybolovu**

V obdobích uvedených v čl. 1 odst. 2 písm. b) se použijí tato omezení intenzity rybolovu:

- a) v příloze IIA pro řízení populací platýse evropského a jazyka rodu *Solea* v podoblasti ICES 4;
- b) v příloze IIB na obnovu populací štikozubce obecného a humra severského v divizích ICES 8c a 9a, s výjimkou Cádizského zálivu;
- c) v příloze IIC pro řízení populace jazyka rodu *Solea* v divizi ICES 7e.

## Článek 9

**Opatření týkající se rybolovu mořčáka evropského**

1. Rybářským plavidlům Unie i veškerému komerčnímu rybolovu z pobřeží se zakazuje lovit mořčáka evropského v divizích ICES 4b a 4c, jakož i v podoblasti ICES 7. Mořčáka evropského odloveného v uvedené oblasti se zakazuje uchovávat na palubě, překládat, přemísťovat nebo vykládat.
2. Odchylně od odstavce 1 se rybářským plavidlům Unie v divizích ICES 4b, 4c, 7d, 7e, 7f a 7h a ve vodách do 12 námořních mil od základní linie pod svrchovaností Spojeného království v divizích ICES 7a a 7g povoluje v lednu 2018 a od 1. dubna do 31. prosince 2018 lovit mořčáka evropského, jakož i uchovávat na palubě, překládat, přemísťovat nebo vykládat mořčáka evropského odloveného v uvedené oblasti prostřednictvím těchto zařízení a v rámci těchto omezení:
  - a) za použití vlečné sítě pro lov při dně <sup>(1)</sup>, pro nevyhnutelné vedlejší úlovky nepřesahující 100 kilogramů za měsíc a 1 % váhy celkového úlovku mořských živočichů na palubě odlovených tímto plavidlem za jediný den;
  - b) za použití nevodů <sup>(2)</sup>, pro nevyhnutelné vedlejší úlovky nepřesahující 180 kilogramů za měsíc a 1 % váhy celkového úlovku mořských živočichů na palubě ulovených tímto plavidlem za jediný den;
  - c) za použití háčků a šňůr <sup>(3)</sup>, nepřesahující 5 tun na plavidlo a rok;
  - d) za použití ukotvených tenatových sítí <sup>(4)</sup>, pro nevyhnutelné vedlejší úlovky nepřesahující 1,2 tuny na plavidlo a rok.Odchyly uvedené v prvním pododstavci platí pro rybářská plavidla Unie se záznamy úlovků mořčáka evropského v období od 1. července 2015 do 30. září 2016; v písmeni c) se záznamy o odlovech za použití háčků a lovných šňůr, a v písmeni d) se záznamy o odlovech využívajících zakotvené tenatové šňůry. V případě nahrazení rybářského plavidla Unie mohou členské státy povolit, aby příslušná odchylka platila pro jiné rybářské plavidlo za předpokladu, že počet rybářských plavidel Unie, na něž se odchylka vztahuje, a jejich celková rybolovná kapacita se nezvýší.
3. Omezení odlovu stanovená v odstavci 2 nejsou převoditelná mezi plavidly a v případě, že existuje měsíční omezení, ani z jednoho měsíce na druhý. Pro rybářská plavidla Unie, která používají více než jeden druh lovného zařízení během jednoho kalendářního měsíce, platí pro každý typ lovného zařízení nejnižší omezení odlovu stanovené v odstavci 2.

<sup>(1)</sup> Všechny typy vlečných sítí pro lov při dně, včetně OTB, OTT, PTB, TBB, TBN, TBS, TB.

<sup>(2)</sup> Všechny typy nevodů, včetně SC, SDN, SPR, SV, SB, SX.

<sup>(3)</sup> Veškerý rybolov na dlouhou lovnou šňůru nebo lov na udici, včetně LHP, LHM, LLD, LL, LTL, LX a LLS.

<sup>(4)</sup> Veškeré ukotvené tenatové sítě a vězence, včetně GTR, GNS, FYK, FPN a FIX.

Do 15 dní po uplynutí každého měsíce podají členské státy Komisi zprávu o všech úlovcích mořčáka evropského rozdělených podle druhu lovného zařízení.

4. Při rekreačním rybolovu, včetně rybolovu z pobřeží, se v divizích ICES 4b, 4c, 7a až 7k povoluje pouze rybolov mořčáka evropského, při němž jsou jedinci vypouštěni zpět do moře. Mořčáka evropského odloveného v uvedené oblasti se zakazuje uchovávat na palubě, přemísťovat, překládat nebo vykládat.
5. Při rekreačním rybolovu se v divizích ICES 8a a 8b povoluje uchovávat na palubě nejvýše tři ryby na rybáře a den.

#### Článek 10

### Opatření týkající se rybolovu mořčáka evropského

Rybářská pravidla Unie a pravidla třetích zemí mají zakázán rybolov úhoře říčního o celkové délce 12 cm nebo více, včetně komerčního rybolovu z pobřeží, ve vodách Unie oblasti ICES, a to i v Baltském moři, pro období tří po sobě následujících měsíců, které každý členský stát stanoví v době mezi 1. zářím 2018 a 31. lednem 2019. Členské státy stanovené období sdělí Komisi nejpozději dne 1. června 2018.

#### Článek 11

### Zvláštní ustanovení o rozdělení rybolovných práv

1. Rozdělením rybolovných práv mezi členské státy stanoveným v tomto nařízení nejsou dotčeny:
  - a) výměny provedené podle čl. 16 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013;
  - b) odpočty a přerozdělení provedené podle článku 37 nařízení (ES) č. 1224/2009;
  - c) přerozdělení provedená podle čl. 10 odst. 4 nařízení (ES) č. 1006/2008;
  - d) vykládky dodatečných množství povolené podle článku 3 nařízení (ES) č. 847/96 a podle čl. 15 odst. 9 nařízení (EU) č. 1380/2013;
  - e) množství převedená podle článku 4 nařízení (ES) č. 847/96 a čl. 15 odst. 9 nařízení (EU) č. 1380/2013;
  - f) odpočty provedené podle článků 105, 106 a 107 nařízení (ES) č. 1224/2009;
  - g) převody a výměny kvót podle článku 15 tohoto nařízení.
2. Pro účely meziročního řízení TAC a kvót stanovených v nařízení (ES) č. 847/96 jsou populace, na které se vztahují preventivní nebo analytické TAC, uvedeny v příloze I tohoto nařízení.
3. Není-li v příloze I tohoto nařízení uvedeno jinak, použije se článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 na populace, na které se vztahuje preventivní TAC, a čl. 3 odst. 2 a 3 a článek 4 uvedeného nařízení se použije na populace, na které se vztahuje analytický TAC.
4. Články 3 a 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužijí, pokud členský stát využije meziroční flexibility podle čl. 15 odst. 9 nařízení (EU) č. 1380/2013.

#### Článek 12

### Období zákazu rybolovu

1. V období od 1. května do 31. května 2018 je v oblasti Porcupine Bank zakázáno lovit nebo uchovávat na palubě ryby těchto druhů: treska obecná, pakambala rodu *Lepidorhombus*, ďasovití, treska jednosvrnná, treska bezvousá, štikozubec obecný, humr severský, platýs evropský, treska sajda, treska tmavá, rejnokovití, jazyk obecný, mníkovec bělolemý, mník modrý, mník mořský a ostroun obecný.

Pro účely tohoto článku zahrnuje oblast Porcupine Bank zeměpisnou oblast vymezenou loxodromami, které postupně spojují tyto souřadnice:

Bod	Zeměpisná šířka	Zeměpisná délka
1	52° 27' s. š.	12° 19' z. d.
2	52° 40' s. š.	12° 30' z. d.
3	52° 47' s. š.	12° 39 600' z. d.
4	52° 47' s. š.	12° 56' z. d.
5	52° 13,5' s. š.	13° 53 830' z. d.
6	51° 22' s. š.	14° 24' z. d.
7	51° 22' s. š.	14° 03' z. d.
8	52° 10' s. š.	13° 25' z. d.
9	52° 32' s. š.	13° 07 500' z. d.
10	52° 43' s. š.	12° 55' z. d.
11	52° 43' s. š.	12° 43' z. d.
12	52° 38 800' s. š.	12° 37' z. d.
13	52° 27' s. š.	12° 23' z. d.
14	52° 27' s. š.	12° 19' z. d.

Odchylně od prvního pododstavce se plavidlům, která mají na palubě druhy uvedené ve zmíněném pododstavci, povoluje průjezd oblastí Porcupine Bank v souladu s čl. 50 odst. 3, 4 a 5 nařízení (ES) č. 1224/2009.

2. V divizích ICES 2a, 3a a podoblasti ICES 4 je od 1. ledna do 31. března 2018 a od 1. srpna do 31. prosince 2018 zakázán komerční rybolov smačků rodu *Ammodytes* vlečnou sítí pro lov při dně, nevodý nebo podobnými vlečnými zařízeními o velikosti ok menší než 16 mm.

Zákaz stanovený v prvním pododstavci platí i pro plavidla třetích zemí s oprávněním k rybolovu smačků rodu *Ammodytes* a souvisejících vedlejších úlovků ve vodách Unie podoblasti ICES 4.

### Článek 13

#### Zákazy

1. Rybářská plavidla Unie mají zakázáno lovit, uchovávat na palubě, překládat a vykládat tyto druhy:
  - a) rejnoka hvězdnatého (*Amblyraja radiata*) ve vodách Unie divizí ICES 2a, 3a a 7d a podoblasti ICES 4;
  - b) žraloka bílého (*Carcharodon carcharias*) ve všech vodách;
  - c) bezkýlovec listošupinatého (*Centrophorus squamosus*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a mezinárodních vodách podoblastí ICES 1 a 14;
  - d) světlouna bělookého (*Centroscyllium coelolepis*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a mezinárodních vodách podoblastí ICES 1 a 14;
  - e) žraloka velikého (*Cetorhinus maximus*) ve všech vodách;
  - f) světlouna Bonnaterra (*Dalatias licha*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a mezinárodních vodách podoblastí ICES 1 a 14;

- g) bezkýlovce lopatonosého (*Deania calcea*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a mezinárodních vodách podoblastí ICES 1 a 14;
  - h) soubor druhů (*Dipturus cf. flossada* a *Dipturus cf. intermedia*) zahrnovaných pod rejnoka hladkého (*Dipturus batis*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblastí ICES 3, 4, 6, 7, 8, 9 a 10;
  - i) světlouna velkého (*Etmopterus princeps*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a mezinárodních vodách podoblastí ICES 1 a 14;
  - j) světlouna malého (*Etmopterus pusillus*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a mezinárodních vodách podoblastí ICES 1, 5, 6, 7, 8, 12 a 14;
  - k) psohlava obecného (*Galeorhinus galeus*) loveného na dlouhé lovné šňůry ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblasti 4 a ve vodách Unie a v mezinárodních vodách podoblastí ICES 1, 5, 6, 7, 8, 12 a 14;
  - l) žraloka nosatého (*Lamna nasus*) ve všech vodách;
  - m) mantu Alfredovu (*Manta alfredi*) ve všech vodách;
  - n) mantu obrovskou (*Manta birostris*) ve všech vodách;
  - o) tyto druhy mant rodu *Mobula* ve všech vodách:
    - i) mantu velkou (*Mobula mobular*),
    - ii) mantu senegalskou (*Mobula rochebrunei*),
    - iii) mantu japonskou (*Mobula japonica*),
    - iv) mantu Thurstonovu (*Mobula thurstoni*),
    - v) mantu kambodžskou (*Mobula eregoodootenkee*),
    - vi) mantu mexickou (*Mobula munkiana*),
    - vii) mantu chilskou (*Mobula tarapacana*),
    - viii) mantu Kuhlovu (*Mobula kuhlii*),
    - ix) mantu malou (*Mobula hypostoma*),
  - p) tyto druhy pilounů (*Pristidae*) ve všech vodách:
    - i) pilouna asijského (*Anoxypristis cuspidata*),
    - ii) pilouna queenslandského (*Pristis clavata*),
    - iii) pilouna mnohozubého (*Pristis pectinata*),
    - iv) pilouna obecného (*Pristis pristis*),
    - v) pilouna zelenavého (*Pristis zijsron*);
  - q) rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) ve vodách Unie divize ICES 3a;
  - r) rejnoka norského (*Dipturus nidarosiensis*) ve vodách Unie divizí ICES 6a, 6b, 7a, 7b, 7c, 7e, 7f, 7g, 7h a 7k;
  - s) rejnoka vlnitého (*Raja undulata*) ve vodách Unie podoblastí ICES 6 a 10;
  - t) rejnoka bílého (*Rostroraja alba*) ve vodách Unie podoblastí ICES 6, 7, 8, 9 a 10;
  - u) pilohřbetovité (*Rhinobatidae*) ve vodách Unie podoblastí ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 12;
  - v) ostrouna obecného (*Squalus acanthias*) ve vodách Unie podoblastí ICES 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 a 10, s výjimkou neplnění programů uvedených v příloze IA;
  - w) polorejnoka křídlatého (*Squatina squatina*) ve vodách Unie.
2. Při náhodném ulovení nesmějí být druhy uvedené v odstavci 1 poraněny. Jedinci se neprodleně vypouštějí.



## Článek 14

**Předávání údajů**

Předkládají-li členské státy podle článků 33 a 34 nařízení (ES) č. 1224/2009 Komisi údaje vztahující se k vykládkám objemů odlovených populací, použijí kódy populací stanovené v příloze I tohoto nařízení.

## KAPITOLA II

**Oprávnění k rybolovu ve vodách třetích zemí**

## Článek 15

**Oprávnění k rybolovu**

1. Maximální počet oprávnění k rybolovu pro rybářská plavidla Unie provádějící rybolov ve vodách třetí země je stanoven v příloze III.
2. Pokud členský stát převede na základě čl. 16 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 kvótu jinému členskému státu (dále jen „výměna“) v rybolovných oblastech vymezených v příloze III tohoto nařízení, musí být součástí převodu také odpovídající převod oprávnění k rybolovu a převod musí být oznámen Komisi. Celkový počet oprávnění k rybolovu pro každou rybolovnou oblast, který je stanoven v příloze III tohoto nařízení, však nesmí být překročen.

## KAPITOLA III

**Rybolovná práva ve vodách regionálních organizací pro řízení rybolovu**

## Článek 16

**Převody a výměny kvót**

1. Pokud jsou podle pravidel regionální organizace pro řízení rybolovu povoleny převody nebo výměny kvót mezi smluvními stranami této organizace, členský stát (dále jen „dotčený členský stát“) může jednat se smluvní stranou organizace a případně stanovit možný návrh zamýšleného převodu nebo výměny kvót.
2. Na základě oznámení Komisi, které provede dotčený členský stát, může Komise potvrdit návrh zamýšleného převodu nebo výměny kvót, který členský stát projednal s příslušnou smluvní stranou regionální organizace pro řízení rybolovu. Poté Komise a příslušná smluvní strana regionální organizace bez zbytečného prodlení vyjádří souhlas s tím, že budou vázány tímto převodem nebo výměnou kvót. Komise oznámí dohodnutý převod nebo výměnu kvót v souladu s pravidly dané regionální organizace pro řízení rybolovu sekretariátu této organizace.
3. Komise informuje o dohodnutém převodu nebo výměně kvót členské státy.
4. Rybolovná práva získaná od příslušné smluvní strany regionální organizace pro řízení rybolovu nebo převedená na tuto stranu v rámci převodu nebo výměny kvót se považují za kvóty přidělené dotčenému členskému státu nebo odečtené od přidělu, a to od okamžiku, kdy se převod nebo výměna kvót uskuteční v souladu s podmínkami dohody dosažené s příslušnou smluvní stranou regionální organizace nebo případně s pravidly příslušné regionální organizace. Tímto rozdělením se nemění stávající rozdělovací klíč pro účely rozdělování rybolovných práv mezi členské státy v souladu se zásadou relativní stability rybolovných činností.
5. Tento článek se použije do 31. ledna 2019 na převody kvót od smluvní strany regionální organizace pro řízení rybolovu na Unii a jejich následné přidělení členskými státy.

## Oddíl 1

**Oblast úmluvy ICCAT**

## Článek 17

**Omezení kapacity rybolovu, chovu a výkrmu**

1. Počet návnadových člunů a člunů s vlečnými šňůrami Unie oprávněných aktivně lovit tuňáka obecného o velikosti v rozpětí od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm ve východním Atlantiku je omezen podle ustanovení přílohy IV bodu 1.

2. Počet plavidel drobného pobřežního rybolovu Unie oprávněných aktivně lovit tuňáka obecného o velikosti v rozpětí od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm ve Středozezemním moři je omezen podle ustanovení přílohy IV bodu 2.
3. Počet rybářských plavidel Unie, která loví tuňáka obecného v Jaderském moři pro účely chovu a jsou oprávněna aktivně lovit tuňáka obecného o velikosti v rozpětí od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm, je omezen podle ustanovení přílohy IV bodu 3.
4. Počet a celková hrubá tonáž rybářských plavidel oprávněných lovit, uchovávat na palubě, překládat, přepravovat nebo vykládat tuňáka obecného ve východním Atlantiku a Středozezemním moři jsou omezeny podle ustanovení přílohy IV bodu 4.
5. Počet pastí používaných ve východním Atlantiku a Středozezemním moři pro lov tuňáka obecného je omezen podle ustanovení přílohy IV bodu 5.
6. Kapacita chovu tuňáka obecného, kapacita výkrmu a maximální vysazení uloveného volně žijícího tuňáka obecného přidělené chovům ve východním Atlantiku a Středozezemním moři jsou omezeny podle ustanovení přílohy IV bodu 6.
7. Maximální počet rybářských plavidel Unie, která mají oprávnění k rybolovu severoatlantského tuňáka křídlatého jako cílového druhu v souladu s článkem 12 nařízení (ES) č. 520/2007, je omezen podle ustanovení přílohy IV bodu 7 tohoto nařízení.
8. Maximální počet rybářských plavidel Unie o délce nejméně 20 metrů, která loví tuňáka velkookého v oblasti úmluvy ICCAT, je omezen podle ustanovení přílohy IV bodu 8.

#### Článek 18

#### **Rekreační rybolov**

Členské státy případně přidělí zvláštní podíl pro rekreační rybolov ze svých kvót přidělených v příloze ID.

#### Článek 19

#### **Žraloci**

1. U všech druhů rybolovu se zakazuje uchovávat na palubě, překládat nebo vykládat upravená těla liškouna velkookého (*Alopias superciliosus*) nebo části jejich upravených těl.
2. Zakazuje se provádět cílený rybolov liškounů rodu *Alopias*.
3. U rybolovu v oblasti úmluvy ICCAT se zakazuje uchovávat na palubě, překládat nebo vykládat upravená těla kladivounů rodu *Sphyrnidae* (vyjma druhu *Sphyrna tiburo*) nebo části jejich upravených těl.
4. U všech druhů rybolovu se zakazuje uchovávat na palubě, překládat nebo vykládat upravená těla žraloků dlouho-ploutvých (*Carcharhinus longimanus*) nebo části jejich upravených těl.
5. U všech druhů rybolovu se zakazuje uchovávat na palubě žraloky hedvábné (*Carcharhinus falciformis*).

#### Oddíl 2

#### **Oblast úmluvy CCAMLR**

#### Článek 20

#### **Zákazy a omezení rybolovu**

1. Cílený rybolov druhů uvedených v příloze V části A je v oblastech a obdobích v ní uvedených zakázán.
2. Pokud jde o průzkumný rybolov, vztahují se TAC a omezení vedlejších úlovků uvedené v příloze V části B na podoblasti v ní uvedené.

## Článek 21

**Průzkumný rybolov**

1. Členské státy se v roce 2018 mohou účastnit průzkumného rybolovu zubatek rodu *Dissostichus* pomocí dlouhých lovných šňůr v podoblastech FAO 88.1 a 88.2 a rovněž v divizích 58.4.1, 58.4.2 a 58.4.3a, které nepatří do oblastí vnitrostátní jurisdikce. Pokud se členský stát hodlá takového rybolovu zúčastnit, oznámí to sekretariátu CCAMLR v souladu s články 7 a 7a nařízení (ES) č. 601/2004 a v každém případě nejpozději 31. května 2018.
2. Pro podoblasti FAO 88.1 a 88.2 a divize 58.4.1, 58.4.2 a 58.4.3a jsou TAC a omezení vedlejších úlovků pro jednotlivé podoblasti a divize a jejich rozdělení mezi malé výzkumné jednotky (SSRU) v rámci jednotlivých podoblastí a divizí stanovena v příloze V části B. Rybolov v každé SSRU se zastaví, jakmile ohlášené úlovky dosáhnou stanovených TAC, a v dané SSRU se po zbytek sezóny rybolov zakáže.
3. Rybolov se provádí v takovém zeměpisném rozsahu a v takových hloubkách, které jsou nezbytné k získání informací potřebných pro stanovení rybolovného potenciálu a k zamezení nadměrné koncentrace odlovu a intenzity rybolovu. V podoblastech FAO 88.1 a 88.2 a divizích FAO 58.4.1, 58.4.2 a 58.4.3a je však rybolov zakázán v hloubkách menších než 550 metrů.

## Článek 22

**Lov krunýřovky krilové během rybářské sezóny 2018/2019**

1. Pokud členský stát hodlá během rybářské sezóny 2018/2019 lovit krunýřovku krilovou (*Euphausia superba*) v oblasti úmluvy CCAMLR, oznámí Komisi tento svůj úmysl nejpozději 1. května 2018 za použití formuláře uvedeného v příloze V části C tohoto nařízení. Na základě informací poskytnutých členskými státy Komise předloží tato oznámení sekretariátu CCAMLR nejpozději do 30. května 2018.
2. Oznámení uvedené v odstavci 1 tohoto článku zahrnuje informace stanovené v článku 3 nařízení (ES) č. 601/2004 pro všechna plavidla, kterým členský stát udělí oprávnění účastnit se lovu krunýřovky krilové.
3. Členský stát, který má v úmyslu lovit krunýřovku krilovou v oblasti úmluvy CCAMLR, oznámí svůj záměr v tomto směru, pouze pokud jde o plavidla s oprávněním k rybolovu plující v době oznámení buď pod jeho vlajkou, nebo pod vlajkou jiné členské země CCAMLR, přičemž se předpokládá, že v době uskutečnění rybolovu budou plout pod vlajkou uvedeného členského státu.
4. Členskými státy se umožní, aby udělily oprávnění k účasti na lovu krunýřovky krilové jiným plavidlům než plavidlům, která byla v souladu s odstavci 1, 2 a 3 tohoto článku oznámena sekretariátu CCAMLR, pokud je některému oprávněnému plavidlu zabráněno účastnit se lovu z legitimních provozních důvodů nebo z důvodu vyšší moci. Za takových okolností dotýčný členský stát okamžitě uvědomí sekretariát CCAMLR a Komisi a poskytne jim:
  - a) úplné údaje o předpokládaném náhradním plavidle nebo plavidlech, včetně informací stanovených v článku 3 nařízení (ES) č. 601/2004;
  - b) úplný výčet důvodů, které vedly k nahrazení plavidla, a příslušné podklady nebo odkazy.
5. Členské státy neudělí oprávnění k účasti na lovu krunýřovky krilové žádnému plavidlu uvedenému na seznamech plavidel provozujících nezákonný, nehlášený a neregulovaný rybolov.

## Oddíl 3

**Oblast působnosti komise IOTC**

## Článek 23

**Omezení rybolovné kapacity plavidel lovcích v oblasti působnosti komise IOTC**

1. Maximální počet rybářských plavidel Unie lovcích tropické tuňáky v oblasti pravomoci komise IOTC a odpovídající kapacita hrubé prostornosti (GT) jsou stanoveny v bodě 1 přílohy VI.
2. Maximální počet rybářských plavidel Unie lovcích mečouna obecného (*Xiphias gladius*) a tuňáka křídlatého (*Thunnus alalunga*) v oblasti pravomoci komise IOTC a odpovídající kapacita hrubé prostornosti (GT) jsou stanoveny v bodě 2 přílohy VI.

3. Členské státy mohou změnit přidělení plavidel mezi oběma druhy rybolovu uvedenými v odstavcích 1 a 2, pokud mohou Komisi prokázat, že tato změna nezvyší intenzitu rybolovu dotyčných populací ryb.
4. Členské státy zajistí, že tam, kde je navrhován převod kapacity na jejich loďstvo, jsou plavidla, jež mají být převedena, v evidenci plavidel IOTC nebo v evidenci plavidel jiných regionálních organizací pro rybolov tuňáků. Dále se nesmí převést žádné z plavidel zapsaných na seznamu plavidel, která provozují nezákonný, nehlášený a neregulovaný rybolov, vedeném kteroukoli regionální organizací pro řízení rybolovu.
5. Členské státy mohou zvýšit svou rybolovnou kapacitu nad stropy uvedené v odstavcích 1 a 2 pouze v rámci omezení stanovených v rozvojových plánech předložených Komisi IOTC.

#### Článek 24

### Unášená lovná zařízení s uzavíracím mechanismem a pomocná plavidla

1. Plavidlo lovící košelkovými nevodami nesmí současně používat více než 350 aktivních unášených zařízení s uzavíracím mechanismem.
2. Počet zásobovacích plavidel nesmí být více než jedno zásobovací plavidlo na podporu nejméně dvou plavidel lovících košelkovými nevodami, která plují pod vlajkou téhož členského státu. Toto ustanovení se nepoužije na členské státy, které používají pouze jedno zásobovací plavidlo.
3. Jedno plavidlo lovící košelkovým nevodem nesmí být v žádném okamžiku podporováno více než jedním zásobovacím plavidlem plujícím pod vlajkou téhož členského státu.
4. Od 1. ledna 2018 se v rejstříku oprávněných plavidel IOTC neregistruje žádné nové ani dodatečné zásobovací plavidlo.

#### Článek 25

### Žraloci

1. U všech druhů rybolovu se zakazuje uchovávat na palubě, překládat či vykládat upravená těla liškounů všech druhů čeledi *Alopiidae* nebo části jejich upravených těl.
2. U všech druhů rybolovu se zakazuje uchovávat na palubě, překládat nebo vykládat upravená těla nebo jakoukoli část upravených těl žraloků dlouhoploutvých (*Carcharhinus longimanus*), kromě plavidel kratších než 24 metrů provádějících rybolov pouze ve výlučné hospodářské zóně členského státu, pod jehož vlajkou plují, a za předpokladu, že jejich úlovky jsou určeny výhradně k místnímu odbytu.
3. Při náhodném ulovení nesmějí být druhy uvedené v odstavcích 1 a 2 poraněny. Jedinci se neprodleně vypouštějí.

#### Oddíl 4

### Oblast úmluvy SPRFMO

#### Článek 26

### Pelagický rybolov

1. Pouze členské státy, které aktivně prováděly pelagický rybolov v oblasti úmluvy SPRFMO v letech 2007, 2008 nebo 2009, mohou v této oblasti lovit pelagické populace v souladu s TAC stanovenými v příloze IJ.
2. Členské státy uvedené v odstavci 1 omezí v roce 2017 v této oblasti celkovou výši hrubé prostornosti plavidel plujících pod jejich vlajkou a lovících pelagické populace na celkovou výši pro Unii, tj. 78 600 tun hrubé prostornosti.
3. Rybolovná práva stanovená v příloze IJ mohou být využita pouze pod podmínkou, že členské státy zašlou Komisi seznam plavidel aktivně provozujících rybolov nebo podílejících se na překládkách v oblasti úmluvy SPRFMO, záznamy ze systémů sledování pravidel, měsíční hlášení o úlovcích, a pokud jsou tyto údaje k dispozici, i záznamy o zastávkách v přístavech, a to nejpozději pátý den následujícího měsíce, s cílem sdělit tyto informace sekretariátu SPRFMO.

## Článek 27

**Rybolov při dně**

1. Členské státy omezí svůj odlov nebo intenzitu rybolovu při dně v roce 2017 v oblasti úmluvy SPRFMO na ty části oblasti úmluvy, v nichž se prováděl rybolov při dně v období od 1. ledna 2002 do 31. prosince 2006, a na úroveň, která nepřesáhne roční průměrnou úroveň odlovu nebo parametrů intenzity za uvedené období. Nad rámec záznamu mohou lovit pouze v případě, že SPRFMO potvrdí jejich plán lovit nad rámec záznamu.
2. Členské státy, které nemají záznam o odlovu nebo intenzitě rybolovu při dně v oblasti úmluvy SPRFMO v období od 1. ledna 2002 do 31. prosince 2006, mohou lovit pouze v případě, že SPRFMO schválí jejich plán lovit bez záznamu.

## Oddíl 5

**Oblast úmluvy IATTC**

## Článek 28

**Rybolov pomocí košelkových nevodů**

1. Lov tuňáka žlutoploutvého (*Thunnus albacares*), tuňáka velkookého (*Thunnus obesus*) a tuňáka pruhovaného (*Katsuwonus pelamis*) plavidly lovicími košelkovými nevodami se zakazuje:
  - a) od 29. července 00:00 hod. do 8. října 2018 24:00 hod. nebo od 9. listopadu 2018 00:00 hod. do 19. ledna 2019 24:00 hod. v oblasti vymezené těmito hranicemi:
    - tichomořským pobřežím Ameriky,
    - zeměpisnou délkou 150° z. d.,
    - zeměpisnou šířkou 40° s. š.,
    - zeměpisnou šířkou 40° j. š.;
  - b) od 9. října 2018 00:00 hod. do 8. listopadu 2018 24:00 hod. v oblasti vymezené těmito hranicemi:
    - zeměpisnou délkou 96° z. d.,
    - zeměpisnou délkou 110° z. d.,
    - zeměpisnou šířkou 4° s. š.,
    - zeměpisnou šířkou 3° j. š.
2. Dotčené členské státy u každého ze svých plavidel oznámí Komisi před 1. dubnem 2018, pro které období zákazu uvedené v odstavci 1 se rozhodly. Během vymezeného období musí všechna plavidla dotčených členských států lovicí košelkovými nevodami v oblastech stanovených v odstavci 1 tento druh rybolovu ukončit.
3. Plavidla lovicí košelkovými nevodami provozující rybolov tuňáků v oblasti úmluvy IATTC uchovávají na palubě a následně vykládají nebo překládají všechny ulovené tuňáky žlutoploutvé, velkooké a pruhované.
4. Odstavec 3 se nepoužije v těchto případech:
  - a) pokud jsou ryby shledány jako nevhodné pro lidskou spotřebu z jiných důvodů, než je velikost; nebo
  - b) během posledního výjezdu, pokud není na plavidle dostatečný prostor pro uložení všech tuňáků ulovených při tomto výjezdu.

## Článek 29

**Unášená lovná zařízení s uzavíracím mechanismem**

1. Plavidlo lovicí košelkovými nevodami nesmí mít v oblasti úmluvy IATTC v žádném okamžiku více než 450 aktivních zařízení s uzavíracím mechanismem. Zařízení s uzavíracím mechanismem se považuje za aktivní, pokud je spuštěno na moře, začne předávat informace o své poloze a je sledováno plavidlem, jeho vlastníkem nebo provozovatelem. Zařízení s uzavíracím mechanismem lze aktivovat pouze na palubě plavidel lovicích košelkovými nevodami.
2. Plavidlo lovicí košelkovými nevodami nesmí spustit zařízení s uzavíracím mechanismem v průběhu 15 dnů před zahájením vybraného období zákazu rybolovu podle čl. 28 odst. 1 písm. a) a nalodí zpět tentýž počet zařízení s uzavíracím mechanismem, který do 15 dní před zahájením období zákazu rybolovu původně spustilo.

3. Členské státy oznámí Komisi jednou za měsíc informace za každý den o všech aktivních zařízeních s uzavíracím mechanismem vyžadované na základě úmluvy IATTC. Zprávy se předkládají nejdříve po 60, ale nejdéle po 75 dnech. Komise tyto informace bezodkladně předloží sekretariátu IATTC.

#### Článek 30

### Omezení odlovu tuňáka velkookého v rybolovu na dlouhou lovnou šňůru

Celkový roční odlov tuňáka velkookého plavidly lovícími na dlouhou lovnou šňůru každého členského státu v oblasti úmluvy IATTC nesmí překročit 500 metrických tun nebo jejich příslušné roční úlovky tuňáka velkookého v roce 2001.

#### Článek 31

### Zákaz lovu žraloka dlouhoploutvého

1. Je zakázáno lovit žraloka dlouhoploutvého (*Carcharhinus longimanus*) v oblasti úmluvy IATTC a uchovávat na palubě, překládat, skladovat, nabízet k prodeji, prodávat nebo vykládat upravená těla nebo části upravených těl žraloka dlouhoploutvého odloveného v této oblasti.

2. Při náhodném ulovení nesmí být druh uvedený v odstavci 1 poraněn. Provozovatelé plavidel jedince neprodleně vypustí.

3. Provozovatelé plavidel:

- a) zaznamenají počet vypuštěných jedinců s uvedením stavu (uhynulý nebo živý);
- b) zašlou údaje určené v písmeni a) členskému státu, jehož jsou státními příslušníky. Členské státy předají informace shromážděné za předchozí rok Komisi do 31. ledna.

#### Článek 32

### Zákaz lovu mantovitých

Rybářským plavidlům Unie se v oblasti úmluvy IATTC zakazuje lovit, uchovávat na palubě, překládat, vykládat, skladovat, nabízet k prodeji nebo prodávat upravená těla nebo části upravených těl mantovitých (čeleď *Mobulidae*, do níž patří rejnoci rodu *Manta* a *Mobula*). Jakmile rybářská plavidla Unie zpozorují, že byli mantoví uloveni, jsou z rybářských plavidel Unie, je-li to možné, okamžitě vypuštěni živí a nezranění.

#### Oddíl 6

### Oblast úmluvy SEAFO

#### Článek 33

### Zákaz lovu hlubinných druhů žraloků

V oblasti úmluvy SEAFO se zakazuje cílený rybolov níže uvedených hlubinných žraloků:

- máčky přízračné (*Apristurus manis*),
- světlova Bigelowova (*Etmopterus bigelowi*),
- světlova krátkoocasého (*Etmopterus brachyurus*),
- světlova velkého (*Etmopterus princeps*),
- světlova malého (*Etmopterus pusillus*),
- rejnokovitých (*Rajidae*),
- světlova šupinkatého (*Scymnodon squamulosus*),
- hlubinných žraloků nadřádu *Selachimorpha*,
- ostrouna obecného (*Squalus acanthias*).

## Oddíl 7

**Oblast úmluvy WCPFC**

## Článek 34

**Podmínky pro lov tuňáka velkookého, tuňáka žlutoploutvého, tuňáka pruhovaného a tuňáka křídlatého**

1. Členské státy zajistí, aby počet dnů rybolovu přidělený plavidlům lovicím košelkovými nevody provozujícím rybolov tuňáka velkookého (*Thunnus obesus*), tuňáka žlutoploutvého (*Thunnus albacares*) a tuňáka pruhovaného (*Katsuwonus pelamis*) v části oblasti úmluvy WCPFC nalézající se na volném moři mezi 20° s. š. a 20° j. š. nepřekročil 403 dnů.
2. Rybářská plavidla Unie nesmí v oblasti úmluvy WCPFC položené jižně od 20° j. š. lovit tuňáka křídlatého (*Thunnus alalunga*).
3. Členské státy zajistí, že odlovy tuňáka velkookého (*Thunnus obesus*) plavidly pro rybolov na dlouhou lovnou šňůru nepřekročí v roce 2018 množství 2 000 tun.

