

**DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/688****zo 17. decembra 2019,****ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní suchozemských zvierat a násadových vajec v rámci Únie****(Text s významom pre EHP)**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 z 9. marca 2016 o prenosných chorobách zvierat a zmene a zrušení určitých aktov v oblasti zdravia zvierat („právna úprava v oblasti zdravia zvierat“<sup>(1)</sup>), a najmä na jeho článok 3 ods. 5 druhý pododsek, článok 125 ods. 2, článok 131 ods. 1, článok 132 ods. 2, článok 135, článok 136 ods. 2, článok 137 ods. 2, článok 140, článok 144 ods. 1, článok 146 ods. 1, článok 147, článok 149 ods. 4, článok 154 ods. 1, článok 156 ods. 1, článok 160, článok 162 ods. 3 a 4, článok 163 ods. 5 písm. b) a c) a článok 164 ods. 2,

keďže:

- (1) Nariadením (EÚ) 2016/429 sa stanovujú pravidlá prevencie a kontroly chorôb zvierat, ktoré sa môžu prenášať na zvieratá alebo na ľudí. V jeho časti IV hlave I kapitolách 3 – 5 sa stanovujú požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní držaných a voľne žijúcich suchozemských zvierat a zárodočných produktov v rámci Únie. Nariadením sa Komisia zároveň splnomocňuje prijímať prostredníctvom delegovaných aktov pravidlá na doplnenie určitých nepodstatných prvkov uvedeného nariadenia. Preto je vhodné prijať takéto pravidlá s cieľom zabezpečiť hladké fungovanie nového právneho rámca stanoveného nariadením (EÚ) 2016/429.
- (2) Pravidlá a opatrenia na zmiernenie rizika stanovené v tomto nariadení sú potrebné na doplnenie požiadaviek na zdravie zvierat stanovených v časti IV hlave I kapitolách 3 – 5 nariadenia (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o premiestňovanie držaných a voľne žijúcich suchozemských zvierat a násadových vajec v rámci Únie, aby sa zabezpečilo, že uvedené komodity nebudú predstavovať významné riziko šírenia chorôb zo zoznamu uvedených v článku 5 ods. 1 a v prílohe II k uvedenému nariadeniu, ktoré bolo zmenené delegovaným nariadením Komisie (EÚ) 2018/1629<sup>(2)</sup>, a kategorizovaných v súlade s článkom 9 ods. 1 písm. d) nariadenia (EÚ) 2016/429 prostredníctvom vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2018/1882<sup>(3)</sup>. Cieľom nariadenia (EÚ) 2016/429 je poskytnúť jednoduchší a pružnejší regulačný rámec v porovnaní s rámcom uplatňovaným pred prijatím tohto nariadenia a zároveň zabezpečiť prístup k požiadavkám na zdravie zvierat, ktorý by bol založený vo väčšej miere na rizikách, ako aj lepšiu pripravenosť na choroby zvierat a lepšiu prevenciu a kontrolu chorôb zvierat. Jeho cieľom je aj sústrediť pravidlá týkajúce sa chorôb zvierat do jedného aktu, aby neboli rozptýlené vo viacerých rôznych aktoch. Pravidlá stanovené v tomto nariadení, ktoré sa týkajú určitých zárodočných produktov, najmä násadových vajec, vychádzajú z rovnakého prístupu. Obsah pravidiel je do veľkej miery prepojený, pretože pravidlá sa vzťahujú na všetkých prevádzkovateľov premiestňujúcich držané alebo voľne žijúce suchozemské zvieratá alebo násadové vajcia. V záujme jednoduchosti a transparentnosti, ako aj v záujme uľahčenia uplatňovania pravidiel a zabránenia ich znásobovaniu by sa preto pravidlá mali stanoviť v jednom akte, a nie v niekoľkých samostatných aktoch, ktoré na seba navzájom odkazujú.
- (3) V článku 5 ods. 1 a prílohe II k nariadeniu (EÚ) 2016/429, zmenenom delegovaným nariadením Komisie (EÚ) 2018/1629, sa stanovuje zoznam chorôb zvierat, ktoré majú osobitný význam z hľadiska zásahu Únie, zatiaľ čo vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2018/1882 sa choroby zvierat zaraďujú do kategórií na základe osobitných opatrení, ktoré sa na ne majú vzťahovať, a uvádzajú sa v ňom druhy zvierat, na ktoré by sa uvedené pravidlá mali uplatňovať. Choroby kategórie D sa považujú za choroby, ktoré predstavujú značné riziko šírenia pri premiestňovaní zvierat medzi členskými štátmi.

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 84, 31.3.2016, s. 1.

<sup>(2)</sup> Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2018/1629 z 25. júla 2018, ktorým sa mení zoznam chorôb stanovený v prílohe II k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 o prenosných chorobách zvierat a zmene a zrušení určitých aktov v oblasti zdravia zvierat („právna úprava v oblasti zdravia zvierat“) (Ú. v. EÚ L 272, 31.10.2018, s. 11).

<sup>(3)</sup> Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/1882 z 3. decembra 2018 o uplatňovaní niektorých pravidiel prevencie a kontroly chorôb na kategórie chorôb zo zoznamu a o vytvorení zoznamu druhov a skupín druhov predstavujúcich značné riziko šírenia uvedených chorôb zo zoznamu (Ú. v. EÚ L 308, 4.12.2018, s. 21).

- (4) V prípade chorôb kategórií B alebo C existujú eradikačné programy. Pravidlá týkajúce sa týchto programov sú stanovené v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2020/689 <sup>(4)</sup>. Tieto eradikačné programy sa v závislosti od predmetnej choroby vzťahujú na zariadenie, pásmo alebo členský štát, pričom požadované opatrenia zahŕňajú určité záruky týkajúce sa zdravia zvierat pri premiestňovaní zvierat. Vo vyššie uvedenom delegovanom nariadení sa stanovujú aj pravidlá uznávania členských štátov a pásiem bez výskytu choroby po úspešnej realizácii príslušného eradikačného programu. V tomto nariadení by sa preto mali stanoviť aj takéto záruky týkajúce sa zdravia zvierat, pokiaľ ide o premiestňovanie zvierat do iných členských štátov alebo pásiem, ktoré vykonávajú eradikačné programy alebo ktoré majú uznaný štatút bez výskytu choroby.
- (5) Na zmiernenie rizika šírenia choroby medzi členskými štátmi je potrebné, aby sa v tomto nariadení stanovili dodatočné požiadavky na zdravie zvierat týkajúce sa chorôb uvedených v odôvodneniach 3 a 4, druhov zvierat uvedených v zozname pre danú príslušnú chorobu vo vykonávacom nariadení (EÚ) 2018/1882, eradikačných programov a štatútu bez výskytu chorôb. Mali by sa zohľadniť príslušné normy odporúčané v Kódexe zdravia suchozemských zvierat Svetovej organizácie pre zdravie zvierat (OIE).
- (6) V článku 125 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa stanovujú požadované opatrenia na prevenciu chorôb v súvislosti s prepravou zvierat a Komisia sa v ňom splnomocňuje na stanovenie dodatočných požiadaviek týkajúcich sa čistenia a dezinfekcie dopravných prostriedkov držaných suchozemských zvierat a opatrení biologickej bezpečnosti na zmiernenie možných rizík súvisiacich s činnosťami spojenými s prepravou zvierat v rámci Únie. Preto je potrebné v tomto nariadení stanoviť podrobnejšie pravidlá týkajúce sa štrukturálnych požiadaviek na dopravné prostriedky a kontajnery a podrobnejšie požiadavky týkajúce sa biologickej bezpečnosti, pokiaľ ide o činnosti spojené s prepravou zvierat, a stanoviť aj určité výnimky. Podobné pravidlá sa uplatňujú aj na prevádzkovateľov prepravy určitých zárodočných produktov, najmä násadových vajec hydiny a vtákov chovaných v zajatí, a takéto pravidlá by sa mali takisto stanoviť aj v tomto nariadení na základe článku 157 ods. 3 nariadenia (EÚ) 2016/429.
- (7) Požiadavky na čistenie a dezinfekciu dopravných prostriedkov a opatrenia biologickej bezpečnosti na zmiernenie možných rizík vyplývajúcich z určitých činností spojených s prepravou zvierat boli stanovené v pravidlách, ktoré sa uplatňovali pred nariadením (EÚ) 2016/429, najmä v smerniciach Rady 64/432/EHS <sup>(5)</sup>, 91/68/EHS <sup>(6)</sup>, 2009/156/ES <sup>(7)</sup> a 2009/158/ES <sup>(8)</sup>, na prepravné činnosti hovädzieho dobytku, ošípaných, oviec, kôz a koňovitých, hydiny a násadových vajec. Uvedené požiadavky sa ukázali ako účinné pri prevencii rizika šírenia chorôb zvierat v rámci Únie prostredníctvom prepravných činností. Preto je vhodné zachovať podstatu uvedených požiadaviek a prispôsobiť ich činnostiam spojeným s prepravou všetkých držaných suchozemských zvierat a násadových vajec.
- (8) V článku 132 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa vyžaduje, aby Komisia určila maximálnu lehotu, v ktorej by mal prevádzkovateľ bitunku prijímajúceho držané kopytníky a hydiny na zabitie z iného členského štátu zabezpečiť zabitie uvedených zvierat. V tomto nariadení by sa preto mala stanoviť takáto maximálna lehota, v ktorej by sa mali zvieratá zabiť, s cieľom zabezpečiť, aby ich zdravotný štatút neohrozil zdravotný štatút zvierat v mieste určenia. V nariadení (EÚ) 2016/429 sa stanovujú aj pravidlá premiestňovania zásielok kopytníkov vnímavých na infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pri ktorom môže existovať špecifické riziko šírenia v dôsledku prenosu choroby vektormi. V tomto nariadení by sa preto mali stanoviť určité špecifické ustanovenia týkajúce sa zabíjania uvedených zvierat.

<sup>(4)</sup> Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2020/689 zo 17. decembra 2019, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o pravidlá dohľadu, eradikačných programov a štatútu bez výskytu choroby pre určité choroby zo zoznamu a objavujúce sa choroby (pozri stanu 211 tohto úradného vestníka).

<sup>(5)</sup> Smernica Rady 64/432/EHS z 26. júna 1964 o zdravotných problémoch zvierat ovplyvňujúcich obchod s hovädzím dobytkom a ošípanými vo vnútri Spoločenstva (Ú. v. ES L 121, 29.7.1964, s. 1977).

<sup>(6)</sup> Smernica Rady 91/68/EHS z 28. januára 1991 o veterinárnych podmienkach upravujúcich obchod s ovcami a s kozami vo vnútri Spoločenstva (Ú. v. ES L 46, 19.2.1991, s. 19).

<sup>(7)</sup> Smernica Rady 2009/156/ES z 30. novembra 2009 o zdravotnom stave zvierat v súvislosti s presunom a dovozom zvierat čelade koňovité z tretích krajín (Ú. v. EÚ L 192, 23.7.2010, s. 1).

<sup>(8)</sup> Smernica Rady 2009/158/ES z 30. novembra 2009 o veterinárnych podmienkach, ktorými sa spravuje obchodovanie s hydinou a násadovými vajcami v rámci Spoločenstva a ich dovoz z tretích krajín (Ú. v. EÚ L 343, 22.12.2009, s. 74).

- (9) V súvislosti s premiestňovaním držaných kopytníkov a hydiny do iných členských štátov sa v článku 131 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 Komisia splnomocňuje stanoviť pravidlá týkajúce sa dĺžky pobytu, obdobia potrebného na obmedzenie umiestňovania držaných kopytníkov alebo hydiny do zariadení pred ich premiestnením a doplňujúcich požiadaviek na zdravie zvierat s cieľom zmierniť riziko šírenia chorôb zo zoznamu uvedených v článku 9 ods. 1 písm. d) uvedeného nariadenia. Preto je potrebné stanoviť v tomto nariadení vhodné opatrenia na ochranu zdravia zvierat a zabránenie šíreniu chorôb prostredníctvom premiestňovania kopytníkov, hydiny a vtákov chovaných v zajatí. Pri týchto opatreniach by sa mali zohľadniť pravidlá, ktoré sa uplatňovali pred nariadením (EÚ) 2016/429. Takéto pravidlá týkajúce sa kopytníkov, hydiny a vtákov chovaných v zajatí boli stanovené v smerniciach Rady 64/432/EHS, 91/68/EHS a 2009/158/ES, 2009/156/ES a čiastočne aj v smernici Rady 92/65/EHS<sup>(9)</sup>. Uvedenými pravidlami by sa mali v relevantných prípadoch zaviesť nové alebo odlišné požiadavky, najmä s cieľom zohľadniť nový vedecký vývoj a normy alebo zoznam chorôb podľa článku 5 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 a delegovaného nariadenia (EÚ) 2018/1629, ako aj kategorizáciu chorôb podľa vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2018/1882.
- (10) V článku 160 ods. 2 a článku 164 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa podobne stanovuje, že Komisia sa splnomocňuje, aby prijímala delegované akty, ktorými sa stanovujú požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní zárodočných produktov hydiny a vtákov chovaných v zajatí, t. j. násadových vajec, do iných členských štátov. V tomto nariadení sa preto musia stanoviť aj uvedené pravidlá.
- (11) Základným scenárom je, že premiestňovanie suchozemských zvierat do iného členského štátu by sa malo uskutočňovať zo zariadenia pôvodu priamo na miesto určenia v danom členskom štáte. Odchylné od toho však môže byť toto premiestňovanie prerušené a zvieratá sa môžu podrobiť zhromažďovaniu. Tieto činnosti predstavujú špecifické riziko šírenia chorôb zvierat. V článku 135 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa od Komisie vyžaduje, aby prijala delegované akty stanovujúce pravidlá, ktorými sa dopĺňajú pravidlá stanovené v článkoch 133 a 134 uvedeného nariadenia v súvislosti so zhromažďovaním, pokiaľ ide o držané kopytníky a hydinu, ak sa uvedené zvieratá premiestňujú do iného členského štátu. Preto je potrebné, aby sa takéto požiadavky stanovili v tomto nariadení.
- (12) Podľa pravidiel platných pred nariadením (EÚ) 2016/429, stanovených v smerniciach 64/432/EHS, 91/68/EHS a 2009/156/ES, sa niektoré zásielky kopytníkov nepremiestňovali priamo zo zariadenia pôvodu do zariadenia určenia. Obchodníci, zhromažďovacie strediská a strediská na premiestňovanie zvierat po železnici zoskupovali zvieratá s rovnakým zdravotným štatútom, ktoré prišli v zásielkach z rôznych zariadení, na odoslanie na ich príslušné miesta určenia. Pravidlá stanovené v uvedených smerniciach sa ukázali ako účinné pri predchádzaní šíreniu prenosných chorôb zvierat v rámci Únie. Hlavná podstata uvedených pravidiel by sa preto mala zachovať, ale pravidlá by sa mali aktualizovať tak, aby sa v nich zohľadňovali skúsenosti získané pri ich uplatňovaní, ako aj súčasné vedecké poznatky. Mal by sa zohľadniť článok 133 nariadenia (EÚ) 2016/429, v ktorom sa stanovuje, že prevádzkovatelia môžu držané kopytníky a hydinu počas premiestňovania z členského štátu pôvodu do iného členského štátu podrobiť maximálne trom zhromažďovaniam.
- (13) Okrem toho by sa mala podľa článku 140 písm. b) nariadenia (EÚ) 2016/429 stanoviť výnimka z pravidiel týkajúcich sa zhromažďovania v prípade kopytníkov zúčastňujúcich sa na výstavách a športových, kultúrnych a podobných podujatiach, keďže zavedenými alternatívnymi opatreniami na zmiernenie rizika sa znižuje riziko, ktoré uvedené zhromažďovanie predstavuje z hľadiska šírenia chorôb zo zoznamu. Tieto výnimky sa stanovujú v tomto nariadení.
- (14) V článku 136 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje stanoviť podrobné pravidlá premiestňovania určitých držaných suchozemských zvierat iných než kopytníky a hydina medzi členskými štátmi.
- (15) Pred uplatňovaním nariadenia (EÚ) 2016/429 boli v smernici 92/65/EHS stanovené pravidlá Únie týkajúce sa premiestňovania určitých držaných suchozemských zvierat vrátane primátov, vtákov chovaných v zajatí, včiel medonosných a čmeľov, psov, mačiek a fretiek. Uvedené pravidlá sa ukázali ako účinné pri minimalizácii rizika šírenia chorôb zo zoznamu medzi členskými štátmi. Hlavná podstata uvedených pravidiel by sa preto v tomto nariadení mala zachovať, ale pravidlá by sa mali aktualizovať tak, aby sa v nich zohľadňovali skúsenosti získané pri ich uplatňovaní. V tomto nariadení by sa okrem toho mali stanoviť možnosti výnimiek v prípadoch, keď sa zavedú alternatívne opatrenia na zmiernenie rizika.
- (16) V článku 3 ods. 5 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje stanoviť pravidlá na zabezpečenie toho, aby sa časť IV uvedeného nariadenia správne uplatňovala na premiestňovanie spoločenských zvierat v iných prípadoch než pri nekomerčnom premiestňovaní. V tomto nariadení sa preto musia stanoviť takéto určité pravidlá.

<sup>(9)</sup> Smernica Rady 92/65/EHS z 13. júla 1992, ktorou sa ustanovujú veterinárne požiadavky na obchodovanie so zvieratami, spermou, vajčkami a embryami, na ktoré sa nevzťahujú veterinárne požiadavky ustanovené v osobitných právnych predpisoch Spoločenstva uvedených v prílohe A oddiele I smernice 90/425/EHS, a na ich dovoz do Spoločenstva (Ú. v. ES L 268, 14.9.1992, s. 54).