## Článek 35

**Řízení rybolovu pomocí zařízení s uzavíracím mechanismem**

1. V části oblasti úmluvy WCPFC nalézající se mezi 20° s. š. a 20° j. š. se plavidlům s košelkovými nevody zakazuje nasazovat, obsluhovat nebo nastavovat zařízení s uzavíracím mechanismem od 1. července 2018 00:00 hod. do 30. září 2018 24:00 hod.
2. Kromě zákazu uvedeného v odstavci 1 je zakázáno nastavovat zařízení s uzavíracím mechanismem na volném moři v oblasti působnosti úmluvy WCPFC mezi 20° s. š. a 20° j. š. po dobu dalších dvou měsíců: buď od 1. dubna 2018 00:00 hod. do 31. května 2018 24:00, nebo od 1. listopadu 2018 00:00 hod. do 31. prosince 2018 24:00 hod. O zvolené dodatečné dvouměsíční době je Komise informována před 31. lednem 2018.
3. Odstavec 2 se nepoužije v těchto případech:
  - a) během posledního výjezdu, pokud dotyčnému plavidlu nezbývá dostatek místa pro uskladnění všech ryb;
  - b) pokud jsou ryby nevhodné pro lidskou spotřebu z jiných důvodů, než je velikost; nebo
  - c) pokud nastane závažná porucha mrazicího zařízení.
4. Členské státy zajistí, že žádné z jeho plavidel s košelkovými nevody v žádném okamžiku nerozmístilo na moři více než 350 zařízení FAD s aktivními instrumentálními bójemi. Bóje se aktivují výhradně na palubě plavidla.
5. Všechna plavidla lovicí košelkovými nevody provozující rybolov v části oblasti úmluvy WCPFC uvedené v odstavci 1 uchovávají na palubě a vykládají nebo překládají všechny ulovené tuňáky velkooké, žlutoploutvé a pruhované.

## Článek 36

**Omezení počtu rybářských plavidel Unie oprávněných lovit mečouna obecného**

Maximální počet rybářských plavidel Unie oprávněných lovit mečouna obecného (*Xiphias gladius*) v oblastech jižně od 20° j. š. oblasti úmluvy WCPFC je stanoven v příloze VII.

## Článek 37

**Omezení odlovu mečouna obecného v rybolovu na dlouhou lovnou šňůru jižně od 20° j. š.**

Členské státy zajistí, že úlovky mečouna obecného (*Xiphias gladius*) na jih od 20° s. š. plavidly lovicími na dlouhou lovnou šňůru nepřekročí v roce 2018 omezení stanovené v příloze IH. Členské státy rovněž zajistí, že důsledkem tohoto opatření nedojde k nárůstu intenzity rybolovu mečouna obecného v oblasti na sever od 20° s. š.

## Článek 38

**Žralok hedvábný a žralok dlouhoploutvý**

1. V oblasti úmluvy WCPFC se zakazuje uchovávat na palubě, překládat, skladovat nebo vykládat upravená těla nebo části upravených těl těchto druhů:
  - a) žraloka hedvábného (*Carcharhinus falciformis*),
  - b) žraloka dlouhoploutvého (*Carcharhinus longimanus*).
2. Při náhodném ulovení nesmějí být druhy uvedené v odstavci 1 poraněny. Jedinci se neprodleně vypouštějí.

## Článek 39

**Oblast překrývajících se kompetencí mezi IATTC a WCPFC**

1. Pravidla uvedená výhradně v rejstříku vedeném komisí WCPFC použijí při rybolovu v oblasti překrývajících se kompetencí mezi IATTC a WCPFC ve smyslu čl. 4 písm. s) opatření stanovená v tomto oddílu.
2. Pravidla uvedená jak v rejstříku komise WCPFC, tak v rejstříku komise IATTC a pravidla uvedená výhradně v rejstříku IATTC použijí při rybolovu v oblasti překrývajících se kompetencí mezi IATTC a WCPFC ve smyslu čl. 4 písm. s) opatření stanovená v čl. 28 odst. 1 písm. a), čl. 27 odst. 2, 3 a 4 a v člincích 29, 30 a 31.

## Oddíl 8

**Oblast dohody GFCM**

## Článek 40

**Populace malých pelagických druhů v zeměpisných podoblastech 17 a 18**

1. Úlovky populací malých pelagických druhů odlovené rybářskými plavidly Unie v zeměpisných podoblastech 17 a 18 nesmí překročit úroveň z roku 2014 uvedené v příloze II tohoto nařízení, které se ohlašují v souladu s článkem 24 nařízení (EU) č. 1343/2011.
2. Rybářská pravidla Unie zaměřená na populace malých pelagických druhů v zeměpisných podoblastech 17 a 18 nesmí přesáhnout 180 dnů rybolovu za rok. Z tohoto celkového počtu 180 dnů rybolovu je maximálně 144 dnů určeno pro rybolov sardinek a maximálně 144 dnů pro rybolov sardelí.

## Oddíl 9

**Beringovo moře**

## Článek 41

**Zákaz rybolovu v oblasti volného moře Beringova moře**

Rybolov tresky pestré (*Theragra chalcogramma*) v oblasti volného moře Beringova moře se zakazuje.

## HLAVA III

**RYBOLOVNÁ PRÁVA PRO PLAVIDLA TŘETÍCH ZEMÍ VE VODÁCH UNIE**

## Článek 42

**TAC**

Rybářská pravidla plující pod vlajkou Norska a rybářská pravidla registrovaná na Faerských ostrovech jsou oprávněna lovit ve vodách Unie v rámci TAC stanovených v příloze I tohoto nařízení a za podmínek stanovených v tomto nařízení a v kapitole III nařízení (ES) č. 1006/2008.



## Článek 43

**Oprávnění k rybolovu**

Rybářská plavidla plující pod vlajkou Venezuely podléhají podmínkám stanoveným tímto nařízením a kapitolou III nařízení (ES) č. 1006/2008. Maximální počet oprávnění k rybolovu pro plavidla třetích zemí provádějící rybolov ve vodách Unie je stanoven v příloze VIII tohoto nařízení.

## Článek 44

**Podmínky vykládky úlovků a vedlejších úlovků**

Podmínky uvedené v článku 7 se použijí na úlovky a vedlejší úlovky plavidel třetí země lovcích na základě oprávnění podle článku 43.

## Článek 45

**Zákazy**

1. Plavidla třetích zemí mají zakázáno lovit, uchovávat na palubě, překládat nebo vykládat tyto druhy, nacházejí-li se ve vodách Unie:
  - a) rejnoka hvězdnatého (*Amblyraja radiata*) ve vodách Unie divizí ICES 2a, 3a a 7d a podoblasti ICES 4;
  - b) tyto druhy pilounů ve vodách Unie:
    - i) pilouna asijského (*Anoxypristis cuspidata*),
    - ii) pilouna queenslandského (*Pristis clavata*),
    - iii) pilouna mnohozubého (*Pristis pectinata*),
    - iv) pilouna obecného (*Pristis pristis*),
    - v) pilouna zelenavého (*Pristis zijsron*);
  - c) žraloka velikého (*Cetorhinus maximus*) a žraloka bílého (*Carcharodon carcharias*) ve vodách Unie;
  - d) soubor druhů (*Dipturus* cf. *flossada* a *Dipturus* cf. *intermedia*) zahrnovaných pod rejnoka hladkého (*Dipturus batis*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblastí ICES 3, 4, 6, 7, 8, 9 a 10;
  - e) psohlava obecného (*Galeorhinus galeus*) loveného na dlouhé lovné šňůry ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblastí ICES 1, 4, 5, 6, 7, 8, 12 a 14;
  - f) světlouna malého (*Etmopterus pusillus*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblastí ICES 1, 4, 5, 6, 7, 8, 12 a 14;
  - g) světlouna Bonnaterrova (*Dalatias licha*), bezkýlovce lopatonosého (*Deania calcea*), bezkýlovce listošupinatého (*Centrophorus squamosus*), světlouna velkého (*Etmopterus princeps*) a světlouna bělookého (*Centroscymnus coelolepis*) ve vodách Unie divize ICES 2a a podoblastí ICES 1, 4 a 14;
  - h) žraloka nosatého (*Lamna nasus*) ve vodách Unie;
  - i) mantu Alfredovu (*Manta alfredi*) ve vodách Unie;
  - j) mantu obrovskou (*Manta birostris*) ve vodách Unie;
  - k) tyto druhy mant ve vodách Unie:
    - i) mantu velkou (*Mobula mobular*),
    - ii) mantu senegalskou (*Mobula rochebrunei*),
    - iii) mantu japonskou (*Mobula japonica*),
    - iv) mantu Thurstonovu (*Mobula thurstoni*),
    - v) mantu kambodžskou (*Mobula eregoodootenkee*),
    - vi) mantu mexickou (*Mobula munkiana*),
    - vii) mantu chilskou (*Mobula tarapacana*),
    - viii) mantu Kuhlovu (*Mobula kuhlii*),
    - ix) mantu malou (*Mobula hypostoma*);

- l) rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) ve vodách Unie divize ICES 3a;
  - m) rejnoka norského (*Dipturus nidarosiensis*) ve vodách Unie divizí ICES 6a, 6b, 7a, 7b, 7c, 7e, 7f, 7g, 7h a 7k;
  - n) rejnoka vlnitého (*Raja undulata*) ve vodách Unie podoblastí ICES 6, 9 a 10 a rejnoka bílého (*Rostroraja alba*) ve vodách Unie podoblastí ICES 6, 7, 8, 9 a 10;
  - o) pilohřbetovitě (*Rhinobatidae*) ve vodách Unie podoblastí ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 12;
  - p) ostrouna obecného (*Squalus acanthias*) ve vodách Unie podoblastí ICES 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 a 10;
  - q) polorejnoka křídlatého (*Squatina squatina*) ve vodách Unie.
2. Při náhodném ulovení nesmí být druh uvedený v odstavci 1 poraněn. Jedinci se neprodleně vypouštějí.

## HLAVA IV

## RYBOLOVNÁ PRÁVA PRO ROK 2017

## Článek 46

## Změny nařízení (EU) 2017/127

Tabulka rybolovných práv pro populace pakambaly velké a pakambaly východoatlantské ve vodách Unie oblastí Ila a IV v příloze IA k nařízení (EU) 2017/127 se nahrazuje touto tabulkou:

<b>Druh:</b>	Pakambala velká a pakambala východoatlantská <i>Psetta maxima</i> a <i>Scophthalmus rhombus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblastí Ila a IV (T/B/2AC4-C)
Belgie	434		
Dánsko	928		
Německo	237		
Francie	112		
Nizozemsko	3 291		
Švédsko	7		
Spojené království	915		
Unie	5 924		
TAC	5 924		Preventivní TAC

## HLAVA V

## ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

## Článek 47

## Postup projednávání ve výboru

1. Komisi je nápomocen Výbor pro rybolov a akvakulturu zřízený nařízením (EU) č. 1380/2013. Tento výbor je výborem ve smyslu nařízení (EU) č. 182/2011.
2. Odkazuje-li se na tento odstavec, použije se článek 5 nařízení (EU) č. 182/2011.

## Článek 48

## Přechodná ustanovení

Ustanovení článku 9, čl. 11 odst. 2 a článků 13, 19, 20, 25, 31, 32, 33, 38, 41 a 45 se obdobně použijí i v roce 2019, dokud nevstoupí v platnost nařízení, kterým se stanoví rybolovná práva na rok 2019.

## Článek 49

**Vstup v platnost**

Toto nařízení vstupuje v platnost prvním dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 1. ledna 2018.

Článek 8 se však použije ode dne 1. února 2018 a článek 46 se použije se zpětným účinkem ode dne 1. ledna 2017.

Ustanovení o rybolovných právech uvedená v člancích 20, 21 a 22 a přílohy IE a V pro některé populace v oblasti úmluvy CCAMLR se použijí ode dne 1. prosince 2017.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 23. ledna 2018.

*Za Radu*  
*předsedkyně*  
E. KRALEVA

## SEZNAM PŘÍLOH

- PŘÍLOHA I: TAC platné pro rybářská plavidla Unie v oblastech, kde jsou TAC stanoveny podle druhu a oblasti
- PŘÍLOHA IA: Skagerrak, Kattegat, podoblasti ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 a 14, vody Unie oblasti CECAF, vody Francouzské Guyany
- PŘÍLOHA IB: Severovýchodní Atlantik a Grónsko, podoblasti ICES 1, 2, 5, 12 a 14 a vody Grónska oblasti NAFO 1
- PŘÍLOHA IC: Severozápadní Atlantik – oblast úmluvy NAFO
- PŘÍLOHA ID: Oblast úmluvy ICCAT
- PŘÍLOHA IE: Antarktida – oblast úmluvy CCAMLR
- PŘÍLOHA IF: Jihovýchodní Atlantik – oblast úmluvy SEAFO
- PŘÍLOHA IG: Tuňák modroploutvý – oblasti výskytu
- PŘÍLOHA IH: Oblast úmluvy WCPFC
- PŘÍLOHA IJ: Oblast úmluvy SPRFMO
- PŘÍLOHA IK: Oblast pravomoci komise IOTC
- PŘÍLOHA IL: Oblast dohody GFCM
- PŘÍLOHA IIA: Intenzita rybolovu pro plavidla v podoblasti ICES 4
- PŘÍLOHA IIB: Intenzita rybolovu pro plavidla v rámci obnovení některých populací štikozubce novozélandského a humra severského v divizích ICES 8c a 9a, kromě Cádizského zálivu
- PŘÍLOHA IIC: Intenzita rybolovu pro plavidla v rámci řízení populací jazyka rodu *Solea* v západní části Lamanšského průlivu divize ICES 7e
- PŘÍLOHA IID: Oblasti řízení pro smačky rodu *Ammodytes* v divizích ICES 2a, 3a a v podoblasti ICES 4
- PŘÍLOHA III: Maximální počet oprávnění k rybolovu pro rybářská plavidla Unie lovící ve vodách třetích zemí
- PŘÍLOHA IV: Oblast úmluvy ICCAT
- PŘÍLOHA V: Oblast úmluvy CCAMLR
- PŘÍLOHA VI: Oblast pravomoci komise IOTC
- PŘÍLOHA VII: Oblast úmluvy WCPFC
- PŘÍLOHA VIII: Omezení počtu oprávnění k rybolovu pro plavidla třetích zemí lovící ve vodách Unie
-

## PŘÍLOHA I

## TAC PLATNÉ PRO RYBÁŘSKÁ PRAVIDLA UNIE V OBLASTECH, KDE TAC EXISTUJÍ, PRO JEDNOTLIVÉ DRUHY A OBLASTI

Tabulky přílohách IA, IB, IC, ID, IE, IF, IG, IJ, IK a IL stanoví TAC a kvóty (v tunách živé hmotnosti, není-li uvedeno jinak) podle populace a případně podmínky funkčně s nimi spojené.

Na všechna rybolovná práva stanovená v této příloze se vztahují pravidla stanovená v nařízení (ES) č. 1224/2009<sup>(1)</sup>, a zejména v člancích 33 a 34 uvedeného nařízení.

Není-li uvedeno jinak, představují odkazy na rybolovné oblasti odkazy na oblasti ICES. V rámci každé oblasti jsou populace ryb uváděny v abecedním pořadí podle latinského názvu druhů. Pro účely právní úpravy je druh určen pouze latinským názvem; běžné názvy jsou uvedeny pouze pro usnadnění odkazu.

Pro účely tohoto nařízení se použije tato srovnávací tabulka latinských a obecných názvů:

Vědecký název	Třímístný písmenný kód	Obecný název
<i>Amblyraja radiata</i>	RJR	Rejnok hvězdnatý
<i>Ammodytes</i> spp.	SAN	Smačci rodu <i>Ammodytes</i>
<i>Argentina silus</i>	ARU	Stříbrnice atlantská
<i>Beryx</i> spp.	ALF	Pilonoši rodu <i>Beryx</i>
<i>Brosme brosme</i>	USK	Mníkovec bělolemý
<i>Caproidae</i>	BOR	Drsnatcovití
<i>Centrophorus squamosus</i>	GUQ	Bezkýlovec listošupinatý
<i>Centroscyrnus coelolepis</i>	CYO	Světoun bělooký
<i>Chaceon</i> spp.	GER	Krab hlubokomořský
<i>Chaenocephalus aceratus</i>	SSI	Ledařka tmavoploutvá
<i>Champscephalus gunnari</i>	ANI	Ledařka makrelovitá
<i>Channichthys rhinoceratus</i>	LIC	Ledařka kerguelenská
<i>Chionoecetes</i> spp.	PCR	Krabi rodu <i>Chionoecetes</i>
<i>Clupea harengus</i>	HER	Sleď obecný
<i>Coryphaenoides rupestris</i>	RNG	Hlavoun tuponosý
<i>Dalatias licha</i>	SCK	Světoun Bonnaterrův
<i>Deania calcea</i>	DCA	Bezkýlovec lopatonosý
<i>Dicentrarchus labrax</i>	BSS	Mořčák evropský
<i>Dipturus batis</i> ( <i>Dipturus</i> cf. <i>flossada</i> a <i>Dipturus</i> cf. <i>intermedia</i> )	RJB	Soubor druhů zahrnovaných pod rejnoka hladkého
<i>Dissostichus eleginoides</i>	TOP	Ledovka patagonská
<i>Dissostichus mawsoni</i>	TOA	Ledovka antarktická
<i>Dissostichus</i> spp.	TOT	Ledovky rodu <i>Dissostichus</i>
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Sardel obecná
<i>Etmopterus princeps</i>	ETR	Světoun velký

(<sup>1</sup>) Nařízení Rady (ES) č. 1224/2009 ze dne 20. listopadu 2009 o zavedení kontrolního režimu Unie k zajištění dodržování pravidel společné rybářské politiky, o změně nařízení (ES) č. 847/96, (ES) č. 2371/2002, (ES) č. 811/2004, (ES) č. 768/2005, (ES) č. 2115/2005, (ES) č. 2166/2005, (ES) č. 388/2006, (ES) č. 509/2007, (ES) č. 676/2007, (ES) č. 1098/2007, (ES) č. 1300/2008 a (ES) č. 1342/2008 a o zrušení nařízení (EHS) č. 2847/93, (ES) č. 1627/94 a (ES) č. 1966/2006 (Úř. věst. L 343, 22.12.2009, s. 1).

Vědecký název	Třímístný písmenný kód	Obecný název
<i>Etmopterus pusillus</i>	ETP	Světłoun malý
<i>Euphausia superba</i>	KRI	Krunýřovka krilová
<i>Gadus morhua</i>	COD	Treska obecná
<i>Galeorhinus galeus</i>	GAG	Psohlav obecný
<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	WIT	Platýs protažený
<i>Hippoglossoides platessoides</i>	PLA	Platýs atlantský
<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	HAL	Platýs obecný
<i>Hoplostethus atlanticus</i>	ORY	Červenice obecná
<i>Illex illecebrosus</i>	SQI	Kalmar tryskový
<i>Lamna nasus</i>	POR	Žralok nosatý
<i>Lepidorhombus</i> spp.	LEZ	Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i>
<i>Leucoraja naevus</i>	RJN	Rejnok dvouskvrnný
<i>Limanda ferruginea</i>	YEL	Limanda žlutoocasá
Lophiidae	ANF	Đasovití
<i>Macrourus</i> spp.	GRV	Hlavouni rodu <i>Macrourus</i>
<i>Makaira nigricans</i>	BUM	Marlín modrý
<i>Mallotus villosus</i>	CAP	Huňáček severní
<i>Manta birostris</i>	RMB	Manta obrovská
<i>Martialia hyadesi</i>	SQS	Kalmar Hyadesův
<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	HAD	Treska jednoskvrnná
<i>Merlangius merlangus</i>	WHG	Treska bezvousá
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Štikozubec obecný
<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB	Treska modravá
<i>Microstomus kitt</i>	LEM	Platýs červený
<i>Molva dypterygia</i>	BLI	Mník modrý
<i>Molva molva</i>	LIN	Mník mořský
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Humr severský
<i>Notothenia gibberifrons</i>	NOG	Ledovka hrbočelá
<i>Notothenia rossii</i>	NOR	Ledovka Rossova
<i>Notothenia squamifrons</i>	NOS	Ledovka příčnopruhá
<i>Pandalus borealis</i>	PRA	Kreveta severní
<i>Paralomis</i> spp.	PAI	Poustevníčci rodu <i>Paralomis</i>
<i>Penaeus</i> spp.	PEN	Garnely rodu <i>Penaeus</i>
<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE	Platýs evropský
<i>Pleuronectiformes</i>	FLX	Platýsi
<i>Pollachius pollachius</i>	POL	Treska sajda
<i>Pollachius virens</i>	POK	Treska tmavá
<i>Psetta maxima</i>	TUR	Pakambala velká

Vědecký název	Třímístný písmenný kód	Obecný název
<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	SJI	Ledařka temná
<i>Pseudopentaceros</i> spp.	EDW	Kostlivkovití
<i>Raja alba</i>	RJA	Rejnok bílý
<i>Raja brachyura</i>	RJH	Rejnok plavý
<i>Raja circularis</i>	RJI	Rejnok kruhový
<i>Raja clavata</i>	RJC	Rejnok ostnatý
<i>Raja fullonica</i>	RJF	Rejnok valchář
<i>Raja (Dipturus) nidarosiensis</i>	JAD	Rejnok norský
<i>Raja microocellata</i>	RJE	Rejnok světloskvrnný
<i>Raja montagui</i>	RJM	Rejnok devonshirský
<i>Raja undulata</i>	RJU	Rejnok vlnitý
<i>Rajiformes</i>	SRX	Rejnokovití
<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	GHL	Platýs černý
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardinka obecná
<i>Scomber scombrus</i>	MAC	Makrela obecná
<i>Scophthalmus rhombus</i>	BLL	Pakambala východoatlantská
<i>Sebastes</i> spp.	RED	Okouníci rodu <i>Sebastes</i>
<i>Solea solea</i>	SOL	Jazyk obecný
<i>Solea</i> spp.	SOO	Jazyk rodu <i>Solea</i>
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Šprot obecný
<i>Squalus acanthias</i>	DGS	Ostroun obecný
<i>Tetrapturus albidus</i>	WHM	Marlín bělavý
<i>Thunnus maccoyii</i>	SBF	Tuňák modroploutvý
<i>Thunnus obesus</i>	BET	Tuňák velkooký
<i>Thunnus thynnus</i>	BFT	Tuňák obecný
<i>Trachurus murphyi</i>	CJM	Kranas Murphyho
<i>Trachurus</i> spp.	JAX	Kranasi rodu <i>Trachurus</i>
<i>Trisopterus esmarkii</i>	NOP	Treska Esmarkova
<i>Urophycis tenuis</i>	HKW	Mníkovec bělavý
<i>Xiphias gladius</i>	SWO	Mečoun obecný

Tato srovnávací tabulka obecných a latinských názvů je uvedena výlučně pro vysvětlující účely:

Obecný název	Třímístný písmenný kód	Vědecký název
Pilonoši rodu <i>Beryx</i>	ALF	<i>Beryx</i> spp.
Platýs atlantský	PLA	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
Sardel obecná	ANE	<i>Engraulis encrasicolus</i>
Ďasovití	ANF	<i>Lophiidae</i>
Ledovka antarktická	TOA	<i>Dissostichus mawsoni</i>
Platýs obecný	HAL	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
Tuňák velkooký	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Bezkýlovec lopatonosý	DCA	<i>Deania calcea</i>

Obecný název	Třímístný písmenný kód	Vědecký název
Ledařka tmavoploutvá	SSI	<i>Chaenocephalus aceratus</i>
Rejnok plavý	RJH	<i>Raja brachyura</i>
Mník modrý	BLI	<i>Molva dypterygia</i>
Marlín modrý	BUM	<i>Makaira nigricans</i>
Treska modravá	WHB	<i>Micromesistius poutassou</i>
Tuňák obecný	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>
Drsnatcovítí	BOR	<i>Caproidae</i>
Pakambala východoatlantská	BLL	<i>Scophthalmus rhombus</i>
Huňáček severní	CAP	<i>Mallotus villosus</i>
Treska obecná	COD	<i>Gadus morhua</i>
Soubor druhů zahrnovaných pod rejnoka hladkého	RJB	<i>Dipturus batis</i> ( <i>Dipturus</i> cf. <i>flossada</i> a <i>Dipturus</i> cf. <i>intermedia</i> )
Jazyk obecný	SOL	<i>Solea solea</i>
Poustevníčci rodu <i>Paralomis</i>	PAI	<i>Paralomis</i> spp.
Rejnok dvouskvrnný	RJN	<i>Leucoraja naevus</i>
Krab hlubokomořský	GER	<i>Chaceon</i> spp.
Platýsi	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>
Manta obrovská	RMB	<i>Manta birostris</i>
Světłoun velký	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>
Stříbrnice atlantská	ARU	<i>Argentina silus</i>
Platýs černý	GHL	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
Hlavouni rodu <i>Macrourus</i>	GRV	<i>Macrourus</i> spp.
Ledovka příčnopruhá	NOS	<i>Notothenia squamifrons</i>
Treska jednoskvrnná	HAD	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
Štikozubec obecný	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>
Sleď obecný	HER	<i>Clupea harengus</i>
Kranasi rodu <i>Trachurus</i>	JAX	<i>Trachurus</i> spp.
Ledovka hrbočelá	NOG	<i>Notothenia gibberifrons</i>
Kranas Murphyho	CJM	<i>Trachurus murphyi</i>
Světłoun Bonnaterrův	SCK	<i>Dalatias licha</i>
Krunýřovka krilová	KRI	<i>Euphausia superba</i>
Bezkýlovec listošupinatý	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>
Platýs červený	LEM	<i>Microstomus kitt</i>
Mník mořský	LIN	<i>Molva molva</i>
Makrela obecná	MAC	<i>Scomber scombrus</i>
Ledařka makrelovitá	ANI	<i>Champscephalus gunnari</i>
Ledovka Rossova	NOR	<i>Notothenia rossii</i>
Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i>	LEZ	<i>Lepidorhombus</i> spp.
Kreveta severní	PRA	<i>Pandalus borealis</i>



Obecný název	Třímístný písmenný kód	Vědecký název
Humr severský	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>
Treska Esmarkova	NOP	<i>Trisopterus esmarkii</i>
Rejnok norský	JAD	<i>Raja (Dipturus) nidarosiensis</i>
Červenice obecná	ORY	<i>Hoplostethus atlanticus</i>
Ledovka patagonská	TOP	<i>Dissostichus eleginoides</i>
Kostlivkovití	EDW	<i>Pseudopentaceros</i> spp.
Garnely rodu <i>Penaeus</i>	PEN	<i>Penaeus</i> spp.
Ostroun obecný	DGS	<i>Squalus acanthias</i>
Platýs evropský	PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>
Treska sajda	POL	<i>Pollachius pollachius</i>
Žralok nosatý	POR	<i>Lamna nasus</i>
Světloun bělooký	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>
Okouníci rodu <i>Sebastes</i>	RED	<i>Sebastes</i> spp.
Hlavoun tuponosý	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
Treska tmavá	POK	<i>Pollachius virens</i>
Smačci rodu <i>Ammodytes</i>	SAN	<i>Ammodytes</i> spp.
Rejnok kruhový	RJI	<i>Raja circularis</i>
Sardinka obecná	PIL	<i>Sardina pilchardus</i>
Mořčák evropský	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>
Rejnok valchář	RJF	<i>Raja fullonica</i>
Kalmar tryskový	SQI	<i>Illex illecebrosus</i>
Rejnokovití	SRX	<i>Rajiformes</i>
Rejnok světloskvrnný	RJE	<i>Raja microocellata</i>
Světloun malý	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>
Krabi rodu <i>Chionoecetes</i>	PCR	<i>Chionoecetes</i> spp.
Jazyk rodu <i>Solea</i>	SOO	<i>Solea</i> spp.
Ledařka temná	SGI	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>
Tuňák modroploutvý	SBF	<i>Thunnus maccoyii</i>
Rejnok devonshirský	RJM	<i>Raja montagui</i>
Šprot obecný	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>
Kalmar Hyadesův	SQS	<i>Martialia hyadesi</i>
Rejnok hvězdnatý	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>
Mečoun obecný	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Rejnok ostnatý	RJC	<i>Raja clavata</i>
Ledovky rodu <i>Dissostichus</i>	TOT	<i>Dissostichus</i> spp.
Psohlav obecný	GAG	<i>Galeorhinus galeus</i>
Pakambala velká	TUR	<i>Psetta maxima</i>
Mníkovec bělolemý	USK	<i>Brosme brosme</i>
Rejnok vlnitý	RJU	<i>Raja undulata</i>
Ledařka kerguelenská	LIC	<i>Channichthys rhinoceros</i>

Obecný název	Třímístný písmenný kód	Vědecký název
Mníkovec bělavý	HKW	<i>Urophycis tenuis</i>
Marlín bělavý	WHM	<i>Tetrapturus albidus</i>
Rejnok bílý	RJA	<i>Raja alba</i>
Treska bezvousá	WHG	<i>Merlangius merlangus</i>
Platýs protažený	WIT	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
Limanda žlutoocasá	YEL	<i>Limanda ferruginea</i>

## PŘÍLOHA IA

SKAGERRAK, KATTEGAT, PODOBLASTI ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 A 14, VODY UNIE OBLASTI  
CECAF, VODY FRANCOUZSKÉ GUYANY

<b>Druh:</b>	Smačci rodu <i>Ammodytes</i> a související vedlejší úlovky <i>Ammodytes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a, 3a a 4 <sup>(1)</sup>
Dánsko	0 <sup>(2)</sup>		
Spojené království	0 <sup>(2)</sup>		
Německo	0 <sup>(2)</sup>		
Švédsko	0 <sup>(2)</sup>		
Unie	0		
TAC	0		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Kromě vod v pásmu šesti námořních mil od základních linií Spojeného království na Shetlandských ostrovech a na ostrovech Fair a Foula.

<sup>(2)</sup> Nejvýše 2 % kvóty mohou tvořit vedlejší úlovky tresky bezvousé a makrely obecné (OT1/\* 2A3A4). Vedlejší úlovky tresky bezvousé a makrely obecné započítané do kvóty podle tohoto ustanovení a vedlejší úlovky druhů započítaných do kvóty podle čl. 15 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 nesmí dohromady překročit 9 % kvóty.

**Zvláštní podmínka:**

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech řízení smačků rodu *Ammodytes* dle vymezení v příloze IID omezen na tato množství:

<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblastí řízení populací smačků rodu <i>Ammodytes</i>					
	1r	2r a 3r	4	5r	6	7r
	(SAN/234_1R)	(SAN/234_2R) pro 2r; (SAN/234_3R) pro 3r	(SAN/234_4)	(SAN/234_5R)	(SAN/234_6)	(SAN/234_7R)
Dánsko	0	0	0	0	0	0
Spojené království	0	0	0	0	0	0
Německo	0	0	0	0	0	0
Švédsko	0	0	0	0	0	0
Unie	0	0	0	0	0	0
Celkem	0	0	0	0	0	0

<b>Druh:</b>	Stříbrnice atlantská <i>Argentina silus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 1 a 2 (ARU/1/2.)
Německo	24		
Francie	8		
Nizozemsko	19		
Spojené království	39		
Unie	90		
TAC	90		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Stříbrnice atlantská <i>Argentina silus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 3a a 4 (ARU/34-C)
Dánsko	1 093		
Německo	11		
Francie	8		
Irsko	8		
Nizozemsko	51		
Švédsko	43		
Spojené království	20		
Unie	1 234		
TAC	1 234		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Stříbrnice atlantská <i>Argentina silus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5, 6 a 7 (ARU/567.)
Německo	355		
Francie	7		
Irsko	329		
Nizozemsko	3 710		
Spojené království	260		
Unie	4 661		
TAC	4 661		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Mníkovec bělolemý <i>Brosme brosmo</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 1, 2 a 14 (USK/1214EI)
Německo	6 <sup>(1)</sup>		
Francie	6 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	6 <sup>(1)</sup>		
Ostatní	3 <sup>(1)</sup>		
Unie	21 <sup>(1)</sup>		
TAC	21		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Mníkovec bělolemý <i>Brosme brosmo</i>	<b>Oblast:</b>	3a (USK/3A/BCD)
Dánsko	15		
Švédsko	8		
Německo	8		
Unie	31		
TAC	31		Preventivní TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Mníkovec bělolemý <i>Brosme brosmo</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 4 (USK/04-C.)
Dánsko	68		
Německo	20		
Francie	47		
Švédsko	7		
Spojené království	102		
Ostatní	7 <sup>(1)</sup>		
Unie	251		
TAC	251		Preventivní TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Mníkovec bělolemý <i>Brosme brosme</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5, 6 a 7 (USK/567EI.)
Německo	17		
Španělsko	60		
Francie	705		
Irsko	68		
Spojené království	340		
Ostatní	17 <sup>(1)</sup>		
Unie	1 207		
Norsko	2 923 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup> <sup>(5)</sup>		
TAC	4 130		

Preventivní TAC  
Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<sup>(2)</sup> K odlovu ve vodách Unie oblastí 2a, 4, 5b, 6 a 7 (USK/\*24X7C).

<sup>(3)</sup> Zvláštní podmínka: z toho jsou v oblastech 5b, 6 a 7 kdykoli povoleny náhodné úlovky jiných druhů ve výši 25 % na plavidlo. Tento procentní podíl však může být překročen během prvních 24 hodin po zahájení rybolovu v daném místě. Souhrn náhodných úlovků jiných druhů v oblastech 5b, 6 a 7 nesmí překročit toto množství v tunách (OTH/\*5B67-): 3 000  
Vedlejší úlovky tresky obecné podle tohoto ustanovení nesmí přesáhnout 5 %.

<sup>(4)</sup> Včetně mníka mořského. Tyto kvóty pro Norsko musí být loveny pouze pomocí dlouhých lovných šňůr v oblastech 5b, 6 a 7:

Mník mořský (LIN/\*5B67-) 7 500

Mníkovec bělolemý (USK/\*5B67-) 2 923

<sup>(5)</sup> Kvóty Norska pro mníkovec bělolemý a mníka mořského jsou vzájemně zaměnitelné až do výše (v tunách): 2 000

<b>Druh:</b>	Mníkovec bělolemý <i>Brosme brosme</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (USK/04-N.)
Belgie	0		
Dánsko	165		
Německo	1		
Francie	0		
Nizozemsko	0		
Spojené království	4		
Unie	170		
TAC	Nepoužije se		

Preventivní TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Drsnatcovití <i>Caproidae</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 6, 7 a 8 (BOR/678-)
Dánsko	5 001		
Irsko	14 084		
Spojené království	1 295		
Unie	20 380		
TAC	20 380		

Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <sup>(1)</sup> <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	3a (HER/03A.)
Dánsko	20 255 <sup>(2)</sup>		
Německo	324 <sup>(2)</sup>		
Švédsko	21 189 <sup>(2)</sup>		
Unie	41 768 <sup>(2)</sup>		
Norsko	6 459		
Faerské ostrovy	200 <sup>(3)</sup>		
TAC	48 427		

Analytický TAC  
 Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Úlovky sledě obecného odlovené s použitím sítí o velikosti ok 32 mm nebo větší.

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: až 50 % tohoto množství může být odloveno ve vodách Unie oblasti 4 (HER/\*04-C).

<sup>(3)</sup> Lze odlovit pouze ve Skagerraku (HER/\*03AN.).

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <sup>(1)</sup> <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a vody Norska oblasti 4 severně od 53° 30' s. š. (HER/4AB.)
Dánsko	111 299		
Německo	65 302		
Francie	27 114		
Nizozemsko	70 776		
Švédsko	6 105		
Spojené království	79 381		
Unie	359 977		
Faerské ostrovy	400		
Norsko	174 171 <sup>(2)</sup>		
TAC	600 588		

Analytický TAC  
 Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Úlovky sledě obecného odlovené s použitím sítí o velikosti ok 32 mm nebo větší.

<sup>(2)</sup> Úlovky v rámci této kvóty se odečtou od norského podílu TAC. V rámci této kvóty je odlov ve vodách Unie oblastí 4a a 4b (HER/\*4AB-C) omezen toto množství: 50 000

### Zvláštní podmínka

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

Vody Norska jižně od 62° s. š.  
(HER/\*04N-) <sup>(1)</sup>

Unie	50 000
------	--------

<sup>(1)</sup> Úlovky sledě obecného odlovené s použitím sítí o velikosti ok 32 mm nebo větší.

<b>Druh:</b>	Sleď obecný <sup>(1)</sup> <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska jižně od 62° s. š. (HER/04-N.)
Švédsko	1 239 <sup>(1)</sup>		
Unie	1 239		
TAC	600 588		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky obecné, tresky jednosvrnné, tresky sajdy, tresky bezvousé a tresky tmavé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<b>Druh:</b>	Sleď obecný <sup>(1)</sup> <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	3a (HER/03A-BC)
Dánsko	5 692		
Německo	51		
Švédsko	916		
Unie	6 659		
TAC	6 659		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Výhradně pro úlovky sledě obecného odlovené jako vedlejší úlovek s použitím sítí o velikosti ok menší než 32 mm.

<b>Druh:</b>	Sleď obecný <sup>(1)</sup> <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	4, 7d a vody Unie oblasti 2a (HER/2A47DX)
Belgie	48		
Dánsko	9 256		
Německo	48		
Francie	48		
Nizozemsko	48		
Švédsko	45		
Spojené království	176		
Unie	9 669		
TAC	9 669		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Výhradně pro úlovky sledě obecného odlovené jako vedlejší úlovek s použitím sítí o velikosti ok menší než 32 mm.



<b>Druh:</b>	Sled' obecný <sup>(1)</sup> <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	4c, 7d <sup>(2)</sup> (HER/4CXB7D)
Belgie	10 139 <sup>(3)</sup>		
Dánsko	1 718 <sup>(3)</sup>		
Německo	1 008 <sup>(3)</sup>		
Francie	16 644 <sup>(3)</sup>		
Nizozemsko	30 002 <sup>(3)</sup>		
Spojené království	6 529 <sup>(3)</sup>		
Unie	66 040		
TAC	600 588		

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Výhradně pro úlovky sledě obecného odlovené s použitím sítí o velikosti ok 32 mm nebo větší.

<sup>(2)</sup> Kromě populace v oblasti Blackwater: odkazuje se na populaci sledě obecného v mořské oblasti ústí řeky Temže v pásmu vymezeném linií vedoucí jižně od Landguard Point (51° 56' s. š., 1° 19.1' v. d.) k zeměpisné šířce 51° 33' s. š. a odtud na západ až k pobřeží Spojeného království.

<sup>(3)</sup> Zvláštní podmínka: až do 50 % této kvóty může být uloveno v oblasti 4b (HER/\*04B.).

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5b, 6b a 6aN <sup>(1)</sup> (HER/5B6ANB)
Německo	466 <sup>(2)</sup>		
Francie	88 <sup>(2)</sup>		
Irsko	630 <sup>(2)</sup>		
Nizozemsko	466 <sup>(2)</sup>		
Spojené království	2 520 <sup>(2)</sup>		
Unie	4 170 <sup>(2)</sup>		
TAC	4 170		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Odkazuje se na populaci sledě obecného v části oblasti ICES 6a, která leží východně od 7° z. d. a severně od rovnoběžky 55° s. š., nebo západně od 7° z. d. a severně od 56° s. š., mimo oblast Clyde.

<sup>(2)</sup> V části oblastí ICES podléhajících tomuto TAC, která leží mezi 56° s. š. a 57° 30' s. š., s výjimkou pásma šesti námořních mil měřených od základní linie teritoriálních vod Spojeného království, je zakázáno cílené lovit sledě obecného.

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	6aS <sup>(1)</sup> , 7b, 7c (HER/6AS7BC)
Irsko	1 482		
Nizozemsko	148		
Unie	1 630		
TAC	1 630		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Odkazuje se na populaci sledě obecného v oblasti 6a jižně od 56° 00' s. š. a západně od 07° 00' z. d.

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	Oblast Clyde 6 <sup>(1)</sup> (HER/06ACL.)
Spojené království	Bude určeno.		
Unie	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		
TAC	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		

Preventivní TAC  
Použije se článek 6 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Populace oblasti Clyde: odkaz se týká populace sledě obecného v námořní oblasti nacházející se severovýchodně od spojnice mezi:  
— Mull of Kintyre (55° 17,9' s. š., 05° 47,8' z. d.),  
— bod se souřadnicemi 55° 04' s. š., 05° 23' z. d. a  
— Corsewall Point (55° 00,5' s. š., 05° 09,4' z. d.).

<sup>(2)</sup> Stanoveno stejné množství jako kvóta Spojeného království.

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	7a <sup>(1)</sup> (HER/07A/MM)
Irsko	1 826		
Spojené království	5 190		
Unie	7 016		
TAC	7 016		

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Tato oblast je zmenšena o oblast ohraničenou:  
— na severu rovnoběžkou 52° 30' s. š.,  
— na jihu rovnoběžkou 52° 00' s. š.,  
— na západě pobřežím Irska,  
— na východě pobřežím Spojeného království.

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	7e a 7f (HER/7EF.)
Francie	465		
Spojené království	465		
Unie	930		
TAC	930		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Sled' obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	7g <sup>(1)</sup> , 7h <sup>(1)</sup> , 7j <sup>(1)</sup> a 7k <sup>(1)</sup> (HER/7G-K.)
Německo	113		
Francie	625		
Irsko	8 751		
Nizozemsko	625		
Spojené království	13		
Unie	10 127		
TAC	10 127		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Tato oblast je zvětšena o oblast ohraničenou:

- na severu rovnoběžkou 52° 30' s. š.,
- na jihu rovnoběžkou 52° 00' s. š.,
- na západě pobřežím Irska,
- na východě pobřežím Spojeného království.

<b>Druh:</b>	Sardel obecná <i>Engraulis encrasicolus</i>	<b>Oblast:</b>	8 (ANE/08.)
Španělsko	29 700		
Francie	3 300		
Unie	33 000		
TAC	33 000		Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Sardel obecná <i>Engraulis encrasicolus</i>	<b>Oblast:</b>	9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (ANE/9/3411)
Španělsko	5 978		
Portugalsko	6 522		
Unie	12 500		
TAC	12 500		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	Oblast Skagerraku (COD/03AN.)
Belgie	20		
Dánsko	6 397		
Německo	160		
Nizozemsko	40		
Švédsko	1 119		
Unie	7 736		
TAC	7 995		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	Kattegat (COD/03AS.)
Dánsko	389 <sup>(1)</sup>		
Německo	8 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	233 <sup>(1)</sup>		
Unie	630 <sup>(1)</sup>		
TAC	630 <sup>(1)</sup>		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	4; Vody Unie oblasti 2a; část oblasti 3a, která nepatří do Skagerraku a Kattegatu (COD/2A3AX4)
Belgie	1 275		
Dánsko	7 327		
Německo	4 645		
Francie	1 575		
Nizozemsko	4 140		
Švédsko	49		
Spojené království	16 808		
Unie	35 819		
Norsko	7 337 <sup>(1)</sup>		
TAC	43 156		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Lze odlovit ve vodách Unie. Úlovky v rámci této kvóty se odečtou od norského podílu TAC.

#### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

Vody Norska oblasti 4 (COD/  
\*04N-)

Unie	31 132
------	--------

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska jižně od 62° s. š. (COD/04-N.)
Švédsko	382 <sup>(1)</sup>		
Unie	382		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky jednosvrnné, tresky sajdy, tresky bezvousé a tresky tmavé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	6b; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b západně od 12° 00' z. d. a od oblastí 12 a 14 (COD/5W6-14)
Belgie	0		
Německo	1		
Francie	12		
Irsko	16		
Spojené království	45		
Unie	74		
TAC	74		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	6 a; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b východně od 12° 00' z. d. (COD/5BE6A)
Belgie	0		
Německo	0		
Francie	0		
Irsko	0		
Spojené království	0		
Unie	0		
TAC	0 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky obecné v oblasti, na niž se vztahuje tento TAC, lze vyložit za předpokladu, že neobsahují více než 1,5 % živé hmotnosti celkového úlovku uchovávaného na palubě během rybářského výjezdu. Toto ustanovení neplatí pro úlovky, na něž se vztahuje povinnost vykládky.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	7 a (COD/07A.)
Belgie	9 <sup>(1)</sup>		
Francie	25 <sup>(1)</sup>		
Irsko	459 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	2 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	200 <sup>(1)</sup>		
Unie	695 <sup>(1)</sup>		
TAC	695 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	7b, 7c, 7e–k, 8, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (COD/7XAD34)
Belgie	121		
Francie	1 984		
Irsko	757		
Nizozemsko	0		
Spojené království	214		
Unie	3 076		
TAC	3 076		Analytický TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	7d (COD/07D.)
Belgie	74		
Francie	1 456		
Nizozemsko	43		
Spojené království	160		
Unie	1 733		
TAC	1 733		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i> <i>Lepidorhombus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (LEZ/2AC4-C)
Belgie	8		
Dánsko	7		
Německo	7		
Francie	41		
Nizozemsko	33		
Spojené království	2 430		
Unie	2 526		
TAC	2 526		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i> <i>Lepidorhombus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; 6; mezi- národní vody oblastí 12 a 14 (LEZ/56-14)
Španělsko	617		
Francie	2 407		
Irsko	704		
Spojené království	1 704		
Unie	5 432		
TAC	5 432		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i> <i>Lepidorhombus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	7 (LEZ/07.)
Belgie	333 (1)		
Španělsko	3 693 (2)		
Francie	4 481 (2)		
Irsko	2 038 (1)		
Spojené království	1 765 (1)		
Unie	12 310		
TAC	12 310		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení. Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

(1) 5 % z této kvóty může být použito v oblastech 8a, 8b, 8d a 8e (LEZ/\*8ABDE) pro vedlejší úlovky v rámci cíleného odlovu jazyka rodu *Solea*.

(2) 5 % z této kvóty může být odloveno v oblastech 8a, 8b, 8d a 8e (LEZ/\*8ABDE).

<b>Druh:</b>	Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i> <i>Lepidorhombus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	8a, 8b, 8d a 8e (LEZ/8ABDE.)
Španělsko	674		
Francie	544		
Unie	1 218		
TAC	1 218		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Pakambaly rodu <i>Lepidorhombus</i> <i>Lepidorhombus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	8c, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (LEZ/8C3411)
Španělsko	1 280		
Francie	64		
Portugalsko	43		
Unie	1 387		
TAC	1 387		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Ďasovití <i>Lophiidae</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (ANF/2AC4-C)
Belgie	573 <sup>(1)</sup>		
Dánsko	1 264 <sup>(1)</sup>		
Německo	618 <sup>(1)</sup>		
Francie	118 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	434 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	15 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	13 203 <sup>(1)</sup>		
Unie	16 225 <sup>(1)</sup>		
TAC	16 225		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: z čehož až 10 % může být uloveno v: 6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodních vodách oblastí 12 a 14 (ANF/\*56-14).



<b>Druh:</b>	Řasovité <i>Lophiidae</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (ANF/04-N.)
Belgie	51		
Dánsko	1 305		
Německo	21		
Nizozemsko	18		
Spojené království	305		
Unie	1 700		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Řasovité <i>Lophiidae</i>	<b>Oblast:</b>	6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (ANF/56-14)
Belgie	330		
Německo	377		
Španělsko	353		
Francie	4 059		
Irsko	918		
Nizozemsko	318		
Spojené království	2 825		
Unie	9 180		
TAC	9 180		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Řasovité <i>Lophiidae</i>	<b>Oblast:</b>	7 (ANF/07.)
Belgie	3 097 <sup>(1)</sup>		
Německo	345 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	1 231 <sup>(1)</sup>		
Francie	19 875 <sup>(1)</sup>		
Irsko	2 540 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	401 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	6 027 <sup>(1)</sup>		
Unie	33 516 <sup>(1)</sup>		
TAC	33 516 <sup>(1)</sup>		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: z toho až 10 % může být odloveno v oblastech 8a, 8b, 8d a 8e (ANF/\*8ABDE).

<b>Druh:</b>	Ďasovití <i>Lophiidae</i>	<b>Oblast:</b>	8a, 8b, 8d a 8e (ANF/8ABDE.)
Španělsko	1 368		
Francie	7 612		
Unie	8 980		
TAC	8 980		Preventivní TAC
<b>Druh:</b>	Ďasovití <i>Lophiidae</i>	<b>Oblast:</b>	8c, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (ANF/8C3411)
Španělsko	3 296		
Francie	3		
Portugalsko	656		
Unie	3 955		
TAC	3 955		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Treska jednosvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	3a (HAD/3A/BCD)
Belgie	12		
Dánsko	2 070		
Německo	132		
Nizozemsko	2		
Švédsko	245		
Unie	2 461		
TAC	2 569		Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	4; vody Unie oblasti 2 a (HAD/2AC4.)
Belgie	241		
Dánsko	1 657		
Německo	1 054		
Francie	1 837		
Nizozemsko	181		
Švédsko	167		
Spojené království	27 324		
Unie	32 461		
Norsko	9 306		
TAC	41 767		Analytický TAC

**Zvláštní podmínka:**

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

Vody Norska oblasti 4 (COD/  
\*04N-)

Unie	24 146
------	--------

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska jižně od 62° s. š. (HAD/04-N.)
Švédsko	707 <sup>(1)</sup>		
Unie	707		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

(1) Vedlejší úlovky tresky obecné, tresky sajdy, tresky bezvousé a tresky tmavé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 6b, 12 a 14 (HAD/6B1214)
Belgie	12		
Německo	40		
Francie	546		
Irsko	429		
Spojené království	4 136		
Unie	5 163		
TAC	5 163		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5b a 6a (HAD/5BC6A.)
Belgie	5 <sup>(1)</sup>		
Německo	6 <sup>(1)</sup>		
Francie	257 <sup>(1)</sup>		
Irsko	762		
Spojené království	3 624 <sup>(1)</sup>		
Unie	4 654 <sup>(1)</sup>		
TAC	4 654 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC

(<sup>1</sup>) Maximálně 10 % této kóty může být odloveno v oblasti 4; vodách Unie oblasti 2a (HAD/\*2AC4.).

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	7b–k, 8, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (HAD/7X7A34)
Belgie	77		
Francie	4 606		
Irsko	1 536		
Spojené království	691		
Unie	6 910		
TAC	6 910		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení. Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	7 a (HAD/07A.)
Belgie	51		
Francie	232		
Irsko	1 388		
Spojené království	1 536		
Unie	3 207		
TAC	3 207		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Treska bezvousá <i>Merlangius merlangus</i>	<b>Oblast:</b>	3a (WHG/03A.)
Dánsko	929		
Nizozemsko	3		
Švédsko	99		
Unie	1 031		
TAC	1 050		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska bezvousá <i>Merlangius merlangus</i>	<b>Oblast:</b>	4; vody Unie oblasti 2 a (WHG/2AC4.)
Belgie	442		
Dánsko	1 912		
Německo	497		
Francie	2 873		
Nizozemsko	1 105		
Švédsko	4		
Spojené království	13 818		
Unie	20 651		
Norsko	1 406 <sup>(1)</sup>		
TAC	22 057		

Analytický TAC  
 Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Lze odlovit ve vodách Unie. Úlovky v rámci této kvóty se odečtou od norského podílu TAC.

#### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

Vody Norska oblasti 4 (WHG/  
\*04N-)

Unie	13 991
------	--------

<b>Druh:</b>	Treska bezvousá <i>Merlangius merlangus</i>	<b>Oblast:</b>	6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (WHG/56-14)
Německo	1 <sup>(1)</sup>		
Francie	26 <sup>(1)</sup>		
Irsko	64 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	122 <sup>(1)</sup>		
Unie	213 <sup>(1)</sup>		
TAC	213 <sup>(1)</sup>		

Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Treska bezvousá <i>Merlangius merlangus</i>	<b>Oblast:</b>	7 a (WHG/07 A.)
Belgie	0		
Francie	3		
Irsko	46		
Nizozemsko	0		
Spojené království	31		
Unie	80		
TAC	80		Analytický TAC
<b>Druh:</b>	Treska bezvousá <i>Merlangius merlangus</i>	<b>Oblast:</b>	7b, 7c, 7d, 7e, 7f, 7g, 7h, 7j a 7k (WHG/7X7A-C)
Belgie	217		
Francie	13 328		
Irsko	6 176		
Nizozemsko	108		
Spojené království	2 384		
Unie	22 213		
TAC	22 213		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení. Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Treska bezvousá <i>Merlangius merlangus</i>	<b>Oblast:</b>	8 (WHG/08.)
Španělsko	1 016		
Francie	1 524		
Unie	2 540		
TAC	2 540		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska bezvousá a treska sajda <i>Merlangius merlangus</i> a <i>Pollachius pollachius</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska jižně od 62° s. š. (W/P/04-N.)
Švédsko	190 <sup>(1)</sup>		
Unie	190		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky obecné, tresky jednosvrnné a tresky tmavé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<b>Druh:</b>	Štikozubec obecný <i>Merluccius merluccius</i>	<b>Oblast:</b>	3a (HKE/3A/BCD)
Dánsko	2 890 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	246 <sup>(1)</sup>		
Unie	3 136		
TAC	3 136 <sup>(2)</sup>		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Tuto kvótu lze převést do vod Unie oblastí 2a a 4. Tyto převody však musí být předem oznámeny Komisi.

<sup>(2)</sup> V rámci tohoto celkového TAC pro severní populace štikozubce obecného: 111 785

<b>Druh:</b>	Štikozubec obecný <i>Merluccius merluccius</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (HKE/2AC4-C)
Belgie	52 <sup>(1)</sup>		
Dánsko	2 112 <sup>(1)</sup>		
Německo	242 <sup>(1)</sup>		
Francie	468 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	121 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	658 <sup>(1)</sup>		
Unie	3 653 <sup>(1)</sup>		
TAC	3 653 <sup>(2)</sup>		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Nejvýše 10 % této kvóty může být použito pro vedlejší úlovky v oblasti 3a (HKE/\*03A.).

<sup>(2)</sup> V rámci tohoto celkového TAC pro severní populace štikozubce obecného: 111 785

<b>Druh:</b>	Štikozubec obecný <i>Merluccius merluccius</i>	<b>Oblast:</b>	6 a 7; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (HKE/571214)
--------------	---	----------------	---

Belgie	575 <sup>(1)</sup>
Španělsko	18 434
Francie	28 468 <sup>(1)</sup>
Irsko	3 449
Nizozemsko	371 <sup>(1)</sup>
Spojené království	11 239 <sup>(1)</sup>
Unie	62 536
TAC	62 536 <sup>(2)</sup>

Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení. Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.
---

<sup>(1)</sup> Tuto kvótu lze převést do vod Unie oblastí 2a a 4. Tyto převody však musí být předem oznámeny Komisi.

<sup>(2)</sup> V rámci tohoto celkového TAC pro severní populace štikozubce obecného: 111 785

#### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

8a, 8b, 8d a 8e (HKE/\*8ABDE)

Belgie	74
Španělsko	2 974
Francie	2 974
Irsko	372
Nizozemsko	37
Spojené království	1 673
Unie	8 104



<b>Druh:</b>	Štikozubec obecný <i>Merluccius merluccius</i>	<b>Oblast:</b>	8a, 8b, 8d a 8e (HKE/8ABDE.)
Belgie	19 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	13 065		
Francie	29 338		
Nizozemsko	38 <sup>(1)</sup>		
Unie	42 460		
TAC	42 460 <sup>(2)</sup>		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Tuto kvótu lze převést do oblasti 4 a vod Unie oblasti 2a. Tyto převody však musí být předem oznámeny Komisi.

<sup>(2)</sup> V rámci tohoto celkového TAC pro severní populace štikozubce obecného: 111 785

#### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

6 a 7; vody Unie a mezinárodní  
vody oblasti 5b; mezinárodní vody  
oblastí 12 a 14 (HKE/\*57-14).

Belgie	4		
Španělsko	3 784		
Francie	6 812		
Nizozemsko	11		
Unie	10 611		
<b>Druh:</b>	Štikozubec obecný <i>Merluccius merluccius</i>	<b>Oblast:</b>	8c, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (HKE/8C3411)
Španělsko	5 924		
Francie	569		
Portugalsko	2 765		
Unie	9 258		
TAC	9 258		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Treska modravá <i>Micromesistius poutassou</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 2 a 4 (WHB/24-N.)
Dánsko	0		
Spojené království	0		
Unie	0		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Treska modravá <i>Micromesistius poutassou</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 a 14 (WHB/1X14)
Dánsko	61 277 <sup>(1)</sup>		
Německo	23 825 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	51 949 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Francie	42 644 <sup>(1)</sup>		
Irsko	47 451 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	74 720 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	4 826 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
Švédsko	15 158 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	79 513 <sup>(1)</sup>		
Unie	401 363 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
Norsko	110 000		
Faerské ostrovy	10 000		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci celkového dostupného množství pro Unii ve výši 21 500 tun mohou členské státy vylovit následující množství (v procentech) svých kvót ve vodách Faerských ostrovů (WHB/\*05-F): 9,2 %.

<sup>(2)</sup> Tuto kvótu lze převést do oblastí 8c, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1. Tyto převody však musí být předem oznámeny Komisi.

<sup>(3)</sup> Zvláštní podmínka: z kvót EU ve vodách Unie a mezinárodních vodách oblastí 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 a 14 (WHB/\*NZJM1) a 8c, 9 a 10; ve vodách Unie oblasti CECAF 34.1.1 (WHB/\*NZJM2) lze následující množství odlovit v norské hospodářské zóně nebo v rybolovné zóně okolo ostrova Jan Mayen: 227 975

<b>Druh:</b>	Treska modravá <i>Micromesistius poutassou</i>	<b>Oblast:</b>	8c, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (WHB/8C3411)
--------------	---	----------------	--

Španělsko	42 778
Portugalsko	10 695
Unie	53 473 <sup>(1)</sup>
TAC	Nepoužije se

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: z kvót EU ve vodách Unie a mezinárodních vodách oblastí 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 a 14 (WHB/\*NZJM1) a 8c, 9 a 10; ve vodách Unie oblasti CECAF 34.1.1 (WHB/\*NZJM2) lze následující množství odlovit v norské hospodářské zóně nebo v rybolovné zóně okolo ostrova Jan Mayen: 227 975

<b>Druh:</b>	Treska modravá <i>Micromesistius poutassou</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblastí 2, 4a, 5, 6 severně od 56° 30' s. š. a 7 západně od 12° z. d. (WHB/24A567)
--------------	---	----------------	--

Norsko	227 975 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
Faerské ostrovy	21 500 <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>
TAC	Nepoužije se

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Započítá se do omezení odlovu pro Norsko, která byla stanovena podle ujednání pobřežních států.

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: odlov v oblasti 4a nesmí být vyšší než níže uvedené množství (WHB/\*04A-C): 40 000. Toto omezení odlovu v oblasti 4a dosahuje níže uvedené výše přístupové kvóty Norska: 18 %.

<sup>(3)</sup> Započítá se do omezení odlovu pro Faerské ostrovy.

<sup>(4)</sup> Zvláštní podmínka: může se lovit i v zóně 6b (WHB/\*06B-C). Odlov v oblasti 4a nesmí být vyšší než toto množství (WHB/\*04A-C): 5 375

<b>Druh:</b>	Platýs červený a platýs protažený <i>Microstomus kitt</i> a <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (L/W/2AC4-C)
--------------	--	----------------	----------------------------------

Belgie	346
Dánsko	953
Německo	122
Francie	261
Nizozemsko	794
Švédsko	11
Spojené království	3 904
Unie	6 391
TAC	6 391

Preventivní TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Mník modrý <i>Molva dypterygia</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5b, 6 a 7 (BLI/5B67-)
Německo	110		
Estonsko	17		
Španělsko	347		
Francie	7 908		
Irsko	30		
Litva	7		
Polsko	3		
Spojené království	2 011		
Ostatní	30 <sup>(1)</sup>		
Unie	10 463		
Norsko	150 <sup>(2)</sup>		
Faerské ostrovy	150 <sup>(3)</sup>		
TAC	10 763		

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.  
Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<sup>(2)</sup> K odlovu ve vodách Unie oblastí 2a, 4, 5b, 6 a 7 (BLI/\*24X7C).

<sup>(3)</sup> Do této kvóty se započítávají vedlejší úlovky hlavouna tuponosého a tkaničnice tmavé. Má být odloveno ve vodách Unie oblasti 6a severně od 56° 30' s. š. a oblasti 6b. Toto ustanovení neplatí pro úlovky, na něž se vztahuje povinnost vykládky.

<b>Druh:</b>	Mník modrý <i>Molva dypterygia</i>	<b>Oblast:</b>	Mezinárodní vody oblasti 12 (BLI/12INT-)
Estonsko	1 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	273 <sup>(1)</sup>		
Francie	7 <sup>(1)</sup>		
Litva	2 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	2 <sup>(1)</sup>		
Ostatní	1 <sup>(1)</sup>		
Unie	286 <sup>(1)</sup>		
TAC	286 <sup>(1)</sup>		

Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Mník modrý <i>Molva dypterygia</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 2 a 4 (BLI/24-)
Dánsko	4		
Německo	4		
Irsko	4		
Francie	23		
Spojené království	14		
Ostatní	4 <sup>(1)</sup>		
Unie	53		
TAC	53		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Mník modrý <i>Molva dypterygia</i>	<b>Oblast:</b>	vody Unie a mezinárodní vody oblasti 3a (BLI/03-)
Dánsko	3		
Německo	2		
Švédsko	3		
Unie	8		
TAC	8		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Mník mořský <i>Molva molva</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 1 a 2 (LIN/1/2.)
Dánsko	8		
Německo	8		
Francie	8		
Spojené království	8		
Ostatní	4 <sup>(1)</sup>		
Unie	36		
TAC	36		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Mník mořský <i>Molva molva</i>	<b>Oblast:</b>	3a (LIN/3A/BCD)
Belgie	6 <sup>(1)</sup>		
Dánsko	50		
Německo	6 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	19		
Spojené království	6 <sup>(1)</sup>		
Unie	87		
TAC	87		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Odlov kvóty může být prováděn pouze ve vodách Unie oblasti 3a.

<b>Druh:</b>	Mník mořský <i>Molva molva</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 4 (LIN/04-C.)
Belgie	25		
Dánsko	385		
Německo	238		
Francie	214		
Nizozemsko	8		
Švédsko	16		
Spojené království	2 957		
Unie	3 843		
TAC	3 843		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Mník mořský <i>Molva molva</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5 (LIN/05EI.)
Belgie	9		
Dánsko	6		
Německo	6		
Francie	6		
Spojené království	6		
Unie	33		
TAC	33		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Mník mořský <i>Molva molva</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 6, 7, 8, 9, 10, 12 a 14 (LIN/6X14.)
Belgie	48 <sup>(1)</sup>		
Dánsko	8 <sup>(1)</sup>		
Německo	173 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	3 498		
Francie	3 730 <sup>(1)</sup>		
Irsko	935		
Portugalsko	8		
Spojené království	4 296 <sup>(1)</sup>		
Unie	12 696		
Norsko	7 500 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Faerské ostrovy	200 <sup>(5)</sup> <sup>(6)</sup>		
TAC	20 396		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínky: maximálně 15 % této kóty může být odloveno ve vodách Unie v oblasti 4 (LIN/\*04-C.).

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: z toho jsou v oblastech 5b, 6 a 7 kdykoli povoleny náhodné úlovky jiných druhů ve výši 25 % na plavidlo. Tento procentní podíl však může být překročen během prvních 24 hodin po zahájení rybolovu v daném místě. Souhrn náhodných úlovků jiných druhů v oblastech 5b, 6 a 7 nesmí překročit toto množství v tunách (OTH/\*6X14.): 3 000  
Vedlejší úlovky tresky obecné podle tohoto ustanovení nesmí přesáhnout 5 %.

<sup>(3)</sup> Včetně mníkovec bělolemého. Kvóty pro Norsko musí být loveny pouze pomocí dlouhých lovných šňůr v oblastech 5b, 6 a 7 v množství:

Mník mořský (LIN/\*5B67-) 7 500

Mníkovec bělolemý (USK/\*5B67-) 2 923

<sup>(4)</sup> Kvóty pro mníka mořského a mníkovec bělolemého pro Norsko je možné vzájemně měnit až do níže uvedené hodnoty v tunách: 2 000

<sup>(5)</sup> Včetně mníkovec bělolemého. Má být odloveno v oblastech 6b a 6a severně od 56°30' s. š. (LIN/\*6BAN.).

<sup>(6)</sup> Zvláštní podmínka: z toho jsou v oblastech 6a a 6b kdykoli povoleny náhodné úlovky jiných druhů ve výši 20 % na plavidlo. Tento procentní podíl však může být překročen během prvních 24 hodin po zahájení rybolovu v daném místě. Souhrn náhodných úlovků jiných druhů v oblastech 6a a 6b nesmí překročit množství uvedené v tunách (OTH/\*6AB.): 75

<b>Druh:</b>	Mník mořský <i>Molva molva</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (LIN/04-N.)
Belgie	9		
Dánsko	1 187		
Německo	33		
Francie	13		
Nizozemsko	2		
Spojené království	106		
Unie	1 350		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	3a (NEP/3A/BCD)
Dánsko	8 626		
Německo	25		
Švédsko	3 087		
Unie	11 738		
TAC	11 738		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (NEP/2AC4-C)
Belgie	1 282		
Dánsko	1 282		
Německo	19		
Francie	38		
Nizozemsko	660		
Spojené království	21 237		
Unie	24 518		
TAC	24 518		Analytický TAC
<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (NEP/04-N.)
Dánsko	758		
Německo	0		
Spojené království	42		
Unie	800		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b (NEP/5BC6.)
Španělsko	25		
Francie	98		
Irsko	164		
Spojené království	11 842		
Unie	12 129		
TAC	12 129		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.



<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	7 (NEP/07.)
Španělsko	1 745 <sup>(1)</sup>		
Francie	7 074 <sup>(1)</sup>		
Irsko	10 729 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	9 543 <sup>(1)</sup>		
Unie	29 091 <sup>(1)</sup>		
TAC	29 091 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

funkční jednotka 16 podoblasti  
ICES 7 (NEP/\*07U16):

Španělsko	825
Francie	516
Irsko	992
Spojené království	401
Unie	2 734

<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	8a, 8b, 8d a 8e (NEP/8ABDE.)
Španělsko	217		
Francie	3 397		
Unie	3 614		
TAC	3 614		Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	8c (NEP/08C.)
Španělsko	0		
Francie	0		
Unie	0		
TAC	0		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Humr severský <i>Nephrops norvegicus</i>	<b>Oblast:</b>	9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (NEP/9/3411)
--------------	---	----------------	--

Španělsko	95 <sup>(1)</sup>
Portugalsko	286 <sup>(1)</sup>
Unie	381 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
TAC	381 <sup>(2)</sup>

Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Z toho nesmí být odloveno více než 6 % ve funkčních jednotkách 26 a 27 divize ICES 9a (NEP/\*9U267).

<sup>(2)</sup> V rámci výše uvedených TAC je odlov ve funkční jednotce 30 oblasti ICES 9a (NEP/\*9U30) omezen na toto množství: 100

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	3a (PRA/03A.)
--------------	---	----------------	------------------

Dánsko	2 545
Švédsko	1 371
Unie	3 916
TAC	7 333

Preventivní TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (PRA/2AC4-C)
--------------	---	----------------	----------------------------------

Dánsko	1 453
Nizozemsko	14
Švédsko	59
Spojené království	431
Unie	1 957
TAC	1 957

Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska jižně od 62° s. š. (PRA/04-N.)
--------------	---	----------------	---

Dánsko	211
Švédsko	123 <sup>(1)</sup>
Unie	334
TAC	Nepoužije se

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky obecné, tresky jednosvrnné, tresky sajdy, tresky bezvousé a tresky tmavé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<b>Druh:</b>	Garnely rodu <i>Penaeus</i> <i>Penaeus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Francouzské Guyany (PEN/FGU.)
--------------	--	----------------	---------------------------------------

Francie	Bude určeno. <sup>(1)</sup>
Unie	Bude určeno. <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
TAC	Bude určeno. <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>

Preventivní TAC  
Použije se článek 6 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Lov garnel druhů *Penaeus subtilis* a *Penaeus brasiliensis* je zakázán ve vodách, jejichž hloubka je menší než 30 m.