- (17) Vo vykonávacom nariadení (EÚ) 2018/1882 sa uvádzajú mäsožravé druhy, ktoré predstavujú značné riziko šírenia *Echinococcus multilocularis* a vírusu besnoty pri premiestňovaní medzi členskými štátmi. Preto by sa na účely zmiernenia rizika šírenia uvedených chorôb medzi členskými štátmi mali stanoviť doplňujúce požiadavky na zdravie zvierat pre iné mäsožravce.
- (18) V článku 137 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa od Komisie vyžaduje, aby okrem opatrení uvedených v článku 137 ods. 1 stanovila podrobné pravidlá na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat do zariadení so špeciálnym režimom a na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat do tých zariadení so špeciálnym režimom, v ktorých sú zavedené opatrenia na zmiernenie rizika s cieľom zabezpečiť, aby takéto premiestňovanie nepredstavovalo významné riziko pre zdravie držaných suchozemských zvierat v rámci daného zariadenia so špeciálnym režimom a v okolitých zariadeniach.
- (19) Pred uplatňovaním nariadenia (EÚ) 2016/429 boli pravidlá Únie týkajúce sa premiestňovania suchozemských zvierat držaných v schválených zariadeniach, inštitútoch alebo strediskách stanovené v smernici 92/65/EHS. V článkoch 95 a 137 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa zavádza koncept „zariadenia so špeciálnym režimom“, ktorý zodpovedá „schválenému zariadeniu, inštitútu alebo stredisku“ uvedenému v článku 2 ods. 1 písm. c) smernice 92/65/EHS. V súlade s tým by sa mala hlavná podstata predošlých pravidiel zachovať, ale pravidlá by sa mali aktualizovať tak, aby sa v nich zohľadňovali praktické skúsenosti získané pri ich uplatňovaní. Mali by sa zohľadniť aj príslušné normy odporúčané pre primáty v Kódexe zdravia suchozemských zvierat Svetovej organizácie pre zdravie zvierat (OIE).
- (20) V článku 138 ods. 3 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje, aby stanovila pravidlá udeľovania výnimiek príslušnými orgánmi miest určenia, ktorými sa dopĺňajú pravidlá uvedené v článku 138 ods. 1 a 2 uvedeného nariadenia vo vzťahu k premiestňovaniu držaných suchozemských zvierat na vedecké účely. Pred uplatňovaním nariadenia (EÚ) 2016/429 bolo v smernici 92/65/EHS stanovené, že psy, mačky a fretky, ktoré sa majú premiestňovať na vedecké účely do iného členského štátu, nemusia byť očkované proti besnote, a že psy nemusia byť ošetrené s cieľom zabrániť zamoreniu spôsobenému *Echinococcus multilocularis*, ak sú takéto zvieratá určené pre schválené zariadenia, inštitúty alebo strediská. Týmto nariadením by sa mala stanoviť podobná výnimka.
- (21) V článku 140 písm. a) nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje, aby stanovila špecifické požiadavky dopĺňajúce pravidlá stanovené v článkoch 126 až 136 uvedeného nariadenia, pokiaľ ide o premiestňovanie držaných suchozemských zvierat určených pre cirkusy, výstavy a športové podujatia.
- (22) Pred uplatňovaním nariadenia (EÚ) 2016/429 boli pravidlá Únie pre premiestňovanie suchozemských zvierat držaných v cirkusoch a na účely vystúpení zvierat stanovené na základe smernice 92/65/EHS v nariadení Komisie (ES) č. 1739/2005<sup>(10)</sup>, ktoré sa ruší delegovaným nariadením Komisie (EÚ) 2019/2035<sup>(11)</sup> od 21. apríla 2021, Vzhľadom na to, že v súčasnosti sa uvedené zvieratá premiestňujú do iných členských štátov bez sprievodného certifikátu zdravia zvierat, keď cestujú so svojím cirkusom alebo na svoje vystúpenia, mala by sa v súčasnom nariadení zachovať možnosť takéhoto premiestňovania vo vnútri Únie. Preto je vhodné, aby sa v tomto nariadení stanovili požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní suchozemských zvierat, ktoré sú držané v putovných cirkusoch alebo na účely vystúpení, do iných členských štátov, a aby sa stanovila výnimka z požiadaviek na certifikáciu zdravia zvierat podľa článku 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429.
- (23) Pred uplatňovaním nariadenia (EÚ) 2016/429 boli pravidlá Únie týkajúce sa premiestňovania vtákov chovaných v zajatí, ktoré sú určené na výstavu v inom členskom štáte, stanovené v smernici 92/65/EHS a ďalších aktoch.
- (24) Na zabránenie riziku šírenia chorôb zo zoznamu, ktoré sú relevantné z hľadiska premiestňovania vtákov žijúcich v zajatí medzi členskými štátmi, je vhodné, aby sa v tomto nariadení zachovali pravidlá Únie týkajúce sa premiestňovania vtákov chovaných v zajatí a určených na výstavu v inom členskom štáte. V tomto nariadení by sa okrem toho mali stanoviť aj osobitné ustanovenia pre dravé vtáky zúčastňujúce sa na ukázkach lovu počas letu v inom členskom štáte a pre poštové holuby, ktoré sa majú premiestniť na športové podujatia v iných členských štátoch.

<sup>(10)</sup> Nariadenie Komisie (ES) č. 1739/2005 z 21. októbra 2005, ktorým sa ustanovujú veterinárne požiadavky na pohyb cirkusových zvierat medzi členskými štátmi (Ú. v. EÚ L 279, 22.10.2005, s. 47).

<sup>(11)</sup> Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2035 z 28. júna 2019, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o pravidlá týkajúce sa zariadení, ktoré držia suchozemské zvieratá, a liahní a výsledovateľnosti určitých držaných suchozemských zvierat a násadových vajec (Ú. v. EÚ L 314, 5.12.2019, s. 115).

- (25) V článku 144 ods. 1 písm. a) nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje, aby udeľovala výnimky z požiadaviek na certifikáciu zdravia zvierat stanovených v článku 143 ods. 1 uvedeného nariadenia v prípade držaných suchozemských zvierat premiestňovaných medzi členskými štátmi.
- (26) V súčasnosti sa registrované koňovité môžu v súlade s pravidlami stanovenými v smernici 2009/156/ES premiestňovať bez sprievodného certifikátu zdravia zvierat medzi členskými štátmi, ktoré na recipročnom základe zaviedli alternatívny systém kontroly poskytujúci príslušné záruky týkajúce sa zdravia zvierat rovnocenné zárukám stanoveným v certifikáte zdravia zvierat. Týmto nariadením by sa mala stanoviť podobná výnimka. Mali by sa však stanoviť osobitné podmienky pre premiestňovanie uvedených zvierat vrátane súhlasu členského štátu určenia.
- (27) V článku 144 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje stanovovať požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat, pokiaľ ide o premiestňovanie držaných suchozemských zvierat iných než kopytníky, hydina a zvieratá, ktoré sú určené do zariadení so špeciálnym režimom v iných členských štátoch v prípadoch, keď je certifikát zdravia zvierat nevyhnutný na zabezpečenie, aby predmetné premiestňovanie spĺňalo požiadavky na zdravie zvierat stanovené v článkoch 124 až 142 nariadenia (EÚ) 2016/429. V tomto nariadení by sa preto mali stanoviť požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat, ktoré by umožňovali premiestňovanie zásielok vtákov chovaných v zajatí, včiel medonosných, čmeľov (okrem čmeľov zo schválených zariadení na produkciu čmeľov izolovaných od okolitého prostredia), primátov, psov, mačiek, fretiek a iných mäsožravcov.
- (28) V článku 164 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje aj na to, aby stanovila požiadavky certifikácie zdravia zvierat a požiadavky na nahlasovanie pri premiestňovaní zárodočných produktov držaných suchozemských zvierat iných než hovädzí dobytok, ovce, kozy, ošípané a koňovité a zárodočných produktov hydiny do iných členských štátov. Týmto nariadením by sa preto mali stanoviť požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat, ktoré by umožnili premiestňovanie zásielok násadových vajec vtákov chovaných v zajatí do iných členských štátov.
- (29) Premiestňovanie mäsožravcov iných, než sú psy, mačky a fretky, do iných členských štátov, by sa malo povoliť aj v prípadoch, keď v členskom štáte pôvodu pre predmetné mäsožravce neexistuje povolená vakcína proti besnote a vakcinácia sa vykonáva v súlade s článkom 10 ods. 1 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2001/82/ES <sup>(12)</sup>, ktorý upravuje používanie liekov mimo rámca povolenia na uvedenie na trh.
- (30) V článku 146 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa od Komisie vyžaduje, aby stanovila podrobné pravidlá a dodatočné informácie týkajúce sa obsahu certifikátov zdravia zvierat pre rôzne druhy a kategórie držaných suchozemských zvierat a pre konkrétne typy premiestňovania. V článku 162 ods. 3 toho istého nariadenia sa od Komisie vyžaduje, aby prijala delegované akty týkajúce sa informácií, ktoré majú byť uvedené v certifikáte zdravia zvierat pri premiestňovaní násadových vajec medzi členskými štátmi, pričom sa zohľadní minimálny rozsah informácií, ktoré musia byť uvedené v danom certifikáte zdravia zvierat podľa článku 162 ods. 1. Preto je potrebné stanoviť obsah certifikátov, ktoré majú sprevádzať zásielky držaných suchozemských zvierat a násadových vajec pri premiestňovaní uvedených zásielok do iného členského štátu.
- (31) V článku 147 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje prijímať delegované akty týkajúce sa špecifických opatrení, ktorými sa uplatňuje výnimka z povinnosti prevádzkovateľov zabezpečiť, aby zvieratá sprevádzal certifikát zdravia zvierat v prípade určitých typov premiestňovania držaných suchozemských zvierat, alebo ktorými sa dopĺňa uvedená povinnosť. Týmto nariadením by sa preto mali stanoviť pravidlá certifikácie zdravia zvierat, pokiaľ ide o premiestňovanie kopytníkov a hydiny cez zariadenia vykonávajúce zhromažďovanie stanovené v článku 133 nariadenia (EÚ) 2016/429 pred tým, ako prídu na svoje konečné miesto určenia.
- (32) Aby prevádzkovatelia zabezpečili, že držané suchozemské zvieratá certifikované na vývoz do tretej krajiny a prevázané cez iný členský štát k vonkajšej hranici Únie spĺňali požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní v rámci Únie, mali by zaručiť, aby boli zásielky uvedených zvierat sprevádzané certifikátmi zdravia zvierat obsahujúcimi potvrdenia, ktoré sú prinajmenšom také prísne ako tie, ktoré sa vyžadujú na premiestňovanie držaných kopytníkov alebo hydiny určených na zabitie v členskom štáte, v ktorom sa nachádza bod výstupu.

<sup>(12)</sup> Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2001/82/ES zo 6. novembra 2001, ktorou sa ustanovuje Zákonník Spoločenstva o veterinárnych liekoch (Ú. v. ES L 311, 28.11.2001, s. 1).

- (33) V článku 149 ods. 4 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa Komisia splnomocňuje prijímať delegované akty, ktorými sa stanovujú pravidlá týkajúce sa dokladovej, identifikačnej a fyzickej kontroly a vyšetrovaniu v súvislosti s rôznymi druhmi a kategóriami držaných suchozemských zvierat, ktoré má vykonať úradný veterinárny lekár s cieľom overiť súlad s požiadavkami na zdravie zvierat. Vzhľadom na rozsah pôsobnosti tohto nariadenia, ktorý sa rozširuje o násadové vajcia, je preto v tomto nariadení potrebné uplatňovať toto ustanovenie stanovením potrebných pravidiel na tento účel vrátane lehôt na vykonávanie takýchto kontrol a vyšetrovaní, na vydanie certifikátov zdravia zvierat úradným veterinárnym lekárom pred premiestnením zásielok držaných suchozemských zvierat a násadových vajec a na trvanie platnosti certifikátov zdravia zvierat vrátane podmienok na ich predĺženie.
- (34) V článkoch 152, 153 a 163 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa od prevádzkovateľov vyžaduje, aby informovali príslušný orgán vo svojom členskom štáte pôvodu vopred pred plánovaným premiestnením držaných suchozemských zvierat a násadových vajec do iného členského štátu a aby poskytli všetky potrebné informácie na to, aby danému príslušnému orgánu umožnili nahlásiť premiestňovanie držaných suchozemských zvierat a násadových vajec príslušnému orgánu členského štátu určenia. Preto by sa v tomto nariadení mali stanoviť podrobné pravidlá týkajúce sa požiadaviek na predbežné nahlasovanie prevádzkovateľmi, informácií potrebných na nahlasovanie takéhoto premiestňovania a postupov v núdzových situáciách na takéto nahlasovanie.
- (35) V článku 153 ods. 2 a 4, článku 154 ods. 1 písm. c) a článku 163 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa stanovuje používanie systému Traces na účely nahlasovania pri plánovaných premiestneniach zásielok držaných suchozemských zvierat a násadových vajec do iných členských štátov. Traces je integrovaný počítačový veterinárny systém stanovený v rozhodnutiach Komisie 2003/24/ES<sup>(13)</sup> a 2004/292/ES<sup>(14)</sup>. Keďže v článku 131 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625<sup>(15)</sup> sa stanovuje zriadenie systému riadenia informácií pre úradné kontroly (IMSOC), ktorý bude zahŕňať funkcie systému Traces, v tomto nariadení by sa malo namiesto TRACES odkazovať na IMSOC.
- (36) V článku 155 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa stanovujú podmienky premiestňovania voľne žijúcich suchozemských zvierat z biotopu v jednom členskom štáte do biotopu alebo zariadenia v inom členskom štáte. V tomto nariadení by sa mali stanoviť požiadavky na zdravie zvierat, na certifikáciu a na nahlasovanie pri takomto premiestňovaní v súlade s právomocami stanovenými v článku 156 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429.
- (37) Toto nariadenie by malo byť uplatniteľné od 21. apríla 2021 v súlade s dátumom uplatňovania nariadenia (EÚ) 2016/429,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

## ČASŤ I

### VŠEOBECNÉ PRAVIDLÁ

#### Článok 1

#### Predmet úpravy

Týmto nariadením sa dopĺňajú pravidlá prevencie a kontroly chorôb zvierat, ktoré sa môžu prenášať na zvieratá alebo na ľudí, stanovené v článku 5 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o premiestňovanie držaných suchozemských zvierat, voľne žijúcich suchozemských zvierat a násadových vajec v rámci Únie.

<sup>(13)</sup> Rozhodnutie Komisie 2003/24/ES z 30. decembra 2002 o vývoji integrovaného počítačového veterinárneho systému (Ú. v. ES L 8, 14.1.2003, s. 44).

<sup>(14)</sup> Rozhodnutie Komisie 2004/292/ES z 30. marca 2004 o zavedení systému Traces a o zmene rozhodnutia 92/486/EHS (Ú. v. EÚ L 94, 31.3.2004, s. 63).

<sup>(15)</sup> Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 z 15. marca 2017 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach vykonávaných na zabezpečenie uplatňovania potravinového a krmivového práva a pravidiel pre zdravie zvierat a dobré životné podmienky zvierat, pre zdravie rastlín a pre prípravky na ochranu rastlín, o zmene nariadení Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001, (ES) č. 396/2005, (ES) č. 1069/2009, (ES) č. 1107/2009, (EÚ) č. 1151/2012, (EÚ) č. 652/2014, (EÚ) 2016/429 a (EÚ) 2016/2031, nariadení Rady (ES) č. 1/2005 a (ES) č. 1099/2009 a smerníc Rady 98/58/ES, 1999/74/ES, 2007/43/ES, 2008/119/ES a 2008/120/ES a o zrušení nariadení Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 854/2004 a (ES) č. 882/2004, smerníc Rady 89/608/EHS, 89/662/EHS, 90/425/EHS, 91/496/EHS, 96/23/ES, 96/93/ES a 97/78/ES a rozhodnutia Rady 92/438/EHS (nariadenie o úradných kontrolách) (Ú. v. EÚ L 95, 7.4.2017, s. 1).

## Článok 2

**Rozsah pôsobnosti**

1. Toto nariadenie sa uplatňuje na:
  - a) držané a voľne žijúce suchozemské zvieratá a násadové vajcia;
  - b) zariadenia, kde sú uvedené zvieratá a násadové vajcia držané alebo kde sa vykonáva ich zhromažďovanie;
  - c) prevádzkovateľov, ktorí držia uvedené zvieratá a násadové vajcia;
  - d) prevádzkovateľov, ktorí prepravujú suchozemské zvieratá a násadové vajcia;
  - e) príslušné orgány členských štátov.
  
2. Časť II sa uplatňuje na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat a násadových vajec len v prípade, ak sa uskutočňuje medzi členskými štátmi, s výnimkou článkov 4 až 6 a článku 63, ktoré sa uplatňujú aj na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat a násadových vajec v rámci členského štátu.