<sup>(2)</sup> Stanoveno na úrovni stejného množství, jako je kvóta pro Francii.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	Oblast Skagerraku (PLE/03AN.)
--------------	---	----------------	----------------------------------

Belgie	92
Dánsko	11 946
Německo	61
Nizozemsko	2 297
Švédsko	640
Unie	15 036
TAC	15 343

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	Kattegat (PLE/03AS.)
--------------	---	----------------	-------------------------

Dánsko	1 320
Německo	15
Švédsko	148
Unie	1 483
TAC	1 483

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	4; Vody Unie oblasti 2a; část oblasti 3a, která nepatří do oblastí Skagerrak a Kattegat (PLE/2A3AX4)
--------------	---	----------------	--

Belgie	6 447
Dánsko	20 952
Německo	6 044
Francie	1 209
Nizozemsko	40 290
Spojené království	29 816
Unie	104 758
Norsko	7 885
TAC	112 643

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

**Zvláštní podmínka:**

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

vody Norska oblasti 4 (PLE/\*04N-)

Unie	42 986
------	--------

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (PLE/56-14)
--------------	---	----------------	--

Francie	9
Irsko	261
Spojené království	388
Unie	658
TAC	658

Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	7 a (PLE/07A.)
--------------	---	----------------	----------------

Belgie	46
Francie	20
Irsko	1 255
Nizozemsko	14
Spojené království	458
Unie	1 793
TAC	1 793

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	7b a 7c (PLE/7BC.)
Francie	11		
Irsko	63		
Unie	74		
TAC	74		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	7d a 7e (PLE/7DE.)
Belgie	1 695		
Francie	5 651		
Spojené království	3 014		
Unie	10 360		
TAC	10 360		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	7f a 7g (PLE/7FG.)
Belgie	82		
Francie	148		
Irsko	204		
Spojené království	77		
Unie	511		
TAC	511		Preventivní TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	7h, 7j a 7k (PLE/7HJK.)
Belgie	8		
Francie	16		
Irsko	56		
Nizozemsko	32		
Spojené království	16		
Unie	128		
TAC	128		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Platýs evropský <i>Pleuronectes platessa</i>	<b>Oblast:</b>	8, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (PLE/8/3411)
Španělsko	66		
Francie	263		
Portugalsko	66		
Unie	395		
TAC	395		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska sajsa <i>Pollachius pollachius</i>	<b>Oblast:</b>	6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (POL/56-14)
Španělsko	6		
Francie	190		
Irsko	56		
Spojené království	145		
Unie	397		
TAC	397		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska sajsa <i>Pollachius pollachius</i>	<b>Oblast:</b>	7 (POL/07.)
Belgie	378 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	23 <sup>(1)</sup>		
Francie	8 712 <sup>(1)</sup>		
Irsko	929 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	2 121 <sup>(1)</sup>		
Unie	12 163 <sup>(1)</sup>		
TAC	12 163		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: z čehož až 2 % může být uloveno v: oblastech 8a, 8b, 8d a 8e (POL/\*8ABDE).

<b>Druh:</b>	Treska sajsa <i>Pollachius pollachius</i>	<b>Oblast:</b>	8a, 8b, 8d a 8e (POL/8ABDE.)
Španělsko	252		
Francie	1 230		
Unie	1 482		
TAC	1 482		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska saжда <i>Pollachius pollachius</i>	<b>Oblast:</b>	8c (POL/08C.)
Španělsko	208		
Francie	23		
Unie	231		
TAC	231		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Treska saжда <i>Pollachius pollachius</i>	<b>Oblast:</b>	9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (POL/9/3411)
Španělsko	273 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	9 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	282 <sup>(1)</sup>		
TAC	282 <sup>(2)</sup>		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: z toho až 5 % může být odloveno ve vodách Unie oblasti 8c (POL/\*08C.).

<sup>(2)</sup> Kromě tohoto TAC může Portugalsko odlovit množství tresky saжды nepřekračující 98 tun (POL/93411P).

<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	3a a 4; vody Unie oblasti 2 a (POK/2C3A4)
Belgie	37		
Dánsko	4 365		
Německo	11 024		
Francie	25 943		
Nizozemsko	110		
Švédsko	600		
Spojené království	8 452		
Unie	50 531		
Norsko	55 262 <sup>(1)</sup>		
TAC	105 793		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Mohou být odloveny pouze ve vodách Unie oblasti 4 a v oblasti 3a (POK/\*3A4-C). Úlovky v rámci této kvóty se odečtou od norského podílu TAC.

<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	6; Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5b, 12 a 14 (POK/56-14)
--------------	--	----------------	--

Německo	534
Francie	5 305
Irsko	428
Spojené království	3 308
Unie	9 575
Norsko	640 <sup>(1)</sup>
TAC	10 215

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Lze odlovit severně od 56° 30' s. š. (POK/\*5614N).

<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska jižně od 62° s. š. (POK/04-N.)
--------------	--	----------------	---

Švédsko	880 <sup>(1)</sup>
Unie	880
TAC	Nepoužije se

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky obecné, tresky jednoskvrnné, tresky sajdy a tresky bezvousé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	7, 8, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (POK/7/3411)
--------------	--	----------------	--

Belgie	6
Francie	1 245
Irsko	1 491
Spojené království	434
Unie	3 176
TAC	3 176

Preventivní TAC  
Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.



<b>Druh:</b>	Pakambala velká a pakambala východoatlantská Psetta maxima a Scopthalmus rhombus	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (T/B/2AC4-C)
Belgie	521		
Dánsko	1 113		
Německo	284		
Francie	134		
Nizozemsko	3 945		
Švédsko	8		
Spojené království	1 097		
Unie	7 102		
TAC	7 102		Preventivní TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (SRX/2AC4-C)
Belgie	278 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Dánsko	11 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Německo	14 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Francie	44 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Nizozemsko	237 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Spojené království	1 070 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Unie	1 654 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
TAC	1 654 <sup>(3)</sup>		Preventivní TAC

- (1) Úlovky rejnoka plavého (*Raja brachyura*) ve vodách Unie oblasti 4 (RJH/04-C), rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/2AC4-C), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/2AC4-C) a rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/2AC4-C) se vykazují zvlášť.
- (2) Kvóta pro vedlejší úlovky. Tyto druhy nesmějí představovat více než 25 % živé hmotnosti úlovků uchovávaných na palubě na jeden rybářský výjezd. Tato podmínka platí pouze pro plavidla o celkové délce větší než 15 m. Toto ustanovení neplatí pro úlovky, na něž se vztahuje povinnost vykládky podle čl. 15 odst. 1 nařízení (EU) č. 1380/2013.
- (3) Neplatí pro rejnoka plavého (*Raja brachyura*) ve vodách Unie oblastí 2a a rejnoka světloskvrnného (*Raja microocellata*) ve vodách Unie oblastí 2a a 4. Při náhodném ulovení nesmí být tyto druhy poraněny. Jedinci se neprodleně vypouštějí. Rybáři se vyzývají, aby vyvíjeli a používali postupy a zařízení, které umožní rychlé a bezpečné vypuštění těchto druhů.
- (4) Zvláštní podmínka: z toho až 10 % může být odloveno ve vodách Unie oblasti 7d (SRX/\*07D2.), aniž jsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené. Úlovky rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/07D2.), rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/07D2.), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/\*07D2.) a rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/03A-C.) se vykazují odděleně. Tato zvláštní podmínka se nevztahuje na rejnoka světloskvrnného (*Raja microocellata*) a rejnoka vlnitého (*Raja undulata*).

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	vody Unie oblasti 3a (SRX/03A-C.)
Dánsko	37 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	10 <sup>(1)</sup>		
Unie	47 <sup>(1)</sup>		
TAC	47		Preventivní TAC

- (1) Úlovky rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/03A-C.), rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/03A-C.) a rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/03A-C.) se vykazují zvlášť.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblastí 6a, 6b, 7a–c a 7e–k (SRX/67AKXD)
Belgie	876 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Estonsko	5 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Francie	3 929 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Německo	12 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Irsko	1 266 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Litva	20 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Nizozemsko	4 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Portugalsko	22 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Španělsko	1 058 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Spojené království	2 507 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Unie	9 699 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
TAC	9 699 <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

- <sup>(1)</sup> Úlovky rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/67AKXD), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/67AKXD), rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/67AKXD), rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/67AKXD), rejnoka kruhového (*Raja circularis*) (RJI/67AKXD) a rejnoka valcháře (*Raja fullonica*) (RJF/67AKXD) se vykazují odděleně.
- <sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: z toho až 5 % může být odloveno ve vodách Unie oblastí 7d (SRX/\*07D.), aniž jsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené. Úlovky rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/\*07D), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/\*07D), rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/07D), rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/\*07D), rejnoka kruhového (*Raja circularis*) (RJI/\*07D) a rejnoka valcháře (*Raja fullonica*) (RJF/\*07D) se vykazují odděleně. Tato zvláštní podmínka se nevztahuje na rejnoka světloskvrnného (*Raja microocellata*) a rejnoka vlnitého (*Raja undulata*).
- <sup>(3)</sup> Nevztahuje se na rejnoka světloskvrnného (*Raja microocellata*), kromě vod Unie oblastí 7f a 7g. Při náhodném ulovení nesmí být tento druh poraněn. Jedinci se neprodleně vypouštějí. Rybáři se vyzývají, aby vyvíjeli a používali postupy a zařízení, které umožní rychlé a bezpečné vypuštění těchto druhů. V rámci výše uvedených kvót je odlov rejnoka světloskvrnného ve vodách Unie oblastí 7f a 7g (RJE/7FG) omezen na níže uvedená množství:

<b>Druh:</b>	Rejnok světloskvrnný <i>Raja microocellata</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblastí 7f a 7g (RJE/7FG.)
Belgie	14		
Estonsko	0		
Francie	63		
Německo	0		
Irsko	20		
Litva	0		
Nizozemsko	0		
Portugalsko	0		
Španělsko	17		
Spojené království	40		
Unie	154		
TAC	154		Preventivní TAC

#### Zvláštní podmínka:

z toho až 5 % může být odloveno ve vodách Unie oblastí 7d a být vykázáno pod následujícím kódem: (RJE/\*07D.). Zvláštní podmínkou nejsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené.

- (4) Nevztahuje se na rejnoka vlnitého (*Raja undulata*). Na tento druh nesmí být v oblastech, na něž se vztahuje tento TAC, zaměřen rybolov. Pokud nepodléhají povinnosti vykládky, mohou být vedlejší úlovky rejnoka vlnitého v oblasti 7e vyloženy pouze vcelku nebo vykuchané. Úlovky musejí zůstat v rámci kvót uvedených v tabulce níže. Předchozími ustanoveními nejsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené. Vedlejší úlovky rejnoka vlnitého se vykazují odděleně pod následujícím kódem: (RJU/07E). V rámci výše uvedených kvót je odlov rejnoka vlnitého omezen na níže uvedená množství:

<b>Druh:</b>	Rejnok vlnitý <i>Raja undulata</i>	<b>Oblast:</b>	vody Unie oblasti 7e (RJU/07E)
Belgie	15		
Estonsko	0		
Francie	65		
Německo	0		
Irsko	21		
Litva	0		
Nizozemsko	0		
Portugalsko	0		
Španělsko	18		
Spojené království	42		
Unie	161		
TAC	161		Preventivní TAC

**Zvláštní podmínka:**

z toho až 5 % může být odloveno ve vodách Unie oblasti 7d a být vykázáno pod následujícím kódem: (RJU/\*07D.). Zvláštní podmínkou nejsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	vody Unie oblasti 7d (SRX/07D.)
Belgie	115 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Francie	963 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Nizozemsko	6 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Spojené království	192 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Unie	1 276 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
TAC	1 276 <sup>(4)</sup>		Preventivní TAC

- (1) Úlovky rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/07D), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/07D), rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/07D), rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/07D) a rejnoka světloskvrnného (*Raja microcellata*) (RJE/07D) se vykazují odděleně.
- (2) Zvláštní podmínka: z toho až 5 % může být odloveno ve vodách Unie oblastí 6a, 6b, 7a-c a 7e-k (SRX/\*67AKD). Úlovky rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/\*67AKD), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/\*67AKD), rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/\*67AKD) a rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/\*67AKD) se vykazují odděleně. Tato zvláštní podmínka se nevztahuje na rejnoka světloskvrnného (*Raja microcellata*) a rejnoka vlnitého (*Raja undulata*).
- (3) Zvláštní podmínka: z toho až 10 % může být odloveno ve vodách Unie oblastí 2a a 4 (SRX/\*2AC4C). Úlovky rejnoka plavého (*Raja brachyura*) ve vodách Unie oblasti 4 (RJH/\*04-C.), rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/\*2AC4C), rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/\*2AC4C) a rejnoka devonshirského (*Raja montagui*) (RJM/\*2AC4C) se vykazují odděleně. Tato zvláštní podmínka se nevztahuje na rejnoka světloskvrnného (*Raja microcellata*).
- (4) Nevztahuje se na rejnoka vlnitého (*Raja undulata*). Na tento druh nesmí být v oblastech, na něž se vztahuje tento TAC, zaměřen rybolov. Pokud nepodléhají povinnosti vykládky, mohou být vedlejší úlovky rejnoka vlnitého v oblasti, na kterou se vztahuje tento TAC, vyloženy pouze vcelku nebo vykuchané. Úlovky musejí zůstat v rámci kvót uvedených v tabulce níže. Předchozími ustanoveními nejsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené. Vedlejší úlovky rejnoka vlnitého se vykazují odděleně pod následujícím kódem: (RJU/07D.). V rámci výše uvedených kvót je odlov rejnoka vlnitého omezen na níže uvedená množství:

<b>Druh:</b>	Rejnok vlnitý <i>Raja undulata</i>	<b>Oblast:</b>	vody Unie oblasti 7d (RJU/07D.)
Belgie	2		
Francie	14		
Nizozemsko	0		
Spojené království	3		
Unie	19		
TAC	19		Preventivní TAC

#### Zvláštní podmínka:

z toho až 5 % může být odloveno ve vodách Unie oblasti 7e a být vykááno pod následujícím kódem: (RJU/\*07E). Zvláštní podmínkou nejsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 8 a 9 (SRX/89-C.)
Belgie	9 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Francie	1 640 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Portugalsko	1 330 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Španělsko	1 338 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Spojené království	9 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	4 326 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
TAC	4 326 <sup>(2)</sup>		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Úlovky rejnoka dvouskvrnného (*Leucoraja naevus*) (RJN/89-C.), rejnoka plavého (*Raja brachyura*) (RJH/89-C.) a rejnoka ostnatého (*Raja clavata*) (RJC/89-C.) se vykazují zvlášť.

<sup>(2)</sup> Nevztahuje se na rejnoka vlnitého (*Raja undulata*). Na tento druh nesmí být v oblastech, na něž se vztahuje tento TAC, zaměřen rybolov. Pokud nepodléhají povinnosti vykládky, mohou být vedlejší úlovky rejnoka vlnitého v podoblastech 8 a 9 vyloženy pouze vcelku nebo vykuchané. Úlovky musejí zůstat v rámci kvót uvedených v tabulce níže. Předchozími ustanoveními nejsou dotčeny zákazy stanovené v člancích 13 a 45 tohoto nařízení pro oblasti v něm uvedené. Vedlejší úlovky rejnoka vlnitého se vykazují podle kódů uvedených v tabulkách níže. V rámci výše uvedených kvót je odlov rejnoka vlnitého omezen na níže uvedená množství:

<b>Druh:</b>	Rejnok vlnitý <i>Raja undulata</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 8 (RJU/8-C.)
Belgie	0		
Francie	12		
Portugalsko	9		
Španělsko	9		
Spojené království	0		
Unie	30		
TAC	30		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Rejnok vlnitý <i>Raja undulata</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 9 (RJU/9-C.)
Belgie	0		
Francie	18		
Portugalsko	15		
Španělsko	15		
Spojené království	0		
Unie	48		
TAC	48		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Platýs černý <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblastí 2a a 4; vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5b a 6 (GHL/2A-C46)
Dánsko	16		
Německo	28		
Estonsko	16		
Španělsko	16		
Francie	259		
Irsko	16		
Litva	16		
Polsko	16		
Spojené království	1 017		
Unie	1 400		
Norsko	1 100 <sup>(1)</sup>		
TAC	2 500		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Lze odlovit ve vodách Unie oblastí 2a a 6. V oblasti 6 může být toto množství odloveno pouze na dlouhé lovné šňůry (GHL/\*2A6-C).

<b>Druh:</b>	Makrela obecná <i>Scomber scombrus</i>	<b>Oblast:</b>	3a a 4; vody Unie oblastí 2a, 3b, 3c a subdivizí 22–32 (MAC/2A34.)
Belgie	519 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Dánsko	17 836 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Německo	541 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Francie	1 635 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Nizozemsko	1 646 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Švédsko	4 991 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Spojené království	1 525 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	28 693 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Norsko	169 248 <sup>(4)</sup>		
TAC	816 797		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení

(1) V rámci výše uvedených kvót je odlov ve dvou následujících oblastech rovněž omezen na níže uvedená množství:

	Vody Norska oblasti 2a (MAC/*02AN-)	Vody Faerských ostrovů (MAC/* FRO1)
Belgie	70	71
Dánsko	2 405	2 456
Německo	73	74
Francie	221	225
Nizozemsko	222	227
Švédsko	673	687
Spojené království	206	210
Unie	3 870	3 950

(2) Lze rovněž odlovit ve vodách Norska oblasti 4a (MAC/\*4AN.).

(3) Zvláštní podmínka: včetně těchto množství v tunách, které lze odlovit ve vodách Norska oblastí 2a a 4a (MAC/\*2A4AN): 354  
Při rybolovu za této zvláštní podmínky se vedlejší úlovky tresky obecné, tresky jednosvrnné, tresky sajdý, tresky bezvousé a tresky tmavé započítávají do kvóty pro tyto druhy.

(4) Odečte se od norského podílu TAC (přístupová kvóta). Toto množství zahrnuje níže uvedený podíl Norska z TAC v Severním moři: 49 073  
Tato kvóta může být odlovena pouze v oblasti 4a (MAC/\*04A.), s výjimkou tohoto množství v tunách, které může být odloveno v oblasti 3a (MAC/\*03A.): 3 000

### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

	3a (MAC/*03A.)	3a a 4bc (MAC/*3A4BC)	4b (MAC/*04B.)	4c (MAC/*04C.)	6, mezinárodní vody oblasti 2a, od 1. ledna do 15. února 2018 a od 1. září do 31. prosince 2018 (MAC/*2A6.)
Dánsko	0	4 130	0	0	10 702
Francie	0	490	0	0	0
Nizozemsko	0	490	0	0	0
Švédsko	0	0	390	10	2 782
Spojené království	0	490	0	0	0
Norsko	3 000	0	0	0	0

<b>Druh:</b>	Makrela obecná <i>Scomber scombrus</i>	<b>Oblast:</b>	6, 7, 8a, 8b, 8d a 8e; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 2a, 12 a 14 (MAC/2CX14-)
Německo	20 743		
Španělsko	22		
Estonsko	172		
Francie	13 830		
Irsko	69 141		
Lotyšsko	127		
Litva	127		
Nizozemsko	30 249		
Polsko	1 460		
Spojené království	190 143		
Unie	326 014		
Norsko	14 609 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Faerské ostrovy	30 877 <sup>(3)</sup>		
TAC	816 797		

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení

<sup>(1)</sup> Může být odloveno v oblastech 2a, 6a severně od 56° 30' s. š., 4a, 7d, 7e, 7f a 7h (MAC/\*AX7H).

<sup>(2)</sup> Níže uvedené dodatečné množství v tunách přístupové kvóty může být odloveno Norskem severně od 56° 30' s. š. a započítá se do jeho omezení odlovu (MAC/\*N5630): 33 850

<sup>(3)</sup> Tato výše se odečte od omezení odlovu Faerských ostrovů (přístupová kvóta). Lze odlovit pouze v oblasti 6a severně od 56° 30' s. š. (MAC/\*6AN56). Od 1. ledna do 15. února a od 1. října do 31. prosince však lze tuto kvótu odlovit též v oblastech 2a, 4a severně od 59° (oblast EU) (MAC/\*24N59).

#### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech a obdobích omezen na níže uvedená množství:

	Vody Unie oblasti 2a; vody Unie a norské vody oblasti 4a. V období od 1. ledna do 15. února 2018 a od 1. září do 31. prosince 2018.	Vody Norska oblasti 2a	Vody Faerských ostrovů
	(MAC/*4A-EN)	(MAC/*2AN-)	(MAC/*FRO2)
Německo	12 518	1 688	1 723
Francie	8 346	1 124	1 149
Irsko	41 729	5 628	5 744
Nizozemsko	18 256	2 461	2 513
Spojené království	114 759	15 480	15 798
Unie	195 608	26 381	26 927



<b>Druh:</b>	Makrela obecná <i>Scomber scombrus</i>	<b>Oblast:</b>	8c, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (MAC/8C3411)
Španělsko	30 746 <sup>(1)</sup>		
Francie	204 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	6 355 <sup>(1)</sup>		
Unie	37 305		
TAC	816 797		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: množství, která jsou předmětem výměn s ostatními členskými státy, mohou být odlovena v oblastech 8a, 8b a 8d (MAC/\*8ABD). Množství poskytnutá Španělskem, Portugalskem nebo Francií pro výměnné účely, která mají být odlovena v oblastech 8a, 8b a 8d, však nesmějí překročit 25 % kvót příslušného členského státu poskytujícího kvóty.

#### Zvláštní podmínka:

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

	8b (MAC/*08B.)
Španělsko	2 582
Francie	17
Portugalsko	534

<b>Druh:</b>	Makrela obecná <i>Scomber scombrus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 2a a 4a (MAC/2A4A-N)
Dánsko	12 803		
Unie	12 803		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	3a; vody Unie subdivizí 22-24 (SOL/3A/BCD)
Dánsko	376		
Německo	22 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	36 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	14		
Unie	448		
TAC	448		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Odlov kvóty může být prováděn pouze ve vodách Unie oblasti 3a, subdivizích 22-24.

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (SOL/24-C.)
Belgie	1 307		
Dánsko	597		
Německo	1 046		
Francie	261		
Nizozemsko	11 801		
Spojené království	672		
Unie	15 684		
Norsko	10 <sup>(1)</sup>		
TAC	15 694		

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Lze odlovit pouze ve vodách Unie oblasti 4 (SOL/\*04-C.).

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	6; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (SOL/56-14)
Irsko	46		
Spojené království	11		
Unie	57		
TAC	57		

Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	7 a (SOL/07A.)
Belgie	10 <sup>(1)</sup>		
Francie	0 <sup>(1)</sup>		
Irsko	17 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	3 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	10 <sup>(1)</sup>		
Unie	40 <sup>(1)</sup>		
TAC	40 <sup>(1)</sup>		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	7b a 7c (SOL/7BC.)
Francie	6		
Irsko	36		
Unie	42		
TAC	42		Preventivní TAC Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	7d (SOL/07D.)
Belgie	917		
Francie	1 833		
Spojené království	655		
Unie	3 405		
TAC	3 405		Analytický TAC
<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	7e (SOL/07E.)
Belgie	42		
Francie	453		
Spojené království	707		
Unie	1 202		
TAC	1 202		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.
<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	7f a 7g (SOL/7FG.)
Belgie	574		
Francie	58		
Irsko	29		
Spojené království	259		
Unie	920		
TAC	920		Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	7h, 7j a 7k (SOL/7HJK.)
Belgie	32		
Francie	64		
Irsko	171		
Nizozemsko	51		
Spojené království	64		
Unie	382		
TAC	382		Preventivní TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení. Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Jazyk obecný <i>Solea solea</i>	<b>Oblast:</b>	8a a 8b (SOL/8AB.)
Belgie	45		
Španělsko	8		
Francie	3 319		
Nizozemsko	249		
Unie	3 621		
TAC	3 621		Analytický TAC Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<b>Druh:</b>	Jazyk rodu <i>Solea</i> <i>Solea spp.</i>	<b>Oblast:</b>	8c, 8d, 8e, 9 a 10; vody Unie oblasti CECAF 34.1.1 (SOO/8CDE34)
Španělsko	403		
Portugalsko	669		
Unie	1 072		
TAC	1 072		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Šprot obecný a související vedlejší úlovky <i>Sprattus sprattus</i>	<b>Oblast:</b>	3a (SPR/03A.)
Dánsko	17 840 <sup>(1)</sup>		
Německo	37 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	6 750 <sup>(1)</sup>		
Unie	24 627		
TAC	26 624		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Až 5 % kvóty mohou tvořit vedlejší úlovky tresky bezvousé a tresky jednosvrnné (OTH/\*03A.). Vedlejší úlovky tresky bezvousé a tresky jednosvrnné započítané do kvóty podle tohoto ustanovení a vedlejší úlovky druhů započítaných do kvóty podle čl. 15 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 nesmí dohromady překročit 9 % kvóty.

<b>Druh:</b>	Šprot obecný a související vedlejší úlovky <i>Sprattus sprattus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 2a a 4 (SPR/2AC4-C)
Belgie	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Dánsko	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Německo	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Francie	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Nizozemsko	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Švédsko	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Spojené království	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	0 <sup>(1)</sup>		
Norsko	0 <sup>(1)</sup>		
Faerské ostrovy	0 <sup>(1)</sup> <sup>(4)</sup>		
TAC	0 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Tuto kvótu lze odlovit pouze od 1. července 2018 do 30. června 2019.

<sup>(2)</sup> Nejvýše 2 % kvóty mohou tvořit vedlejší úlovky tresky bezvousé (OTH/\* 2AC4C). Vedlejší úlovky tresky bezvousé započítané do kvóty podle tohoto ustanovení a vedlejší úlovky druhů započítaných do kvóty podle čl. 15 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 nesmí dohromady překročit 9 % kvóty.

<sup>(3)</sup> Včetně smačků rodu *Ammodytes*.

<sup>(4)</sup> Může obsahovat až 4 % vedlejších úlovků sledě obecného.

<b>Druh:</b>	Šprot obecný <i>Sprattus sprattus</i>	<b>Oblast:</b>	7d a 7e (SPR/7DE.)
Belgie	16		
Dánsko	1 071		
Německo	16		
Francie	231		
Nizozemsko	231		
Spojené království	1 731		
Unie	3 296		
TAC	3 296		Preventivní TAC

<b>Druh:</b>	Ostroun obecný <i>Squalus acanthias</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 1, 5, 6, 7, 8, 12 a 14 (DGS/15X14)
Belgie	20 <sup>(1)</sup>		
Německo	4 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	10 <sup>(1)</sup>		
Francie	83 <sup>(1)</sup>		
Irsko	53 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	0 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	0 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	100 <sup>(1)</sup>		
Unie	270 <sup>(1)</sup>		
TAC	270 <sup>(1)</sup>		

## Preventivní TAC

Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

Použije se čl. 12 odst. 1 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Na ostrouna obecného nesmí být v oblastech, na něž se vztahuje tento TAC, zaměřen rybolov. Jedincům nesmí být v případě náhodného odlovu při rybolovu, v němž se na ostrouna obecného nevztahuje povinnost vykládky, způsobena žádná újma a musí být neprodleně vypuštěni, jak stanoví články 13 a 45 tohoto nařízení. Odchylně od článku 13 nesmí plavidlo, které se účastní programu na zamezení vedlejších úlovků a získalo kladné hodnocení od VTHVR, vyložit za měsíc více než 2 tuny ostrouna obecného, který je mrtvý v okamžiku, kdy je rybolovným zařízením vytahován na palubu. Členské státy účastníci se programu na zamezení vedlejších úlovků zajistí, aby celková roční vykládka ostrouna obecného vycházející z této odchylky nepřekročila výše uvedené množství. Dříve než povolí jakoukoli vykládku, sdělí seznam zúčastněných plavidel Komisi. Členské státy si vyměňují informace o oblastech, na které se vztahuje program na zamezení vedlejších úlovků.

<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> a související vedlejší úlovky <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 4b, 4c a 7d (JAX/4BC7D)
Belgie	14 <sup>(1)</sup>		
Dánsko	5 985 <sup>(1)</sup>		
Německo	529 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Španělsko	111 <sup>(1)</sup>		
Francie	497 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Irsko	376 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	3 604 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Portugalsko	13 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	75 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	1 425 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	12 629		
Norsko	2 550 <sup>(3)</sup>		
TAC	15 179		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Až 5 % kvóty mohou tvořit vedlejší úlovky drsnatce obecného, tresky jednoskvrnné, tresky bezvousé a makrely obecné (OTH/\*4BC7D). Vedlejší úlovky drsnatce obecného, tresky jednoskvrnné, tresky bezvousé a makrely obecné započítané do kvóty podle tohoto ustanovení a vedlejší úlovky druhů započítaných do kvóty podle čl. 15 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 nesmí dohromady překročit 9 % kvóty.

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: až 5 % této kvóty odlovené v divizi 7d může být započteno jako odlovené v rámci této kvóty týkající se oblastí: vody Unie oblastí 2a, 4a, 6, 7a–c, 7e–k, 8a, 8b, 8d a 8e; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (JAX/\*2A-14).

<sup>(3)</sup> Lze odlovit ve vodách Unie oblasti 4a, ale nelze odlovit ve vodách Unie oblasti 7d (JAX/\*04-C).

<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> a související vedlejší úlovky <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 2a, 4a; 6, 7a–c, 7e–k, 8a, 8b, 8d a 8e; vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5b; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (JAX/2A-14)
Dánsko	9 861 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
Německo	7 694 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Španělsko	10 494 <sup>(3)</sup> <sup>(5)</sup>		
Francie	3 960 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(5)</sup>		
Irsko	25 625 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
Nizozemsko	30 871 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Portugalsko	1 011 <sup>(3)</sup> <sup>(5)</sup>		
Švédsko	675 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
Spojené království	9 279 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Unie	99 470		
Faerské ostrovy	1 600 <sup>(4)</sup>		
TAC	101 070		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: až 5 % této kvóty odlovené ve vodách Unie oblasti 2a nebo 4a před 30. červnem 2018 se může započítat do kvóty pro vody Unie oblasti 4b, 4c a 7d (JAX/\*4BC7D).

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: až 5 % této kvóty je možno odlovit v oblasti 7d (JAX/\*07D.). Podle této zvláštní podmínky a v souladu s poznámkou pod čarou č. 3 se vedlejší úlovky drsnatovitých a tresky bezvousé vykazují odděleně pod následujícím kódem: (OTH/\*07D.).

<sup>(3)</sup> Až 5 % kvóty mohou tvořit vedlejší úlovky drsnatce obecného, tresky jednosvrnné, tresky bezvousé a makrely obecné (OTH/\*2A-14). Vedlejší úlovky drsnatce obecného, tresky jednosvrnné, tresky bezvousé a makrely obecné započítané do kvóty podle tohoto ustanovení a vedlejší úlovky druhů započítaných do kvóty podle čl. 15 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 nesmí dohromady překročit 9 % kvóty.

<sup>(4)</sup> Omezeno na 4a, 6a (pouze severně od 56° 30' s.š.), 7e, f a h.

<sup>(5)</sup> Zvláštní podmínka: až 50 % této kvóty je možno odlovit v oblasti 8c (JAX/\*08C2). Podle této zvláštní podmínky a v souladu s poznámkou pod čarou č. 3 se vedlejší úlovky drsnatovitých a tresky bezvousé vykazují odděleně pod následujícím kódem: (OTH/\*08C2).

<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	8c (JAX/08C.)
Španělsko	14 335 <sup>(1)</sup>		
Francie	248		
Portugalsko	1 417 <sup>(1)</sup>		
Unie	16 000		
TAC	16 000		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: až 5 % této kvóty je možno odlovit v oblasti 9 (JAX/\*09.).



<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	9 (JAX/09.)
Španělsko	14 373 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	41 182 <sup>(1)</sup>		
Unie	55 555		
TAC	55 555		

Analytický TAC  
Použije se čl. 7 odst. 2 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: až 5 % této kvóty je možno odlovit v oblasti 8c (JAX/\*08C).

<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	10; vody Unie oblasti CECAF <sup>(1)</sup> (JAX/X34PRT)
Portugalsko	Bude určeno.		
Unie	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		
TAC	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		

Preventivní TAC  
Použije se článek 6 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Přilehlé vody Azorského souostroví.

<sup>(2)</sup> Stanoveno na úrovni stejného množství, jako je kvóta pro Portugalsko.

<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	vody Unie oblasti CECAF <sup>(1)</sup> (JAX/341PRT)
Portugalsko	Bude určeno.		
Unie	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		
TAC	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		

Preventivní TAC  
Použije se článek 6 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Přilehlé vody Madeiry.

<sup>(2)</sup> Stanoveno na úrovni stejného množství, jako je kvóta pro Portugalsko.

<b>Druh:</b>	Kranasi rodu <i>Trachurus</i> <i>Trachurus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	vody Unie oblasti CECAF <sup>(1)</sup> (JAX/341SPN)
Španělsko	Bude určeno.		
Unie	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		
TAC	Bude určeno. <sup>(2)</sup>		

Preventivní TAC  
Použije se článek 6 tohoto nařízení.

<sup>(1)</sup> Přilehlé vody Kanárských ostrovů.

<sup>(2)</sup> Stanoveno na úrovni stejného množství, jako je kvóta pro Španělsko.

<b>Druh:</b>	Treska Esmarkova a související vedlejší úlovky <i>Trisopterus esmarki</i>	<b>Oblast:</b>	3a; Vody Unie 2a a 4 (NOP/2A3A4.)
--------------	--	----------------	--------------------------------------

Dánsko	54 949 <sup>(1)</sup>
Německo	11 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
Nizozemsko	40 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
Unie	55 000 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
Norsko	15 000 <sup>(4)</sup>
Faerské ostrovy	6 000 <sup>(5)</sup>
TAC	Nepoužije se.

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Až 5 % kvóty mohou tvořit vedlejší úlovky tresky jednosvrnné a tresky bezvousé (OT2/\*2A3A4). Vedlejší úlovky tresky jednosvrnné a tresky bezvousé započítané do kvóty podle tohoto ustanovení a vedlejší úlovky druhů započítaných do kvóty podle čl. 15 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 nesmí dohromady překročit 9 % kvóty.

<sup>(2)</sup> Kvótu lze odlovit pouze ve vodách Unie oblasti ICES oblastí 2a, 3a a 4.

<sup>(3)</sup> Kvótu Unie lze odlovit pouze od 1. listopadu 2017 do 31. října 2018.

<sup>(4)</sup> Použije se síť doplněná třídící mřížkou.

<sup>(5)</sup> Použije se síť doplněná třídící mřížkou. Zahrnuje nejvýše 15 % nevyhnutelných vedlejších úlovků (NOP/\*2A3A4), které se započítají do této kvóty.

<b>Druh:</b>	Treska Esmarkova a související vedlejší úlovky <i>Trisopterus esmarki</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (NOP/04-N.)
--------------	--	----------------	--------------------------------------

Dánsko	0
Spojené království	0
Unie	0
TAC	Nepoužije se

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Průmyslově využívané druhy ryb	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (I/F/04-N.)
--------------	--------------------------------	----------------	--------------------------------------

Švédsko	800 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
Unie	800
TAC	Nepoužije se

Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky tresky obecné, tresky jednosvrnné, treska sajdy, tresky bezvousé a tresky tmavé se započítávají do kvóty pro tyto druhy.

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: z toho nejvýše toto množství kranasů rodu *Trachurus* (JAX/\*04-N.):

<b>Druh:</b>	Jiné druhy	<b>Oblast:</b>	Vody Unie 5b, 6 a 7 (OTH/5B67-C)
Unie	Nepoužije se		
Norsko	250 <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Má být uloženo výhradně dlouhými lovnými šňůrami.

<b>Druh:</b>	Jiné druhy	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblasti 4 (OTH/04-N.)
Belgie	55		
Dánsko	4 999		
Německo	564		
Francie	232		
Nizozemsko	400		
Švédsko	Nepoužije se <sup>(1)</sup>		
Spojené království	3 750		
Unie	10 000 <sup>(2)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Kvóta „jiné druhy“, kterou Norsko přiděluje Švédsku na tradiční úrovni.

<sup>(2)</sup> Včetně rybolovných činností, které nejsou výslovně uvedeny. Výjimky mohou být případně zavedeny po příslušných konzultacích.