## Článok 3

**Vymedzenie pojmov**

Na účely tohto nariadenia sa uplatňuje toto vymedzenie pojmov:

1. „dopravné prostriedky“ sú cestné alebo železničné vozidlá, plavidlá a lietadlá;
2. „kontajner“ je akákoľvek klieťka, debna, schránka alebo iná pevná konštrukcia, ktorá sa používa na prepravu zvierat alebo vajec a ktorá nie je dopravným prostriedkom;
3. „zariadenie na produkciu izolované od okolitého prostredia“ je zariadenie, ktorého štruktúry spolu s jeho prísnyimi opatreniami biologickej bezpečnosti zabezpečujú účinnú izoláciu produkcie zvierat od pridružených zariadení a od okolitého prostredia;
4. „hovädzí dobytok“ je zviera z druhov kopytníkov patriacich k rodom *Bison*, *Bos* (vrátane podrodov *Bos*, *Bibos*, *Novibos*, *Poephagus*) a *Bubalus* (vrátane podrodu *Anoa*) a potomstvo po skrížení týchto druhov;
5. „zariadenie bez výskytu ‚choroby‘“ je zariadenie, ktorému bol udelený štatút bez výskytu choroby v súlade s požiadavkami stanovenými v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2020/689;
6. „štatút bez výskytu ‚choroby‘“ je štatút bez výskytu chorôb v členskom štáte alebo jeho pásme, ktorý schválila Komisia v súlade s článkom 36 nariadenia (EÚ) 2016/429;
7. „nebola podaná správa o ‚chorobe‘“, je situácia, keď žiadne zviera ani skupina zvierat príslušných druhov držaných v zariadení neboli neklasifikované ako potvrdený prípad uvedenej choroby a zároveň bol vylúčený akýkoľvek prípad podozrenia na uvedenú chorobu;
8. „zvieratá určené na zabitie“ sú držané suchozemské zvieratá, ktoré sa majú prepraviť na bitúnok, a to buď priamo alebo po zhromažďovaní;
9. „schválené karanténne zariadenie“ je zariadenie, ktorému sa udelilo schválenie v súlade s článkom 14 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035;
10. „schválený eradikačný program“ je program na eradikáciu choroby vykonávaný v členskom štáte alebo v jeho pásme na základe schválenia Komisie v súlade s článkom 31 ods. 3 nariadenia (EÚ) 2016/429;
11. „ovca“ je zviera z druhov kopytníkov patriacich k rodu *Ovis* a potomstvo po skrížení týchto druhov;
12. „koza“ je zviera z druhov kopytníkov patriacich k rodu *Capra* a potomstvo po skrížení týchto druhov;
13. „ošipaná“ je zviera z druhov kopytníkov patriacich k čeľadi *Suidae*, ktoré sú uvedené v prílohe III k nariadeniu (EÚ) 2016/429;

14. „koňovité“ je zvieratá z druhov nepárnokopytníkov patriacich k rodu *Equus* (vrátane koní, somárov a zebier) a potomstvo po skrížení týchto druhov;
15. „ťavovité“ je zvieratá z druhov kopytníkov patriacich k čeľadi *Camelidae*, ktoré sú uvedené v prílohe III k nariadeniu (EÚ) 2016/429;
16. „jeleňovité“ je zvieratá z druhov kopytníkov patriacich k čeľadi *Cervidae*, ktoré sú uvedené v prílohe III k nariadeniu (EÚ) 2016/429;
17. „iné držané kopytníky“ sú držané kopytníky iné než hovädzí dobytok, ovce, kozy, ošípané, koňovité, ťavovité a jeleňovité;
18. „zariadenie chránené pred vektormi“ je časť zariadenia alebo všetky priestory zariadenia, ktoré sú chránené pred napadnutím *Culicoides* prostredníctvom vhodných fyzických a riadiacich prostriedkov, ktoré má štatút zariadenia chráneného pred vektormi udelený príslušným orgánom v súlade s článkom 44 [delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2020/689];
19. „obdobie bez výskytu vektorov“ je obdobie bez aktivity *Culicoides* vo vymedzenej oblasti, ktoré sa určuje v súlade s časťou II kapitoly 1 oddielom 5 prílohy V k delegovanému nariadeniu Komisie (EÚ) 2020/689;
20. „hydina na reprodukciu“ je hydina vo veku 72 hodín alebo staršia, určená na produkciu násadových vajec;
21. „úžitková hydina“ je hydina vo veku 72 hodín alebo staršia, chovaná na produkciu mäsa, konzumných vajec alebo iných produktov alebo na zazverenie lovného vtáctva;
22. „krdel“ je všetka hydina alebo všetky vtáky chované v zajatí s rovnakým zdravotným štatútom, ktoré sú držané v rovnakých priestoroch alebo na tom istom ohradenom pozemku a predstavujú jednu epidemiologickú jednotku; v prípade ustajnenej hydiny to zahŕňa všetky vtáky, ktoré sa delia o ten istý vzdušný priestor;
23. „jednodňové kurčatá“ sú všetka hydina mladšia než 72 hodín;
24. „vajcia bez výskytu špecifikovaných patogénov“ sú násadové vajcia odvodené z „krdľov kurčiat bez výskytu špecifikovaných patogénov“ podľa opisu v Európskom liekopise <sup>(16)</sup>, ktoré sú určené výlučne na diagnostické, výskumné alebo farmaceutické použitie;
25. „registrované koňovité“ je:
  - a) čistokrvné plemenné zvieratá druhov *Equus caballus* a *Equus asinus* zapísané alebo oprávnené na zápis v hlavnej časti plemennej knihy založenej chovateľskou organizáciou alebo chovateľským subjektom, ktoré boli uznané v súlade s článkami 4 alebo 34 nariadenia (EÚ) 2016/1012;
  - b) držané zvieratá druhu *Equus caballus* zaregistrované v medzinárodnom združení alebo medzinárodnej organizácii buď priamo, alebo prostredníctvom jeho/jej národnej federácie alebo pobočiek, ktoré(-á) riadi(-a) účasť koní na súťažiach alebo dostihoch („registrovaný kôň“);
26. „primáty“ sú zvieratá druhov patriacich k radu Primates okrem ľudí;
27. „včela medonosná“ je živočích druhu *Apis mellifera*;
28. „čmel“ je živočích z druhov patriacich do rodu *Bombus*;
29. „pes“ je držané zvieratá druhu *Canis lupus*;
30. „mačka“ je držané zvieratá druhu *Felis silvestris*;
31. „fretka“ je držané zvieratá druhu *Mustela putorius furo*;
32. „iné mäsožravce“ sú zvieratá z druhov patriacich k radu Carnivora okrem psov, mačiek a fretiek;
33. „putovný cirkus“ je predstavenie alebo podujatie, ktoré zahŕňa zvieratá alebo vystúpenia zvierat a ktoré sa má premiestňovať medzi členskými štátmi;
34. „vystúpenie zvierat“ je každé vystúpenie, na ktorom sa zúčastňujú zvieratá držané na účely výstavy alebo podujatia a ktoré môže tvoriť súčasť cirkusu;
35. „poštový holub“ je každý holub prepravovaný alebo určený na prepravu zo svojho holubníka do iného členského štátu, kde má byť vypustený, aby letel naspäť do členského štátu pôvodu.

<sup>(16)</sup> <http://www.edqm.eu> (najnovšie vydanie).

## ČASŤ II

## PREMIESTŇOVANIE DRŽANÝCH SUCHOZEMSKÝCH ZVIERAT A NÁSADOVÝCH VAJEC V RÁMCI ÚNIE

## KAPITOLA 1

**Všeobecné požiadavky na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat a násadových vajec v rámci Únie**

## Oddiel 1

**Opatrenia na prevenciu chorôb v súvislosti s prepravou v rámci Únie dodatočne k opatreniam stanoveným v nariadení (EÚ) 2016/429**

## Článok 4

**Všeobecné požiadavky týkajúce sa dopravných prostriedkov**

Prevádzkovatelia vrátane prepravcov zabezpečia, aby dopravné prostriedky používané na prepravu držaných suchozemských zvierat alebo násadových vajec, s výnimkou prepravy suchozemských zvierat uvedených v článku 6, boli:

- a) zostrojené takým spôsobom, aby
  - i) zvieratá ani násadové vajcia nemohli uniknúť ani vypadnúť;
  - ii) bolo možné vykonať vizuálnu kontrolu priestoru, kde sú zvieratá držané;
  - iii) sa zabránilo úniku alebo aby bol minimalizovaný únik zvieracích výkalov, podstielky alebo krmiva;
  - iv) v prípade hydiny a vtákov chovaných v zajatí bolo zabránené úniku peria alebo aby bol takýto únik minimalizovaný;
- b) vyčistené a vydezinfikované čo najskôr po každej preprave zvierat, násadových vajec alebo akéhokoľvek predmetu predstavujúceho riziko pre zdravie zvierat a aby boli v prípade potreby vyčistené a vydezinfikované znovu a v každom prípade vysušené alebo ponechané, aby sa vysušili, pred každou novou nakládkou zvierat alebo násadových vajec.

## Článok 5

**Požiadavky týkajúce sa kontajnerov, v ktorých sa prepravujú držané suchozemské zvieratá a násadové vajcia**

1. Prevádzkovatelia vrátane prepravcov zabezpečia, aby kontajnery, v ktorých sa prepravujú držané suchozemské zvieratá a násadové vajcia, s výnimkou kontajnerov pre suchozemské zvieratá, ktoré sú uvedené v článku 6:
  - a) spĺňali požiadavky článku 4 písm. a);
  - b) obsahovali iba zvieratá alebo násadové vajcia toho istého druhu, kategórie a typu a s tým istým zdravotným štatútom;
  - c) boli:
    - i) buď nepoužité a účelové jednorazové kontajnery určené na zneškodnenie po prvom použití;alebo
    - ii) po použití vyčistené a vydezinfikované a pred akýmkoľvek následným použitím vysušené alebo ponechané, aby sa vysušili.
2. V prípade hydiny a násadových vajec prevádzkovatelia vrátane prepravcov zabezpečia, aby na kontajneroch, v ktorých sa v dopravných prostriedkoch prepravuje držaná hydina a násadové vajcia, boli uvedené tieto údaje:
  - a) v prípade jednoduchých kurčiat a násadových vajec:
    - i) názov členského štátu pôvodu;
    - ii) schvaľovacie alebo registračné číslo zariadenia pôvodu;

- iii) príslušný druh hydiny;
  - iv) počet zvierat alebo násadových vajec;
- b) v prípade hydiny na reprodukciu a úžitkovej hydiny schvaľovacie alebo registračné číslo zariadenia pôvodu.

3. V prípade včelích kráľovien prepravovaných podľa výnimky stanovenej v článku 49 prevádzkovatelia vrátane prepravcov zabezpečia, aby boli kontajnery alebo celá zásielka pokryté jemnou sieťovinou, ktorej oká majú maximálnu veľkosť 2 mm, okamžite po vizuálnej prehliadke na účely certifikácie zdravia zvierat úradným veterinárnym lekárom.

4. V prípade čmeľov zo zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia pre čmele prevádzkovatelia vrátane prepravcov zabezpečia, aby boli počas prepravy izolované v samostatných epidemiologických jednotkách, pričom každá kolónia musí byť v uzavretom kontajneri, ktorý bol pred použitím nový alebo vyčistený a vydezinfikovaný.

#### Článok 6

#### **Výnimky z požiadaviek týkajúcich sa dopravných prostriedkov a kontajnerov, v ktorých sa prepravujú držané suchozemské zvieratá a násadové vajcia**

1. Požiadavky stanovené v článkoch 4 a 5 sa neuplatňujú na prepravu:
  - a) suchozemských zvierat, ktoré sú držané v putovných cirkusoch a na účely vystúpenia zvierat;
  - b) zvierat druhov uvedených v časti A prílohy I k nariadeniu (EÚ) 2016/429 v počte presahujúcom povolený počet v súlade s článkom 246 ods. 1 a 2 uvedeného nariadenia, ak sa prepravujú na nekomerčné účely;
  - c) zvierat druhov uvedených v časti B prílohy I k nariadeniu (EÚ) 2016/429 prepravovaných na nekomerčné účely v počte presahujúcom počet stanovený pre daný druh, ak boli pravidlá stanovujúce maximálny počet spoločenských zvierat predmetných druhov prijaté v súlade s článkom 246 ods. 3 uvedeného nariadenia.
2. Požiadavky stanovené v článku 4 písm. b) a v článku 5 ods. 1 písm. b) a c) sa neuplatňujú na prepravu koňovitých v rámci členského štátu, ak uvedené koňovité nie sú určené na zabitie.
3. Príslušný orgán môže rozhodnúť, že požiadavky stanovené v článku 4 písm. b) sa nebudú uplatňovať na prepravu:
  - a) v rámci zariadenia, ak
    - i) sú prepravované zvieratá držané v zariadení a prepravu vykonáva prevádzkovateľ daného zariadenia;
  - a
  - ii) sú dopravné prostriedky používané na prepravu držaných suchozemských zvierat pred opustením zariadenia vyčistené a vydezinfikované;

alebo

  - b) medzi zariadeniami v rámci členského štátu, ak
    - i) zariadenia patria do toho istého dodávateľského reťazca;
  - a
  - ii) sú dopravné prostriedky používané na prepravu držaných suchozemských zvierat na konci každého dňa vyčistené a vydezinfikované v prípade, ak boli zvieratá prepravované v týchto dopravných prostriedkoch.

4. Požiadavky stanovené v článku 4 a článku 5 ods. 1 a 2 sa neuplatňujú na prepravu včiel medonosných a čmeľov.

## Oddiel 2

**Doplňujúce požiadavky na premiestňovanie suchozemských zvierat do iných členských štátov v súvislosti s vakcináciou**

## Článok 7

**Požiadavky na premiestňovanie suchozemských zvierat a násadových vajec do iného členského štátu v súvislosti s vakcináciou proti chorobám kategórie A**

V prípade, ak členský štát pôvodu zaviedol vakcináciu proti chorobe kategórie A, prevádzkovatelia premiestňujú suchozemské zvieratá alebo násadové vajcia do iného členského štátu, ak uvedené zvieratá a násadové vajcia spĺňajú osobitné podmienky stanovené v súlade s článkom 47 nariadenia (EÚ) 2016/429 pre príslušnú chorobu kategórie A a zvieratá druhov zo zoznamu v súvislosti s danou chorobou.

## Oddiel 3

**Dodatočné požiadavky na prevádzkovateľov bitúnkov, ktorí prijímajú držané suchozemské zvieratá z iného členského štátu**

## Článok 8

**Maximálna lehota, v ktorej musia byť zabitú držané kopytníky a hydina z iných členských štátov**

Prevádzkovatelia bitúnkov zabezpečia, aby držané kopytníky a hydina prijímané z iného členského štátu boli zabitú najneskôr 72 hodín od príchodu na bitúnok.

## Článok 9

**Doplňujúce opatrenia na zmiernenie rizika pre prevádzkovateľov bitúnkov**

1. Prevádzkovatelia bitúnkov zabezpečia, aby zvieratá druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) boli zabitú najneskôr 24 hodín od príchodu na bitúnok, ak pochádzajú z iného členského štátu a nespĺňajú prinajmenšom jedno z týchto kritérií:

a) spĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ktoré sa uvádzajú v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;

alebo

b) spĺňajú podmienky uvedené v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689, ktoré odsúhlasil príslušný orgán členského štátu určenia.

2. Dodatočne k požiadavkám stanoveným v odseku 1, ak sa zvieratá druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) prepravujú cez iný členský štát a nespĺňajú prinajmenšom jednu z podmienok stanovených v článku 32 ods. 1 písm. a) až c) alebo v článku 32 ods. 2, prevádzkovatelia bitúnkov zabezpečia, aby boli takéto zvieratá zabitú najneskôr 24 hodín od príchodu na bitúnok.

## KAPITOLA 2

**Doplňujúce požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní držaných kopytníkov do iných členských štátov**

## Oddiel 1

**Hovädzí dobytok**

## Článok 10

**Požiadavky na premiestňovanie držaného hovädzieho dobytká do iných členských štátov**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v zariadení prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s držaným hovädzím dobytkom s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
- b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v písmene a) a umiestnené do zariadenia, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení;
- c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis*, a to bez vakcinácie, pokiaľ ide o hovädzí dobytok, a je splnená jedna z týchto podmienok:
  - i) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo v jeho pásme so štatútom bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis*, pokiaľ ide o hovädzí dobytok;

alebo

- ii) zvieratá podstúpili test na infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred odchodom a v prípade samíc po pôrode odobratej prinajmenšom 30 dní po pôrode;

alebo

- iii) zvieratá sú mladšie než 12 mesiacov;

alebo

- iv) zvieratá sú vykastrované;

d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*), a je splnená prinajmenšom jedna z týchto podmienok:

- i) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo v jeho pásme so štatútom bez výskytu infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*);

alebo

- ii) zvieratá podstúpili test na infekciu spôsobenú *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 2 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami počas posledných 30 dní pred odchodom;

alebo

- iii) zvieratá sú mladšie než 6 týždňov;

e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;

- f) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré sa nachádza v oblasti s polomerom prinajmenšom 150 km okolo daného zariadenia, v ktorej počas posledných 2 rokov pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom epizootickej hemoragickej choroby pri držaných zvieratách druhov zo zoznamu príslušných pre danú chorobu;
  - g) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
  - h) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), a v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), po poslednom výskyte ohniska choroby podliehalo postihnuté zariadenie obmedzeniam premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
    - i) infikované zvieratá boli zo zariadenia odstránené;
  - a
  - ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na surru (*Trypanosoma evansi*) s negatívnymi výsledkami prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 3 prílohy I na vzorkách odobratých prinajmenšom 6 mesiacov po odstránení infikovaných zvierat zo zariadenia;
  - i) okrem prípadu držaného hovädzieho dobytku uvedeného v článku 11 ods. 4, článku 12 ods. 4 a článku 13 zvieratá spĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;
  - j) keď je to uplatniteľné, sú splnené podmienky stanovené v článkoch 32 a 33.
2. Ustanovenia v odseku 1 sa neuplatňujú na držaný hovädzí dobytok určený na zabitie podľa článku 14.

#### Článok 11

#### **Doplňujúce požiadavky na premiestňovanie držaného hovädzieho dobytku do iných členských štátov alebo ich pásiem so štatútom bez výskytu chorôb v súvislosti so špecifickými chorobami**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu enzootickej bovinnej leukózy len v prípade, ak zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v článku 10 a požiadavky uvedené buď v písmene a), alebo b):
- a) zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu enzootickej bovinnej leukózy;
- alebo
- b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu enzootickej bovinnej leukózy, v tom prípade o enzootickej bovinnej leukóze v uvedenom zariadení nebola podaná správa počas posledných 24 mesiacov pred odchodom a
    - i) ak sú zvieratá staršie ako 24 mesiacov, podstúpili sérologický test na enzootickú bovinnú leukózu s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 4 prílohy I
      - buď na vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach v intervale najmenej štyroch mesiacov, zatiaľ čo sú držané v izolácii od ostatného hovädzieho dobytku v zariadení;
- alebo
- na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred ich odchodom a všetok hovädzí dobytok starší ako 24 mesiacov, držaný v zariadení, podstúpil sérologický test na enzootickú bovinnú leukózu s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 4 prílohy I na vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach počas posledných 12 mesiacov pred odchodom zvierat v intervale, ktorý nie je kratší než štyri mesiace;
- alebo
- ii) ak sú zvieratá mladšie ako 24 mesiacov, narodili sa samiciam, ktoré podstúpili sérologický test na enzootickú bovinnú leukózu s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 4 prílohy I na vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach počas posledných 12 mesiacov pred odchodom zvierat v intervale, ktorý nie je kratší než štyri mesiace.

2. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy len v prípade, ak zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v článku 10, ak neboli vakcinované proti infekčnej bovinnej rinotracheitíde/infekčnej pustulárnej vulvovaginitíde a ak sú splnené požiadavky uvedené buď v písmene a) alebo b):

a) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy;  
buď

i) sa zariadenie nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy;

alebo

ii) sa zvieratá podrobili karanténe počas najmenej 30 dní pred odchodom a podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému bovinnému herpesvírusu typu 1 (BoHV-1) s negatívnym výsledkom, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 5 prílohy I na vzorke odobratej počas posledných 15 dní pred ich odchodom;

b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy, boli držané v schválenom karanténnom zariadení počas najmenej 30 dní pred odchodom a podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému BoHV-1 s negatívnym výsledkom, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 5 prílohy I na vzorke, ktorá sa odobrala najmenej 21 dní po začatí karantény.

3. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky len v prípade, ak zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v článku 10, ak nie sú vakcinované proti bovinnej vírusovej hnačke a ak sú splnené požiadavky uvedené buď v písmene a), alebo b):

a) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky;

i) zariadenie sa nachádza buď v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky alebo bolo podrobené režimu testovania podľa časti VI kapitoly 1 oddielu 2 bodu 1 písm. c) bodov ii) alebo iii) prílohy IV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689, ktoré sa vykonalo s negatívnymi výsledkami počas posledných štyroch mesiacov pred odchodom zvierat;

alebo

ii) zvieratá boli pred ich odchodom individuálne testované s cieľom vylúčiť prítomnosť vírusu bovinnej vírusovej hnačky;

b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky, podstúpili test na protivírus alebo genóm vírusu bovinnej vírusovej hnačky s negatívnym výsledkom, ktorý sa vykonal jednou z diagnostických metód uvedených v časti 6 prílohy I, a

buď

i) zvieratá boli počas obdobia najmenej 21 dní pred svojím odchodom držané v schválenom karanténnom zariadení a v prípade gravidných samíc podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti vírusu bovinnej vírusovej hnačky s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 6 prílohy I na vzorkách, ktoré sa odobrali najmenej 21 dní po začatí karantény;

alebo

ii) zvieratá podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti vírusu bovinnej vírusovej hnačky s pozitívnymi výsledkami, ktorý bol vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 6 prílohy I na vzorkách, ktoré sa odobrali buď pred odchodom, alebo v prípade gravidných samíc pred insemináciou predchádzajúcou súčasnej gravidite.

4. Odchylné od článku 10 ods. 1 písm. i) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaného hovädzieho dobytku, ktorý nespĺňa prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689.

5. Ustanovenia v odsekoch 1 až 4 sa neuplatňujú na držaný hovädzí dobytok určený na zabitie podľa článku 14.

#### Článok 12

### **Doplňujúce požiadavky na premiestňovanie držaného hovädzieho dobytku do iných členských štátov alebo ich pásiem so schválenými eradikačnými programami v súvislosti so špecifickými chorobami**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu alebo jeho pásma so schváleným eradikačným programom v súvislosti s enzootickou bovinou leukózou len v prípade, ak zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v článku 10 a požiadavky uvedené buď v písmene a) alebo b):

- a) zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu enzootickej bovinnej leukózy;

alebo

- b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu enzootickej bovinnej leukózy, v tom prípade o enzootickej bovinnej leukóze v uvedenom zariadení nebola podaná správa počas posledných 24 mesiacov pred odchodom zvierat a

- i) v prípade, ak sú zvieratá staršie ako 24 mesiacov, podstúpili sérologický test na enzootickú bovinú leukózu s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 4 prílohy I

buď

- na vzorkách odoberatých pri dvoch príležitostiach v intervale najmenej štyroch mesiacov, zatiaľ čo sú držané v izolácii od ostatného hovädzieho dobytku v zariadení,

alebo

- na vzorkách odoberatých počas posledných 30 dní pred ich odchodom, za predpokladu, že všetok hovädzí dobytok starší ako 24 mesiacov, držaný v zariadení, podstúpil sérologický test na enzootickú bovinú leukózu s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 4 prílohy I na vzorkách odoberatých pri dvoch príležitostiach počas posledných 12 mesiacov pred odchodom zvierat v intervale prinajmenšom štyroch mesiacov;

alebo

- ii) ak sú zvieratá mladšie ako 24 mesiacov, narodili sa samiciam, ktoré podstúpili sérologický test na enzootickú bovinú leukózu s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 4 prílohy I na vzorkách odoberatých pri dvoch príležitostiach počas posledných 12 mesiacov pred odchodom zvierat v intervale, ktorý nie je kratší než štyri mesiace.

2. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu alebo jeho pásma so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekčnou bovinou rinotracheitídou/infekčnou pustulárnou vulvovaginitídou len v prípade, ak zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v článku 10 a požiadavky uvedené buď v písmene a) alebo b):

- a) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy;

buď

- i) sa zariadenie nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy;

alebo

- ii) sa zariadenie nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekčnou bovinou rinotracheitídou/infekčnou pustulárnou vulvovaginitídou;

alebo

- iii) sa zvieratá podrobili karanténe počas najmenej 30 dní pred odchodom a podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému BoHV-1, alebo v prípade zvierat vakcinovaných gE deletovanou vakcínou na detekciu protilátok proti proteínu BoHV-1 gE, s negatívnym výsledkom, prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 5 prílohy I na vzorke odobratej počas posledných 15 dní pred ich odchodom;

alebo

- iv) zvieratá sú určené do zariadenia, ktoré drží hovädzí dobytok na produkciu mäsa bez kontaktu s hovädzím dobytkom z iných zariadení a z ktorého sa zvieratá premiestňujú priamo na bitúnok;

alebo

- b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy, boli držané v schválenom karanténnom zariadení počas najmenej 30 dní pred odchodom a podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému BoHV-1 s negatívnym výsledkom prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 5 prílohy I na vzorke, ktorá sa odobrala najmenej 21 dní po začatí karantény.

3. Prevádzkovatelia premiestňujú držaný hovädzí dobytok do iného členského štátu alebo jeho pásma so schváleným eradikačným programom v súvislosti s bovinnou vírusovou hnačkou len v prípade, ak zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v článku 10 a ak sú splnené požiadavky uvedené buď v písmene a) alebo b):

- a) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky;

- i) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky;

alebo

- ii) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so schváleným eradikačným programom v súvislosti s bovinnou vírusovou hnačkou;

alebo

- iii) zariadenie bolo podrobené režimu testovania podľa časti VI kapitoly 1 oddielu 2 bodu 1 písm. c) bodov ii) alebo iii) prílohy IV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689, ktoré sa vykonalo s negatívnymi výsledkami počas posledných štyroch mesiacov pred odchodom;

alebo

- iv) zvieratá boli pred odchodom individuálne testované s cieľom vylúčiť prítomnosť vírusu bovinnej vírusovej hnačky;

alebo

- v) zvieratá sú určené do zariadenia, ktoré drží hovädzí dobytok na produkciu mäsa oddelene od hovädzieho dobytká z iných zariadení a z ktorého sa zvieratá premiestňujú priamo na bitúnok;

- b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky, podstúpili test na protivírus alebo genóm vírusu bovinnej vírusovej hnačky s negatívnymi výsledkami, ktorý sa vykonal jednou z diagnostických metód uvedených v časti 6 prílohy I;

a

- i) zvieratá boli buď počas obdobia najmenej 21 dní pred svojím odchodom držané v schválenom karanténnom zariadení a v prípade gravidných samic podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti bovinnej vírusovej hnačke s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 6 prílohy I na vzorkách, ktoré sa odobrali najmenej 21 dní po začatí karantény;

alebo

- ii) zvieratá podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti vírusu bovinnej vírusovej hnačky s pozitívnymi výsledkami, ktorý bol vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 6 prílohy I na vzorkách, ktoré sa odobrali buď pred odchodom, alebo v prípade gravidných samic pred insemináciou predchádzajúcou súčasnej gravidite.

4. Odchylné od článku 10 ods. 1 písm. i) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaného hovädzieho dobytká, ktorý nespĺňa prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689.

5. Ustanovenia v odsekoch 1 až 4 sa neuplatňujú na držaný hovädzí dobytok určený na zabitie podľa článku 14.

## Článok 13

**Výnimky týkajúce sa premiestňovania držaného hovädzieho dobytku do iných členských štátov alebo ich pásiem bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec**

Odchylné od článku 10 ods. 1 písm. i) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaného hovädzieho dobytku, ktorý nespĺňa prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma bez štatútu bez výskytu chorôb a schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému (EÚ) 2020/689.

## Článok 14

**Výnimka pri premiestňovaní držaného hovädzieho dobytku určeného na zabitie do iných členských štátov**

Odchylné od požiadaviek stanovených v článkoch 10, 11 a 12 môžu prevádzkovatelia premiestňovať držaný hovädzí dobytok určený na zabitie do iného členského štátu, ak sú splnené tieto požiadavky:

## a) zvieratá

bud'

- i) pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* s vakcináciou alebo bez vakcinácie týkajúcej sa hovädzieho dobytku;

alebo

- ii) sú vykastrované;

alebo

- iii) sú celými zvieratami hovädzieho dobytku staršími ako 12 mesiacov a podstúpili test na infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred odchodom a v prípade samíc po pôrode na vzorke odobratej prinajmenšom 30 dní po pôrode;

## b) zvieratá bud'

- i) pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*);

alebo

- ii) podstúpili test na infekciu spôsobenú *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 2 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami počas posledných 30 dní pred odchodom;

## c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;

## d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;

## e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24).

## Oddiel 2

## Ovce a kozy

## Článok 15

## Požiadavky na premiestňovanie držaných oviec a kôz do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané ovce a kozy do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
  - a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v zariadení prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s držanými ovcami a kozami s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
  - b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v písmene a) a umiestnené do zariadenia, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení;
  - c) okrem prípadov, keď sa premiestňujú v súlade s článkom 16, pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* bez vakcinácie týkajúcej sa oviec a kôz a  
bud'
    - i) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* v súvislosti s populáciou oviec a kôz;alebo
    - ii) zvieratá podstúpili test na infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred odchodom a v prípade samíc po pôrode odobratej prinajmenšom 30 dní po pôrode;alebo
    - iii) zvieratá sú mladšie než 6 mesiacov;alebo
    - iv) zvieratá sú vykastrované;
  - d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;
  - e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré sa nachádza v oblasti s polomerom prinajmenšom 150 km okolo daného zariadenia, v ktorej počas posledných 2 rokov pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom epizootickej hemoragickej choroby pri držaných zvieratách druhov zo zoznamu príslušných pre danú chorobu;
  - f) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
  - g) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), a v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), po poslednom výskyte ohniska choroby podliehalo postihnuté zariadenie obmedzeniam premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
    - i) infikované zvieratá boli zo zariadenia odstránené;a
    - ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na surru (*Trypanosoma evansi*) s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 3 prílohy I na vzorkách odobratých prinajmenšom 6 mesiacov po odstránení infikovaných zvierat zo zariadenia;

- h) okrem prípadov, keď sa zvieratá premiestňujú v súlade s článkom 17, spĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;
- i) keď je to uplatniteľné, sú splnené podmienky stanovené v článkoch 32 a 33.
2. Prevádzkovatelia premiestňujú držané ovce do iného členského štátu len v prípade, ak sú splnené požiadavky stanovené v odseku 1 a ak držané ovce pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 42 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*).
3. Prevádzkovatelia premiestňujú držané kozy do iného členského štátu len v prípade, ak sú splnené požiadavky stanovené v odseku 1 a ak držané kozy pochádzajú zo zariadenia, v ktorom sa vykonával dohľad v súvislosti s infekciou spôsobenou *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) nad kozami držanými v zariadení v súlade s časťou 1 bodmi 1 a 2 prílohy II prinajmenšom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom, a počas tohto obdobia
- i) boli do zariadenia uvedeného v odseku 1 písm. a) umiestnené len kozy zo zariadení uplatňujúcich opatrenia stanovené v tomto bode;
- ii) v prípade, ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri kozách držaných v zariadení, sa prijali opatrenia v súlade s časťou 1 bodom 3 prílohy II.
4. Prevádzkovatelia premiestňujú držané vykastrované barany do iného členského štátu len v prípade, ak sú splnené požiadavky stanovené v odseku 1 a 2 a tieto požiadavky:
- a) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom nebola podaná správa o infekčnej epididymitíde baranov (*Brucella ovis*);
- b) zvieratá podstúpili sérologický test na infekčnú epididymitídu baranov (*Brucella ovis*) s negatívnymi výsledkami, ktorý sa vykonal na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred odchodom.
5. Ustanovenia v odsekoch 1 až 4 sa neuplatňujú na držané ovce a kozy určené na zabitie podľa článku 18.

#### Článok 16

##### **Výnimka pri premiestňovaní držaných oviec a kôz do iných členských štátov alebo ich pásiem, ktoré nemajú štatút bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis***

Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 15 ods. 1 písm. c) môžu prevádzkovatelia premiestňovať držané ovce a kozy do iného členského štátu alebo jeho pásma, ktoré nemajú štatút bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* v súvislosti s ovcami a kozami, ak pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* s vakcináciou týkajúcou sa oviec a kôz.

#### Článok 17

##### **Výnimky týkajúce sa premiestňovania držaných oviec a kôz do iných členských štátov alebo ich pásiem v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotyp 1 – 24)**

Odchylné od článku 15 ods. 1 písm. h) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaných oviec a kôz, ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma:

- a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;

- b) bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

#### Článok 18

#### Výnimka pri premiestňovaní držaných oviec a kôz určených na zabitie do iných členských štátov

Odchyľne od požiadaviek stanovených v článku 15 môžu prevádzkovatelia premiestňovať držané ovce a kozy určené na zabitie do iného členského štátu, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá sú buď individuálne identifikované v súlade s článkom 45 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, alebo mali nepretržitý pobyt v zariadení najmenej počas 21 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie ako 21 dní;
- b) zvieratá  
buď
- i) pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* s vakcináciou alebo bez vakcinácie týkajúcej sa oviec a kôz;
- alebo
- ii) sú staršie ako 6 mesiacov a podstúpili test na infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred odchodom a v prípade samíc po pôrode odobratej prinajmenšom 30 dní po pôrode;
- alebo
- iii) sú vykastrované;
- c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;
- d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
- e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24).

#### Oddiel 3

#### Ošípané

#### Článok 19

#### Požiadavky na premiestňovanie držaných ošípaných do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané ošípané do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
- a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v zariadení prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s držanými ošípanými s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
- b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v písmene a) a umiestnené do zariadenia, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení;

- c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;
- d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom Aujeszského choroby;
- e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
- f) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 42 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* v prípade ošípaných a v ktorom sa prinajmenšom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom

buď

- i) v potrebnej miere uplatňovali opatrenia biologickej bezpečnosti a opatrenia na zmiernenie rizika vrátane podmienok ustajnenia a systémov kŕmenia s cieľom zabrániť prenosu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* z voľne žijúcich zvierat druhov zo zoznamu príslušných pre danú chorobu na ošípané držané v zariadení a do ktorého sa umiestnili len ošípané zo zariadení uplatňujúcich rovnocenné opatrenia biologickej bezpečnosti a opatrenia na zmiernenie rizika;

alebo

- ii) vykonával dohľad nad ošípanými držanými v zariadení v súvislosti s infekciou spôsobenou *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* v súlade bodmi 1 a 2 prílohy III prinajmenšom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom, a počas tohto obdobia
  - do zariadenia uvedeného v písmene a) boli umiestnené len ošípané zo zariadení uplatňujúcich opatrenia stanovené v bode i) alebo v tomto bode,
  - v prípade, ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* pri ošípaných držaných v zariadení, prijali sa opatrenia v súlade s bodom 3 prílohy III.

2. Ustanovenia v odseku 1 sa neuplatňujú na držané ošípané určené na zabitie podľa článku 21.

#### Článok 20

#### **Doplňujúce požiadavky na premiestňovanie držaných ošípaných do členských štátov alebo ich pásiem so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom Aujeszského choroby**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané ošípané do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby len v prípade, ak sú splnené požiadavky stanovené v článku 19, ak nie sú vakcinované proti infekcii vírusom Aujeszského choroby a ak sú splnené požiadavky uvedené buď v písmene a) alebo b):

- a) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby;

buď

- i) sa zariadenie nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby;

alebo

- ii) zvieratá podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému vírusu Aujeszského choroby s negatívnym výsledkom prostredníctvom diagnostickej metódy stanovenej v časti 7 prílohy I na vzorke odobratej počas posledných 15 dní pred ich odchodom. V prípade ošípaných mladších ako štyri mesiace, ktoré sa narodili samiciam vakcinovaným gE deletovanou vakcínou, sa môže použiť diagnostická metóda na detekciu protilátok proti proteínu gE vírusu Aujeszského choroby podľa časti 7 prílohy I. Počet testovaných ošípaných musí umožniť prinajmenšom detekciu 10-percentnej séroprevencie zásielky s 95-percentnou spoľahlivosťou;

- b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby, musia byť splnené tieto požiadavky:

- i) zvieratá boli počas obdobia najmenej 30 dní držané v schválenom karanténnom zariadení;

a

- ii) zvieratá podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému vírusu Aujeszského choroby s negatívnym výsledkom prostredníctvom diagnostickej metódy stanovenej v časti 7 prílohy I, ktorý sa vykonal na vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach v intervale, ktorý nie je kratší než 30 dní, pričom posledná vzorka sa odobrala počas posledných 15 dní pred odchodom.
2. Prevádzkovatelia premiestňujú držané ošípané do iného členského štátu alebo jeho pásma so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom Aujeszského choroby len v prípade, ak sú splnené požiadavky stanovené v článku 19 a požiadavky uvedené buď v písmene a) alebo b):
- a) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby;  
buď
    - i) sa zariadenie nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby;alebo
    - ii) sa zariadenie nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom Aujeszského choroby;alebo
    - iii) zvieratá podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému vírusu Aujeszského choroby alebo na detekciu protilátok proti proteínu gE vírusu Aujeszského choroby, ak je to uplatniteľné, s negatívnym výsledkom, prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 7 prílohy I na vzorke odobratej počas posledných 15 dní pred ich odchodom. Počet testovaných ošípaných musí umožniť prinajmenšom detekciu 10-percentnej séroprevencie zásielky s 95-percentnou spoľahlivosťou;
  - b) ak zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré nie je bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby, musia byť splnené tieto požiadavky:
    - i) boli počas obdobia najmenej 30 dní držané v schválenom karanténnom zariadení;a
    - ii) podstúpili sérologický test na detekciu protilátok proti celému vírusu Aujeszského choroby alebo na detekciu protilátok proti proteínu gE vírusu Aujeszského choroby, ak je to uplatniteľné, s negatívnym výsledkom, prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 7 prílohy I, ktorý sa vykonal na vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach v intervale, ktorý nie je kratší než 30 dní, pričom posledná vzorka sa odobrala počas posledných 15 dní pred odchodom.
3. Ustanovenia v odseku 1 a 2 sa neuplatňujú na držané ošípané určené na zabitie podľa článku 21.