<b>Druh:</b>	Jiné druhy	<b>Oblast:</b>	Vody Unie oblasti 2a, 4 a 6a severně od 56° 30' s. š. (OTH/2A46AN)
Unie	Nepoužije se		
Norsko	5 750 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Faerské ostrovy	150 <sup>(3)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze v oblasti 2a a 4 (OTH/\*2A4-C).

<sup>(2)</sup> Včetně rybolovných činností, které nejsou výslovně uvedeny. Výjimky mohou být případně zavedeny po příslušných konzultacích.

<sup>(3)</sup> Má být odloženo v oblastech 4 a 6a severně od 56° 30' s. š.

## PŘÍLOHA IB

SEVEROVÝCHODNÍ ATLANTIK A GRÓNSKO, PODOBLASTI ICES 1, 2, 5, 12 A 14 A VODY GRÓNSKA  
OBLASTI NAFO 1

<b>Druh:</b>	Sleď obecný <i>Clupea harengus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie, vody Faerských ostrovů, vody Norska a mezinárodní vody oblastí 1 a 2 (HER/1/2-)
Belgie	10 <sup>(1)</sup>		
Dánsko	9 704 <sup>(1)</sup>		
Německo	1 699 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	32 <sup>(1)</sup>		
Francie	419 <sup>(1)</sup>		
Irsko	2 512 <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	3 472 <sup>(1)</sup>		
Polsko	491 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	32 <sup>(1)</sup>		
Finsko	150 <sup>(1)</sup>		
Švédsko	3 595 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	6 203 <sup>(1)</sup>		
Unie	28 319 <sup>(1)</sup>		
Faerské ostrovy	4 000 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Norsko	25 487 <sup>(2)</sup> <sup>(4)</sup>		
TAC	435 000		Analytický TAC

<sup>(1)</sup> Při vykazování odlovů Komisi se vykazují rovněž množství odlovená v každé z následujících oblastí: v oblasti upravené předpisy NEAFC a ve vodách Unie.

<sup>(2)</sup> Lze odlovit ve vodách Unie severně od 62° s. š.

<sup>(3)</sup> Započítá se do omezení odlovu pro Faerské ostrovy.

<sup>(4)</sup> Započítá se do omezení odlovu pro Norsko.

**Zvláštní podmínka:**

v rámci výše uvedených kvót je odlov v následujících oblastech omezen na níže uvedená množství:

Vody Norska severně od 62° s. š. a rybolovná oblast  
okolo ostrova Jan Mayen (HER/\*2AJMN)

	25 487
	2, 5b severně od 62° s. š. (vody Faerských ostrovů) (HER/*25B-F)
Belgie	1
Dánsko	1 371
Německo	240
Španělsko	5
Francie	59
Irsko	355
Nizozemsko	490
Polsko	69
Portugalsko	5
Finsko	21
Švédsko	508
Spojené království	876

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 1 a 2 (COD/1N2AB.)
Německo	2 780		
Řecko	345		
Španělsko	3 101		
Irsko	345		
Francie	2 552		
Portugalsko	3 101		
Spojené království	10 784		
Unie	23 008		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblasti NAFO 1F a vody Grónska oblastí 5, 12 a 14 (COD/N1GL14)
Německo	1 718 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	382 <sup>(1)</sup>		
Unie	2 100 <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> S výjimkou vedlejších úlovků se pro tyto kvóty použijí tyto podmínky:

- Nesmí se lovit v období od 1. dubna do 31. května 2018.
- Plavidla Unie si pro rybolov mohou zvolit jednu z následujících dvou oblastí nebo obě:

Kód pro podávání zpráv	Zeměpisné vymezení
COD/GRL1	Část grónské rybolovné oblasti, která leží v podoblasti NAFO 1F západně od 44° 00' z.d. a jižně od 60° 45' s.š., část podoblasti NAFO 1, která leží jižně od rovnoběžky 60° 45' s. š. (mys Desolation), a část grónské rybolovné zóny v divizi ICES 14b, která leží východně od 44° 00' z. d. a jižně od 62° 30' s. š.
COD/GRL2	Část grónské rybolovné oblasti, která leží v divizi ICES 14b severně od 62° 30' s. š.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	1 a 2b (COD/1/2B.)
Německo	5 549 <sup>(3)</sup>		
Španělsko	12 182 <sup>(3)</sup>		
Francie	2 539 <sup>(3)</sup>		
Polsko	2 403 <sup>(3)</sup>		
Portugalsko	2 492 <sup>(3)</sup>		
Spojené království	3 653 <sup>(3)</sup>		
Ostatní členské státy	400 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>		
Unie	29 218 <sup>(2)</sup>		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Kromě Německa, Španělska, Francie, Polska, Portugalska a Spojeného království.

<sup>(2)</sup> Přidělením podílu na odlovu populace tresky obecné, který může Unie využívat v oblasti Špicberk a Medvědího ostrova, a na souvisejících vedlejších úlovcích tresky jednosvrnné nejsou nijak dotčena práva a povinnosti vyplývající z Pařížské smlouvy z roku 1920.

<sup>(3)</sup> Vedlejší úlovky tresky jednosvrnné mohou představovat až 14 % na jedno položení sítí. Množství vedlejších úlovků tresky jednosvrnné jsou dodatkem ke kvótě pro tresku obecnou.

<b>Druh:</b>	Treska obecná a treska jednosvrnná <i>Gadus morhua</i> a <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů oblasti 5b (C/H/05B-F.)
Německo	19		
Francie	114		
Spojené království	817		
Unie	950		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Hlavouni rodu <i>Macrourus</i> <i>Macrourus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblastí 5 a 14 (GRV/514GRN)
--------------	---	----------------	---

Unie 80 <sup>(1)</sup>TAC Nepoužije se <sup>(2)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: nesmí se lovit hlavoun tuponosý (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514GRN) a hlavoun severní (*Macrourus berglax*) (RHG/514GRN). Mohou být odloveni pouze jako vedlejší úlovek a jejich úlovek musí být vykazován odděleně.

<sup>(2)</sup> Níže uvedené množství v tunách je přiděleno Norsku a může být odloveno buď v této oblasti TAC, nebo ve vodách Grónska oblasti NAFO 1 (GRV/514N1G). Zvláštní podmínka pro toto množství: nesmí se lovit hlavoun tuponosý (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514N1G) a hlavoun severní (*Macrourus berglax*) (RHG/514N1G). Mohou být odloveni pouze jako vedlejší úlovek a jejich úlovek musí být vykazován odděleně.  
20.

<b>Druh:</b>	Hlavouni rodu <i>Macrourus</i> <i>Macrourus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblasti NAFO 1 (GRV/N1GRN.)
--------------	---	----------------	---

Unie 20 <sup>(1)</sup>TAC Nepoužije se <sup>(2)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínky: nesmí být prováděn cílený rybolov hlavouna tuponosého (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/N1GRN.) a hlavouna severního (*Macrourus berglax*) (RHG/N1GRN.). Mohou být odloveni pouze jako vedlejší úlovek a jejich úlovek musí být vykazován odděleně.

<sup>(2)</sup> Níže uvedené množství v tunách je přiděleno Norsku a může být odloveno buď v této oblasti TAC, nebo ve vodách Grónska oblastí 5 a 14 (GRV/514N1G). Zvláštní podmínka pro toto množství: nesmí se lovit hlavoun tuponosý (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514N1G) a hlavoun severní (*Macrourus berglax*) (RHG/514N1G). Mohou být odloveni pouze jako vedlejší úlovek a jejich úlovek musí být vykazován odděleně.  
80.

<b>Druh:</b>	Huňáček severní <i>Mallotus villosus</i>	<b>Oblast:</b>	2b (CAP/02B.)
--------------	---	----------------	------------------

Unie 0

TAC 0

Analytický TAC

<b>Druh:</b>	Huňáček severní <i>Mallotus villosus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblastí 5 a 14 (CAP/514GRN)
Dánsko	0		
Německo	0		
Švédsko	0		
Spojené království	0		
Všechny členské státy	0 <sup>(1)</sup>		
Unie	0 <sup>(2)</sup>		
Norsko	16 016 <sup>(2)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Dánsko, Německo, Švédsko a Spojené království mohou využít kvótu pro „všechny členské státy“ teprve poté, co vyčerpají svou vlastní kvótu. Členské státy, jejichž kvóty jsou vyšší než 10 % kvóty Unie, však nesmí kvótu pro „všechny členské státy“ využít vůbec.

<sup>(2)</sup> Pro rybolovné období od 20. června 2017 do 30. dubna 2018.

<b>Druh:</b>	Treska jednoskvrnná <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 1 a 2 (HAD/1N2AB.)
Německo	257		
Francie	154		
Spojené království	789		
Unie	1 200		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.



<b>Druh:</b>	Treska modravá <i>Micromesistius poutassou</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů (WHB/2A4AXF)
Dánsko	1 100		
Německo	75		
Francie	120		
Nizozemsko	105		
Spojené království	1 100		
Unie	2 500 <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Úlovky tresky modravé mohou zahrnovat nevyhnutelné vedlejší úlovky stříbrnice atlantské.

<b>Druh:</b>	Mník mořský a mník modrý <i>Molva molva</i> a <i>Molva dypterygia</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů oblasti 5b (B/L/05B-F.)
Německo	586		
Francie	1 300		
Spojené království	114		
Unie	2 000 <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky hlavouna tuponosého a tkaničnice tmavé mohou být započítány do této kvóty až do níže uvedeného množství (OTH/\*05B-F): 665

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblastí 5 a 14 (PRA/514GRN)
Dánsko	525		
Francie	525		
Unie	1 050		
Norsko	1 500		
Faerské ostrovy	1 200		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblasti NAFO 1 (PRA/N1GRN.)
Dánsko	1 300		
Francie	1 300		
Unie	2 600		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 1 a 2 (POK/1N2AB.)
Německo	2 040		
Francie	328		
Spojené království	182		
Unie	2 550		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	Mezinárodní vody oblastí 1 a 2 (POK/1/2INT)
Unie	0		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC
<b>Druh:</b>	Treska tmavá <i>Pollachius virens</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů oblastí 5b (POK/05B-F.)
Belgie	56		
Německo	347		
Francie	1 691		
Nizozemsko	56		
Spojené království	650		
Unie	2 800		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Platýs černý <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 1 a 2 (GHL/1N2AB.)
--------------	---	----------------	---

Německo 25 <sup>(1)</sup>

Spojené království 25 <sup>(1)</sup>

Unie 50 <sup>(1)</sup>

TAC Nepoužije se

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Platýs černý <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<b>Oblast:</b>	Mezinárodní vody oblastí 1 a 2 (GHL/1/2INT)
--------------	---	----------------	--

Unie 900 <sup>(1)</sup>

TAC Nepoužije se

Preventivní TAC

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Platýs černý <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblasti NAFO 1 (GHL/N1GRN.)
--------------	---	----------------	---

Německo 1 925 <sup>(1)</sup>

Unie 1 925 <sup>(1)</sup>

Norsko 575 <sup>(1)</sup>

TAC Nepoužije se

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> K odlovu jižně od 68° s. š.

<b>Druh:</b>	Platýs černý <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblastí 5, 12 a 14 (GHL/5-14GL)
Německo	4 289		
Spojené království	226		
Unie	4 515 <sup>(1)</sup>		
Norsko	575		
Faerské ostrovy	110		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Může být loven nejvýše šesti plavidly současně.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> (pelagický druh žijící v mělkých vodách) <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblastí 5; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (RED/51214S)
Estonsko	0		
Německo	0		
Španělsko	0		
Francie	0		
Irsko	0		
Lotyšsko	0		
Nizozemsko	0		
Polsko	0		
Portugalsko	0		
Spojené království	0		
Unie	0		
TAC	0		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Okouník rodu <i>Sebastes</i> (pelagický druh žijící při dně) <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody oblasti 5; mezinárodní vody oblastí 12 a 14 (RED/51214D)
Estonsko	30 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Německo	613 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Španělsko	108 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Francie	57 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Irsko	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Lotyšsko	11 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Nizozemsko	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Polsko	55 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Portugalsko	129 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Spojené království	1 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	1 004 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
TAC	6 500 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Lze odlovit pouze v oblasti vymezené spojnicemi následujících souřadnic:

Bod	Zeměpisná šířka	Zeměpisná délka
1	64° 45' s. š.	28° 30' z. d.
2	62° 50' s. š.	25° 45' z. d.
3	61° 55' s. š.	26° 45' z. d.
4	61° 00' s. š.	26° 30' z. d.
5	59° 00' s. š.	30° 00' z. d.
6	59° 00' s. š.	34° 00' z. d.
7	61° 30' s. š.	34° 00' z. d.
8	62° 50' s. š.	36° 00' z. d.
9	64° 45' s. š.	28° 30' z. d.

<sup>(2)</sup> Lze odlovit pouze od 10. května do 31. prosince.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 1 a 2 (RED/1N2AB.)
Německo	766		
Španělsko	95		
Francie	84		
Portugalsko	405		
Spojené království	150		
Unie	1 500		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Mezinárodní vody oblastí 1 a 2 (RED/1/2INT)
Unie	Bude určeno. <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	
TAC	8 000 <sup>(3)</sup>		

- <sup>(1)</sup> Rybolov bude zakázán, jakmile smluvní strany úmluvy NEAFC plně vyčerpají TAC. Od tohoto dne členské státy zakážou cílený lov okouníků rodu *Sebastes* plavidly plujícími pod jejich vlajkou.
- <sup>(2)</sup> Plavidla omezí své vedlejší úlovky okouníků rodu *Sebastes* v rámci jiného rybolovu na nejvýše 1 % celkového úlovku uchovávaného na palubě.
- <sup>(3)</sup> Prozatímní omezení odlovu, které se má vztahovat na odlovy všech smluvních stran úmluvy NEAFC.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> (pelagický druh) <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblasti NAFO 1F a vody Grónska oblastí 5, 12 a 14 (RED/N1G14P)
Německo	858 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	
Francie	4 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Spojené království	6 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Unie	868 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>		
Norsko	628 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Faerské ostrovy	0 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> <sup>(4)</sup>		
TAC	Nepoužije se		

<sup>(1)</sup> Lze odlovit pouze od 10. května do 1. července.

<sup>(2)</sup> Lze odlovit pouze ve vodách Grónska v rámci oblasti ochrany okouníků vymezené spojnicemi těchto souřadnic:

Bod	Zeměpisná šířka	Zeměpisná délka
1	64° 45' s. š.	28° 30' z. d.
2	62° 50' s. š.	25° 45' z. d.
3	61° 55' s. š.	26° 45' z. d.
4	61° 00' s. š.	26° 30' z. d.
5	59° 00' s. š.	30° 00' z. d.
6	59° 00' s. š.	34° 00' z. d.
7	61° 30' s. š.	34° 00' z. d.
8	62° 50' s. š.	36° 00' z. d.
9	64° 45' s. š.	28° 30' z. d.

<sup>(3)</sup> Zvláštní podmínka: tato kvóta může být rovněž odlovena v mezinárodních vodách výše uvedené oblasti ochrany okouníka (RED/\*5-14P).

<sup>(4)</sup> Lze odlovit pouze ve vodách Grónska oblastí 5 a 14 (RED/\*514GN).

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> (druhy žijící u mořského dna) <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska oblasti NAFO 1F a vody Grónska oblastí 5 a 14 (RED/N1G14D)
Německo	1 630 <sup>(1)</sup>		
Francie	8 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	12 <sup>(1)</sup>		
Unie	1 650 <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Může být uloveno pouze pomocí vlečných sítí a pouze severně a západně od spojnice těchto souřadnic:

Bod	Zeměpisná šířka	Zeměpisná délka
1	59° 15' s. š.	54° 26' z. d.
2	59° 15' s. š.	44° 00' z. d.
3	59° 30' s. š.	42° 45' z. d.
4	60° 00' s. š.	42° 00' z. d.
5	62° 00' s. š.	40° 30' z. d.
6	62° 00' s. š.	40° 00' z. d.
7	62° 40' s. š.	40° 15' z. d.
8	63° 09' s. š.	39° 40' z. d.
9	63° 30' s. š.	37° 15' z. d.
10	64° 20' s. š.	35° 00' z. d.
11	65° 15' s. š.	32° 30' z. d.
12	65° 15' s. š.	29° 50' z. d.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů oblasti 5b (RED/05B-F.)
Belgie	1		
Německo	92		
Francie	6		
Spojené království	1		
Unie	100		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Jiné druhy	<b>Oblast:</b>	Vody Norska oblastí 1 a 2 (OTH/1N2AB.)
Německo	117 <sup>(1)</sup>		
Francie	47 <sup>(1)</sup>		
Spojené království	186 <sup>(1)</sup>		
Unie	350 <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Jiné druhy <sup>(1)</sup>	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů oblasti 5b (OTH/05B-F.)
Německo	281		
Francie	253		
Spojené království	166		
Unie	700		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Kromě druhů ryb nemajících žádnou komerční hodnotu.

<b>Druh:</b>	Platýsi	<b>Oblast:</b>	Vody Faerských ostrovů oblasti 5b (FLX/05B-F.)
Německo	9		
Francie	7		
Spojené království	34		
Unie	50		
TAC	Nepoužije se		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.



<b>Druh:</b>	Vedlejší úlovky <sup>(1)</sup>	<b>Oblast:</b>	Vody Grónska (B-C/GRL)
Unie	750		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Vedlejší úlovky hlavouna (*Macrourus* spp.) se vykazují v souladu s těmito tabulkami rybolovných práv: hlavoun ve vodách Grónska oblastí 5 a 14 (GRV/514GRN) a hlavoun ve vodách Grónska oblasti NAFO 1 (GRV/N1GRN).

## PŘÍLOHA IC

## SEVEROZÁPADNÍ ATLANTIK

## OBLAST ÚMLUVY NAFO

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 2J3KL (COD/N2J3KL)
--------------	--------------------------------------	----------------	----------------------------

Unie 0 <sup>(1)</sup>TAC 0 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3NO (COD/N3NO.)
--------------	--------------------------------------	----------------	-------------------------

Unie 0 <sup>(1)</sup>TAC 0 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do stanovené maximální výše 1 000 kg nebo 4 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Treska obecná <i>Gadus morhua</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3M (COD/N3M.)
--------------	--------------------------------------	----------------	-----------------------

Estonsko 124

Německo 519

Lotyšsko 124

Litva 124

Polsko 423

Španělsko 1 594

Francie 222

Portugalsko 2 187

Spojené království 1 038

Unie 6 356

TAC 11 145

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Platýs protažený <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3L (WIT/N3L.)
Unie	0 <sup>(1)</sup>		
TAC	0 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Platýs protažený <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3NO (WIT/N3NO.)
Estonsko	49		
Lotyšsko	49		
Litva	49		
Unie	148		
TAC	1 116		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Platýs atlantský <i>Hippoglossoides platessoides</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3M (PLA/N3M.)
Unie	0 <sup>(1)</sup>		
TAC	0 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Platýs atlantský <i>Hippoglossoides platessoides</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3LNO (PLA/N3LNO.)
Unie	0 <sup>(1)</sup>		
TAC	0 <sup>(1)</sup>		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Kalmar tryskový <i>Illex illecebrosus</i>	<b>Oblast:</b>	Podoblasti NAFO 3 a 4 (SQI/N34.)
Estonsko	128 <sup>(1)</sup>		
Lotyšsko	128 <sup>(1)</sup>		
Litva	128 <sup>(1)</sup>		
Polsko	227 <sup>(1)</sup>		
Unie	Nepoužije se <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
TAC	34 000		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Má být odloveno od 1. července do 31. prosince 2018.

<sup>(2)</sup> Podíl Unie není určen. Kanadě a členským státům Unie kromě Estonska, Lotyšska, Litvy a Polska je k dispozici níže uvedené množství (v tunách): 29 467.

<b>Druh:</b>	Limanda žlutoocasá <i>Limanda ferruginea</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3LNO (YEL/N3LNO.)
Unie	0 <sup>(1)</sup>		
TAC	17 000		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 2 500 kg nebo 10 %, podle toho, která hodnota je větší. Jakmile je však kvóta pro limandu žlutoocasou přidělená organizací NAFO smluvním stranám bez určitého podílu populace vyčerpána, omezení vedlejších úlovků jsou tato: maximálně 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Huňáček severní <i>Mallotus villosus</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3NO (CAP/N3NO.)
Unie	0 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	
TAC	0 <sup>(1)</sup>		

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3LNO <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> (PRA/N3LNO.)
Estonsko	0 <sup>(3)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	
Lotyšsko	0 <sup>(3)</sup>		
Litva	0 <sup>(3)</sup>		
Polsko	0 <sup>(3)</sup>		
Španělsko	0 <sup>(3)</sup>		
Portugalsko	0 <sup>(3)</sup>		
Unie	0 <sup>(3)</sup>		
TAC	0 <sup>(3)</sup>		

<sup>(1)</sup> Nezahrnuje oblast vymezenou těmito souřadnicemi:

Bod číslo	Severní šířka	Západní délka
1	47° 20' 0	46° 40' 0
2	47° 20' 0	46° 30' 0
3	46° 00' 0	46° 30' 0
4	46° 00' 0	46° 40' 0

<sup>(2)</sup> Je zakázán rybolov v hloubce menší než 200 metrů v oblasti západně od linie vymezené těmito souřadnicemi:

Bod číslo	Severní šířka	Západní délka
1	46° 00' 0	47° 49' 0
2	46° 25' 0	47° 27' 0
3	46° 42' 0	47° 25' 0
4	46° 48' 0	47° 25' 50
5	47° 16' 50	47° 43' 50

<sup>(3)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.

<b>Druh:</b>	Kreveta severní <i>Pandalus borealis</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3M <sup>(1)</sup> (PRA/*N3M.)
TAC	Nepoužije se <sup>(2)</sup>	Analytický TAC	

(<sup>1</sup>) Plavidla mohou rovněž lovit tuto populaci v divizi 3L v obdélníku vymezeném těmito souřadnicemi:

Bod číslo	Severní šířka	Západní délka
1	47° 20' 0	46° 40' 0
2	47° 20' 0	46° 30' 0
3	46° 00' 0	46° 30' 0
4	46° 00' 0	46° 40' 0

Kromě toho je lov krevet zakázán v období od 1. června do 31. prosince 2018 v oblasti vymezené těmito souřadnicemi:

Bod číslo	Severní šířka	Západní délka
1	47° 55' 0	45° 00' 0
2	47° 30' 0	44° 15' 0
3	46° 55' 0	44° 15' 0
4	46° 35' 0	44° 30' 0
5	46° 35' 0	45° 40' 0
6	47° 30' 0	45° 40' 0
7	47° 55' 0	45° 00' 0

(<sup>2</sup>) Nepoužije se. K řízení rybolovu slouží omezení intenzity rybolovu. Dotčené členské státy vydají oprávnění k rybolovu pro svá rybářská plavidla, která provozují tento rybolov, a vydání těchto oprávnění oznámí v souladu s nařízením (ES) č. 1224/2009 Komisi před započítáním činnosti daných plavidel

Členský stát	Maximální počet plavidel	Maximální počet dnů rybolovu
Dánsko	0	0
Estonsko	0	0
Španělsko	0	0
Lotyšsko	0	0
Litva	0	0
Polsko	0	0
Portugalsko	0	0

<b>Druh:</b>	Platýs černý <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3LMNO (GHL/N3LMNO)
--------------	---	----------------	----------------------------

Estonsko	31
Německo	338
Lotyšsko	47
Litva	24
Španělsko	4 534
Portugalsko	1 895
Unie	7 169
TAC	12 227

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajidae</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3LNO (SKA/N3LNO.)
--------------	-------------------------------	----------------	---------------------------

Estonsko	283
Litva	62
Španělsko	3 403
Portugalsko	660
Unie	4 408
TAC	7 000

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	NAFO 3LN (RED/N3LN.)
--------------	---	----------------	-------------------------

Estonsko	702
Německo	483
Lotyšsko	702
Litva	702
Unie	2 589
TAC	14 200

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	NAFO 3M (RED/N3M.)
Estonsko	1 571 <sup>(1)</sup>		
Německo	513 <sup>(1)</sup>		
Lotyšsko	1 571 <sup>(1)</sup>		
Litva	1 571 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	233 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	2 354 <sup>(1)</sup>		
Unie	7 813 <sup>(1)</sup>		
TAC	10 500 <sup>(1)</sup>		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Kvóta musí být v souladu s TAC, který je pro tuto populaci stanoven pro všech smluvní strany úmluvy NAFO. V rámci tohoto TAC nelze do 1. července 2018 odlovit více než poloviční množství: 5 250

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	NAFO 3O (RED/N3O.)
Španělsko	1 771		
Portugalsko	5 229		
Unie	7 000		
TAC	20 000		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Okouníci rodu <i>Sebastes</i> <i>Sebastes</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Podoblast NAFO 2, divize 1F a 3K (RED/N1F3K.)
Lotyšsko	0 <sup>(1)</sup>		
Litva	0 <sup>(1)</sup>		
Unie	0 <sup>(1)</sup>		
TAC	0 <sup>(1)</sup>		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov. Tyto druhy lze odlovit pouze jako vedlejší úlovek do těchto limitů: maximální výše 1 250 kg nebo 5 %, podle toho, která hodnota je větší.



<b>Druh:</b>	Mníkovec bělavý <i>Urophycis tenuis</i>	<b>Oblast:</b>	NAFO 3NO (HKW/N3NO.)
Španělsko	255		
Portugalsko	333		
Unie	588 <sup>(1)</sup>		
TAC	1 000		

Analytický TAC  
 Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
 Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pokud je TAC v souladu s přílohou IA ochranných a donucovacích opatření NAFO odhlasován smluvními stranami ve výši 2 000 tun, měly by být odpovídající kvóty Unie a členských států ve výši uvedené níže:

Španělsko	509
Portugalsko	667
Unie	1 176

## PŘÍLOHA ID

## OBLAST ÚMLUVY ICCAT

<b>Druh:</b>	Tuňák obecný <i>Thunnus thynnus</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán, východně od 45° z. d., a Středo- zemní moře (BFT/AE45WM)
Kypr	138,65 <sup>(4)</sup>		
Řecko	257,70		
Španělsko	5 000,28 <sup>(2)</sup> <sup>(4)</sup>		
Francie	4 933,97 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>		
Chorvatsko	779,84 <sup>(6)</sup>		
Itálie	3 894,13 <sup>(4)</sup> <sup>(5)</sup>		
Malta	319,49 <sup>(4)</sup>		
Portugalsko	470,19		
Ostatní členské státy	55,76 <sup>(1)</sup>		
Unie	15 850 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup> <sup>(5)</sup>		
TAC	28 200		

## Analytický TAC

Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou-  
žije.Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou-  
žije.

<sup>(1)</sup> Kromě Kypru, Řecka, Španělska, Francie, Chorvatska, Itálie, Malty a Portugalska a pouze jako vedlejší úlovek.

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci tohoto TAC se použijí níže uvedená omezení odlovu a přidělení mezi členské státy, pokud jde o odlovy tuňáka obecného o hmotnosti a velikosti od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm provedené plavidly uvedenými v bodě 1 přílohy IV (BFT/\*8301):

Španělsko	757,57
Francie	351,93
Unie	1 109,50

<sup>(3)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci tohoto TAC se použijí níže uvedená omezení odlovu a přidělení mezi členské státy, pokud jde o odlovy tuňáka obecného o hmotnosti 6,4 kg a vyšší a velikosti 70 cm a větší, provedené plavidly uvedenými v bodě 1 přílohy IV (BFT/\*641):

Francie	100
Unie	100

<sup>(4)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci tohoto TAC se použijí níže uvedená omezení odlovu a přidělení mezi členské státy, pokud jde o odlovy tuňáka obecného o hmotnosti a velikosti od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm provedené plavidly uvedenými v bodě 2 přílohy IV (BFT/\*8302):

Španělsko	100,01
Francie	98,68
Itálie	77,88
Kypr	6,39
Malta	9,40
Unie	292,36

<sup>(5)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci tohoto TAC se použijí níže uvedená omezení odlovu a přidělení mezi členské státy, pokud jde o odlovy tuňáka obecného o hmotnosti a velikosti od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm provedené plavidly uvedenými v bodě 3 přílohy IV (BFT/\*643):

Itálie	77,88
Unie	77,88

<sup>(6)</sup> Zvláštní podmínka: v rámci tohoto TAC se použijí níže uvedená omezení odlovu a přidělení mezi členské státy, pokud jde o odlovy tuňáka obecného o hmotnosti a velikosti od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm provedené plavidly uvedenými v bodě 3 přílohy IV pro účely chovu (BFT/\*8303F):

Chorvatsko	701,84
Unie	701,84

<b>Druh:</b>	Mečoun obecný <i>Xiphias gladius</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán severně od 5° s. š. (SWO/AN05N)
Španělsko	6 598,43 <sup>(2)</sup>		
Portugalsko	978,81 <sup>(2)</sup>		
Ostatní členské státy	108,47 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>		
Unie	7 685,70		
TAC	13 200		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Kromě Španělska a Portugalska, a pouze jako vedlejší úlovek.

<sup>(2)</sup> Zvláštní podmínka: až 2,39 % této hodnoty může být odloveno v Atlantském oceánu, jižně od 5° s. š. (SWO/\*AS05N).

<b>Druh:</b>	Mečoun obecný <i>Xiphias gladius</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán jižně od 5° s. š. (SWO/AS05N)
Španělsko	4 546,08 <sup>(1)</sup>		
Portugalsko	417,45 <sup>(1)</sup>		
Unie	4 963,53		
TAC	14 000		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Zvláštní podmínka: až 3,51 % této hodnoty může být odloveno v Atlantském oceánu, severně od 5° s. š. (SWO/\*AN05N).

<b>Druh:</b>	Mečoun obecný <i>Xiphias gladius</i>	<b>Oblast:</b>	Středomoří (SWO/MED)
Chorvatsko	15,52 <sup>(1)</sup>		
Kypr	57,23 <sup>(1)</sup>		
Španělsko	1 767,82 <sup>(1)</sup>		
Francie	123,21 <sup>(1)</sup>		
Řecko	1 170,26 <sup>(1)</sup>		
Itálie	3 624,17 <sup>(1)</sup>		
Malta	429,96 <sup>(1)</sup>		
Unie	7 188,17 <sup>(1)</sup>		
TAC	10 185		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Tuto kvótu lze odlovit pouze od 1. dubna 2018 do 31. prosince 2018.

<b>Druh:</b>	Severoatlantský tuňák křídlatý <i>Thunnus alalunga</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán severně od 5° s. š. (ALB/AN05N)
Irsko	2 845,21		
Španělsko	15 015,58		
Francie	5 871,12		
Spojené království	239,48		
Portugalsko	2 123,27		
Unie	26 094,65 <sup>(1)</sup>		
TAC	33 600		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Počet rybářských plavidel Unie, která loví severoatlantského tuňáka křídlatého jako cílový druh, je v souladu s článkem 12 nařízení Rady (ES) č. 520/2007 [1] stanoven na: 1 253

[1] Nařízení Rady (ES) č. 520/2007 ze dne 7. května 2007, kterým se stanoví určitá technická opatření pro zachování některých populací vysoce stěhovavých druhů a kterým se zrušuje nařízení (ES) č. 973/2001 (Úř. věst. L 123, 12.5.2007, s. 3).

<b>Druh:</b>	Jihoatlantský tuňák křídlatý <i>Thunnus alalunga</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán jižně od 5° s. š. (ALB/AS05N)
Španělsko	905,86		
Francie	297,70		
Portugalsko	633,94		
Unie	1 837,50		
TAC	24 000		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije.

<b>Druh:</b>	Tuňák velkooký <i>Thunnus obesus</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán (BET/ATLANT)
Španělsko	9 791,92		
Francie	4 159,18		
Portugalsko	3 717,47		
Unie	17 668,56		
TAC	57 850		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije.

<b>Druh:</b>	Marlín modrý <i>Makaira nigricans</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán (BUM/ATLANT)
Španělsko	0		
Francie	364,31		
Portugalsko	50,44		
Unie	414,75		
TAC	1 985		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije.

<b>Druh:</b>	Marlín bělavý <i>Tetrapturus albidus</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán (WHM/ATLANT)
Španělsko	0		
Portugalsko	0		
Unie	0		
TAC	355		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Tuňák žlutoploutvý <i>Thunnus albacares</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán (YFT/ATLANT)
TAC	111 000		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Plachetník atlantský <i>Istiophorus albicans</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán východně od 45° z. d. (SAI/AE45W)
TAC	1 271		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Plachetník atlantský <i>Istiophorus albicans</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán západně od 45° z. d. (SAI/AW45W)
TAC	1 030		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.
<b>Druh:</b>	Žralok modrý <i>Prionace glauca</i>	<b>Oblast:</b>	Atlantský oceán severně od 5° s. š. (BSH/AN05N)
TAC	39 102 (1)		Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

(1) Doba a metoda výpočtu, které byly použity komisí ICCAT s cílem stanovit omezení odlovů žraloka modravého v severním Atlantiku, nepředjímají dobu a metodu výpočtu použité ke stanovení budoucího klíče přidělu na úrovni Unie.

## PŘÍLOHA IE

## ANTARKTIDA

## OBLAST ÚMLUVY CCAMLR

Tyto TAC, přijaté v rámci CCAMLR, nejsou přidělovány členům CCAMLR, a proto podíl Unie není určen. Odlovy sleduje sekretariát CCAMLR, který oznámí ukončení rybolovu, když je TAC vyčerpán.

Pokud není uvedeno jinak, použijí se tyto TAC v období od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018.

<b>Druh:</b>	Ledařka makrelovitá <i>Champsocephalus gunnari</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (ANI/F483.)
TAC	4 733	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<b>Druh:</b>	Ledařka makrelovitá <i>Champsocephalus gunnari</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida <sup>(1)</sup> (ANI/F5852.)
TAC	526	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<sup>(1)</sup> Pro účely tohoto TAC se oblast, v níž je povolen rybolov, definuje jako část statistické divize FAO 58.5.2, která leží v oblasti vymezené linií:

- z bodu, kde poledník 72° 15' v. d. protíná hranici určenou francouzsko-australskou námořní dohodou, a dále na jih podél poledníku k jeho průsečíku s rovnoběžkou 53° 25' j. š.,
- poté na východ podél této rovnoběžky k jejímu průsečíku s poledníkem 74° v. d.,
- dále na severovýchod podél geodetické křivky k průsečíku rovnoběžky 52° 40' j. š. a poledníku 76° v. d.,
- poté na sever podél tohoto poledníku k jeho průsečíku s rovnoběžkou 52° j. š.,
- poté na severozápad podél geodetické křivky až k průsečíku rovnoběžky na 51° j. š. a poledníku na 74° 30' v. d. a
- dále na jihozápad podél geodetické křivky k počátečnímu bodu.