#### Článok 21

#### Výnimka pri premiestňovaní držaných ošípaných určených na zabitie do iných členských štátov

1. Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 19 môžu prevádzkovatelia premiestňovať držané ošípané určené na zabitie do iného členského štátu, ak uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadenia:
- a) v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách;
  - b) v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch.
2. Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 20 môžu prevádzkovatelia premiestňovať držané ošípané určené na zabitie do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom Aujeszského choroby, ak sú splnené požiadavky stanovené v odseku 1 a ak sú splnené tieto požiadavky:
- a) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom Aujeszského choroby;

- b) zvieratá sa premiestňujú priamo na bitúnok v členskom štáte určenia bez toho, aby podstúpili akékoľvek zhromažďovanie v uvedenom členskom štáte alebo v jeho pásme alebo v akomkoľvek členskom štáte tranzitu alebo v jeho pásme, ktoré majú štatút bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby.

#### Oddiel 4

### Koňovité

#### Článok 22

#### Požiadavky na premiestňovanie koňovitých do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia premiestňujú koňovité do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
  - a) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), alebo v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), po poslednom výskyte ohniska choroby postihnuté zariadenie podliehalo obmedzeniu premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
    - i) infikované zvieratá boli zo zariadenia odstránené;  
a
    - ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na surru (*Trypanosoma evansi*) s negatívnymi výsledkami, vykonaný jednou z diagnostických metód stanovených v časti 3 prílohy I na vzorkách odobratých prinajmenšom 6 mesiacov po odstránení posledného infikovaného zvieratá zo zariadenia;
  - b) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 6 mesiacov pred odchodom nebola podaná správa o žrebčej nákaze, alebo v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o žrebčej nákaze, po poslednom výskyte ohniska choroby postihnuté zariadenie podliehalo obmedzeniu premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
    - i) infikované zvieratá boli usmrtené a zlikvidované alebo zabité, alebo všetky infikované koňovité samčieho pohlavia boli vykastrované;  
a
    - ii) zostávajúce koňovité v zariadení, s výnimkou vykastrovaných koňovitých samčieho pohlavia uvedených v písmene i), podstúpili test na žrebčiu nákazu s negatívnymi výsledkami vykonaný diagnostickou metódou stanovenou v časti 8 prílohy I na vzorkách odobraných aspoň 6 mesiacov po ukončení opatrení opísaných v písmene i);
  - c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 90 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekčnej anémii koní, alebo v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom bola podaná správa o infekčnej anémii koní, po poslednom výskyte ohniska choroby postihnuté zariadenie podliehalo obmedzeniu premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
    - i) infikované zvieratá boli usmrtené a zlikvidované alebo zabité a zariadenie bolo vyčistené a vydezinfikované;  
a
    - ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na infekčnú anémiu koní s negatívnymi výsledkami, vykonaný diagnostickou metódou stanovenou v časti 9 prílohy I na vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach s minimálnym intervalom 3 mesiacov po ukončení opatrení opísaných v písmene i);
  - d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 6 mesiacov pred odchodom nebola podaná správa o venezuelskej encefalomyelitíde koní, alebo v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia nachádzajúceho sa v členskom štáte alebo jeho pásme, v ktorom počas posledných 2 rokov bola podaná správa o venezuelskej encefalomyelitíde koní, spĺňajú podmienky uvedené v písmene i) a podmienky uvedené buď v písmene ii) alebo písmene iii):
    - i) počas obdobia najmenej 21 dní pred odchodom zostali klinicky zdravé a každé zviera uvedené v písmene ii) alebo písmene iii), ktoré preukázalo zvýšenie telesnej teploty meranej každodenne nad rámec fyziologického rozpätia, podstúpilo diagnostický test na venezuelskú encefalomyelitídu koní s negatívnymi výsledkami, vykonaný diagnostickou metódou stanovenou v časti 10 bode 1 písm. a) prílohy I;  
a

- ii) zvieratá boli držané v karanténe počas obdobia najmenej 21 dní, chránené pred napadnutím hmyzím vektorom, a  
buď
- boli vakcinované proti venezuelskej encefalomyelitíde koní úplnou prvou vakcináciou a revakcinované v súlade s odporúčaniami výrobcu počas najmenej 60 dní a najviac 12 mesiacov pred dňom odoslania,
- alebo
- podstúpili test na venezuelskú encefalomyelitídu koní s negatívnymi výsledkami, vykonaný diagnostickou metódou stanovenou v časti 10 bode 1 písm. b) prílohy I na vzorke odobratej najmenej 14 dní po dátume vstupu do karantény;
- iii) zvieratá podstúpili
- test na venezuelskú encefalomyelitídu koní prostredníctvom diagnostickej metódy stanovenej v časti 10 bode 1 písm. b) prílohy I bez zvýšenia titra protilátok, ktorý sa vykonal na párových vzorkách odobratých pri dvoch príležitostiach v intervale 21 dní, pričom druhý odber sa uskutočnil počas obdobia 10 dní pred dňom odchodu,
- a
- test na detekciu genómu vírusu venezuelskej encefalomyelitídy koní s negatívnym výsledkom prostredníctvom diagnostickej metódy stanovenej v časti 10 bode 2 prílohy I, ktorý sa vykonal na vzorke odobratej počas 48 hodín pred odchodom, a zvieratá boli po odbere vzorky až do odchodu chránené pred napadnutím hmyzími vektormi;
- e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;
- f) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
- g) zvieratá neboli v kontakte s držanými zvieratami druhov zo zoznamu v súvislosti s chorobami uvedenými v písmenách a) až f), ktoré nespĺňali požiadavky uvedené v písmenách a) až e) počas posledných 30 dní pred odchodom a požiadavku uvedenú v písmene f) počas posledných 15 dní pred odchodom.

2. Odchylné od odseku 1 písm. a), b) a c) sa musia obmedzenia premiestňovania uvedené v odseku 1 písm. a), b) a c) uplatňovať najmenej počas 30 dní po tom, ako bolo posledné zviera druhov zo zoznamu v súvislosti s príslušnou chorobou podľa odseku 1 písm. a), b) a c) buď usmrtené a zlikvidované, alebo zabité, a priestory boli vyčistené a vydezinfikované.

3. Na žiadosť príslušného orgánu musí prevádzkovateľ požadujúci certifikát zdravia zvierat uvedený v článku 76 poskytnúť údaje o adrese každého zariadenia držiaceho koňovité, v ktorom sa koňovité určené na premiestnenie držali počas 30 dní predchádzajúcich plánovanému premiestneniu do iného členského štátu.

## Oddiel 5

### Ťavovité

#### Článok 23

#### Požiadavky na premiestňovanie držaných ťavovitých do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané ťavovité do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
  - a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v zariadení prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s držanými ťavovitými s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
  - b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v písmene a) a umiestnené do zariadenia, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení;

- c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;
- d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 42 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis*, a podstúpili test na infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I, ktorý sa vykonal s negatívnymi výsledkami na vzorke odobratej počas posledných 30 dní pred odchodom a v prípade samíc po pôrode odobratej prinajmenšom 30 dní po pôrode;
- e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom sa vykonával dohľad v súvislosti s infekciou spôsobenou *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) nad ťavovitými držanými v zariadení v súlade s časťou 2 bodmi 1 a 2 prílohy II prinajmenšom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom, a počas tohto obdobia:
  - i) boli do zariadenia uvedeného v písmene a) umiestnené len ťavovité zo zariadení uplatňujúcich opatrenia stanovené v tomto bode;
  - ii) v prípade, ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri ťavovitých držaných v zariadení, sa prijali opatrenia v súlade s časťou 2 bodom 3 prílohy II.
- f) v prípade, ak sú zvieratá premiestňované do členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekčnou bovinnou rinotracheitídou/infekčnou pustulárnou vulvovaginitídou pri hovädzom dobytku, pochádzajú zo zariadenia, v ktorom pri ťavovitých počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekčnej bovinej rinotracheitíde/infekčnej pustulárnej vulvovaginitíde;
- g) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré sa nachádza v oblasti s polomerom prinajmenšom 150 km okolo daného zariadenia, v ktorej počas posledných 2 rokov pred odchodom nebola v žiadnom zariadení podaná správa o infekcii vírusom epizootickej hemoragickej choroby;
- h) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
- i) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), a v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), po poslednom výskyte ohniska choroby postihnuté zariadenie podliehalo obmedzeniu premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
  - i) infikované zvieratá boli zo zariadenia odstránené;
- a
- ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na surru (*Trypanosoma evansi*) s negatívnymi výsledkami prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 3 prílohy I na vzorkách odobratých prinajmenšom 6 mesiacov po odstránení infikovaných zvierat zo zariadenia;
- j) okrem prípadov, keď sa zvieratá premiestňujú v súlade s článkom 24, spĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;
- k) keď je to uplatniteľné, sú splnené podmienky stanovené v článkoch 32 a 33.

2. Ustanovenia odseku 1 sa neuplatňujú na držané ťavovité určené na zabitie podľa článku 25.

#### Článok 24

#### **Výnimky týkajúce sa premiestňovania držaných ťavovitých do iných členských štátov alebo ich pásiem v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotyp 1 – 24)**

Odchylné od článku 23 ods. 1 písm. j) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaných ťavovitých, ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu Komisie (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma:

- a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;

- b) bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takehoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

#### Článok 25

### Výnimka pri premiestňovaní držaných ťavovitých určených na zabitie do iných členských štátov

Odchyľne od požiadaviek stanovených v článku 23 môžu prevádzkovatelia premiestňovať držané ťavovité určené na zabitie do iného členského štátu alebo jeho pásma, ak uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadenia:

- a) v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách;
- b) v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
- c) v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24).

#### Oddiel 6

### Jeleňovité

#### Článok 26

### Požiadavky na premiestňovanie držaných jeleňovitých do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané jeleňovité do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
  - a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v zariadení prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s držanými jeleňovitými s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
  - b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v písmene a) a umiestnené do zariadenia, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení;
  - c) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii držaných suchozemských zvierat vírusom besnoty;
  - d) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 42 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* pri jeleňovitých;
  - e) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom sa vykonával dohľad v súvislosti s infekciou spôsobenou *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) nad jeleňovitými držanými v zariadení v súlade s časťou 3 bodmi 1 a 2 prílohy II prinajmenšom počas posledných 12 mesiacov pred odchodom, a počas tohto obdobia:
    - i) boli do zariadenia uvedeného v písmene a) umiestnené len jeleňovité zo zariadení uplatňujúcich opatrenia stanovené v tomto bode;
    - ii) v prípade, ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri jeleňovitých držaných v zariadení, sa prijali opatrenia v súlade s časťou 3 bodom 3 prílohy II;
  - f) v prípade, ak sú zvieratá premiestňované do členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekčnou bovinnou rinotracheitídou/infekčnou pustulárnou vulvovaginitídou pri hovädzom dobytku, pochádzajú zo zariadenia, v ktorom pri jeleňovitých počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekčnej bovinnej rinotracheitíde/infekčnej pustulárnej vulvovaginitíde;
  - g) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré sa nachádza v oblasti s polomerom prinajmenšom 150 km okolo daného zariadenia, v ktorej počas posledných 2 rokov pred odchodom nebola v žiadnom zariadení podaná správa o infekcii vírusom epizootickej hemoragickej choroby;

- h) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
  - i) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), a v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), po poslednom výskyte ohniska choroby postihnuté zariadenie podliehalo obmedzeniu premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
    - i) infikované zvieratá boli zo zariadenia odstránené;
  - a
  - ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na surru (*Trypanosoma evansi*) s negatívnymi výsledkami prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 3 prílohy I na vzorkách odobratých prinajmenšom 6 mesiacov po odstránení infikovaných zvierat zo zariadenia;
  - j) okrem prípadov, keď sa premiestňujú v súlade s článkom 27, splňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;
  - k) keď je to uplatniteľné, sú splnené podmienky stanovené v článkoch 32 a 33.
2. Ustanovenia odseku 1 sa neuplatňujú na držané jeleňovité určené na zabitie podľa článku 28.

#### Článok 27

##### **Výnimky týkajúce sa premiestňovania držaných jeleňovitých do iných členských štátov alebo ich pásiem v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotyp 1 – 24)**

Odchylné od článku 26 ods. 1 písm. j) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaných jeleňovitých, ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma:

- a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;
- b) bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

#### Článok 28

##### **Výnimka pri premiestňovaní držaných jeleňovitých určených na zabitie do iných členských štátov**

Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 26 môžu prevádzkovatelia premiestňovať držané jeleňovité určené na zabitie do iného členského štátu alebo jeho pásma, ak uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadenia:

- a) v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách;
- b) v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe v prípade kopytníkov;
- c) v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24).

## Oddiel 7

## Iné kopytníky

## Článok 29

## Požiadavky na premiestňovanie iných držaných kopytníkov do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia premiestňujú iné držané kopytníky do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
    - a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v zariadení prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s inými držanými kopytníkmi s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
    - b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v písmene a) a umiestnené do zariadenia, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení;
    - c) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom besnoty zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách;
    - d) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 42 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* pri iných držaných kopytníkoch druhov zo zoznamu príslušných pre túto chorobu;
    - e) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu spôsobenú *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas 42 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri držaných zvieratách druhov zo zoznamu príslušných pre túto chorobu;
    - f) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom epizootickej hemoragickej choroby zvieratá pochádzajú zo zariadenia, ktoré sa nachádza v oblasti s polomerom prinajmenšom 150 km okolo daného zariadenia, v ktorej počas posledných 2 rokov pred odchodom nebola v žiadnom zariadení podaná správa o infekcii vírusom epizootickej hemoragickej choroby;
    - g) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
    - h) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre chorobu surra (*Trypanosoma evansi*) pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), a v prípade, ak pochádzajú zo zariadenia, v súvislosti s ktorým počas posledných 2 rokov pred odchodom bola podaná správa o chorobe surra (*Trypanosoma evansi*), po poslednom výskyte ohniska choroby postihnuté zariadenie podliehalo obmedzeniu premiestňovania až dovtedy, kým sa dosiahol tento stav:
      - i) infikované zvieratá boli zo zariadenia odstránené;
  - a
  - ii) zostávajúce zvieratá v zariadení podstúpili test na surru (*Trypanosoma evansi*) s negatívnymi výsledkami prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 3 prílohy I na vzorkách odobratých prinajmenšom 6 mesiacov po odstránení infikovaných zvierat zo zariadenia;
  - i) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotyp 1 – 24) spĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689. Toto písmeno sa neuplatňuje na iné držané kopytníky uvedené v článku 30;
  - j) keď je to uplatniteľné, sú splnené podmienky stanovené v článkoch 32 a 33.
2. Ustanovenia odseku 1 sa neuplatňujú na iné držané kopytníky určené na zabitie podľa článku 31.

## Článok 30

**Výnimka týkajúca sa premiestňovania iných držaných kopytníkov do iných členských štátov alebo ich pásiem v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotyp 1 – 24)**

Odchylné od článku 29 ods. 1 písm. i) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotyp 1 – 24), ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma:

- a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;
- b) bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

## Článok 31

**Výnimka pri premiestňovaní iných držaných kopytníkov určených na zabitie do iných členských štátov**

Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 29 môžu prevádzkovatelia premiestňovať iné držané kopytníky určené na zabitie do iného členského štátu alebo jeho pásma:

- a) ak uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 15 dní pred odchodom nebola podaná správa o antraxe pri kopytníkoch;
- b) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom besnoty, keď uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách;
- c) v prípade iných držaných kopytníkov druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), keď uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24).

## Oddiel 8

**Doplňujúce požiadavky na zdravie zvierat v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24)**

## Článok 32

**Opatrenia biologickej bezpečnosti a opatrenia na zmiernenie rizika pri činnostiach spojených s prepravou do iného členského štátu alebo jeho pásma, ktoré majú štatút bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) alebo majú schválený eradikačný program v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24)**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané zvieratá druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu uvedenej choroby alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s uvedenou chorobou iba v prípade, keď je splnená prinajmenšom jedna z týchto požiadaviek:

- a) preprava sa uskutočňuje v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24);
  - b) zvieratá sú chránené pred napadnutím vektormi;
    - a
    - i) plánovaná cesta nezahŕňa vyloženie zvierat na obdobie dlhšie než jeden deň;
- alebo

- ii) zvieratá sa vykladajú v zariadení chránenom pred vektormi;
- alebo
- iii) zvieratá sa vykladajú v členskom štáte alebo jeho pásme počas obdobia bez výskytu vektorov;
- c) zvieratá
- i) boli vakcinované proti všetkým sérotypom vírusu katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), o ktorých bola podaná správa počas posledných dvoch rokov v členskom štáte tranzitu alebo jeho pásme a stále sa nachádzajú v období imunity garantovanom v špecifikáciách vakcíny;
- alebo
- ii) podstúpili s pozitívnymi výsledkami sérologický test, pomocou ktorého možno zistiť špecifické protilátky proti všetkým sérotypom vírusu katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), o ktorých bola podaná správa v členskom štáte tranzitu alebo jeho pásme počas posledných dvoch rokov pred odchodom;
- d) zvieratá sú určené na zabitie.
2. Odchylné od odseku 1 môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie držaných zvierat, ak príslušný orgán členského štátu určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689, a ak je splnená jedna z týchto podmienok:
- a) zvieratá spĺňajú špecifické požiadavky na zdravie zvierat vymedzené príslušným orgánom miesta určenia s cieľom zabezpečiť, aby mali zvieratá pred odchodom dostatočnú imunologickú ochranu, pokiaľ ide o všetky sérotypy vírusu katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), o ktorých bola podaná správa v členskom štáte tranzitu alebo jeho pásme počas posledných dvoch rokov pred odchodom;
- alebo
- b) zvieratá spĺňajú požiadavky stanovené v písmene a) tohto odseku alebo v písmene c) odseku 1 s cieľom zabezpečiť, aby boli chránené pred sérotypmi vírusu katarálnej horúčky oviec, o ktorých bola podaná správa v členskom štáte tranzitu alebo jeho pásme počas posledných dvoch rokov pred odchodom a o ktorých počas toho istého obdobia nebola podaná správa v členskom štáte alebo pásme určenia.

### Článok 33

#### **Opatrenia biologickej bezpečnosti a opatrenia na zmiernenie rizika pri činnostiach spojených s prepravou cez iný členský štát alebo jeho pásme, ktoré majú štatút bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) alebo majú schválený eradikačný program v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24)**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú zvieratá druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) cez iný členský štát tranzitu alebo jeho pásme, ktoré majú štatút bez výskytu uvedenej choroby alebo ktoré majú schválený eradikačný program v súvislosti s uvedenou chorobou iba v prípade, keď je splnená prinajmenšom jedna z týchto požiadaviek:
- a) zvieratá spĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;
- alebo
- b) dopravné prostriedky, v ktorých sú zvieratá naložené, boli počas prepravy chránené pred napadnutím vektormi;
- a
- i) plánovaná cesta nezahŕňa vyloženie zvierat na obdobie dlhšie než jeden deň;
- alebo
- ii) zvieratá sa vykladajú v zariadení chránenom pred vektormi alebo počas obdobia bez výskytu vektorov.

2. Odchylné od odseku 1 môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie zvierat druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) cez iný členský štát tranzitu alebo jeho pásme, ktoré majú štatút bez výskytu uvedenej choroby alebo ktoré majú schválený eradikačný program v súvislosti s uvedenou chorobou, ak členský štát tranzitu informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 písm. a), c) a d) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689.

## KAPITOLA 3

**Doplňujúce požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní hydiny a násadových vajec do iných členských štátov**

## Oddiel 1

**Hydina**

## Článok 34

**Požiadavky na premiestňovanie hydiny na reprodukciu a úžitkovej hydiny**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú hydinu na reprodukciu a úžitkovú hydinu do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v jednom alebo viacerých schválených zariadeniach držiacich hydinu:
- i) od vyľahnutia:
- alebo
- ii) počas najmenej:
    - 42 dní pred odchodom v prípade hydiny na reprodukciu a úžitkovej hydiny na produkciu mäsa alebo konzumných vajec,
- alebo
- 21 dní pred odchodom v prípade úžitkovej hydiny určenej na zazverenie lovného vtáctva;
- b) zvieratá pochádzajú z krdla, v ktorom nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* a *S. arizonae*, a uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadení, ktoré v prípade potvrdenia infekcie spôsobenej *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* a *S. arizonae* počas posledných 12 mesiacov pred odchodom uplatňovali tieto opatrenia:
- i) infikovaný krdel bol zabitý alebo bol usmrtený a zlikvidovaný;
  - ii) po zabití alebo usmrtení infikovaného krdla uvedeného v bode i) sa zariadenie vyčistilo a vydezinfikovalo;
  - iii) po vyčistení a dezinfekcii podľa bodu ii) boli všetky krdle v zariadení testované na infekciu spôsobenú *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* a *S. arizonae* s negatívnymi výsledkami v dvoch testoch vykonaných v intervale najmenej 21 dní v súlade s programom dohľadu uvedeným v článku 8 písm. b) delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035;
- c) zvieratá pochádzajú z krdla, v ktorom nebola podaná správa o aviárnej mykoplazmóze (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*), a uvedené zvieratá pochádzajú zo zariadení, ktoré v prípade potvrdenia aviárnej mykoplazmózy (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*) počas posledných 12 mesiacov pred odchodom uplatňovali tieto opatrenia:
- buď
- i) infikovaný krdel bol testovaný na aviárnu mykoplazmózu (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*) s negatívnymi výsledkami v dvoch testoch vykonaných v súlade s programom dohľadu uvedeným v článku 8 písm. b) delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, a to v celom krdle v intervale najmenej 60 dní;
- alebo
- ii) infikovaný krdel bol zabitý alebo bol usmrtený a zlikvidovaný, zariadenie bolo vyčistené a vydezinfikované a po vyčistení a dezinfekcii boli všetky krdle v zariadení testované na aviárnu mykoplazmózu (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*) s negatívnymi výsledkami v dvoch testoch vykonaných v intervale najmenej 21 dní v súlade s programom dohľadu uvedeným v článku 8 písm. b) delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035;
- d) zvieratá pochádzajú z krdlov, ktoré nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh ani nevzbudzujú podozrenie na ne;

- e) dohľadom stanoveným v článku 3 ods. 1 písm. a) a písm. b) bode ii) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689 sa nezistil žiadny potvrdený prípad infekcie nízkopatogénnymi vírusmi aviárnej influenzy v kŕdli pôvodu zvierat počas posledných 21 dní pred odchodom;
  - f) v prípade úžitkovej hydiny určenej na zazverenie lovného vtáctva zvieratá neboli v priebehu posledných 21 dní pred odchodom v kontakte s vtákmi s nižším zdravotným štatútom;
  - g) v prípade kačíc a husí zvieratá podstúpili test na vysokopatogénnu aviárnu influenzu podľa prílohy IV, a to s negatívnymi výsledkami;
  - h) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článku 41 a 42 v súvislosti so špecifickou kategóriou hydiny.
2. Ustanovenia odseku 1 sa neuplatňujú na premiestňovanie menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce, ktoré sa premiestňujú v súlade s článkom 37.

#### Článok 35

##### Požiadavky na premiestňovanie hydiny určenej na zabitie

1. Prevádzkovatelia premiestňujú hydinu určenú na zabitie do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
- a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v registrovanom alebo schválenom zariadení držiacom hydinu:
    - i) od vyliahnutia;alebo
    - ii) najmenej počas posledných 21 dní pred odchodom;
  - b) zvieratá pochádzajú z kŕdľov, ktoré nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh ani nevzbudzujú podozrenie na ne;
  - c) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článku 41 a 42 v súvislosti so špecifickou kategóriou hydiny.
2. Ustanovenia odseku 1 sa neuplatňujú na premiestňovanie menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce, ktoré sa premiestňujú v súlade s článkom 37.

#### Článok 36

##### Požiadavky na premiestňovanie jednodňových kurčiat

1. Prevádzkovatelia premiestňujú jednodňové kurčatá do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:
- a) zvieratá pochádzajú zo schválenej liahne;
  - b) zvieratá sa vyliahli z násadových vajec, ktoré:
    - i) spĺňajú požiadavky článku 38 a pochádzajú z kŕdľov, ktoré boli podrobené kontrolám v súlade s článkom 91 ods. 1 písm. f) a článkom 91 ods. 2 písm. f);alebo
    - ii) vstúpili do Únie z tretej krajiny alebo jej územia alebo pásma;
  - c) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článku 41 a 42 v súvislosti so špecifickou kategóriou hydiny.
2. V prípade jednodňových kurčiat vyliahnutých z násadových vajec, ktoré vstúpili do Únie z tretej krajiny alebo jej územia alebo pásma musí príslušný orgán členského štátu pôvodu uvedených jednodňových kurčiat informovať príslušný orgán členského štátu plánovaného určenia, že násadové vajcia vstúpili do Únie z tretej krajiny.
3. Ustanovenia odseku 1 a 2 sa neuplatňujú na premiestňovanie menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce premiestňovanej v súlade s článkom 37.

## Článok 37

**Výnimka pri premiestňovaní menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce**

Odchylné od požiadaviek stanovených v článkoch 34, 35 a 36 môžu prevádzkovatelia premiestňovať menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce do iného členského štátu, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá pochádzajú z krdľov, ktoré mali nepretržitý pobyt v jedinom registrovanom zariadení od vyliahnutia alebo prinajmenšom 21 dní pred odchodom;
- b) zvieratá pochádzajú z krdľov, ktoré nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh ani nevzbudzujú podozrenie na ne;
- c) dohľadom stanoveným v článku 3 ods. 1 písm. a) a písm. b) bode ii) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689 sa nezistil žiadny potvrdený prípad infekcie nízkopatogénnymi vírusmi aviárnej influenzy v krdli pôvodu zvierat počas posledných 21 dní pred odchodom;
- d) zvieratá neboli v priebehu posledných 21 dní pred odchodom v kontakte s novoprijatou hydinou alebo s vtákmi s nižším zdravotným štatútom;
- e) v prípade kačíc a husí, okrem tých, ktoré sú určené na zabitie, zvieratá podstúpili test na vysokopatogénnu aviárnu influenzu podľa prílohy IV s negatívnymi výsledkami;
- f) zvieratá podstúpili testy na infekciu spôsobenú *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* a *S. arizonae* a na aviárnu mykoplazmózu (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*) v súlade s prílohou V s negatívnymi výsledkami;
- g) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článku 41 a 42 v súvislosti so špecifickou kategóriou hydiny.

## Oddiel 2

**Násadové vajcia hydiny**

## Článok 38

**Požiadavky na premiestňovanie násadových vajec hydiny**

Prevádzkovatelia premiestňujú násadové vajcia hydiny do iného členského štátu iba v prípade, keď uvedené vajcia spĺňajú tieto požiadavky:

- a) pochádzajú zo schváleného zariadenia;
- b) pochádzajú z krdľov, ktoré mali nepretržitý pobyt v jednom zariadení alebo vo viacerých schválených zariadeniach držiacich hydinu od vyliahnutia alebo aspoň počas posledných 42 dní pred zberom vajec;
- c) pochádzajú zo zvierat, ktoré spĺňajú požiadavky uvedené v článku 34 ods. 1 písm. b), c) a d);
- d) sú individuálne označené schvaľovacím číslom zariadenia krdľa pôvodu podľa článku 21 písm. a) delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035;
- e) boli vydezinfikované;
- f) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článkoch 41 a 42.

## Článok 39

**Výnimka pri premiestňovaní menej ako 20 násadových vajec hydiny inej ako vtáky nadradu bežce**

Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 38 môžu prevádzkovatelia premiestňovať menej ako 20 násadových vajec hydiny inej ako vtáky nadradu bežce do iného členského štátu, ak uvedené vajcia spĺňajú tieto požiadavky:

- a) pochádzajú z registrovaného zariadenia;
- b) pochádzajú z krdľov, ktoré:
  - i) mali nepretržitý pobyt v registrovanom zariadení od vyliahnutia alebo aspoň počas posledných 21 dní pred zberom vajec;
  - ii) nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh alebo podozrenie na ne;
  - iii) podstúpili testy na infekciu spôsobenú *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* a *S. arizonae* a na aviárnu mykoplazmózu (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*) v súlade s prílohou V s negatívnymi výsledkami;
- c) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článkoch 41 a 42.

## Článok 40

**Výnimka pri premiestňovaní vajec bez výskytu špecifikovaných patogénov**

Odchylné od požiadaviek stanovených v článku 38 prevádzkovatelia premiestňujú vajcia bez výskytu špecifikovaných patogénov do iného členského štátu len v prípade, ak uvedené vajcia spĺňajú tieto požiadavky:

- a) pochádzajú zo schváleného zariadenia držiaceho hydiny;
- b) pochádzajú z krdľov, ktoré sú bez výskytu špecifikovaných patogénov opísaných v Európskom liekopise, a výsledky všetkých testov a klinických vyšetrení vyžadovaných na tento špecifický štatút boli priaznivé;
- c) sú individuálne označené schvaľovacím číslom zariadenia pôvodu podľa článku 21 písm. a) delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035.

## Oddiel 3

**Požiadavky týkajúce sa vakcinácie**

## Článok 41

**Požiadavky v súvislosti s vakcináciou proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny**

V prípade, keď hydina, násadové vajcia hydiny alebo krdle pôvodu násadových vajec alebo jednoduchých kurčiat boli vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny inými než inaktivovanými vakcínami, podané vakcíny musia spĺňať kritériá uvedené v prílohe VI.

## Oddiel 4

**Osobitné podmienky týkajúce sa premiestňovania do členských štátov alebo ich pásiem so štatútom bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie**

## Článok 42

**Dodatočné požiadavky pri premiestňovaní hydiny a násadových vajec hydiny do členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie**

Prevádzkovatelia premiestňujú hydiny a násadové vajcia hydiny z členského štátu alebo jeho pásma, ktoré nemá štatút bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie, do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré má štatút bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie len v prípade, ak uvedené zvieratá a násadové vajcia, dodatočne k požiadavkám v oddieloch 1 až 3 pre konkrétnu komoditu, spĺňajú v súvislosti s infekciou vírusom pseudomoru hydiny aj tieto požiadavky:

- a) v prípade hydiny na reprodukciu a úžitkovej hydiny:
  - i) nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;
  - ii) počas 14 dní pred odchodom boli izolované buď v zariadení pôvodu pod dohľadom úradného veterinárneho lekára alebo v schválenom karanténnom zariadení, kde:
    - počas posledných 21 dní pred odchodom žiadna hydina nebola vakcinovaná proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny,
    - počas posledných 21 dní pred odchodom neboli umiestnené žiadne iné vtáky,
    - v karanténnom zariadení sa nevykonala žiadna vakcinácia;
  - iii) počas posledných 14 dní pred odchodom vykázali negatívne výsledky sérologických testov na zistenie protilátok proti vírusu pseudomoru hydiny, ktoré sa vykonali na vzorkách krvi na úrovni, ktorá poskytuje 95-percentnú istotu, že infekcia sa odhalí pri 5 % prevalencii;

- b) v prípade hydiny určenej na zabitie uvedené zvieratá pochádzajú z krdľov, ktoré buď:
- i) nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny a počas posledných 14 dní pred odchodom vykázali negatívne výsledky sérologických testov na zistenie protilátok proti vírusu pseudomoru hydiny, ktoré sa vykonali na vzorkách krvi na úrovni, ktorá poskytuje 95 % istotu, že infekcia sa odhalí pri 5 % prevalencii;
- alebo
- ii) sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny a počas posledných 14 dní pred odchodom vykázali negatívne výsledky testu na zistenie prítomnosti vírusu pseudomoru hydiny, ktoré sa vykonali na úrovni, ktorá poskytuje 95 % istotu, že infekcia sa odhalí pri 5 % prevalencii;
- c) v prípade jednoduchých kurčiat:
- i) nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;
  - ii) pochádzajú z násadových vajec, ktoré spĺňajú podmienky uvedené v písmene d);
  - iii) pochádzajú z liahne, kde pracovné postupy zabezpečujú, že takéto násadové vajcia sa inkubujú v úplne odlišných časoch a miestach než násadové vajcia, ktoré nespĺňajú podmienky uvedené v písmene d);
- d) v prípade násadových vajec hydiny:
- i) nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;
  - ii) pochádzajú z krdľov, ktoré:
    - bud'
    - nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny,
- alebo
- sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny inaktivovanými vakcínami,
- alebo
- sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny živými vakcínami, ktoré spĺňajú kritériá v prílohe VI, a vakcinácia sa uskutočnila najmenej 30 dní pred odberom násadových vajec.

#### KAPITOLA 4

### **Zhromažďovanie týkajúce sa držaných kopytníkov a hydiny**

#### Článok 43

### **Osobitné pravidlá pre zhromažďovanie držaných kopytníkov a hydiny**

1. Počas premiestňovania držaných kopytníkov a hydiny zo zariadenia pôvodu do zariadenia v členskom štáte určenia prevádzkovatelia zabezpečujú, aby zvieratá nepodstúpili viac než tri zhromažďovania a aby sa uvedené zhromažďovania vykonávali v zariadeniach schválených na zhromažďovanie alebo v dopravných prostriedkoch v súlade s článkom 44 za týchto podmienok:
  - a) každý držaný kopytník a každý kus hydiny, ktorý podstúpil uvedené zhromažďovanie, sa musí premiestniť na svoje konečné miesto určenia v inom členskom štáte najneskôr 20 dní odo dňa opustenia zariadenia pôvodu;
  - b) časové obdobie medzi dátumom odchodu každého držaného kopytníka a každého držaného kusu hydiny z ich zariadenia pôvodu a dátumom ich odchodu zo zariadenia schváleného na zhromažďovanie v členskom štáte pôvodu do iného členského štátu do iného členského štátu nesmie byť dlhšie než 14 dní.
2. Na žiadosť príslušného orgánu prevádzkovateľ, ktorý vyžaduje certifikát zdravia zvierat na účely súladu s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí poskytnúť údaje o minulom premiestňovaní vrátane zhromažďovania, pokiaľ ide o zvieratá tvoriace zásielku od ich odchodu zo zariadenia pôvodu.
3. Odchylné od ods. 1 písm. a) v prípade prepravy zvierat vodnou dopravou/po mori sa smie obdobie 20 dní stanovené v ods. 1 písm. a) predĺžiť o trvanie cesty vodnou dopravou/po mori.

## Článok 44

**Osobné pravidlá pre zhromažďovanie, ktoré sa uskutočňuje v dopravných prostriedkoch**

Prevádzkovatelia zariadení, v ktorých sa držia kopytníky alebo hydina určené na zhromaždenie v dopravnom prostriedku pred premiestňovaním do iného členského štátu, musia zabezpečiť, aby sa naloženie vykonalo v zariadení bez toho, aby dopravné prostriedky vstúpili do priestorov, v ktorých sa držia zvieratá.

## Článok 45

**Podrobné pravidlá týkajúce sa opatrení biologickej bezpečnosti pri zhromažďovaní**

1. Prevádzkovatelia zariadení schválených na zhromažďovanie zabezpečujú, že:
  - a) zariadenie alebo epidemiologicky oddelené ustajňovacie priestory zvierat v rámci zariadenia sa vyprázdňujú od zvierat a čistia a dezinfikujú v pravidelných intervaloch, ktoré nepresahujú 14 dní neprerušovaného ustajnenia;
  - b) pneumatiky dopravných prostriedkov, z ktorých sa vykladajú zvieratá alebo do ktorých sa nakladajú zvieratá, sa pred opustením zariadenia vydezinfikujú.
2. Prevádzkovatelia vykonávajúci zhromažďovanie držaných kopytníkov alebo hydiny v dopravných prostriedkoch zabezpečujú, aby sa pneumatiky dopravných prostriedkov pred opustením zariadenia pôvodu vydezinfikovali.

## Článok 46

**Výnimky týkajúce sa premiestňovania kopytníkov na výstavy a športové, kultúrne a podobné podujatia**

1. Podmienky stanovené v článku 126 ods. 2 a článku 134 písm. b) nariadenia (EÚ) 2016/429 a v článkoch 43, 44 a 45 tohto nariadenia sa neuplatňujú na premiestňovanie držaných kopytníkov do iného členského štátu na účely účasti na výstavách a športových, kultúrnych a podobných podujatiach.
2. Povoľenie zo strany členského štátu uvedené v článku 133 ods. 2 druhom pododseku nariadenia (EÚ) 2016/429 sa nevyžaduje, ak jednotlivo certifikované registrované koňovité zdieľajú dopravný prostriedok na účely prepravy do iného členského štátu s cieľom zúčastniť sa na ktorejkoľvek z činností uvedených v odseku 1.