<b>Druh:</b>	Ledařka tmavoploutvá <i>Chionocephalus aceratus</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (SSI/F483.)
TAC	2 200 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Ledařka kerguelenská <i>Channichthys rhinoceratus</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida (LIC/F5852.)
TAC	1 663 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Ledovka patagonská <i>Dissostichus eleginoides</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (TOP/F483.)
TAC	2 600 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

#### Zvláštní podmínka:

V rámci výše uvedené kvóty je odlov ve stanovených podoblastech omezen na níže uvedená množství:

Správní oblast A: 48° z. d. až 43° 30' z. d. – 52° 30' j. š. až 56° j. š. (TOP/*F483A):	0
Správní oblast B: 43° 30' z. d. až 40° z. d. – 52° 30' j. š. až 56° j. š. (TOP/*F483B):	780
Správní oblast C: 40° z. d. až 33° 30' z. d. – 52° 30' j. š. až 56° j. š. (TOP/*F483C)	1 820

<sup>(1)</sup> Tento TAC se vztahuje na rybolov pomocí dlouhých lovných šňůr v období od 16. dubna do 14. září 2018 a pomocí vrší v období od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018.

<b>Druh:</b>	Ledovka patagonská <i>Dissostichus eleginoides</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.4 severní Antarktida (TOP/F484N.)
TAC	26 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<sup>(1)</sup> Tento TAC se vztahuje na oblast ohraničenou rovnoběžkami 55° 30' j. š. a 57° 20' j. š. a poledníky 25° 30' z. d. a 29° 30' z. d.



<b>Druh:</b>	Ledovka patagonská <i>Dissostichus eleginoides</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida (TOP/F5852.)
TAC	3 525 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<sup>(1)</sup> Tento TAC se vztahuje pouze na oblast západně od 79° 20' v. d. Rybolov východně od uvedeného poledníku je zakázán.

<b>Druh:</b>	Ledovka antarktická <i>Dissostichus mawsoni</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.4 jižní Antarktida (TOA/F484S.)
TAC	37 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

<sup>(1)</sup> Tento TAC se vztahuje na oblast ohraničenou rovnoběžkami 57° 20' j. š. a 60° 00' j. š. a poledníky 24° 30' z. d. a 29° 00' z. d.

<b>Druh:</b>	Krunýřovka krilová <i>Euphausia superba</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48 (KRI/F48.)
TAC	5 610 000	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.	

#### Zvláštní podmínka:

V rámci celkového kombinovaného odlovu 620 000 tun je odlov ve stanovených podoblastech omezen na níže uvedená množství:

Divize 48.1 (KRI/*F481.):	155 000
Divize 48.2 (KRI/*F482.):	279 000
Divize 48.3 (KRI/*F483.):	279 000
Divize 48.4 (KRI/*F484.):	93 000

<b>Druh:</b>	Krunýřovka krilová <i>Euphausia superba</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.4.1 Antarktida (KRI/F5841.)
--------------	--	----------------	---------------------------------------

TAC 440 000

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

**Zvláštní podmínka:**

V rámci výše uvedené kvóty je odlov ve stanovených podoblastech omezen na níže uvedená množství:

Divize 58.4.1 západně od 115 ° 277 000  
v. d. (KRI/\*F-41W):

Divize 58.4.1 východně od 115 ° v. d. (KRI/\*F-41E): 163 000

<b>Druh:</b>	Krunýřovka krilová <i>Euphausia superba</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.4.2 Antarktida (KRI/F5842.)
--------------	--	----------------	---------------------------------------

TAC 2 645 000

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

**Zvláštní podmínka:**

V rámci výše uvedené kvóty je odlov ve stanovených podoblastech omezen na níže uvedená množství:

Divize 58.4.2 západně od 55 ° 260 000  
v. d. (KRI/\*F-42W):

Divize 58.4.2 východně od 55 ° v. d. (KRI/\*F-41E): 192 000

<b>Druh:</b>	Hlavoun velkooký a hlavoun kýlnatý <i>Macrourus holotrachys</i> a <i>Macrourus carinatus</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida (GR1/F5852.)
--------------	---	----------------	---------------------------------------

TAC 360 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

(1) Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Hlavoun severní a hlavoun Witsonův <i>Macrourus caml</i> a <i>Macrourus whitsoni</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida (GR2/F5852.)
--------------	---	----------------	---------------------------------------

TAC 409 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Hlavouni rodu <i>Macrourus</i> <i>Macrourus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (GRV/F483.)
--------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 130 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Hlavouni rodu <i>Macrourus</i> <i>Macrourus</i> spp.	<b>Oblast:</b>	FAO 48.4 Antarktida (GRV/F484.)
--------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 10,1 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Ledovka hrbočelá <i>Gobionotothen gibberifrons</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (NOG/F483.)
--------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 1 470 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Ledovka Rossova <i>Notothenia rossii</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (NOR/F483.)
--------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 300 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Ledovka příčnopruhá <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (NOS/F483.)
--------------	--	----------------	------------------------------------

TAC 300 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Ledovka příčnopruhá <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida (NOS/F5852.)
--------------	--	----------------	---------------------------------------

TAC 80 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Poustevníčci rodu <i>Paralomis</i> <i>Paralomis</i> spp.	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (PAI/F483.)
--------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 0

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<b>Druh:</b>	Ledařka temná <i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (SGI/F483.)
--------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 300 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.3 Antarktida (SRX/F483.)
--------------	----------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 130 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 48.4 Antarktida (SRX/F484.)
--------------	----------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 3,2 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b>	Rejnokovití <i>Rajiformes</i>	<b>Oblast:</b>	FAO 58.5.2 Antarktida (SRX/F5852.)
--------------	----------------------------------	----------------	---------------------------------------

TAC 120 <sup>(1)</sup>

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

<b>Druh:</b> Jiné druhy	<b>Oblast:</b> FAO 58.5.2 Antarktida (OTH/F5852.)	
TAC	50 <sup>(1)</sup>	Analytický TAC Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije. Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepou- žije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci tohoto TAC není povolen cílený rybolov.

## PŘÍLOHA IF

JIHOVÝCHODNÍ ATLANTIK  
OBLAST ÚMLUVY SEAFO

Tyto TAC nejsou přidělovány členům SEAFO, a proto podíl Unie není určen. Odlovy sleduje sekretariát SEAFO, který oznámí ukončení rybolovu, když je TAC vyčerpán.

<b>Druh:</b>	Pilonoši rodu <i>Beryx</i> <i>Beryx</i> spp.	<b>Oblast:</b>	oblast SEAFO (ALF/SEAFO)
TAC	200 <sup>(1)</sup>	Preventivní TAC	

<sup>(1)</sup> V divizi B1 (ALF/\*F47NA) může být odloveno nejvýše 132 tun.

<b>Druh:</b>	Krab hlubokomořský <i>Chaceon</i> spp.	<b>Oblast:</b>	Subdivize SEAFO B1 <sup>(1)</sup> (GER/F47NAM)
TAC	180 <sup>(1)</sup>	Preventivní TAC	

<sup>(1)</sup> Pro účely tohoto TAC je oblast, v níž je povolen rybolov, vymezena takto:

- její západní hranice leží na 0° v. d.,
- její severní hranice na 20° j. š.,
- její jižní hranice na 28° j. š. a
- její východní hranice na vnější hranici vylučné ekonomické zóny Namibie.

<b>Druh:</b>	Krab hlubokomořský <i>Chaceon</i> spp.	<b>Oblast:</b>	SEAFO, s výjimkou subdivize B1 (GER/F47X)
TAC	200	Preventivní TAC	

<b>Druh:</b>	Ledovka patagonská <i>Dissostichus eleginoides</i>	<b>Oblast:</b>	SEAFO podoblast D (TOP/F47D)
TAC	266	Preventivní TAC	

<b>Druh:</b>	Ledovka patagonská <i>Dissostichus eleginoides</i>	<b>Oblast:</b>	SEAFO s výjimkou podoblasti D (TOP/F47-D)
TAC	0	Preventivní TAC	

<b>Druh:</b>	Červenice obecná <i>Hoplostethus atlanticus</i>	<b>Oblast:</b>	Subdivize SEAFO B1 <sup>(1)</sup> (ORY/F47NAM)
TAC	0 <sup>(2)</sup>	Preventivní TAC	

- (<sup>1</sup>) Pro účely této přílohy je oblast, v níž je povolen rybolov, vymezena takto:
- její západní hranice leží na 0° v. d.,
  - její severní hranice na 20° j. š.,
  - její jižní hranice na 28° j. š. a
  - její východní hranice na vnější hranici výlučné ekonomické zóny Namibie.
- (<sup>2</sup>) S výjimkou povolení vedlejších úlovků ve výši 4 tun (ORY/\*F47NA).

<b>Druh:</b>	Červenice obecná <i>Hoplostethus atlanticus</i>	<b>Oblast:</b>	SEAFO, s výjimkou subdivize B1 (ORY/F47X)
TAC	50	Preventivní TAC	

<b>Druh:</b>	Kostlivkovití <i>Pseudopentaceros</i> spp.	<b>Oblast:</b>	oblast SEAFO (EDW/SEAFO)
TAC	135	Preventivní TAC	



## PŘÍLOHA IG

## TUŇÁK MODROPLOUTVÝ – OBLASTI VÝSKYTU

<b>Druh:</b>	Tuňák modroploutvý <i>Thunnus maccoyii</i>	<b>Oblast:</b>	Všechny oblasti výskytu (SBF/F41-81)
Unie	11 <sup>(1)</sup>		
TAC	17 647		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pouze pro vedlejší úlovky. V rámci této kvóty není povolen cílený rybolov.

## PŘÍLOHA IH

## OBLAST ÚMLUVY WCPFC

<b>Druh:</b>	Mečoun obecný <i>Xiphias gladius</i>	<b>Oblast:</b>	Oblast úmluvy WCPFC jižně od 20° j. š. (SWO/F7120S)
Unie	3 170,36		
TAC	Nepoužije se		Preventivní TAC

## PŘÍLOHA IJ

## OBLAST ÚMLUVY SPRFMO

<b>Druh:</b>	Kranas Murphyho <i>Trachurus murphyi</i>	<b>Oblast:</b>	Oblast úmluvy SPRFMO (CJM/SPRFMO)
Německo	Bude určeno. <sup>(1)</sup>		
Nizozemsko	Bude určeno. <sup>(1)</sup>		
Litva	Bude určeno. <sup>(1)</sup>		
Polsko	Bude určeno. <sup>(1)</sup>		
Unie	Bude určeno. <sup>(1)</sup>		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Bude změněno po výročním zasedání komise SPRFMO ve dnech 30. ledna až 5. února 2018.

## PŘÍLOHA IK

## OBLAST PRÁVOMOCI KOMISE IOTC

Odlovy tuňáka žlutoploutvého plavidly Unie lovicími pomocí košelkových nevodů nepřesáhnou omezení odlovu stanovená v této příloze.

<b>Druh:</b>	Tuňák žlutoploutvý <i>Thunnus albacares</i>	<b>Oblast:</b>	Oblast pravomoci komise IOTC (YFT/IOTC)
Francie	29 501		
Itálie	2 515		
Španělsko	45 682		
Unie	77 698		
TAC	Nepoužije se		

Analytický TAC  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

## PŘÍLOHA II

## OBLAST DOHODY GFCM

<b>Druh:</b>	Malé pelagické druhy (sardel obecná a sardinka obecná) <i>Engraulis encrasicolus</i> a <i>Sardina pilchardus</i>	<b>Oblast:</b>	Vody Unie a mezinárodní vody zeměpisných podoblastí GFCM 17 a 18 (SP1/GF1718)
--------------	---	----------------	---

Unie 112 700 <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>

TAC Nepoužije se

Maximální množství úlovků  
Článek 3 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.  
Článek 4 nařízení (ES) č. 847/96 se nepoužije.

<sup>(1)</sup> Pokud jde o Slovinsko, množství se zakládají na úrovních odlovů realizovaných v roce 2014, až po množství, které by nemělo přesáhnout 300 tun.

<sup>(2)</sup> Vztahuje se pouze na Chorvatsko, Itálii a Slovinsko.

## PŘÍLOHA IIA

## INTENZITA RYBOLOVU PRO PLAVIDLA V PODOBLASTI ICES 4

## 1. Oblast působnosti

- 1.1 Tato příloha se vztahuje na rybářská plavidla Unie, která mají na palubě nebo používají některé z lovných zařízení vymezených v článku 10 nařízení (ES) č. 1342/2008 <sup>(1)</sup> a která se nacházejí v kterékoli ze zeměpisných oblastí uvedených v daném nařízení.
- 1.2 Tato příloha se nevztahuje na plavidla o celkové délce do 10 metrů. Uvedená plavidla nemusí mít na palubě oprávnění k rybolovu vydané v souladu s článkem 7 nařízení (ES) č. 1224/2009. Příslušné členské státy posuzují intenzitu rybolovu těchto plavidel za pomoci vhodných metod výběru vzorků.

## 2. Oprávnění

Pokud to členský stát pokládá za vhodné v zájmu posílení udržitelného provádění tohoto režimu intenzity rybolovu, může zavést zákaz rybolovu s regulovaným zařízením v jakékoli zeměpisné oblasti, na kterou se tato příloha vztahuje, jakémukoli plavidlu plujícímu pod jeho vlajkou, které nevykázalo takovou rybolovnou činnost, ledaže zajistí, že v dané oblasti je z rybolovu vyřazena rovnocenná kapacita měřená v kilowattech.

## 3. Nejvyšší přípustná intenzita rybolovu

Nejvyšší přípustná intenzita podle čl. 9 odst. 2 nařízení (ES) č. 676/2007 pro období řízení uvedené v čl. 1 odst. 2 písm. b) tohoto nařízení je stanovena takto:

Regulované zařízení: BT1+BT2: vlečné sítě vlečené pomocí výložníků na bocích plavidla o velikosti ok 80 mm nebo větší

Nejvyšší přípustná intenzita rybolovu v kilowattdech v podoblasti ICES 4:

Regulované zařízení	BE	DK	DE	NL	UK
BT1 + BT2	5 693 620	1 432 092	1 972 158	39 475 162	10 568 178

## 4. Řízení

- 4.1 Členské státy řídí nejvyšší přípustnou intenzitu rybolovu v souladu s podmínkami stanovenými v článku 9 nařízení (ES) č. 676/2007 a v článcích 26 až 35 nařízení (ES) č. 1224/2009.
- 4.2 Členský stát může stanovit období řízení, na která je jednotlivým plavidlům nebo skupinám plavidel přidělena nejvyšší přípustná intenzita, a to celková nebo její podíl. V takovém případě stanoví dotčený členský stát podle svého uvážení počet dní nebo hodin, kdy může být plavidlo přítomno v oblasti během období řízení. Během všech takových období řízení může dotčený členský stát změnit rozdělení intenzity mezi jednotlivá plavidla nebo skupiny plavidel.
- 4.3 Jestliže členský stát uděluje plavidlům plujícím pod jeho vlajkou oprávnění k přítomnosti v oblasti na hodiny, i nadále počítá využití dní v souladu s podmínkami uvedenými v bodě 4.1. Na žádost Komise členský stát doloží, jaká preventivní opatření přijal proti nadměrnému využívání intenzity v oblasti v důsledku ukončení přítomnosti plavidla v oblasti před skončením 24hodinového období.

## 5. Hlášení o intenzitě rybolovu

Na plavidla spadající do oblasti působnosti této přílohy se vztahuje článek 28 nařízení (ES) č. 1224/2009. Zeměpisnou oblastí podle uvedeného článku se rozumí podoblast ICES 4.

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 1342/2008 ze dne 18. prosince 2008, kterým se zavádí dlouhodobý plán pro populaci tresky obecné a lov těchto populací a kterým se zrušuje nařízení (ES) č. 423/2004 (Úř. věst. L 348, 24.12.2008, s. 20).

**6. Sdělování příslušných údajů**

V souladu s články 33 a 34 nařízení (ES) č. 1224/2009 předávají členské státy Komisi údaje o intenzitě rybolovu vynaložené jejich rybářskými plavidly.

---

## PŘÍLOHA IIB

INTENZITA RYBOLOVU PRO PRAVIDLA V RÁMCI OBNOVENÍ NĚKTERÝCH POPULACÍ ŠTIKOZUBCE  
NOVOZÉLANDSKÉHO A HUMRA SEVERSKÉHO V DIVIZÍCH ICES 8c A 9a KROMĚ CÁDIZSKÉHO ZÁLIVU

## KAPITOLA I

## Obecná ustanovení

## 1. Oblast působnosti

Tato příloha se vztahuje na rybářská plavidla Unie o celkové délce 10 metrů nebo větší mající na palubě nebo používající vlečné sítě, dánské nevodý nebo podobná zařízení o velikosti ok sítě 32 mm nebo větší, tenatové sítě o velikosti ok 60 mm nebo větší nebo dlouhé lovné šňůry pro lov při dně v souladu s nařízením (ES) č. 2166/2005 a vyskytující se v divizích ICES 8c a 9a kromě Cádizského zálivu.

## 2. Definice

Pro účely této přílohy se rozumí:

- a) „skupinou lovných zařízení“ skupina sestávající z těchto dvou kategorií zařízení:
  - i) vlečné sítě, dánské nevodý nebo podobná zařízení o velikosti ok 32 mm nebo větší; a
  - ii) tenatové sítě o velikosti ok 60 mm nebo větší a dlouhé lovné šňůry pro lov při dně;
- b) „regulovaným zařízením“ jakákoli ze dvou kategorií zařízení patřících do skupiny lovných zařízení;
- c) „oblastí“ divize ICES 8c a 9a kromě Cádizského zálivu;
- d) „současným obdobím řízení“ období uvedené v čl. 1 odst. 2 písm. b) tohoto nařízení;
- e) „zvláštními podmínkami“ zvláštní podmínky uvedené v bodě 6.1.

## 3. Omezení činnosti

Aniž je dotčen článek 29 nařízení (ES) č. 1224/2009, zajistí každý členský stát, že mají-li rybářská plavidla Unie plující pod jeho vlajkou na palubě jakékoli regulované zařízení, jsou v oblasti přítomna nejvýše po počet dnů uvedený v kapitole III této přílohy.

## KAPITOLA II

## Oprávnění

## 4. Oprávněná plavidla

- 4.1 Členský stát nepovolí v oblasti lov s regulovaným zařízením žádnému plavidlu plujícímu pod jeho vlajkou, které v období let 2002 až 2017 nevykázalo v oblasti takovou rybolovnou činnost, vyjma rybolovné činnosti vykázané v důsledku převodu dní mezi rybářskými plavidly, pokud nezajistí, že v této oblasti nesmí lovit plavidla s rovnocennou kapacitou měřenou v kilowatech.
- 4.2 Plavidlo plující pod vlajkou členského státu, který v oblasti nemá kvóty, v ní nesmí lovit s regulovaným zařízením, pokud mu není přidělena kvóta na základě převodu v souladu s čl. 16 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 a pokud mu nejsou přiděleny dny na moři podle bodu 11 nebo 12 této přílohy.

## KAPITOLA III

## Počet dní přítomnosti v oblasti přidělených rybářským plavidlům Unie

## 5. Maximální počet dní

- 5.1 Maximální počet dní na moři během současného období řízení, po které může být plavidlo s oprávněním členského státu, pod jehož vlajkou pluje, přítomno v oblasti a mít na palubě jakékoli regulované zařízení, je uveden v tabulce I.



5.2 Pokud plavidlo může prokázat, že jeho úlovky štikozubce obecného představují méně než 8 % celkové živé hmotnosti ryb ulovených v daném rybářském výjezdu, členský stát vlajky plavidla má možnost nezapočítat dny na moři související s rybářským výjezdem do použitelného maximálního počtu dní na moři podle tabulky I.

## 6. Zvláštní podmínky přidělování dní

6.1 Pro účely stanovení maximálního počtu dní na moři, po které může být rybářské plavidlo Unie s oprávněním členského státu vlajky přítomno v oblasti, platí v souladu s tabulkou I tyto zvláštní podmínky:

- a) celkové vykládky štikozubce obecného provedené dotčeným plavidlem v každém z obou kalendářních let 2015 a 2016 musí představovat méně než 5 tun v živé hmotnosti podle záznamů o vykládkách; a
- b) celkové vykládky humra severského provedené dotčeným plavidlem v letech uvedených výše v písmenu a) musí představovat méně než 2,5 tuny v živé hmotnosti podle záznamů o vykládkách.

6.2 Pokud je plavidlu přidělen neomezený počet dní v důsledku splnění zvláštních podmínek, nesmějí vykládky plavidla v současném období řízení překročit 5 tun celkových vykládek štikozubce obecného v živé hmotnosti a 2,5 tuny celkových vykládek humra severského v živé hmotnosti.

6.3 Pokud plavidlo některou ze zvláštních podmínek nesplní, ztrácí s okamžitým účinkem nárok na přidělení dní, jež odpovídají dané zvláštní podmínce.

6.4 Použití zvláštních podmínek uvedených v bodě 6.1 lze převést z jednoho plavidla na jedno nebo více jiných plavidel, která uvedené plavidlo v loďstvu nahrazují, pod podmínkou, že náhradní plavidlo používá podobné zařízení a v žádném roce své činnosti nemá záznam o vykládkách štikozubce obecného a humra severského vyšších, než jsou množství uvedená v bodě 6.1.

Tabulka I

### Maximální počet dní za rok, během nichž smí být plavidlo přítomno v oblasti, podle lovného zařízení

Zvláštní podmínka	Regulované zařízení	Maximální počet dní	
	Vlečné sítě, dánské nevody a podobná zařízení o velikosti ok $\geq$ 32 mm, tenatové sítě o velikosti ok $\geq$ 60 mm a dlouhé lovné šňůry pro lov při dně	ES	126
		FR	109
		PT	113
6.1.a) a 6.1.b)	Vlečné sítě, dánské nevody a podobná zařízení o velikosti ok $\geq$ 32 mm, tenatové sítě o velikosti ok $\geq$ 60 mm a dlouhé lovné šňůry pro lov při dně	Bez omezení	

## 7. Systém založený na kilowattdnech

7.1 Členský stát může řídit přidělování intenzity rybolovu na základě systému založeného na kilowattdnech. V rámci tohoto systému může každé dané plavidlo, jehož se týká jakékoli regulované zařízení a zvláštní podmínky stanovené v tabulce I, získat povolení být přítomno v oblasti po jiný maximální počet dní, než je stanoveno v uvedené tabulce, pokud je dodržen celkový počet kilowattdnů odpovídající danému regulovanému zařízení a zvláštním podmínkám.

7.2 Tento celkový počet kilowattdnů odpovídá součtu intenzity rybolovu přidělené všem plavidlům plujícím pod vlajkou daného členského státu s oprávněním pro regulované zařízení. Intenzita rybolovu jednotlivých plavidel se vypočítá v kilowattdnech tak, že se výkon motoru každého plavidla vynásobí počtem dní na moři, které by plavidlo získalo podle tabulky I, pokud by se nepoužil bod 7.1. Pokud je počet dnů podle tabulky I neomezený, činí příslušný počet dnů, které by plavidlo získalo, 360.

- 7.3 Členský stát, který chce využít systém uvedený v bodě 7.1, podá Komisi žádost spolu se zprávami v elektronické podobě, které obsahují pro regulovaná zařízení a zvláštní podmínky podle tabulky I údaje o výpočtu založené na:
- seznamu plavidel s oprávněním k rybolovu s uvedením jejich čísla v rejstříku rybářského loďstva Unie (CFR) a výkonu motoru;
  - záznamu úlovků z let uvedených v bodě 6.1 písm. a) pro tato plavidla s uvedením skladby úlovků podle zvláštních podmínek uvedených v bodě 6.1 písm. a) nebo b), pokud tato plavidla takové zvláštní podmínky splňují;
  - počtu dní na moři, pro které by každé plavidlo původně získalo oprávnění k rybolovu podle tabulky I, a počtu dní na moři, na které by plavidlo mělo nárok podle bodu 7.1.
- 7.4 Na základě této žádosti Komise posoudí, zda jsou podmínky uvedené v bodě 7 splněny, a případně může danému členskému státu povolit, aby systém uvedený v bodě 7.1 využil.

## 8. Přidělení dodatečných dní za trvalé ukončení rybolovné činnosti

- 8.1 Komise může členským státům přidělit dodatečný počet dní na moři, kdy může být plavidlo s oprávněním svého členského státu vlajky přítomno v oblasti a mít na palubě některé z regulovaných zařízení, na základě trvalých ukončení rybolovných činností, k nimž došlo během předcházejícího období řízení buď v souladu s článkem 23 nařízení Rady (ES) č. 1198/2006 <sup>(1)</sup>, nebo v souladu s nařízením Rady (ES) č. 744/2008 <sup>(2)</sup>. Komise může v jednotlivých případech na základě písemné a rádně odůvodněné žádosti dotčeného členského státu zvážit trvalé ukončení vyplývající z jakékoliv jiné okolnosti. V takové písemné žádosti se uvedou dotčená plavidla a pro každé z nich se potvrdí, že se nikdy nevrátí k rybolovným činnostem.
- 8.2 Intenzita rybolovu měřená v kilowattdech vynaložená v roce 2003 staženými plavidly používajícími regulované zařízení se vydělí intenzitou dosaženou všemi plavidly používajícími toto zařízení v roce 2003. Dodatečný počet dní na moři se poté vypočítá vynásobením takto získané míry počtem dní, které by byly přiděleny podle tabulky I. Část dne, jež je výsledkem tohoto výpočtu, se zaokrouhlí na celý den.
- 8.3 Body 8.1 a 8.2 se nepoužijí, pokud bylo plavidlo nahrazeno v souladu s bodem 3 nebo 6.4 nebo pokud již bylo stažení plavidla použito k získání dodatečných dní na moři v předchozích letech.
- 8.4 Členský stát, který chce využít přiděly uvedené v bodě 8.1, podá Komisi nejpozději do 15. června současného období řízení žádost spolu se zprávami v elektronické podobě, které obsahují pro danou kombinaci skupiny lovných zařízení a zvláštních podmínek podle tabulky I údaje o výpočtu založené na:
- seznamech stažených plavidel s uvedením jejich čísla v rejstříku rybářského loďstva Unie (CFR) a výkonu motoru;
  - rybolovné činnosti těchto plavidel uskutečněné v roce 2003 vyjádřené jako počet dní na moři podle skupin rybolovných zařízení a případně zvláštních podmínek.
- 8.5 Na základě takové žádosti ze strany členského státu může Komise prostřednictvím prováděcích aktů tomuto členskému státu přidělit určitý počet dodatečných dní k počtu uvedenému pro daný členský stát v bodě 5.1. Tyto prováděcí akty jsou přijímány v souladu s přezkumným postupem uvedeným v čl. 42 odst. 2.
- 8.6 Během současného období řízení může členský stát tyto dodatečné dni na moři přerozdělit mezi všechna zbývající plavidla svého loďstva, která mají oprávnění pro regulovaná zařízení, nebo mezi jejich část. Dodatečné dny získané stažením plavidla, které využívalo zvláštní podmínky podle bodu 6.1 písm. a) nebo b), nelze přidělit plavidlu, jež zůstává aktivní a zvláštní podmínku nevyužívá.
- 8.7 Pokud Komise přiděluje dodatečné dny na moři v důsledku trvalého ukončení rybolovných činností během předchozího období řízení, upraví se odpovídajícím způsobem maximální počet dní na členský stát a zařízení uvedené v tabulce I pro současné období řízení.

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 1198/2006 ze dne 27. července 2006 o Evropském rybářském fondu (Úř. věst. L 223, 15.8.2006, s. 1).

<sup>(2)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 744/2008 ze dne 24. července 2008, kterým se zavádí dočasné zvláštní opatření s cílem podpořit restrukturalizaci rybářských loďstev Evropského společenství postižených hospodářskou krizí (Úř. věst. L 202, 31.7.2008, s. 1).

## 9. Přidělení dodatečných dní na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů

- 9.1 Komise může členskému státu přidělit tři dodatečné dny, kdy může být plavidlo přítomno v oblasti a mít na palubě jakékoli regulované zařízení, na základě programu, jehož cílem je posílit přítomnost vědeckých pozorovatelů v rámci partnerství mezi vědci a odvětvím rybolovu. Tento program se zejména zaměří na výši výmětů a složení úlovků a přesahuje požadavky na shromažďování údajů, jež jsou stanoveny v nařízení Rady (ES) č. 199/2008<sup>(1)</sup> a v prováděcích pravidlech k tomuto nařízení pro vnitrostátní programy.
- 9.2 Vědečtí pozorovatelé jsou nezávislí na vlastníku i veliteli plavidla a jakémkoli členu posádky.
- 9.3 Členský stát, který si přeje přidělit dodatečné dny uvedené v bodě 9.1, předloží Komisi ke schválení popis svého programu na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů.
- 9.4 Na základě tohoto popisu a po konzultaci s VTHVR může Komise prostřednictvím prováděcích aktů přidělit dotčenému členskému státu pro plavidla, oblast a zařízení, na něž se program na posílení přítomnosti vědeckých pracovníků vztahuje, určitý počet dodatečných dní k počtu uvedenému pro daný členský stát v bodě 5.1. Tyto prováděcí akty jsou přijímány v souladu s přezkumným postupem uvedeným v čl. 42 odst. 2.
- 9.5 Pokud Komise program na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů předložený členským státem v minulosti schválila a členský stát si přeje v jeho provádění beze změn pokračovat, uvědomí Komisi o pokračování tohoto programu čtyři týdny před začátkem období, na které se program vztahuje.

## KAPITOLA IV

### Řízení

## 10. Obecná povinnost

Členské státy řídí nejvyšší přípustnou intenzitu rybolovu v souladu s podmínkami stanovenými v článku 8 nařízení (ES) č. 2166/2005 a v člancích 26 až 35 nařízení (ES) č. 1224/2009.

## 11. Období řízení

- 11.1 Členský stát může dny přítomnosti v oblasti uvedené v tabulce I rozdělit do více období řízení v délce jednoho nebo více kalendářních měsíců.
- 11.2 Počet dní nebo hodin, kdy může být plavidlo přítomno v oblasti během určitého období řízení, stanoví dotyčný členský stát.
- 11.3 Jestliže členský stát uděluje plavidlům plujícím pod jeho vlajkou oprávnění k přítomnosti v oblasti na hodiny, i nadále počítá využití dní podle bodu 10. Na žádost Komise členský stát doloží, jaká preventivní opatření přijal proti nadměrnému využívání dnů v oblasti v důsledku ukončení přítomnosti plavidla v oblasti před skončením 24hodinového období.

## KAPITOLA V

### Výměny přidělené intenzity rybolovu

## 12. Převod dní mezi rybářskými plavidly plujícími pod vlajkou členského státu

- 12.1 Členský stát může povolit rybářskému plavidlu plujícímu pod jeho vlajkou převést dny, po které má plavidlo povolení být přítomno v oblasti, na jiné plavidlo plující pod jeho vlajkou za předpokladu, že součin dní, který plavidlo získalo, a výkonu jeho motoru v kilowattch (kilowattdny) je nejvýše rovný součinu dní převedených převádějším plavidlem a výkonu motoru tohoto plavidla v kilowattch. Výkonem motoru plavidla v kilowattch se rozumí výkon zapsaný pro každé plavidlo v rejstříku rybářského loďstva Unie.

<sup>(1)</sup> Nařízení Rady (ES) č. 199/2008 ze dne 25. února 2008 o vytvoření rámce Společenství pro shromažďování, správu a využívání údajů v odvětví rybolovu a pro podporu vědeckého poradenství pro společnou rybářskou politiku (Úř. věst. L 60, 5.3.2008, s. 1).

- 12.2 Součin celkového počtu dní, kdy je plavidlo přítomno v oblasti, převedeného v souladu s bodem 12.1 a výkonu motoru převádějícího plavidla v kilowatttech nesmí být vyšší než součin průměrného ročního počtu dní, které převádějící plavidlo podle ověřených záznamů v lodním deníku rybolovu v letech uvedených v bodě 6.1 písm. a) pobývalo v dané oblasti, a výkonu motoru tohoto plavidla v kilowatttech.
- 12.3 Převod dní podle bodu 12.1 je povolen mezi plavidly, která provozují rybolov s jakýmkoli regulovaným zařízením a během téhož období řízení.
- 12.4 Převod dní je povolen pouze plavidlům, kterým jsou dny rybolovu přiděleny bez zvláštních podmínek.
- 12.5 Členské státy poskytnou Komisi na její žádost informace o uskutečněných převodech. Komise může prostřednictvím prováděcích aktů stanovit formáty tabulek pro shromažďování a předávání informací uvedených v tomto bodě. Tyto prováděcí akty jsou přijímány v souladu s přezkumným postupem uvedeným v čl. 42 odst. 2.

### 13. Převod dní mezi rybářskými plavidly plujícími pod vlajkami různých členských států

Členské státy mohou povolit převod dní, kdy je plavidlo přítomno v oblasti, pro totéž období řízení a tutéž oblast mezi rybářskými plavidly plujícími pod jejich vlajkami za předpokladu, že se použijí obdobně body 4.1, 4.2 a 12. Pokud se členské státy rozhodnou takový převod povolit, oznámí Komisi před jeho uskutečněním podrobné informace o tomto převodu, včetně počtu převáděných dní, intenzity rybolovu a případně souvisejících rybolovných kvót.

## KAPITOLA VI

### Oznamovací povinnosti

#### 14. Hlášení o intenzitě rybolovu

Na plavidla spadající do oblasti působnosti této přílohy se vztahuje článek 28 nařízení (ES) č. 1224/2009. Zeměpisnou oblastí uvedenou ve zmíněném článku se rozumí oblast definovaná v bodě 2 této přílohy.

#### 15. Shromažďování příslušných údajů

Na základě informací používaných pro řízení dnů rybolovu během přítomnosti v oblasti, jak je stanoveno v této příloze, shromažďují členské státy každé čtvrtletí informace o celkové intenzitě rybolovu vynaložené v dané oblasti pro vlečná zařízení a pevná zařízení, informace o intenzitě vynaložené plavidly používajícími různé druhy zařízení v oblasti a informace o výkonu motoru těchto plavidel v kilowattdech.

#### 16. Sdělování příslušných údajů

Členské státy zpřístupní Komisi na její žádost tabulku s údaji uvedenými v bodě 15 ve formátu stanoveném v tabulkách II a III tak, že ji zašlou na příslušnou adresu elektronické pošty, kterou Komise členským státům sdělí. Členské státy Komisi na její žádost zašlou podrobné informace o přidělené a spotřebované intenzitě, zahrnující celé současné a předchozí období řízení nebo jejich části, ve formátu stanoveném v tabulkách IV a V.

### Tabulka II

#### Formát podávání zpráv – informace o kilowattdech za období řízení

Členský stát	Lovné zařízení	Období řízení	Souhrnné prohlášení o intenzitě
(1)	(2)	(3)	(4)

Tabulka III

## Formát údajů – informace o kilowattdnech za období řízení

Název pole	Maximální počet znaků/číslí	Zarovnání <sup>(1)</sup> L(doleva)/R(doprava)	Definice a poznámky
(1) Členský stát	3		Členský stát, v němž je plavidlo registrováno (třípísmenný kód ISO)
(2) Lovné zařízení	2		Jeden z těchto typů zařízení: TR = vlečné sítě, dánské nevody a podobná zařízení ≥ 32 mm GN = tenatové sítě ≥ 60 mm LL = dlouhé lovné šňůry pro lov při dně
(3) Období řízení	4		Jedno období řízení v období od období řízení 2006 do současného období řízení
(4) Souhrnné prohlášení o intenzitě	7	R	Souhrnná výše intenzity rybolovu vyjádřená v kilowattdnech, dosažená v době od 1. února do 31. ledna daného období řízení

<sup>(1)</sup> Informace relevantní pro přenos údajů formátováním pevnou délkou.

Tabulka IV

## Formát podávání zpráv – informace o plavidle

Členský stát	CFR	Vnější označení	Délka období řízení	Oznámené zařízení				Zvláštní podmínky vztahující se na oznámené/oznámená zařízení				Dny, ve kterých se smí používat oznámené/oznámená zařízení				Dny s použitím oznámeného/oznámených zařízení				Převod dní
				Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)	(8)	(8)	(8)	(9)

Tabulka V

## Formát údajů – informace o plavidle

Název pole	Maximální počet znaků/číslí	Zarovnání <sup>(1)</sup> L(vlevo)/R(vpravo)	Definice a poznámky
(1) Členský stát	3		Členský stát, v němž je plavidlo registrováno (třípísmenný kód ISO)
(2) CFR	12		Číslo v rejstříku rybářského loďstva Unie (CFR) Jedinečné identifikační číslo rybářského plavidla Členský stát (třípísmenný kód ISO) následovaný identifikační řadou (9 znaků). Pokud má řada méně než 9 znaků, je nutno z levé strany doplnit nuly.
(3) Vnější označení	14	L	Podle prováděcího nařízení Komise (EU) č. 404/2011 <sup>(2)</sup>
(4) Délka období řízení	2	L	Délka období řízení uvedená v měsících

Název pole	Maximální počet znaků/číslí	Zarovnání <sup>(1)</sup> L(vlevo)/R(vpravo)	Definice a poznámky
(5) Oznamovaná zařízení	2	L	Jeden z těchto typů zařízení: TR = vlečné sítě, dánské nevody a podobná zařízení $\geq 32$ mm GN = tenatové sítě $\geq 60$ mm LL = dlouhé lovné šňůry pro lov při dně
(6) Zvláštní podmínky vztahující se na oznamované/oznamovaná zařízení	2	L	Případná platnost některé ze zvláštních podmínek uvedených v bodě 6.1 písm. a) nebo b) přílohy IIB
(7) Dny, ve kterých se smí používat oznamované/oznamovaná zařízení	3	L	Počet dní, po které má plavidlo na základě přílohy IIB možnost v oznamovaném období řízení používat oznamovaná zvolená lovná zařízení
(8) Dny s použitím oznamovaného/oznamovaných zařízení	3	L	Počet dnů, které plavidlo skutečně strávilo v oblasti a používalo zařízení oznamované během oznamovaného období řízení
(9) Převod dní	4	L	Pro převedené dny uveďte „- počet převedených dnů“ a pro přijaté dny uveďte „+ počet převedených dnů“

<sup>(1)</sup> Informace relevantní pro přenos údajů formátováním pevnou délkou.

<sup>(2)</sup> Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 4041/2011 ze dne 8. dubna 2011, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 1224/2009 o zavedení kontrolního režimu Společenství k zajištění dodržování pravidel společné rybářské politiky (Úř. věst. L 112, 30.4.2011, s. 1).

## PŘÍLOHA IIC

INTENZITA RYBOLOVU PRO PRAVIDLA V RÁMCI ŘÍZENÍ POPULACÍ JAZYKA RODU *SOLEA* V ZÁPADNÍ ČÁSTI LAMANŠSKÉHO PRŮLIVU DIVIZE ICES 7e

## KAPITOLA I

## Obecná ustanovení

## 1. Oblast působnosti

- 1.1 Tato příloha se vztahuje na rybářská plavidla Unie o celkové délce 10 metrů nebo větší, která mají na palubě nebo používají vlečné sítě vlečené pomocí výložníků na bocích plavidla o velikosti ok 80 mm nebo větší a pevné sítě včetně tenatových sítí, třístěnných tenatových sítí a zatahovacích sítí o velikosti ok 220 mm nebo menší v souladu s nařízením (ES) č. 509/2007 a jsou přítomna v divizi ICES 7e.
- 1.2 Plavidla lovící s pevnými sítěmi o velikosti ok 120 mm nebo větší, jejichž záznamy o úlovcích uvádějí v předchozích třech letech méně než 300 kg živé hmotnosti jazyka rodu *Solea* za rok, jsou vyjmuta z působnosti této přílohy za těchto podmínek:
- tato plavidla ulovila v období řízení 2017 méně než 300 kg živé hmotnosti jazyka rodu *Solea*;
  - tato plavidla nepřeloží na moři žádné ryby na jiné plavidlo;
  - do 31. července 2018 a do 31. ledna 2019 podá každý dotčený členský stát Komisi zprávu o záznamech úlovků jazyka rodu *Solea* odlovených těmito plavidly v předchozích třech letech a o úlovcích jazyka rodu *Solea* v roce 2018.

Jakmile není splněna některá z těchto podmínek, dotyčná plavidla přestávají být s okamžitým účinkem vyjmuta z působnosti této přílohy.

## 2. Definice

Pro účely této přílohy se rozumí:

- „skupinou lovných zařízení“ skupina sestávající z těchto dvou kategorií zařízení:
  - vlečné sítě vlečené pomocí výložníků na bocích plavidla o velikosti ok sítě 80 mm nebo větší a
  - pevné sítě včetně tenatových sítí, třístěnných tenatových sítí a zatahovacích sítí o velikosti ok 220 mm nebo menší;
- „regulovaným zařízením“ jakákoli ze dvou kategorií zařízení patřících do skupiny lovných zařízení;
- „oblastí“ divize ICES 7e;
- „současným obdobím řízení“ období od 1. února 2018 do 31. ledna 2019.

## 3. Omezení činnosti

Aniž je dotčen článek 29 nařízení (ES) č. 1224/2009, zajistí každý členský stát, aby rybářská plavidla Unie plující pod jeho vlajkou a registrovaná v Unii, která mají na palubě některé regulované zařízení, nebyla v oblasti přítomna po dobu delší, než je počet dní stanovený v kapitole III této přílohy.

## KAPITOLA II

## Oprávnění

## 4. Oprávněná plavidla

- 4.1 Členský stát nepovolí v oblasti lov s regulovaným zařízením žádnému plavidlu plujícímu pod jeho vlajkou, které v období let 2002 až 2017 nevykázalo v oblasti takovou rybolovnou činnost, vyjma rybolovné činnosti vykázané v důsledku převodu dní mezi rybářskými plavidly, pokud nezajistí, že v této oblasti nesmí lovit plavidla s rovnocennou kapacitou měřenou v kilowatech.

- 4.2 Plavidlo se záznamem o používání určitého regulovaného zařízení však může být oprávněno využívat jiné lovné zařízení za předpokladu, že počet dnů přidělených tomuto druhému uvedenému zařízení je vyšší nebo roven počtu dnů přidělených regulovanému zařízení.
- 4.3 Plavidlo plující pod vlajkou členského státu, který v oblasti nemá kvóty, v ní nesmí lovit s regulovaným zařízením, pokud mu není přidělena kvóta na základě převodu v souladu s čl. 16 odst. 8 nařízení (EU) č. 1380/2013 a pokud mu nejsou přiděleny dny na moři podle bodu 10 nebo 11 této přílohy.

## KAPITOLA III

**Počet dní přítomnosti v oblasti přidělených rybářským plavidlům Unie****5. Maximální počet dní**

Maximální počet dní na moři během současného období řízení, po které může být plavidlo s oprávněním členského státu, pod jehož vlajkou pluje, přítomno v oblasti a mít na palubě jakékoli regulované zařízení, je uveden v tabulce I.

Tabulka I

**Maximální počet dní za rok, během nichž smí být plavidlo přítomno v oblasti, podle kategorie regulovaného zařízení**

Regulované zařízení	Maximální počet dní	
Vlečné síť o velikosti ok $\geq$ 80 mm vlečené pomocí výložníků na bocích plavidla	BE	176
	FR	188
	UK	222
Pevné síť o velikosti ok $\leq$ 220 mm	BE	176
	FR	191
	UK	176

**6. Systém založený na kilowattdech**

- 6.1 Během současného období řízení může členský stát řídit přidělování intenzity rybolovu na základě systému založeného na kilowattdech. V rámci tohoto systému může každé plavidlo, jehož se týká jakékoli regulované zařízení stanovené v tabulce I, získat povolení být přítomno v oblasti po jiný maximální počet dní než počet stanovený v uvedené tabulce, pokud je dodržen celkový počet kilowattdnů odpovídající danému regulovanému zařízení.
- 6.2 Tento celkový počet kilowattdnů odpovídá součtu intenzity rybolovu přidělené všem plavidlům plujícím pod vlajkou daného členského státu s oprávněním pro regulované zařízení. Intenzita rybolovu jednotlivých plavidel se vypočítá v kilowattdech tak, že se výkon motoru každého plavidla vynásobí počtem dní na moři, které by plavidlo získalo podle tabulky I, pokud by se nepoužil bod 6.1.
- 6.3 Členský stát, který chce využít systém uvedený v bodě 6.1, podá Komisi žádost spolu se zprávami v elektronické podobě, které obsahují pro regulovaná zařízení podle tabulky I údaje o výpočtu založené na:
- seznamu plavidel s oprávněním k rybolovu s uvedením jejich čísla v rejstříku rybářského loďstva Unie (CFR) a výkonu motoru;
  - počtu dní na moři, pro které by každé plavidlo původně získalo oprávnění k rybolovu podle tabulky I, a počtu dní na moři, na které by plavidlo mělo nárok podle bodu 6.1.
- 6.4 Na základě této žádosti Komise posoudí, zda jsou podmínky uvedené v bodě 6 splněny, a případně může danému členskému státu povolit, aby systém uvedený v bodě 6.1 využil.



## 7. Přidělení dodatečných dní za trvalé ukončení rybolovné činnosti

- 7.1 Komise může členským státům přidělit dodatečný počet dní na moři, kdy může být plavidlo s oprávněním svého členského státu vlajky přítomno v oblasti a mít na palubě některé z regulovaných zařízení, na základě trvalých ukončení rybolovných činností, k nimž došlo během předcházejícího období řízení buď v souladu s článkem 23 nařízení (ES) č. 1198/2006, nebo v souladu s nařízením (ES) č. 744/2008. Komise může v jednotlivých případech na základě písemné a řádně odůvodněné žádosti dotčeného členského státu zvážit trvalá ukončení vyplývající z jakékoliv jiné okolnosti. V takové písemné žádosti se uvedou dotčená plavidla a pro každé z nich se potvrdí, že se nikdy nevrátí k rybolovným činnostem.
- 7.2 Intenzita rybolovu měřená v kilowattdech vynaložená v roce 2003 staženými plavidly používajícími příslušnou skupinu lovných zařízení se vydělí intenzitou dosaženou všemi plavidly používajícími tuto skupinu lovných zařízení v roce 2003. Dodatečný počet dní na moři se poté vypočítá vynásobením takto získané míry počtem dní, které by byly přiděleny podle tabulky I. Část dne, jež je výsledkem tohoto výpočtu, se zaokrouhlí na celý den.
- 7.3 Body 7.1 a 7.2 se nepoužijí, pokud bylo plavidlo nahrazeno v souladu s bodem 4.2 nebo pokud již bylo stažení plavidel použito k získání dodatečných dní na moři v předchozích letech.
- 7.4 Členský stát, který chce využít přiděly uvedené v bodě 7.1, podá Komisi nejpozději do 15. června současného období řízení žádost spolu se zprávami v elektronické podobě, které obsahují pro danou kombinaci skupiny lovných zařízení podle tabulky I údaje o výpočtu založené na:
- a) seznamech stažených plavidel s uvedením jejich čísla v rejstříku rybářského loďstva Unie (CFR) a výkonu motoru;
  - b) rybolovné činnosti těchto plavidel uskutečněné v roce 2003 a vyjádřené jako počet dní na moři podle skupiny lovných zařízení.
- 7.5 Na základě takové žádosti může Komise tomuto členskému státu prostřednictvím prováděcích aktů přidělit určitý počet dodatečných dní nad počet uvedený pro daný členský stát v bodě 5. Tyto prováděcí akty jsou přijímány v souladu s přezkumným postupem uvedeným v čl. 42 odst. 2.
- 7.6 Během současného období řízení může členský stát tyto dodatečné dni na moři přerozdělit mezi všechna zbývající plavidla svého loďstva, která mají oprávnění pro regulovaná zařízení, nebo mezi jejich část.
- 7.7 Pokud Komise přiděluje dodatečné dny na moři v důsledku trvalého ukončení rybolovných činností během předchozího období řízení, upraví se odpovídajícím způsobem maximální počet dní na členský stát a zařízení uvedené v tabulce I pro současné období řízení.

## 8. Přidělení dodatečných dní na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů

- 8.1 Komise může členskému státu přidělit tři dodatečné dny mezi 1. únorem 2018 a 31. lednem 2019, kdy může být plavidlo přítomno v oblasti a mít na palubě jakékoli regulované zařízení, na základě programu, jehož cílem je posílit přítomnost vědeckých pozorovatelů v rámci partnerství mezi vědci a odvětvím rybolovu. Tento program se zejména zaměřuje na výši výmětů a složení úlovků a přesahuje požadavky na sběr údajů, jež jsou stanoveny v nařízení (ES) č. 199/2008 a v příslušných prováděcích nařízeních pro vnitrostátní programy.
- 8.2 Vědeckí pozorovatelé jsou nezávislí na vlastníku i veliteli rybářského plavidla a jakémkoli členu posádky.
- 8.3 Členský stát, který si přeje přidělit dodatečné dny uvedené v bodě 8.1, předloží Komisi ke schválení popis svého programu na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů.
- 8.4 Na základě tohoto popisu a po konzultaci s VTHVR může Komise prostřednictvím prováděcích aktů přidělit dotčenému členskému státu pro plavidla, oblast a zařízení, na něž se program na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů vztahuje, určitý počet dodatečných dní nad počet uvedený pro daný stát v bodě 5. Tyto prováděcí akty jsou přijímány v souladu s přezkumným postupem uvedeným v čl. 42 odst. 2.

- 8.5 Pokud Komise program na posílení přítomnosti vědeckých pozorovatelů předložený členským státem v minulosti schválila a členský stát si přeje v jeho provádění beze změn pokračovat, uvědomí Komisi o pokračování tohoto programu čtyři týdny před začátkem období, na které se program vztahuje.

#### KAPITOLA IV

##### Řízení

#### 9. Obecná povinnost

Členské státy řídí nejvyšší přípustnou intenzitu rybolovu v souladu s články 26 až 35 nařízení (ES) č. 1224/2009.

#### 10. Období řízení

- 10.1 Členský stát může dny přítomnosti v oblasti uvedené v tabulce I rozdělit do více období řízení v délce jednoho nebo více kalendářních měsíců.
- 10.2 Počet dní nebo hodin, kdy může být plavidlo přítomno v oblasti během určitého období řízení, stanoví dotyčný členský stát.
- 10.3 Jestliže členský stát uděluje plavidlům plujícím pod jeho vlajkou oprávnění k přítomnosti v oblasti na hodiny, i nadále počítá využití dní podle bodu 9. Na žádost Komise členský stát doloží, jaká preventivní opatření přijal proti nadměrnému využívání dnů v oblasti v důsledku ukončení přítomnosti plavidla v oblasti před skončením 24hodinového období.

#### KAPITOLA V

##### Výměny přidělené intenzity rybolovu

#### 11. Převod dní mezi rybářskými plavidly plujícími pod vlajkou členského státu

- 11.1 Členský stát může povolit rybářskému plavidlu plujícímu pod jeho vlajkou převést dny, po které má plavidlo povolení být přítomno v oblasti, na jiné plavidlo plující pod jeho vlajkou za předpokladu, že součin dní, který plavidlo získalo, a výkonu jeho motoru v kilowattdech (kilowattdny) je nejvýše rovný součinu dní převedených převádějícím plavidlem a výkonu motoru tohoto plavidla v kilowattdech. Výkonem motoru plavidla v kilowattdech se rozumí výkon zapsaný pro každé plavidlo v rejstříku rybářského loďstva Unie.
- 11.2 Součin celkového počtu dní, kdy je plavidlo přítomno v oblasti, převedeného podle bodu 11.1 a výkonu motoru převádějícího plavidla v kilowattdech nesmí být vyšší než součin průměrného ročního počtu dní, které převádějící plavidlo podle ověřených záznamů v loďním deníku rybolovu v letech 2001, 2002, 2003, 2004 a 2005 pobývalo v dané oblasti, a výkonu motoru převádějícího plavidla v kilowattdech.
- 11.3 Převod dní podle bodu 11.1 je povolen mezi plavidly, která provozují rybolov s jakýmkoli regulovaným zařízením a během téhož období řízení.
- 11.4 Členské státy poskytnou Komisi na její žádost informace o uskutečněných převodech. Komise může prostřednictvím prováděcích aktů stanovit formáty tabulek pro sběr a předávání informací uvedených v tomto bodě. Tyto prováděcí akty jsou přijímány v souladu s prezkumným postupem uvedeným v čl. 42 odst. 2.

#### 12. Převod dní mezi rybářskými plavidly plujícími pod vlajkami různých členských států

Členské státy mohou povolit převod dní, kdy je plavidlo přítomno v oblasti, pro totéž období řízení a tutéž oblast mezi rybářskými plavidly plujícími pod jejich vlajkou za předpokladu, že se použijí obdobně body 4.2, 4.4, 5, 6 a 10. Pokud se členské státy rozhodnou takový převod povolit, oznámí Komisi před jeho uskutečněním podrobné informace o převodu, včetně počtu převáděných dní, intenzity rybolovu a případně souvisejících rybolovných kvót.

## KAPITOLA VI

## Oznamovací povinnosti

## 13. Hlášení o intenzitě rybolovu

Na pravidla spadající do oblasti působnosti této přílohy se vztahuje článek 28 nařízení (ES) č. 1224/2009. Zeměpisnou oblastí uvedenou ve zmíněném článku se rozumí oblast definovaná v bodě 2 této přílohy.

## 14. Shromazďování příslušných údajů

Na základě informací používaných pro řízení dnů rybolovu během přítomnosti v oblasti, jak je stanoveno v této příloze, shromazďují členské státy každé čtvrtletí informace o celkové intenzitě rybolovu vynaložené v dané oblasti pro vlečná zařízení a pevná zařízení, informace o intenzitě vynaložené plavidly používajícími různé druhy zařízení v oblasti a informace o výkonu motoru těchto plavidel v kilowattdech.

## 15. Sdělování příslušných údajů

Členské státy zpřístupní Komisi na její žádost tabulku s údaji uvedenými v bodě 14 ve formátu stanoveném v tabulkách II a III tak, že ji zašlou na příslušnou adresu elektronické pošty, kterou Komise členskými státem sdělí. Členské státy Komisi na její žádost zašlou podrobné informace o přidělené a spotřebované intenzitě, zahrnující celá období řízení v roce 2016 a 2017 nebo jejich části, ve formátu údajů stanoveném v tabulkách IV a V.

Tabulka II

## Formát podávání zpráv – informace o kilowattdech za období řízení

Členský stát	Lovné zařízení	Období řízení	Souhrnné prohlášení o intenzitě
(1)	(2)	(3)	(4)

Tabulka III

## Formát údajů – informace o kilowattdech za období řízení

Název pole	Maximální počet znaků/číslic	Zarovnání <sup>(1)</sup> L(vlevo)/R(vpravo)	Definice a poznámky
(1) Členský stát	3		Členský stát, v němž je plavidlo registrováno (třípísmenný kód ISO)
(2) Lovné zařízení	2		Jeden z těchto typů zařízení: BT = vlečné sítě vlečené pomocí výložníků na bocích plavidla ≥ 80 mm GN = tenatová síť < 220 mm TN = třístěnná tenatová síť nebo tenatová síť < 220 mm
(3) Období řízení	4		Jeden rok v období od období řízení 2006 do současného období řízení
(4) Souhrnné prohlášení o intenzitě	7	R	Souhrnná výše intenzity rybolovu vyjádřená v kilowattdech, dosažená v době od 1. února do 31. ledna daného období řízení

<sup>(1)</sup> Informace relevantní pro přenos údajů formátováním pevnou délkou.

Tabulka IV

## Formát podávání zpráv – informace o plavidle

Členský stát	CFR	Vnější označení	Délka období řízení	Oznámené zařízení				Dny, ve kterých se smí používat oznámené/oznámená zařízení				Dny s použitím oznámeného/oznámených zařízení				Převod dní
				Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	Č. 1	Č. 2	Č. 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)

Tabulka V

## Formát údajů – informace o plavidle

Název pole	Maximální počet znaků/číslic	Zarovnání <sup>(1)</sup> L(vlevo)/R(vpravo)	Definice a poznámky
(1) Členský stát	3		Členský stát, v němž je plavidlo registrováno (třípísmenný kód ISO)
(2) CFR	12		Číslo v rejstříku rybářského loďstva Unie (CFR) Jedinečné identifikační číslo rybářského plavidla Členský stát (třípísmenný kód ISO) následovaný identifikační řadou (9 znaků). Pokud má řada méně než 9 znaků, je nutno z levé strany doplnit nuly.
(3) Vnější označení	14	L	Podle prováděcího nařízení (EU) č. 404/2011
(4) Délka období řízení	2	L	Délka období řízení uvedená v měsících
(5) Oznamovaná zařízení	2	L	Jeden z těchto typů zařízení: BT = vlečné síť vlečené pomocí výložníků na bocích plavidla ≥ 80 mm GN = tenatová síť < 220 mm TN = třístěnná tenatová síť nebo tenatová síť < 220 mm
(6) Zvláštní podmínky vztahující se na oznámené/oznámená zařízení	3	L	Počet dní, po které má plavidlo na základě přílohy IIC možnost v oznámeném období řízení používat oznámená zvolená lovná zařízení
(7) Dny s použitím oznámeného/oznámených zařízení	3	L	Počet dnů, které plavidlo skutečně strávilo v oblasti a používalo zařízení oznámené během oznámeného období řízení
(8) Převod dní	4	L	Pro převedené dny uveďte „- počet převedených dnů“ a pro přijaté dny uveďte „+ počet převedených dnů“

<sup>(1)</sup> Informace relevantní pro přenos údajů formátováním pevnou délkou.

## PŘÍLOHA IID

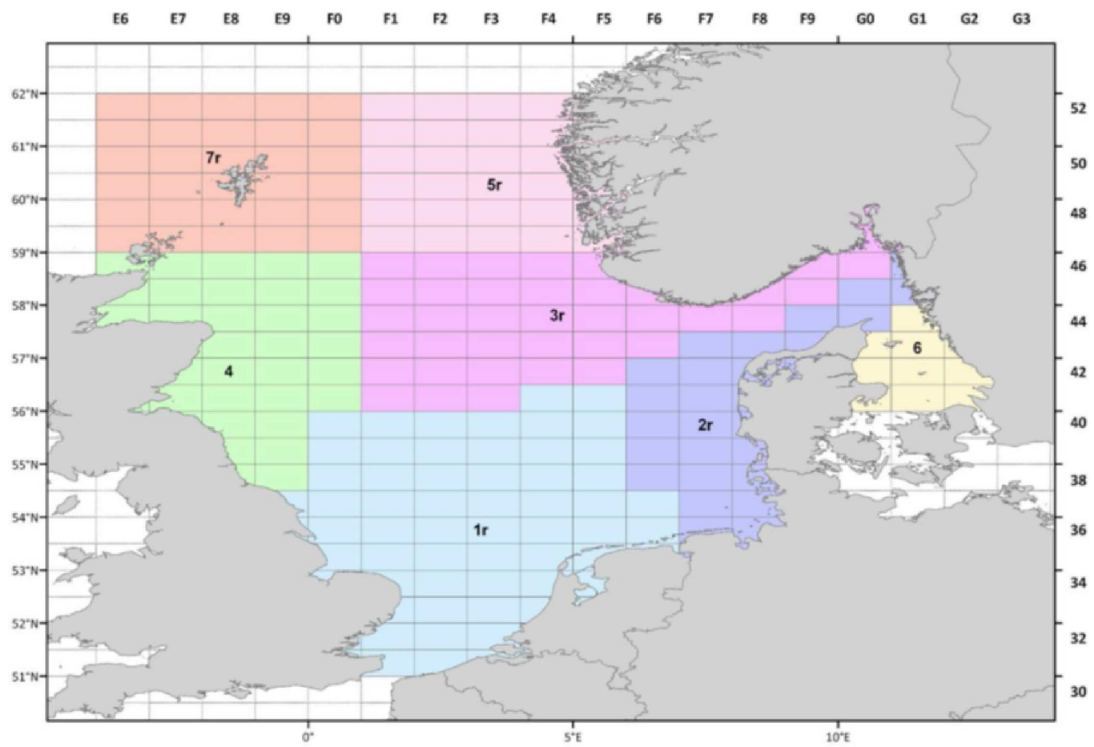
OBLASTI ŘÍZENÍ SMAČKŮ RODU *AMMODYTES* V DIVIZÍCH ICES 2a, 3a A V PODOBLASTI ICES 4

Pro účely řízení rybolovných práv pro populaci smačků rodu *Ammodytes* v divizích ICES 2a, 3a a v podoblasti ICES 4 stanovených v příloze IA jsou oblasti řízení, v nichž se uplatňují specifická omezení odlovu, vymezeny níže a v dodatku k této příloze:

Oblast řízení smačků rodu <i>Ammodytes</i>	Statistické obdélníky ICES
1r	31–33 E9–F4; 33 F5; 34–37 E9–F6; 38–40 F0–F5; 41 F4–F5
2r	35 F7–F8; 36 F7–F9; 37 F7–F8; 38–41 F6–F8; 42 F6–F9; 43 F7–F9; 44 F9–G0; 45 G0–G1; 46 G1
3r	41–46 F1–F3; 42–46 F4–F5; 43–46 F6; 44–46 F7–F8; 45–46 F9; 46–47 G0; 47 G1 a 48 G0
4	38–40 E7–E9 a 41–46 E6–F0
5r	47–52 F1–F5
6	41–43 G0–G3; 44 G1
7r	47–52 E6–F0

## Dodatek 1 k příloze IID

## OBLASTI ŘÍZENÍ POPULACE SMAČKŮ RODU AMMODYTES



## PŘÍLOHA III

## MAXIMÁLNÍ POČET OPRÁVNĚNÍ K RYBOLOVU PRO RYBÁŘSKÁ PRAVIDLA UNIE LOVÍCÍ VE VODÁCH TŘETÍCH ZEMÍ

Rybolovná oblast	Rybolov	Počet oprávnění k rybolovu	Rozdělení oprávnění k rybolovu mezi členské státy		Maximální počet současně přítomných plavidel
Vody Norska a rybolovná oblast okolo ostrova Jan Mayen	Sled' obecný, severně od 62° 00' s. š.	77	DK	25	57
			DE	5	
			FR	1	
			IE	8	
			NL	9	
			PL	1	
			SV	10	
			UK	18	
	Druhy žijící při mořském dně, severně od 62° 00' s. š.	80	DE	16	50
			IE	1	
ES			20		
FR			18		
PT			9		
UK			14		
Nepřiděleno	2				
Makrela obecná <sup>(1)</sup>	Nepoužije se	Nepoužije se		70	
Průmyslově využívané druhy jižně od 62° 00' s. š.	480	DK	450	150	
		UK	30		
Vody Faerských ostrovů	Veškerý lov pomocí vlečných sítí prováděný plavidly o délce maximálně 180 stop v oblasti mezi 12 a 21 mílemi od základních linií Faerských ostrovů	26	BE	0	13
			DE	4	
			FR	4	
			UK	18	
	Cílený lov tresky obecné a tresky jednosvrnné pomocí sítí o minimální velikosti ok 135 mm, omezený na oblast jižně od 62° 28' s. š. a východně od 6° 30' z. d.	8 <sup>(2)</sup>	Nepoužije se		4

Rybolovná oblast	Rybolov	Počet oprávnění k rybolovu	Rozdělení oprávnění k rybolovu mezi členské státy		Maximální počet současně přítomných plavidel	
	Rybolov pomocí vlečných sítí vně pásma o šířce 21 mil od základní linie Faerských ostrovů. V období od 1. března do 31. května a od 1. října do 31. prosince smějí tato plavidla lovit v oblasti mezi 61° 20' s. š. a 62° 00' s. š. a v pásmu mezi 12 a 21 mílemi od základních linií.	70	BE	0	26	
			DE	10		
			FR	40		
			UK	20		
	Lov mníka modrého pomocí vlečných sítí o minimální velikosti ok 100 mm v oblasti jižně od 61° 30' s. š. a západně od 9° 00' z. d. a v oblasti mezi 7° 00' z. d. a 9° 00' z. d. jižně od 60° 30' s. š. a v oblasti jihozápadně od linie spojující bod o souřadnicích 60° 30' s. š., 7° 00' z. d. s bodem o souřadnicích 60° 00' s. š., 6° 00' z. d.	70	DE <sup>(3)</sup>	8	20 <sup>(4)</sup>	
			FR <sup>(3)</sup>	12		
	Cílený lov tresky tmavé pomocí vlečných sítí o minimální velikosti ok 120 mm a s možností používat kruhové popruhy kolem kapsy zatahovací sítě.	70	Nepoužije se		22 <sup>(4)</sup>	
	Lov tresky modravé. Celkový počet povolení k rybolovu může být zvýšen o čtyři plavidla, aby plavidla vytvořila dvojice, pokud by orgány Faerských ostrovů zavedly zvláštní pravidla vstupu do oblastí nazvané „hlavní oblast lovu tresky modravé“.	34	DE	2	20	
			DK	5		
			FR	4		
			NL	6		
			UK	7		
			SE	1		
			ES	4		
			IE	4		
			PT	1		
	Rybolov pomocí lovné šňůry	10	UK	10	6	
	Makrela obecná	12	DK	1	12	
			BE	0		
			DE	1		
			FR	1		
			IE	2		
			NL	1		
			SE	1		
			UK	5		



Rybolovná oblast	Rybolov	Počet oprávnění k rybolovu	Rozdělení oprávnění k rybolovu mezi členské státy		Maximální počet současně přítomných plavidel
	Sled' obecný, severně od 62° 00' s. š.	20	DK	5	20
			DE	2	
			IE	2	
			FR	1	
			NL	2	
			PL	1	
			SE	3	
			UK	4	
1, 2b <sup>(5)</sup>	Rybolov krabů rodu <i>Chionoectes</i> pomocí vrší	20	EE	1	Není relevantní
			ES	1	
			LV	11	
			LT	4	
			PL	3	

(<sup>1</sup>) Aniž jsou dotčeny dodatečné licence poskytnuté Švédsku Norskem v souladu se zavedenou praxí.

(<sup>2</sup>) Tyto údaje jsou zahrnuty do počtů oprávnění pro veškerý rybolov pomocí vlečných sítí prováděný plavidly o délce maximálně 180 stop v oblasti mezi 12 a 21 mílemi od základních linií Faerských ostrovů.

(<sup>3</sup>) Tyto počty se týkají maximálního počtu současně přítomných plavidel.

(<sup>4</sup>) Tyto počty oprávnění jsou zahrnuty do počtů oprávnění pro „rybolov pomocí vlečných sítí vně pásma o šířce 21 mil od základních linií Faerských ostrovů“.

(<sup>5</sup>) Přidělením rybolovných práv, jež má Unie k dispozici v oblasti Svalbardu, nejsou dotčena práva a povinnosti vyplývající z Pařížské smlouvy z roku 1920.

## PŘÍLOHA IV

OBLAST ÚMLUVY ICCAT <sup>(1)</sup>

1. Maximální počet návnadových člunů a člunů s vlečnými šňůrami Unie oprávněných aktivně lovit tuňáka obecného o velikosti v rozpětí od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm ve východním Atlantiku

Španělsko	60
Francie	37
Unie	97

2. Maximální počet rybářských plavidel Unie provozujících drobný pobřežní rybolov, která jsou oprávněna aktivně lovit tuňáka obecného o velikosti v rozpětí od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm ve Středozemním moři

Španělsko	119
Francie	118
Itálie	30
Kypr	20 <sup>(1)</sup>
Malta	54 <sup>(1)</sup>
Unie	341

<sup>(1)</sup> Toto číslo se může zvýšit, pokud se plavidlo lovicí košelkovými nevodami nahradí 10 plavidly používajícími dlouhé lovné šňůry v souladu s poznámkou pod čarou 4 nebo 6 tabulky A v bodě 4 této přílohy.

3. Maximální počet rybářských plavidel Unie oprávněných aktivně lovit tuňáka obecného o velikosti v rozpětí od 8 kg nebo 75 cm do 30 kg nebo 115 cm v Jaderském moři za účelem chovu

Chorvatsko	16
Itálie	12
Unie	28

4. Maximální počet a celková hrubá tonáž rybářských plavidel každého členského státu oprávněných lovit, uchovávat na palubě, překládat, přepravovat nebo vykládat tuňáka obecného ve východním Atlantiku a Středozemním moři

Tabulka A

Počet rybářských plavidel <sup>(1)</sup>							
	Kypr <sup>(2)</sup>	Řecko <sup>(3)</sup>	Chorvatsko	Itálie	Francie	Španělsko	Malta <sup>(4)</sup>
Plavidla používající košelkové nevody	1	1	16	12	20	6	1
Plavidla používající dlouhé lovné šňůry	20 <sup>(5)</sup>	0	0	30	8	31	44

<sup>(1)</sup> Počty uvedené v bodech 1, 2 a 3 se mohou snížit za účelem dodržení mezinárodních závazků Unie.

Počet rybářských plavidel <sup>(1)</sup>							
	Kypr <sup>(2)</sup>	Řecko <sup>(3)</sup>	Chorvatsko	Itálie	Francie	Španělsko	Malta <sup>(4)</sup>
Návnadové čluny	0	0	0	0	37	60	0
Ruční vlasce	0	0	12	0	33 <sup>(6)</sup>	2	0
Plavidla lovící pomocí vlečných sítí	0	0	0	0	57	0	0
Jiná plavidla provozující drobný rybolov <sup>(7)</sup>	0	42	0	0	118	184	0

(1) Počty v této tabulce A bodu 4 se mohou ještě zvýšit za předpokladu, že budou dodrženy mezinárodní závazky Unie.

(2) Jedno plavidlo střední velikosti lovící košelkovými nevodami může být nahrazeno maximálně 10 plavidly lovícími na dlouhou lovnou šňůru nebo jedním malým plavidlem lovícím košelkovými nevodami a nejvýše třemi plavidly lovícími na dlouhou lovnou šňůru.

(3) Jedno plavidlo střední velikosti lovící košelkovými nevodami může být nahrazeno maximálně 10 plavidly lovícími na dlouhou lovnou šňůru nebo jedním malým plavidlem lovícím košelkovými nevodami a třemi dalšími plavidly provozujícími drobný rybolov.