## KAPITOLA 5

**Požiadavky na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat iných než držané kopytníky a hydina a na premiestňovanie násadových vajec vtákov chovaných v zajatí do iných členských štátov**

## Oddiel 1

**Primáty**

## Článok 47

**Požiadavky na premiestňovanie primátov do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia premiestňujú primáty do iného členského štátu iba v prípade, ak zvieratá

buď

1. boli držané v zariadení so špeciálnym režimom a prepravujú sa do zariadenia so špeciálnym režimom v členskom štáte určeného v súlade s požiadavkami v článku 64 ods. 1;

alebo

2. pochádzajú zo zariadenia iného než zariadenie so špeciálnym režimom a prepravujú sa do zariadenia so špeciálnym režimom v členskom štáte určeného v súlade s požiadavkami článku 63 ods. 2 písm. b).

## Oddiel 2

**Včely medonosné a čmele**

## Článok 48

**Požiadavky na premiestňovanie včiel medonosných do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia premiestňujú včely medonosné v ktorejkoľvek fáze ich životného cyklu vrátane včelieho plodu do iných členských štátov len v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) živočíchy a včelstvá pôvodu nevykazujú príznaky moru včelieho plodu, zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) ani zamorenia spôsobeného *Tropilaelaps spp.*;
- b) pochádzajú zo včelína umiestneného v strede okruhu prinajmenšom s:
  - i) polomerom 3 km, v ktorom nebola podaná správa o more včelieho plodu počas posledných 30 dní pred odchodom a na ktorý sa nevzťahuje obmedzenie z dôvodu výskytu ohniska moru včelieho plodu;
  - ii) polomerom 100 km, v ktorom nebola podaná správa o zamorení spôsobenom *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) a na ktorý sa nevzťahuje obmedzenie z dôvodu prípadu podozrenia na výskyt alebo potvrdenia výskytu zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom), pokiaľ v článku 49 nie je stanovená výnimka;
  - iii) polomerom 100 km, v ktorom nebola podaná správa o zamorení spôsobenom *Tropilaelaps spp.* a na ktorý sa nevzťahuje obmedzenie z dôvodu prípadu podozrenia na výskyt alebo potvrdenia výskytu zamorenia spôsobeného *Tropilaelaps spp.*

## Článok 49

**Výnimka pri premiestňovaní včelích kráľovien do iných členských štátov**

Odchyľne od článku 48 písm. b) bodu ii) môžu prevádzkovatelia premiestňovať včelie kráľovne, ak uvedené živočíchy spĺňajú požiadavky článku 48 písm. a), písm. b) bodov i) a iii) a tieto požiadavky:

- a) vo včelíne pôvodu nebola podaná správa o zamorení spôsobenom *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) a uvedený včelín sa nachádza vo vzdialenosti prinajmenšom 30 km od hraníc ochranného pásma s polomerom prinajmenšom 20 km, ktorý stanovil príslušný orgán okolo potvrdeného výskytu zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom);
- b) včelín pôvodu nie je umiestnený v pásme, na ktoré sa vzťahujú ochranné opatrenia, ktoré stanovila Únia v dôsledku potvrdeného výskytu zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom);
- c) včelín pôvodu sa nachádza v oblasti, kde prebieha ročný dohľad príslušného orgánu zameraný na zistenie zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) s cieľom poskytnúť prinajmenšom 95 % istotu, že zamorenie spôsobené *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) sa zistí, ak sú zamorené prinajmenšom 2 % včelínov;
- d) včelín pôvodu počas produkčnej sezóny každý mesiac kontroluje príslušný orgán, pričom výsledky kontroly sú negatívne, s cieľom poskytnúť prinajmenšom 95 % istotu, že zamorenie spôsobené *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) sa zistí, ak sú zamorené prinajmenšom 2 % včelstiev;
- e) sú individuálne zatvorené do kletky s maximálne 20 sprevádzajúcimi včelami.

## Článok 50

**Dodatočné požiadavky v súvislosti so zamorením spôsobeným *Varroa spp.* pri premiestňovaní včiel medonosných do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia premiestňujú včely medonosné v ktorejkoľvek fáze ich životného cyklu vrátane včelieho plodu do iného členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu zamorenia spôsobeného *Varroa spp.* iba v prípade, keď sú v súlade s požiadavkami stanovenými v článku 48 a za predpokladu, že sú splnené tieto požiadavky:

- a) pochádzajú z členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu zamorenia spôsobeného *Varroa spp.*;
- b) počas prepravy sú chránené pred zamorením spôsobeným *Varroa spp.*

## Článok 51

**Požiadavky na premiestňovanie čmeľov do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia premiestňujú čmele do iných členských štátov iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) nevykazujú príznaky zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom);
- b) pochádzajú zo zariadenia umiestneného v strede okruhu okolo daného zariadenia s polomerom prinajmenšom 100 km, v ktorom nebola podaná správa o zamorení spôsobenom *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) a na ktorý sa nevzťahuje obmedzenie z dôvodu prípadu podozrenia na výskyt alebo potvrdenia výskytu zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom). Tieto požiadavky sa neuplatňujú na čmele premiestňované v súlade s článkom 52 zo zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia.

## Článok 52

**Výnimka pri premiestňovaní čmeľov zo zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia pre čmele do iných členských štátov**

Odchylné od článku 51 písm. b) môžu prevádzkovatelia premiestňovať čmele zo zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia pre čmele do iných členských štátov, ak sú v súlade s článkom 51 písm. a) a za predpokladu, že sú splnené tieto požiadavky:

- a) boli chované v izolácii v samostatných epidemiologických jednotkách, pričom každá kolónia bola v uzavretom kontajneri, ktorý bol pred použitím nový alebo vyčistený a vydezinfikovaný;
- b) pravidelnými prieskumami epidemiologickej jednotky vykonávanými v súlade s písomnými štandardnými operačnými postupmi sa v rámci danej epidemiologickej jednotky nezistilo zamorenie spôsobené *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom).

## Oddiel 3

**Psy, mačky a fretky**

## Článok 53

**Požiadavky na premiestňovanie psov, mačiek a fretiek do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia premiestňujú psy, mačky a fretky do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá sú individuálne identifikované:  
bud'
  - i) v súlade s článkom 70 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035;alebo
  - ii) jasne čitateľným tetovaním aplikovaným pred 3. júlom 2011;
- b) zvieratá sprevádza individuálny identifikačný doklad podľa článku 71 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, v ktorom sa potvrdzuje, že:
  - i) identifikované zviera pochádza zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách a podstúpilo úplnú prvú vakcináciu proti besnote prinajmenšom 21 dní pred premiestnením alebo bolo revakcinované proti besnote v súlade s požiadavkami na platnosť stanovenými v časti 1 prílohy VII. Táto požiadavka sa neuplatňuje na psy, mačky a fretky premiestňované v súlade s článkom 54 ods. 1 a 2;
  - ii) v prípade psov boli podrobené opatreniam na zmiernenie rizika v súvislosti so zamorením spôsobeným *Echinococcus multilocularis* v súlade s časťou 2 oddielom 1 prílohy VII, a ak je to uplatniteľné, v prípade psov, mačiek alebo fretiek v súvislosti s inými chorobami v súlade s časťou 2 oddielom 3 prílohy VII v rámci požadovaného obdobia, ktoré je v nej stanovené, pred vstupom do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré sú oprávnené požadovať uplatňovanie uvedených opatrení. Táto požiadavka sa neuplatňuje na psy, mačky a fretky premiestňované v súlade s článkom 54 ods. 2

## Článok 54

**Výnimka z požiadaviek týkajúcich sa vakcinácie proti besnote a ošetrovania proti zamoreniu spôsobenému *Echinococcus multilocularis***

1. Odchylny od článku 53 písm. b) bodu i) môžu prevádzkovatelia premiestňovať do iného členského štátu psy, mačky a fretky mladšie než 12 týždňov, ktoré neboli vakcinované proti besnote, alebo vo veku od 12 do 16 týždňov, ktoré boli vakcinované proti besnote, ale ktoré ešte nespĺňajú požiadavky na platnosť stanovené v prílohe VII časti 1, za predpokladu, že:

- a) členský štát určenia vo všeobecnosti povolil takéto premiestňovanie a na príslušnej webovej stránke verejnosť informoval o tom, že takéto premiestňovanie je povolené; a
- b) je splnená jedna z týchto podmienok:
  - i) certifikát zdravia zvierat uvedený v článku 86 je doplnený vyhlásením prevádzkovateľa, v ktorom je uvedené, že od narodenia do času odchodu zvieratá neboli v kontakte s držanými suchozemskými zvieratami, v prípade ktorých existovalo podozrenie na infekciu vírusom besnoty, alebo s voľne žijúcimi zvieratami druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom besnoty;

alebo

- ii) z identifikačného dokladu matky, od ktorej sú zvieratá uvedené v tomto odseku stále závislé, možno zistiť, že pred ich narodením matka podstúpila vakcináciu proti besnote, ktorá bola v súlade s požiadavkami na platnosť stanovenými v časti 1 prílohy VII.

2. Odchylny od článku 53 písm. b) bodu i) a ii) môžu prevádzkovatelia premiestňovať psy, mačky a fretky nevakcinované proti besnote a psy neošetrené proti zamoreniu spôsobenému *Echinococcus multilocularis* prostredníctvom priamej prepravy do zariadenia so špeciálnym režimom.

## Článok 55

**Povinnosť držiteľa spoločenského zvieratá pri premiestňovaní psov, mačiek a fretiek inom ako nekomerčné premiestňovanie**

Ak sa nekomerčné premiestňovanie psov, mačiek alebo fretiek držaných ako spoločenské zvieratá v domácnostiach nemôže vykonávať v súlade s podmienkami stanovenými v článku 245 ods. 2 alebo článku 246 ods. 1 a 2 nariadenia (EÚ) 2016/429, držiteľia spoločenských zvierat premiestňujú psy, mačky a fretky držané ako spoločenské zvieratá v domácnostiach do iného členského štátu len v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá sú individuálne identifikované:

bud'

- i) v súlade s článkom 70 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035;

alebo

- ii) jasne čitateľným tetovaním aplikovaným pred 3. júlom 2011;

- b) zvieratá sprevádza individuálny identifikačný doklad podľa článku 71 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, v ktorom sa potvrdzuje, že:

- i) identifikované zviera podstúpilo úplnú prvú vakcináciu proti besnote prinajmenšom 21 dní pred odchodom alebo bolo revakcinované proti besnote v súlade s požiadavkami na platnosť stanovenými v časti 1 prílohy VII. Toto ustanovenie sa neuplatňuje na psy, mačky a fretky premiestňované v súlade s podmienkami v článku 56;
- ii) v prípade psov boli podrobené opatreniam na zmiernenie rizika v súvislosti so zamorením spôsobeným *Echinococcus multilocularis* v súlade s časťou 2 oddielom 1 prílohy VII, a ak je to uplatniteľné, v prípade psov, mačiek alebo fretiek v súvislosti s inými chorobami v súlade s časťou 2 oddielom 3 prílohy VII v rámci požadovaného obdobia, ktoré je v nej stanovené, pred vstupom do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré sú oprávnené požadovať uplatňovanie uvedených opatrení.

## Článok 56

**Výnimka týkajúca sa požiadavky na vakcináciu proti besnote pri premiestňovaní psov, mačiek a fretiek inom než nekomerčné premiestňovanie**

Odchyľne od článku 55 písm. b) bodu i) môžu držiteľia spoločenských zvierat premiestňovať do iného členského štátu psy, mačky a fretky mladšie než 12 týždňov, ktoré neboli vakcinované proti besnote, alebo psy, mačky a fretky vo veku od 12 do 16 týždňov, ktoré boli vakcinované proti besnote, ale ktoré ešte nespĺňajú požiadavky na platnosť stanovené v prílohe VII časti 1, držané ako spoločenské zvieratá v domácnosti, za predpokladu, že:

- a) členský štát určenia vo všeobecnosti povolil takéto premiestňovanie a na príslušnej webovej stránke verejnosť informoval o tom, že takéto premiestňovanie je povolené; a
- b) je splnená jedna z týchto podmienok:
  - i) certifikát zdravia zvierat uvedený v článku 86 je doplnený vyhlásením držiteľa zvierat, v ktorom je uvedené, že od narodenia do času odchodu zvieratá neboli v kontakte s držanými suchozemskými zvieratami, v prípade ktorých existovalo podozrenie na infekciu vírusom besnoty, alebo s voľne žijúcimi zvieratami druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom besnoty;

alebo

- ii) z identifikačného dokladu matky, od ktorej sú zvieratá uvedené v tomto odseku stále závislé, možno zistiť, že pred ich narodením matka podstúpila vakcináciu proti besnote, ktorá bola v súlade s požiadavkami na platnosť stanovenými v časti 1 prílohy VII.

## Článok 57

**Informačná povinnosť príslušných orgánov, pokiaľ ide o výnimku z požiadaviek na vakcináciu proti besnote v prípade psov, mačiek a fretiek**

Členské štáty musia verejnosti sprístupňovať informácie o všeobecnom prijímaní psov, mačiek a fretiek mladších než 12 týždňov, ktoré neboli vakcinované proti besnote, alebo psov, mačiek a fretiek vo veku od 12 do 16 týždňov, ktoré boli vakcinované proti besnote, ale ktoré ešte nespĺňajú požiadavky na platnosť stanovené v prílohe VII časti 1, ako je uvedené v článku 54 ods. 1 písm. a) a v článku 56 písm. a), ktoré pochádzajú z iných členských štátov.

## Oddiel 4

**Iné mäsožravce**

## Článok 58

**Požiadavky na premiestňovanie iných mäsožravcov do iných členských štátov**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú iné mäsožravce do iného členského štátu iba v prípade, keď uvedené iné mäsožravce spĺňajú tieto požiadavky:
  - a) zvieratá sú buď identifikované individuálne alebo identifikované ako skupina zvierat rovnakého druhu držaných spolu počas premiestňovania na miesto určenia;
  - b) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 30 dní pred odchodom nebola podaná správa o infekcii vírusom besnoty pri držaných suchozemských zvieratách;
  - c) zvieratá podstúpili úplnú prvú vakcináciu proti besnote prinajmenšom 21 dní pred odchodom alebo boli revakcinované proti besnote v súlade s požiadavkami na platnosť stanovenými v časti 1 prílohy VII;
  - d) v prípade psových boli zvieratá podrobené opatreniam na zmiernenie rizika v súvislosti so zamorením spôsobeným *Echinococcus multilocularis* v súlade s časťou 2 oddielom 2 prílohy VII v rámci požadovaného obdobia, ktoré je v nej stanovené, pred vstupom do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré sú oprávnené požadovať uplatňovanie uvedených opatrení;
  - e) keďže boli prijaté opatrenia podľa nariadenia (EÚ) 2016/429 v súvislosti s infekciou inou ako besnota uvedenou na zozname v prípade mäsožravcov alebo určitých mäsožravých druhov, zvieratá daného druhu zahrnuté do uvedených opatrení boli podrobené opatreniam na zmiernenie rizika v súlade s časťou 2 oddielom 3 prílohy VII pre uvedené mäsožravé druhy v rámci požadovaného obdobia, ktoré je v nej stanovené, pred vstupom do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré sú oprávnené požadovať uplatňovanie uvedených opatrení na zvieratá patriace medzi uvedené mäsožravé druhy.

2. Odchylné od odseku 1 písm. c) a d) môžu prevádzkovatelia premiestňovať iné mäsožravce nevakcinované proti besnote a psovité neošetrené proti zamoreniu spôsobenému *Echinococcus multilocularis*, keď sa zvieratá prepravujú priamo do:

a) zariadenia so špeciálnym režimom;

alebo

b) zariadenia, kde sú tieto zvieratá držané ako zvieratá chované na kožušinu podľa vymedzenia v bode 1 prílohy I k nariadeniu Komisie (EÚ) č. 142/2011 <sup>(17)</sup>.

## Oddiel 5

### Vtáky chované v zajatí a násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí

#### Článok 59

#### Požiadavky na premiestňovanie vtákov chovaných v zajatí

1. Prevádzkovatelia premiestňujú vtáky chované v zajatí iné ako papagájovité do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) zvieratá mali nepretržitý pobyt v registrovanom zariadení alebo v zariadení so špeciálnym režimom od vyľahnutia alebo aspoň počas posledných 21 dní pred odchodom;
- b) zvieratá pochádzajú z krdľov, ktoré nevykazujú žiadny klinický príznak chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh alebo podozrenie na ne;
- c) zvieratá nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh alebo podozrenie na ne;
- d) v prípade, ak zvieratá vstúpili do Únie z tretej krajiny alebo územia či ich pásma, boli držané v karanténe v súlade s požiadavkami na vstup do Únie v schválenom karanténnom zariadení určenia v Únii;
- e) v prípade holubov sú zvieratá vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny a pochádzajú zo zariadenia, v ktorom sa vykonáva vakcinácia proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;
- f) príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článkoch 61 a 62.

2. Prevádzkovatelia premiestňujú papagájovité do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

- a) sú splnené podmienky stanovené v odseku 1;
- b) zvieratá pochádzajú zo zariadenia, v ktorom počas posledných 60 dní pred odchodom nebola potvrdená chlamydióza vtákov a v ktorom sa v prípade potvrdenia chlamydiózy vtákov počas posledných 6 mesiacov pred odchodom uplatňovali tieto opatrenia:
  - i) infikované vtáky a vtáky, pri ktorých existuje pravdepodobnosť infekcie, boli ošetrené;
  - ii) po ukončení ošetrenia (liečby) sa pri laboratórnom testovaní zistí, že sú negatívne na chlamydiózu vtákov;
  - iii) po ukončení ošetrenia (liečby) bolo zariadenie vyčistené a vydezinfikované;
  - iv) od ukončenia čistenia a dezinfekcie uvedených v bode iii) uplynulo najmenej 60 dní;
- c) v prípade, ak boli zvieratá v kontakte s vtákmi chovanými v zajatí zo zariadení, v ktorých bola počas posledných 60 dní pred odchodom diagnostikovaná chlamydióza vtákov, sa pri sa pri laboratórnom testovaní na chlamydiózu vtákov vykonanom prinajmenšom 14 dní po kontakte potvrdí, že sú negatívne;
- d) zvieratá sú identifikované v súlade s článkom 76 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035.