(4) Jedno plavidlo střední velikosti lovící košelkovými nevodami může být nahrazeno maximálně 10 plavidly lovícími na dlouhou lovnou šňůru.

(5) Polyvalentní plavidla používající více lovných zařízení.

(6) Plavidla lovící na šňůru provozující rybolov v Atlantiku.

(7) Polyvalentní plavidla používající více lovných zařízení (dlouhou lovnou šňůru, ruční vlasce, vlečnou šňůru).

Tabulka B

Celková kapacita v hrubé tonáži							
	Kypr	Chorvatsko	Řecko	Itálie	Francie	Španělsko	Malta
Plavidla používající košelkové nevodami	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.
Plavidla používající dlouhé lovné šňůry	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.
Návnadové čluny	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.
Plavidla používající ruční vlasce	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.
Plavidla lovící pomocí vlečných sítí	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.
Jiná plavidla provozující drobný rybolov	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.	Bude určeno.

5. Maximální počet pastí používaných pro lov tuňáka obecného ve východním Atlantiku a Středozemním moři schválený každým členským státem

Členský stát	Počet pastí <sup>(1)</sup>
Španělsko	5
Itálie	6
Portugalsko	3

(1) Tento počet se může ještě zvýšit za předpokladu, že budou dodrženy mezinárodní závazky Unie.

6. Maximální kapacita chovu a výkrmu tuňáka obecného pro každý členský stát a maximální vysazení uloveného volně žijícího tuňáka obecného, které každý členský stát může přidělit svým hospodářstvím ve východním Atlantiku a Středozemním moři

Tabulka A

Maximální kapacita chovu a výkrmu tuňáka		
	Počet hospodářství	Kapacita (v tunách)
Španělsko	14	11 852
Itálie	15	13 000
Řecko	2	2 100
Kypr	3	3 000
Chorvatsko	4	7 880
Malta	8	12 300

Tabulka B <sup>(1)</sup>

Maximální vysazení uloveného volně žijícího tuňáka obecného (v tunách)	
Španělsko	5 855
Itálie	3 764
Řecko	785
Kypr	2 195
Chorvatsko	2 947
Malta	8 768
Portugalsko	500

<sup>(1)</sup> Kapacita chovu Portugalska ve výši 500 tun je kryta nevyužitou kapacitou Unie uvedenou v tabulce A.

7. Maximální počet rybářských plavidel plujících pod vlajkou členského státu, která mají oprávnění k rybolovu severoatlantského tuňáka křídlatého jako cílového druhu v souladu s článkem 12 nařízení (ES) č. 520/2007, se rozděluje mezi členské státy takto:

Členský stát	Maximální počet plavidel
Irsko	50
Španělsko	730
Francie	151
Spojené království	12
Portugalsko	310

8. Maximální počet rybářských plavidel Unie o délce nejméně 20 metrů, která loví tuňáka velkookého v oblasti úmluvy ICCAT, je tento:

Členský stát	Maximální počet plavidel lovicích košel- kovými nevodami	Maximální počet plavidel lovicích na dlouhou lovnou šňůru
Španělsko	23	190
Francie	11	—
Portugalsko	—	79
Unie	34	269

## PŘÍLOHA V

## OBLAST ÚMLUVY CCAMLR

## ČÁST A

## ZÁKAZ CÍLENÉHO RYBOLOVU V OBLASTI ÚMLUVY CCAMLR

Cílové druhy	Oblast	Období zákazu
Žraloci (všechny druhy)	Oblast úmluvy	Od 1. ledna do 31. prosince 2018
<i>Notothenia rossii</i>	FAO 48.1. Antarktida, v oblasti Antarktického poloostrova FAO 48.2. Antarktida, v okolí Jižních Orknejí FAO 48.3. Antarktida, v okolí Jižní Georgie	Od 1. ledna do 31. prosince 2018
Ryby	FAO 48.1. Antarktida <sup>(1)</sup> FAO 48.2. Antarktida <sup>(1)</sup>	Od 1. ledna do 31. prosince 2018
<i>Gobionotothen gibberifrons</i> <i>Chanocephalus aceratus</i> <i>Pseudochaenichthys georgianus</i> <i>Tetrapturus albidus</i> <i>Patagonotothen guntheri</i> <i>Electrona carlsbergi</i> <sup>(1)</sup>	FAO 48.3.	Od 1. ledna do 31. prosince 2018
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 48.5. Antarktida	Od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 88.3. Antarktida <sup>(1)</sup> FAO 58.5.1 Antarktida <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> FAO 58.5.2 Antarktida východně od 79° 20' v. d. a mimo výlučnou ekonomickou zónu západně od 79° 20' v. d. <sup>(1)</sup> FAO 58.4.4. Antarktida <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> FAO 58.6. Antarktida <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup> FAO 58.7. Antarktida <sup>(1)</sup>	Od 1. ledna do 31. prosince 2018
<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	FAO 58.4.4. <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	Od 1. ledna do 31. prosince 2018
Všechny druhy kromě <i>Champocephalus gunnari</i> a <i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5.2 Antarktida	Od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018
<i>Dissostichus mawsoni</i>	FAO 48.4. Antarktida <sup>(1)</sup> v oblasti ohraničené 55° 30' j. š. a 57° 20' j. š. a 25° 30' z. d. a 29° 30' z. d.	Od 1. ledna do 31. prosince 2018

<sup>(1)</sup> Kromě rybolovu pro vědecké účely.<sup>(2)</sup> Kromě vod podléhajících jurisdikci jednotlivých států (výlučných ekonomických zón).

## ČÁST B

## TAC A OMEZENÍ VEDLEJŠÍCH ÚLOVKŮ PRO PRŮZKUMNÝ RYBOLOV V OBLASTI ÚMLUVY CCAMLR V LETECH 2016/2017

Podoblast/- Divize	Oblast	Období	SSRU		Omezení odlovu <i>Dissostichus mawsoni</i> (v tunách)	Omezení vedlejších úlovků (v tunách)						
			SSRU	Mezní hodnota		Rejnokovití	<i>Macrourus</i> spp.	Jiné druhy				
58.4.1.	Celá divize	od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018	A, B, D, F, H	0	545	5841-1	5	15	15			
			C (včetně 58.4.1_1, 58.4.1_2)	193		5841-2	5	16	16			
			E (58.4.1_3, 58.4.1_4)	202		5841-3	9	30	30			
			G (včetně 58.4.1_5, 58.4.1_6)	150		5841-4	1	3	3			
						5841-5	2	7	7			
				5841-6	5	17	17					
58.4.2.	Celá divize	od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018	A, B, C, D	0	42		2	7	7			
			E (včetně 58.4.2_1)	42								
58.4.3a.	Celá divize 58.4.3a._1	od 1. prosince 2017 do 30. listopadu 2018			38		2	6	6			
			Nepoužije se									
88,1.	Celá podoblast	od 1. prosince 2017 do 31. srpna 2018	A, B, C, G	591 <sup>(1)</sup>	3 157 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	A, B, C, G <sup>(1)</sup>	30	96	30			
			G, H, I, J, K	2 054 <sup>(4)</sup>		G, H, I, J, K <sup>(4)</sup>				104	317	104
			Zvláštní výzkumná oblast chráněné mořské oblasti Rossova moře	467 <sup>(5)</sup>		Zvláštní výzkumná oblast chráněné mořské oblasti Rossova moře <sup>(5)</sup>				23	72	23
88,2.	Celá podoblast <sup>(6)</sup>	od 1. prosince 2017 do 31. srpna 2018	C, D, E, F, G	419 <sup>(7)</sup>	619	C, D, E, F, G, H, I	10	32	32			
			H	200								
			I	0								

<sup>(1)</sup> Včetně 88.2 A a B mimo chráněnou mořskou oblast v oblasti Rossova moře a severně od 70° j. š.

<sup>(2)</sup> Včetně 45 tun pro průzkum Rossova moře.

<sup>(3)</sup> Včetně 88.2 A a B mimo chráněnou mořskou oblast Rossova moře.

<sup>(4)</sup> Včetně 88.2 A a B mimo chráněnou mořskou oblast v oblasti Rossova moře a na jih od 70° j. š.

<sup>(5)</sup> Včetně 88.2. A v rámci zvláštní výzkumné oblasti chráněné mořské oblasti Rossova moře.

<sup>(6)</sup> Vyjma 88.2 A a B, které jsou zahrnuty v 88.1.

<sup>(7)</sup> Celkový limit nejvýše 200 tun v rámci každého výzkumného bloku.

## Dodatek k příloze V části B

## SEZNAM MALÝCH VÝZKUMNÝCH JEDNOTEK (SSRU)

Oblast	SSRU	Hraniční linie
48,6	A	Od 50° j. š. 20° z. d., směrem na východ do 1°30' v. d., směrem na jih do 60° j. š., na západ do 20° z. d., směrem na sever 50° j. š.
	B	Od 60° j. š. 20° z. d., směrem na východ do 10° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 20° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
	C	Od 60° j. š. 10° z. d., směrem na východ k 0° poledníku, směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží 10° z. d., směrem na sever 60° j. š.
	D	Od 60° j. š. 0° poledníku, směrem na východ do 10° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží k 0° poledníku, směrem na sever 60° j. š.
	E	Od 60° j. š. 10° v. d., směrem na východ do 20° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 10° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	F	Od 60° j. š. 20° v. d., směrem na východ do 30° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 20° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	G	Od 50° j. š. 1° 30' v. d., směrem na východ do 30° v. d., směrem na jih do 60° j. š., na západ do 1° 30' v. d., směrem na sever do 50° j. š.
58.4.1	A	Od 55° j. š. 86° v. d., směrem na východ do 150° v. d., směrem na jih do 60° j. š., na západ do 86° v. d., směrem na sever do 55° j. š.
	B	Od 60° j. š. 86° v. d., směrem na východ do 90° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 80° v. d., směrem na sever do 64° j. š., směrem na východ do 86° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	C	Od 60° j. š. 90° v. d., směrem na východ do 100° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 90° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	D	Od 60° j. š. 100° v. d., směrem na východ do 110° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 100° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	E	Od 60° j. š. 110° v. d., směrem na východ do 120° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 110° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	F	Od 60° j. š. 120° v. d., směrem na východ do 130° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 120° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	G	Od 60° j. š. 130° v. d., směrem na východ do 140° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 130° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	H	Od 60° j. š. 140° v. d., směrem na východ do 150° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 140° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
58.4.2	A	Od 62° j. š. 30° v. d., směrem na východ do 40° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 30° v. d., směrem na sever do 62° j. š.
	B	Od 62° j. š. 40° v. d., směrem na východ do 50° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 40° v. d., směrem na sever do 62° j. š.
	C	Od 62° j. š. 50° v. d., směrem na východ do 60° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 50° v. d., směrem na sever do 62° j. š.
	D	Od 62° j. š. 60° v. d., směrem na východ do 70° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 60° v. d., směrem na sever do 62° j. š.



Oblast	SSRU	Hraniční linie
	E	Od 62° j. š. 70° v. d., směrem na východ do 73° 10' v. d., směrem na jih do 64° j. š., směrem na východ do 80° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 70° v. d., směrem na sever do 62° j. š.
58.4.3a	A	Celá divize, od 56° j. š. 60° v. d., směrem na východ do 73° 10' v. d., směrem na jih do 62° j. š., na západ do 60° v. d., směrem na sever do 56° j. š.
58.4.3b	A	Od 56° j. š. 73° 10' v. d., směrem na východ do 79° v. d., směrem na jih do 59° j. š., na západ do 73° 10' v. d., směrem na sever do 56° j. š.
	B	Od 60° j. š. 73° 10' v. d., směrem na východ do 86° v. d., směrem na jih do 64° j. š., na západ do 73° 10' v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	C	Od 59° j. š. 73° 10' v. d., směrem na východ do 79° v. d., směrem na jih do 60° j. š., na západ do 73° 10' v. d., směrem na sever do 59° j. š.
	D	Od 59° j. š. 79° v. d., směrem na východ do 86° v. d., směrem na jih do 60° j. š., na západ do 79° v. d., směrem na sever do 59° j. š.
	E	Od 56° j. š. 79° v. d., směrem na východ do 80° v. d., směrem na sever 55° j. š., směrem na východ do 86° v. d., směrem na jih do 59° j. š., na západ do 79° v. d., směrem na sever do 56° j. š.
58.4.4	A	Od 51° j. š. 40° v. d., směrem na východ do 42° v. d., směrem na jih do 54° j. š., na západ do 40° v. d., směrem na sever do 51° j. š.
	B	Od 51° j. š. 42° v. d., směrem na východ do 46° v. d., směrem na jih do 54° j. š., na západ do 42° v. d., směrem na sever do 51° j. š.
	C	Od 51° j. š. 46° v. d., směrem na východ do 50° v. d., směrem na jih do 54° j. š., na západ do 46° v. d., směrem na sever do 51° j. š.
	D	Celá divize kromě malých výzkumných jednotek A, B, C a s vnější hranicí od 50° j. š. 30° v. d., směrem na východ do 60° v. d., směrem na jih do 62° j. š., na západ do 30° v. d., směrem na sever do 50° j. š.
58,6	A	Od 45° j. š. 40° v. d., směrem na východ do 44° v. d., směrem na jih do 48° j. š., na západ do 40° v. d., směrem na sever do 45° j. š.
	B	Od 45° j. š. 48° v. d., směrem na východ do 51° v. d., směrem na jih do 48° j. š., na západ do 48° v. d., směrem na sever do 45° j. š.
	C	Od 45° j. š. 48° v. d., směrem na východ do 51° v. d., směrem na jih do 48° j. š., na západ do 48° v. d., směrem na sever do 45° j. š.
	D	Od 45° j. š. 51° v. d., směrem na východ do 54° v. d., směrem na jih do 48° j. š., na západ do 51° v. d., směrem na sever do 45° j. š.
58,7	A	Od 45° j. š. 37° v. d., směrem na východ do 40° v. d., směrem na jih do 48° j. š., na západ do 37° v. d., směrem na sever do 45° j. š.
88,1	A	Od 60° j. š. 150° v. d., směrem na východ do 170° v. d., směrem na jih do 65° j. š., na západ do 150° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	B	Od 60° j. š. 170° v. d., směrem na východ do 179° v. d., směrem na jih do 66° 40' j. š., na západ do 170° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	C	Od 60° j. š. 179° v. d., směrem na východ do 170° z. d., směrem na jih do 70° j. š., na západ do 178° z. d., směrem na sever do 66° 40' j. š., na západ do 179° v. d., směrem na sever do 60° j. š.
	D	Od 65° j. š. 150° v. d., směrem na východ do 160° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 150° v. d., směrem na sever do 65° j. š.
	E	Od 65° j. š. 160° v. d., směrem na východ do 170° v. d., směrem na jih do 68° 30' j. š., na západ do 160° v. d., směrem na sever do 65° j. š.

Oblast	SSRU	Hraniční linie
	F	Od 68° 30' j. š. 160° v. d., směrem na východ do 170° v. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 160° v. d., směrem na sever do 68° 30' j. š.
	G	Od 66° 40' j. š. 170° v. d., směrem na východ do 178° z. d., směrem na jih do 70° j. š., na západ do 178° 50' v. d., směrem na jih do 70° 50' j. š., na západ do 170° v. d., směrem na sever do 66° 40' j. š.
	H	Od 70° 50' j. š. 170° v. d., směrem na východ do 178° 50' v. d., směrem na jih do 73° j. š., směrem na západ k pobřeží, směrem na sever podél pobřeží do 170° v. d., směrem na sever do 70° 50' j. š.
	I	Od 70° j. š. 178° 50' v. d., směrem na východ do 170° z. d., směrem na jih do 73° j. š., směrem na západ do 178° 50' v. d., směrem na sever do 70° j. š.
	J	Od 73° j. š. na pobřeží blízko 170° v. d., směrem na východ do 178° 50' v. d., směrem na jih do 80° j. š., směrem na západ do 170° v. d., směrem na sever podél pobřeží do 73° j. š.
	K	Od 73° j. š. 178° 50' v. d., směrem na východ do 170° z. d., směrem na jih do 76° j. š., směrem na západ do 178° 50' v. d., směrem na sever do 73° j. š.
	L	Od 76° j. š. 178° 50' v. d., směrem na východ do 170° z. d., směrem na jih do 80° j. š., směrem na západ do 178° 50' v. d., směrem na sever do 76° j. š.
	M	Od 73° j. š. na pobřeží blízko 169° 30' v. d., směrem na východ do 170° v. d., směrem na jih do 80° j. š., směrem na západ k pobřeží, směrem na sever podél pobřeží do 73° j. š.
88,2	A	Od 60° j. š. 170° z. d., směrem na východ do 160° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 170° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
	B	Od 60° j. š. 160° z. d., směrem na východ do 150° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 160° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
	C	Od 70° 50' j. š. 150° z. d., směrem na východ do 140° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 150° z. d., směrem na sever do 70° 50' j. š.
	D	Od 70° 50' j. š. 140° z. d., směrem na východ do 130° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 140° z. d., směrem na sever do 70° 50' j. š.
	E	Od 70° 50' j. š. 130° z. d., směrem na východ do 120° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 130° z. d., směrem na sever do 70° 50' j. š.
	F	Od 70° 50' j. š. 120° z. d., směrem na východ do 110° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 120° z. d., směrem na sever do 70° 50' j. š.
	G	Od 70° 50' j. š. 110° z. d., směrem na východ do 105° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 110° z. d., směrem na sever do 70° 50' j. š.
	H	Od 65° j. š. 150° z. d., směrem na východ do 105° z. d., směrem na jih do 70° 50' j. š., směrem na západ do 150° z. d., směrem na sever do 65° j. š.
	I	Od 60° j. š. 150° z. d., směrem na východ do 105° z. d., směrem na jih do 65° j. š., směrem na západ do 150° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
88,3	A	Od 60° j. š. 105° z. d., směrem na východ do 95° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 105° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
	B	Od 60° j. š. 95° z. d., směrem na východ do 85° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 95° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
	C	Od 60° j. š. 85° z. d., směrem na východ do 75° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 85° z. d., směrem na sever do 60° j. š.
	D	Od 60° j. š. 75° z. d., směrem na východ do 70° z. d., směrem na jih k pobřeží, směrem na západ podél pobřeží do 75° z. d., směrem na sever do 60° j. š.

## ČÁST C

## PŘÍLOHA 21-03/A

OZNÁMENÍ ÚMYSLU ÚČASTNIT SE LOVU KRUNÝŘOVKY KRILOVÉ (*Euphasia superba*)

Obecné informace

Člen: .....

Rybolovné období: .....

Jméno plavidla: .....

Předpokládaná úroveň úlovku (t): .....

Denní zpracovatelská kapacita plavidla (v tunách čerstvé hmotnosti): .....

Plánované rybolovné podoblasti a divize

Toto opatření na zachování populací se vztahuje na oznamování úmyslu lovit krunýřovku krilovou v podoblastech 48.1, 48.2, 48.3 a 48.4 a v divizích 58.4.1 a 58.4.2. Úmysl lovit krunýřovku krilovou v jiných podoblastech a divizích se musí oznamovat v rámci opatření na zachování 21-02.

Podoblast/divize	Zaškrtněte příslušné políčko
48,1	<input type="checkbox"/>
48,2	<input type="checkbox"/>
48,3	<input type="checkbox"/>
48,4	<input type="checkbox"/>
58.1.4	<input type="checkbox"/>
58.2.4	<input type="checkbox"/>

- Rybolovná technika: Zaškrtněte příslušné políčko
- běžný lov vlečnými sítěmi
  - systém nepřetržitého rybolovu
  - vyprazdňování kapsy zatahovací sítě pumpováním
  - jiná metoda: upřesněte

Druhy produktu a metody přímého odhadu hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky krilové

Druh produktu	Metoda pro přímý odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky krilové, v příslušných případech (viz příloha 21-03/B) (1)
Vcelku, zmrazený	
Vařený	
Moučka	
Olej	
Jiný produkt, upřesněte	

(1) Není-li metoda uvedena v příloze 21-03/B, popište ji podrobně.

## Konfigurace sítě

Rozměry sítě	Sít 1		Sít 2		Další sít (sítě)	
Otevření (ústí) sítě						
Maximální vertikální otevření (m)						
Maximální horizontální otevření (m)						
Obvod sítě v ústí <sup>(1)</sup> (m)						
Plocha ústí (m <sup>2</sup> )						
Průměrná velikost ok dílce <sup>(3)</sup> (mm)	vnější <sup>(2)</sup>	vnitřní <sup>(2)</sup>	vnější <sup>(2)</sup>	vnitřní <sup>(2)</sup>	vnější <sup>(2)</sup>	vnitřní <sup>(2)</sup>
První panel						
Druhý panel						
Třetí panel						
...						
Poslední panel (dno zatahovací sítě)						

<sup>(1)</sup> Předpokládaný v provozních podmínkách.

<sup>(2)</sup> Velikost ok vnější sítě a vnitřní sítě, používá-li se vyložení.

<sup>(3)</sup> Vnitřní rozměr napnutého oka na základě postupu podle opatření na zachování 22-01.

Schéma (schémata) sítě: .....

Pro každou použitou sít nebo v případě jakékoli změny v konfiguraci sítě uveďte příslušné schéma sítě podle knihovny lovných zařízení úmluvy CCAMLR, je-li k dispozici ([www.ccamlr.org/node/74407](http://www.ccamlr.org/node/74407)), nebo předložte podrobné schéma a popis na následujícím zasedání pracovní skupiny pro sledování a řízení ekosystémů (WG-EMM). Ve schématech sítí musí být uvedeny tyto informace:

1. Délka a šířka každého dílce vlečné sítě (s dostatečně podrobnými údaji umožňujícími výpočet úhlu každého dílce vzhledem k proudění vody).
2. Velikost ok (vnitřní rozměr napnutého oka na základě postupu podle opatření na zachování 22-01), tvar (například kosočtvercový tvar) a materiál (například polypropylen).
3. Struktura sítě (například vázaná, s tavenými spoji).
4. Podrobné údaje o stuhách uvnitř vlečné sítě (druh, umístění na dílcích, pokud se stuhly nepoužívají, uveďte „nepoužívá se“); stuhly brání tomu, aby se krunýřovky zamotaly do sítě nebo aby unikly.

Zařízení umožňující únik mořských savců

Schéma (schémata) zařízení: .....

Pro každý typ použitého zařízení nebo v případě jakékoli změny v konfiguraci zařízení uveďte příslušné schéma podle knihovny lovných zařízení úmluvy CCAMLR, je-li k dispozici ([www.ccamlr.org/node/74407](http://www.ccamlr.org/node/74407)), nebo předložte podrobné schéma a popis na následujícím zasedání pracovní skupiny pro sledování a řízení ekosystémů (WG-EMM).

Sběr zvukových údajů

Uveďte informace o echolotech a sonarech používaných plavidlem.

Druh (například echolot, sonar)			
Výrobce			
Typ			
Frekvence snímače (kHz)			

Sběr zvukových údajů (podrobný popis): .....

Uveďte kroky, které budou přijaty za účelem sběru zvukových údajů s cílem zajistit informace o rozložení a množství krunýřovky krilové (*Euphasia superba*) a dalších pelagických druhů, jako jsou lampovníkovití (*Myctophidae*) a salpovití (*Salpidae*) (SC-CAMLR-XXX, bod 2.10).

PŘÍLOHA 21-03/B

POKYNY PRO ODHAD HMO TNOSTI ČERSTVÉ ODLOVENÉ KRUNÝŘOVKY KRILOVÉ

Metoda	Rovnice (kg)	Parametr			
		Popis	Typ	Metoda odhadu	Jednotka
Objem sběrné nádrže	$W * L * H * \rho * 1\ 000$	W = šířka nádrže	konstanta	měření na začátku rybolovu	m
		L = délka nádrže	konstanta	měření na začátku rybolovu	m
		$\rho$ = koeficient převodu objemu na hmotnost	proměnná	převod objemu na hmotnost	kg/litr
		H = výška hladiny úlovku krunýřovky krilové v nádrži	specifický pro každé vytažení sítě	přímé pozorování	m
Průtokoměr (1)	$V * F_{krill} * \rho$	V = objem krunýřovky a vody dohromady	specifický pro každé vytažení sítě (1)	přímé pozorování	litr
		$F_{krill}$ = podíl krunýřovky ve vzorku	specifický pro každé vytažení sítě (1)	korekce objemu získaného pomocí průtokoměru	—
		$\rho$ = koeficient převodu objemu na hmotnost	proměnná	převod objemu na hmotnost	kg/litr
Průtokoměr (2)	$(V * \rho) - M$	V = objem pasty z krunýřovky	specifický pro každé vytažení sítě (1)	přímé pozorování	litr
		M = množství vody doplněné do procesu, převedené na hmotnost	specifický pro každé vytažení sítě (1)	přímé pozorování	kg
		$\rho$ = hustota pasty z krunýřovky	proměnná	přímé pozorování	kg/litr
Průtoková váha	$M * (1 - F)$	M = hmotnost krunýřovky a vody dohromady	specifický pro každé vytažení sítě (2)	přímé pozorování	kg
		F = podíl vody ve vzorku	proměnná	korekce hmotnosti získané pomocí průtokové váhy	—

Metoda	Rovnice (kg)	Parametr			
		Popis	Typ	Metoda odhadu	Jednotka
Plato na úlovky	$(M - M_{\text{tray}}) * N$	$M_{\text{tray}}$ = hmotnost prázdného plata	konstanta	přímé pozorování před rybolovem	kg
		$M$ = průměrná hmotnost krunýřovky a plata dohromady	proměnná	přímé pozorování, před zmražením, bez vody	kg
		$N$ = počet plat	specifický pro každé vytažení sítě	přímé pozorování	—
Převod moučky	$M_{\text{meal}} * \text{MCF}$	$M_{\text{meal}}$ = hmotnost vyrobené moučky	specifický pro každé vytažení sítě	přímé pozorování	kg
		MCF = přepočítací koeficient pro moučku	proměnná	převod moučky na celé krunýřovky	-
Objem kapsy zatahovací sítě	$W * H * L * \rho * \frac{\pi}{4} * 1\ 000$	$W$ = šířka kapsy	konstanta	měření na začátku rybolovu	m
		$H$ = výška kapsy	konstanta	měření na začátku rybolovu	m
		$\rho$ = koeficient převodu objemu na hmotnost	proměnná	převod objemu na hmotnost	kg/litr
		$L$ = délka kapsy	specifický pro každé vytažení sítě	přímé pozorování	m
Jiná	upřesněte				

(<sup>1</sup>) Jednotlivé vytažení při běžném lovu vlečnými sítěmi nebo integrované během šestihodinového období v rámci systému nepřetržitého rybolovu.

(<sup>2</sup>) Jednotlivé vytažení při běžném lovu vlečnými sítěmi nebo dvouhodinové období v rámci systému nepřetržitého rybolovu.

#### Kroky a četnost pozorování

##### Objem sběrné nádrže

Měření na začátku rybolovu Změřit šířku a délku sběrné nádrže (pokud nádrž nemá pravoúhlý tvar, mohou být zapotřebí další měření; přesnost  $\pm 0,05$  m).

Každý měsíc (<sup>1</sup>) Provést odhad převodu objemu na hmotnost na základě hmotnosti okapané krunýřovky ve známém objemu (například 10 litrů) vytažené ze sběrné nádrže.

Při každém vytažení sítě Změřit výšku hladiny úlovku krunýřovky v nádrži (pokud je krunýřovka přechovávána v nádrži mezi jednotlivými vytaženími sítí, změří se rozdíl ve výšce hladiny; přesnost  $\pm 0,1$  m).

Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).

##### Průtokoměr (<sup>1</sup>)

Před zahájením rybolovu Zajistit, aby průtokoměr měřil celé krunýřovky (tj. před zpracováním).

Více než jednou za měsíc (<sup>1</sup>) Provést odhad převodu objemu na hmotnost na základě hmotnosti okapané krunýřovky ve známém objemu (například 10 litrů) vytažené z průtokoměru.

Při každém vytažení sítě (<sup>2</sup>) Odebrat vzorek z průtokoměru a:

změřit objem (například 10 litrů) krunýřovky a vody dohromady,

odhadnout korekci objemu získaného pomocí průtokoměru na základě objemu okapané krunýřovky.

Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).

Průtokoměr <sup>(2)</sup>	
Před zahájením rybolovu	Zajistit, aby oba průtokoměry (jeden pro produkt z krunýřovky a jeden pro doplňovanou vodu) byly zkalibrovány (t.j. ukazovaly stejnou správnou hodnotu).
Každý týden <sup>(1)</sup>	Provést odhad hustoty ( $\rho$ ) produktu z krunýřovky (mletá pasta z krunýřovky) změřením hmotnosti známého objemu produktu z krunýřovky (např. 10 litrů) odečteného z příslušného průtokoměru.
Při každém vytažení sítě <sup>(2)</sup>	Provést odečty z obou průtokoměrů a vypočítat celkový objem produktu z krunýřovky (mletá pasta z krunýřovky) a celkový objem doplněné vody; předpokládaná hustota vody je 1 kg/litr. Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).
Průtoková váha	
Před zahájením rybolovu	Zajistit, aby průtoková váha měřila celé krunýřovky (tj. před zpracováním).
Při každém vytažení sítě <sup>(2)</sup>	Odebrat vzorek z průtokové váhy a: změřit hmotnost krunýřovky a vody dohromady, odhadnout korekci hmotnosti získané pomocí průtokové váhy na základě hmotnosti okapané krunýřovky. Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).
Plato na úlovky	
Před zahájením rybolovu	Stanovit hmotnost plata (pokud mají různé tvary, určí se hmotnost každého typu; přesnost $\pm 0,1$ kg).
Při každém vytažení sítě	Změřit hmotnost krunýřovky a plata dohromady (přesnost $\pm 0,1$ kg). Stanovit počet použitých plat (pokud mají různé tvary, stanoví se počet každého typu). Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).
Převod moučky	
Každý měsíc <sup>(1)</sup>	Provést odhad převodu moučky na celé kusy zpracováním 1 000 až 5 000 kg (hmotnost bez vody) celých krunýřovek.
Při každém vytažení sítě	Stanovit hmotnost vyrobené moučky. Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).
Objem kapsy zatahovací sítě	
Měření na začátku rybolovu	Změřit šířku a výšku kapsy (přesnost $\pm 0,1$ m).
Každý měsíc <sup>(1)</sup>	Provést odhad převodu objemu na hmotnost na základě hmotnosti okapané krunýřovky ve známém objemu (například 10 litrů) vytažené z kapsy zatahovací sítě.
Při každém vytažení sítě	Změřit délku kapsy obsahující krunýřovku (přesnost $\pm 0,1$ m). Provést odhad hmotnosti čerstvé odlovené krunýřovky (pomocí rovnice).

<sup>(1)</sup> Nové období započne, jakmile se plavidlo přesune do nové podoblasti či divize.

<sup>(2)</sup> Jednotlivé vytažení při běžném lovu vlečnými sítěmi nebo integrované během šestihodinového období v rámci systému nepřetržitého rybolovu.

## PŘÍLOHA VI

## OBLAST PRAVOMOCI KOMISE IOTC

1. Maximální počet rybářských plavidel Unie oprávněných lovit tropické tuňáky v oblasti pravomoci komise IOTC

Členský stát	Maximální počet plavidel	Kapacita (hrubá tonáž)
Španělsko	22	61 364
Francie	27	45 383
Portugalsko	5	1 627
Itálie	1	2 137
Unie	55	110 511

2. Maximální počet rybářských plavidel Unie oprávněných lovit mečouna obecného a tuňáka křídlatého v oblasti pravomoci komise IOTC

Členský stát	Maximální počet plavidel	Kapacita (hrubá tonáž)
Španělsko	27	11 590
Francie	41 <sup>(1)</sup>	7 882
Portugalsko	15	6 925
Spojené království	4	1 400
Unie	87	27 797

<sup>(1)</sup> Toto číslo nezahrnuje plavidla registrovaná na Mayotte; může se v budoucnu zvýšit v souladu s plánem rozvoje loďstva na Mayotte.

3. Plavidla uvedená v bodě 1 musí mít rovněž oprávnění k rybolovu mečouna obecného a tuňáka křídlatého v oblasti pravomoci komise IOTC.
4. Plavidla uvedená v bodě 2 musí mít rovněž oprávnění k rybolovu tropických tuňáků v oblasti pravomoci komise IOTC.



## PŘÍLOHA VII

## OBLAST ÚMLUVY WCPFC

Maximální počet rybářských plavidel Unie oprávněných lovit mečouna obecného v oblastech jižně od 20° j. š. v oblasti úmluvy WCPFC

Španělsko	14
Unie	14

## PŘÍLOHA VIII

## OMEZENÍ POČTU OPRÁVNĚNÍ K RYBOLOVU PRO PLAVIDLA TŘETÍCH ZEMÍ LOVÍCÍ VE VODÁCH UNIE

Stát vlajky	Rybolov	Počet oprávnění k rybolovu	Maximální počet současně přítomných plavidel
Norsko	Sleď obecný, severně od 62° 00' s. š.	Bude určeno.	Bude určeno.
Faerské ostrovy	Makrela obecná, 6a (severně od 56° 30' s. š.), 2a, 4a (severně od 59° s. š.) Kranas obecný, 4, 6a (severně od 56° 30' s. š.), 7e, 7f, 7h	14	14
	Sleď obecný, severně od 62° 00' s. š.	20	Bude určeno.
	Sleď obecný, 3a	4	4
	Průmyslový rybolov tresky Esmarkovy 4, 6a (severně od 56° 30' s. š.) (včetně nevyhnutelných vedlejších úlovků tresky modravé)	14	14
	Mník mořský a mníkovec bělolemý	20	10
	Treska modravá, 2, 4a, 5, 6a (severně od 56° 30' s. š.), 6b, 7 (západně od 12° 00' z. d.)	20	20
	Mník modrý	16	16
Venezuela <sup>(1)</sup>	Chňapalovití (vody Francouzské Guyany)	45	45

(<sup>1</sup>) K vydání těchto oprávnění k rybolovu musí být prokázáno, že existuje platná smlouva mezi vlastníkem plavidla, který o oprávnění žádá, a zpracovatelským podnikem nacházejícím se ve Francouzské Guyaně a že tato smlouva obsahuje závazek vyložit nejméně 75 % všech ulovených chňapalovitých z dotyčného plavidla na tomto území, aby mohli být zpracováni v daném zpracovatelském podniku. Taková smlouva musí být potvrzena francouzskými orgány, aby se zajistilo, že je v souladu se stávající zpracovatelskou kapacitou smluvního zpracovatelského podniku i s cíli hospodářského rozvoje Francouzské Guyany. K žádosti o oprávnění k rybolovu musí být připojena kopie řádně potvrzené smlouvy. Odmítnou-li francouzské orgány smlouvu potvrdit, oznámí toto odmítnutí a sdělí své důvody dotčené straně a Komisi.



ISSN 1977-0626 (elektronické vydání)  
ISSN 1725-5074 (papírové vydání)



**Úřad pro publikace Evropské unie**  
2985 Lucemburk  
LUCEMBURSKO

CS