<sup>(17)</sup> Nariadenie Komisie (EÚ) č. 142/2011 z 25. februára 2011, ktorým sa vykonáva nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009, ktorým sa ustanovujú zdravotné predpisy týkajúce sa vedľajších živočíšnych produktov a odvođených produktov neurčených na ľudskú spotrebu, a ktorým sa vykonáva smernica Rady 97/78/ES, pokiaľ ide o určité vzorky a predmety vyňaté spod povinnosti veterinárnych kontrol na hraniciach podľa danej smernice (Ú. v. EÚ L 54, 26.2.2011, s. 1).

## Článok 60

**Požiadavky na premiestňovanie násadových vajec vtákov chovaných v zajatí**

Prevádzkovatelia premiestňujú násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí do iného členského štátu iba v prípade, keď uvedené vajcia spĺňajú tieto požiadavky:

- a) pochádzajú z registrovaného zariadenia alebo zo zariadenia so špeciálnym režimom;
- b) pochádzajú z krdľov, ktoré boli držané v registrovanom zariadení alebo v zariadení so špeciálnym režimom;
- c) pochádzajú z krdľov, ktoré nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu relevantných pre daný druh alebo podozrenie na ne;
- d) spĺňajú príslušné požiadavky týkajúce sa vakcinácie stanovené v článkoch 61 a 62.

## Článok 61

**Požiadavky v súvislosti s vakcináciou proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny**

V prípade, keď vtáky chované v zajatí, násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí alebo krdle pôvodu násadových vajec boli vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny inými než inaktivovanými vakcínami, podané vakcíny musia spĺňať kritériá uvedené v prílohe VI.

## Článok 62

**Požiadavky pri premiestňovaní vtákov chovaných v zajatí a násadových vajec vtákov chovaných v zajatí do členského štátu alebo jeho pásma so štatútom bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie**

Prevádzkovatelia premiestňujú vtáky chované v zajatí patriace k druhom radu kurotvaré a násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí patriacich k druhom radu kurotvaré z členského štátu alebo jeho pásma, ktoré nemá štatút bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie, do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré má štatút bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny bez vakcinácie len v prípade, ak sú splnené požiadavky článkov 59 až 61 pre konkrétnu komoditu a ak uvedené zvieratá a násadové vajcia spĺňajú v súvislosti s infekciou vírusom pseudomoru hydiny tieto požiadavky:

- a) v prípade vtákov chovaných v zajatí:
    - i) zvieratá nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;
    - ii) zvieratá boli počas 14 dní pred odchodom izolované buď v zariadení pôvodu pod dohľadom úradného veterinárneho lekára alebo v schválenom karanténnom zariadení, kde:
      - počas posledných 21 dní pred odchodom neboli žiadne vtáky chované v zajatí vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny,
      - počas posledných 21 dní pred odchodom neboli umiestnené žiadne iné vtáky,
      - v karanténnom zariadení sa nevykonala žiadna vakcinácia;
    - iii) zvieratá počas posledných 14 dní pred odchodom vykázali negatívne výsledky pri sérologických testoch na zistenie protilátok proti vírusu pseudomoru hydiny, ktoré sa vykonali na vzorkách krvi na úrovni, ktorá poskytuje 95-percentnú istotu, že infekcia sa odhalí pri 5 % prevalencii;
  - b) v prípade násadových vajec vtákov chovaných v zajatí:
    - i) nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;
    - ii) pochádzajú z krdľov, ktoré:
      - bud'
      - nie sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny,
- alebo

- sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny inaktivovanými vakcínami,
- alebo
- sú vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny živými vakcínami, ktoré spĺňajú kritériá v prílohe VI, a vakcinácia sa uskutočnila najmenej 30 dní pred odberom násadových vajec.

#### KAPITOLA 6

#### **Požiadavky na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat do zariadení so špeciálnym režimom**

##### Článok 63

#### **Požiadavky na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat zo zariadení iných než zariadenia so špeciálnym režimom do zariadenia so špeciálnym režimom**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané suchozemské zvieratá iné než primáty pochádzajúce zo zariadení iných než zariadenia so špeciálnym režimom do zariadenia so špeciálnym režimom iba v súlade s týmito požiadavkami:
  - a) na zvieratá sa vzťahuje karanténa počas obdobia, ktoré je primerané vzhľadom na choroby zo zoznamu pre dané druhy, ktoré sa majú premiestňovať, a v každom prípade počas najmenej 30 dní, pričom počas tohto obdobia sú držané:
    - buď
    - i) pred ich premiestnením v schválenom karanténnom zariadení alebo v karanténnych priestoroch iného zariadenia so špeciálnym režimom;
    - alebo
    - ii) po ich premiestnení v karanténnych priestoroch zariadenia so špeciálnym režimom konečného určenia;
  - b) zvieratá v čase premiestňovania nevykazujú žiadne klinické príznaky chorôb zo zoznamu príslušných pre daný druh ani nevzbudzujú podozrenie na ne;
  - c) zvieratá spĺňajú požiadavky na identifikáciu stanovené v delegovanom nariadení (EÚ) 2019/2035, ktoré sú relevantné pre daný druh;
  - d) zvieratá spĺňajú požiadavky na vakcináciu, ošetrovanie (liečbu) alebo testovanie stanovené v tomto nariadení, ktoré sú uplatniteľné na premiestňovanie daných zvierat.
2. Prevádzkovatelia premiestňujú držané primáty do zariadenia so špeciálnym režimom iba v súlade s pravidlami, ktoré sú prinajmenšom také prísne ako pravidlá, na ktoré sa odkazuje v Kódexe zdravia suchozemských zvierat Svetovej organizácie pre zdravie zvierat (OIE), vydaní z roku 2018, článkoch 5.9.1 až 5.9.5, pokiaľ ide o karanténne opatrenia uplatniteľné na primáty, a v článku 6.12.4, pokiaľ ide o karanténne požiadavky uplatniteľné na primáty z nekontrolovaného prostredia, a takéto premiestňovanie bolo povolené:
  - a) v prípade premiestňovania v rámci členského štátu príslušným orgánom uvedeného členského štátu;

alebo

  - b) v prípade premiestňovania do iného členského štátu dohodou príslušného orgánu členského štátu pôvodu a príslušného orgánu členského štátu určenia.

##### Článok 64

#### **Požiadavky na premiestňovanie držaných suchozemských zvierat zo zariadení so špeciálnym režimom do zariadení so špeciálnym režimom v iných členských štátoch**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú držané suchozemské zvieratá zo zariadenia so špeciálnym režimom do zariadenia so špeciálnym režimom v inom členskom štáte iba v prípade, ak uvedené zvieratá na základe výsledkov plánu dohľadu týkajúceho sa uvedených zvierat nepredstavujú významné riziko, pokiaľ ide o šírenie chorôb, v prípade ktorých sú uvedené na zozname.
2. Prevádzkovatelia premiestňujú držané zvieratá patriace do čeladi *Antilocapridae*, *Bovidae*, *Camelidae*, *Cervidae*, *Giraffidae*, *Moschidae* alebo *Tragulidae* do iného členského štátu alebo jeho pásma iba v prípade, ak je splnená prinajmenšom jedna z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ktoré sa uvádzajú v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

3. Odchyľne od odseku 2 môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie takýchto zvierat, ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma:

a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;

alebo

b) bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

## KAPITOLA 7

### Osobitné pravidlá a výnimky

#### Článok 65

#### Osobitné pravidlá týkajúce sa premiestňovania putovných cirkusov a vystúpení zvierat do iných členských štátov

1. Prevádzkovatelia putovných cirkusov a vystúpení zvierat premiestňujú svoje cirkusy a vystúpenia zvierat do iného členského štátu iba v prípade, ak sú splnené tieto požiadavky:

a) poskytnú príslušnému orgánu v členskom štáte, kde sa nachádza putovný cirkus alebo vystúpenie zvierat, itinerár ich plánovaného premiestňovania do iného členského štátu prinajmenšom 10 pracovných dní pred odchodom;

b) sprievodný doklad pri premiestňovaní uvedený v článku 77 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, ktorý sprevádza všetky zvieratá, ktoré sa majú premiestňovať, musí byť plne aktualizovaný;

a

i) individuálny identifikačný doklad každého psa, mačky a fretky, ktoré sa majú premiestňovať, podľa článku 71 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, musí byť kompletne vyplnený informáciami uvedenými v článku 53 písm. b) bode i) a ii);

ii) identifikačný doklad skupiny držaných vtákov, ktoré sa majú premiestňovať, podľa článku 79 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035, musí byť plne aktualizovaný;

c) počas posledných 12 mesiacov pred odchodom:

i) hovädzí dobytok, ovce, kozy, ťavovité a jeleňovité podstúpili test na infekciu spôsobenú *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* s negatívnymi výsledkami prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I;

ii) hovädzí dobytok, kozy a jeleňovité podstúpili test na infekciu spôsobenú *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) s negatívnymi výsledkami prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 prílohy I;

iii) holuby boli vakcinované proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny;

d) všetky zvieratá patriace k putovným cirkusom a vystúpeniam zvierat prehliadol úradný veterinárny lekár počas obdobia 10 pracovných dní pred odchodom putovného cirkusu a vystúpenia zvierat a zistilo sa, že sú klinicky zdravé, pokiaľ ide o choroby zo zoznamu v súvislosti s druhmi zo zoznamu alebo kategóriami zvierat.

2. Prevádzkovatelia putovných cirkusov a vystúpení zvierat premiestňujú držané zvieratá patriace do čeľadí *Antilocapridae*, *Bovidae*, *Camelidae*, *Cervidae*, *Giraffidae*, *Moschidae* alebo *Tragulidae* do iného členského štátu alebo jeho pásma iba v prípade, ak je splnená prinajmenšom jedna z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ktoré sa uvádzajú v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

3. Odchyľne od odseku 2 môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie takýchto zvierat, ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689 do iného členského štátu alebo jeho pásma:

a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;

alebo

b) bez štatútu bez výskytu chorôb a bez schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

#### Článok 66

##### **Povinnosť príslušného orgánu v súvislosti s premiestňovaním putovných cirkusov a vystúpení zvierat do iných členských štátov**

Príslušný orgán členského štátu pôvodu podpíše a opečiatkuje itinerár uvedený v článku 65 ods. 1 písm. a) za predpokladu, že:

- a) na putovný cirkus alebo vystúpenie zvierat sa nevzťahuje žiadne obmedzenie týkajúce sa zdravia zvierat v súvislosti s chorobou zo zoznamu príslušnou pre druh zvieratá držaného v putovnom cirkuse a vystúpení zvierat;
- b) sú splnené požiadavky na zdravie zvierat stanovené v článku 65;
- c) všetky identifikačné doklady, ktoré zvieratá sprevádzajú počas premiestňovania putovného cirkusu a vystúpenia zvierat, musia byť plne aktualizované, a zvieratá musia spĺňať požiadavky na vakcináciu, ošetrovanie (liečbu) alebo testovanie stanovené v tomto nariadení, ktoré sú uplatniteľné na premiestňovanie príslušných druhov.

#### Článok 67

##### **Požiadavky na premiestňovanie vtákov chovaných v zajatí, ktoré sú určené na výstavu**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú vtáky chované v zajatí na výstavu v inom členskom štáte len v prípade, ak zvieratá spĺňajú podmienky stanovené v článku 59.

2. Prevádzkovateľ výstavy, okrem ukážok lovu dravých vtákov počas letu, musí zabezpečiť, aby:

- a) prijatie zvierat na výstavu je obmedzené na vtáky chované v zajatí, ktoré sú vopred registrované na účasť na výstave;
- b) prijatie vtákov na výstavu, ak dané vtáky pochádzajú zo zariadení nachádzajúcich sa v členskom štáte, kde sa uskutočňuje výstava, neohrozuje zdravotný štatút vtákov zúčastňujúcich sa na výstave, a to prostredníctvom:

bud'

- i) požadovania rovnakého zdravotného štatútu pre všetky vtáky chované v zajatí, ktoré sa zúčastňujú na výstave;

alebo

- ii) držania vtákov chovaných v zajatí, ktoré pochádzajú z členských štátov, kde sa výstava uskutočňuje, v samostatných priestoroch alebo areáloch oddelene od vtákov chovaných v zajatí, ktoré pochádzajú z iných členských štátov;

c) veterinárny lekár:

- i) vykonával identifikačné kontroly vtákov chovaných v zajatí, ktoré sa zúčastňujú na výstave, pred ich vstupom na výstavu;
- ii) monitoroval klinické podmienky vtákov pri vstupe na výstavu a počas nej.

3. Prevádzkovatelia musia zabezpečiť, aby vtáky chované v zajatí premiestňované na výstavu v súlade s odsekmi 1 a 2 boli z takýchto výstav premiestňované do iného členského štátu len v prípade, ak spĺňajú jednu z týchto požiadaviek:

a) zvieratá musí sprevádzať certifikát zdravia zvierat v súlade s článkom 81;

alebo

b) v prípade vtákov chovaných v zajatí iných ako dravé vtáky, ktoré sa zúčastnili na ukážke lovu počas letu, musí zvieratá sprevádzať vyhlásenie vydané veterinárnym lekárom uvedeným v odseku 2 písm. c), v ktorom sa uvádza, že zdravotný štatút vtákov, potvrdený v originálnom certifikáte zdravia zvierat v súlade s článkom 81, počas výstavy nebol ohrozený, ako aj platný originálny certifikát zdravia zvierat v súlade s článkom 81, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu na premiestňovanie vtákov chovaných v zajatí na výstavu a ktorý musí byť priložený k uvedenému vyhláseniu;

alebo

c) v prípade dravých vtákov, ktoré sa zúčastnili na ukážke lovu počas letu, zvieratá musí sprevádzať platný originálny certifikát zdravia zvierat v súlade s článkom 81, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu na premiestňovanie dravých vtákov na výstavu lovenia počas letu, ak sa premiestňujú naspäť do členského štátu pôvodu.

4. Veterinárny lekár uvedený v odseku 2 písm. c) vydá vyhlásenie uvedené v odseku 3 písm. b) iba v prípade, ak:

a) sa zvieratá premiestňujú naspäť do členského štátu pôvodu;

b) sa uskutočnili opatrenia zamerané na to, že plánované premiestňovanie vtákov chovaných v zajatí do členského štátu pôvodu sa ukončí v rámci obdobia platnosti originálneho certifikátu zdravia zvierat v súlade s článkom 81, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu na premiestňovanie vtákov chovaných v zajatí na výstavu;

c) sú splnené podmienky uvedené v odseku 2 písm. b).

#### Článok 68

### Špecifické požiadavky na premiestňovanie poštových holubov na športové podujatia v inom členskom štáte

Prevádzkovatelia premiestňujú poštové holuby na športové podujatia v inom členskom štáte len v prípade, ak uvedené zvieratá spĺňajú podmienky v článku 59.

#### KAPITOLA 8

### Certifikáty zdravia zvierat a nahlasovanie premiestňovania

#### Oddiel 1

### Požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat

#### Článok 69

### Výnimka pri premiestňovaní držaných koňovitých do iných členských štátov

Požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat stanovené v článku 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa neuplatňujú na premiestňovanie registrovaných koňovitých do iného členského štátu za predpokladu, že:

a) príslušný orgán členského štátu pôvodu výnimku povolil;

b) príslušný orgán členského štátu určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v písmene c) a písmene d);

c) koňovité držané a premiestňované na príslušných územiach členského štátu pôvodu a členského štátu určenia spĺňajú prinajmenšom požiadavky na zdravie zvierat pri premiestňovaní držaných koňovitých do iných členských štátov, a predovšetkým dodatočné požiadavky na zdravie zvierat stanovené v článku 22;

d) príslušný orgán členského štátu pôvodu a príslušný orgán členského štátu určenia majú zavedené systémy na zabezpečenie výsledovateľnosti držaných koňovitých premiestňovaných za podmienok tohto článku.

#### Článok 70

### Výnimka pri premiestňovaní suchozemských zvierat patriacich k putovným cirkusom a vystúpeniam zvierat do iných členských štátov

Požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat stanovené v článku 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 sa neuplatňujú na premiestňovanie suchozemských zvierat patriacich k putovným cirkusom a vystúpeniam zvierat do iného členského štátu.

#### Článok 71

### Certifikát zdravia zvierat pre určité držané suchozemské zvieratá

1. Prevádzkovatelia premiestňujú vtáky chované v zajatí, včely medonosné, čmele okrem čmel'ov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia, primáty, psy, mačky, fretky alebo iné mäsožravce do iného členského štátu len v prípade, ak ich sprevádza certifikát zdravia zvierat, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu.
2. Odchylné od odseku 1 môžu prevádzkovatelia premiestňovať vtáky chované v zajatí z výstav naspäť do členského štátu pôvodu vtákov v súlade s článkom 67 ods. 3
3. Odchylné od odseku 1 certifikát zdravia zvierat, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu na premiestňovanie dravých vtákov zo zariadenia v členskom štáte pôvodu na ukážku lovu počas letu v inom členskom štáte, môže sprevádzať tieto dravé vtáky počas ich návratu z uvedenej výstavy do členského štátu pôvodu za predpokladu, že premiestňovanie sa uskutoční v rámci obdobia platnosti uvedeného certifikátu.

#### Článok 72

### Certifikát zdravia zvierat pre násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí

Prevádzkovatelia premiestňujú násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí do iného členského štátu iba v prípade, ak ich sprevádza certifikát zdravia zvierat, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu.

#### Oddiel 2

### Obsah certifikátov zdravia zvierat pre držané suchozemské zvieratá a násadové vajcia

#### Článok 73

### Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre držaný hovädzí dobytok

1. Certifikát zdravia zvierat pre držaný hovädzí dobytok, okrem držaného hovädzieho dobytku uvedeného v odseku 2, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 10, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článkoch 11, 12 a 13.
2. Certifikát zdravia zvierat pre držaný hovädzí dobytok, ktorý sa premiestňuje buď priamo alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 14.

#### Článok 74

### Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre držané ovce a kozy

1. Certifikát zdravia zvierat pre držané ovce a kozy, okrem držaných oviec a kôz uvedených v odsekoch 2 a 3, ktorý vydal príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených:
  - a) v prípade oviec okrem nevykastrovaných baranov v článku 15 ods. 1 a 2;

- b) v prípade kôz v článku 15 ods. 1 a 3;
- c) v prípade nevykastrovaných baranov v článku 15 ods. 1, 2 a 4;
- d) ak je to uplatniteľné, v článku 17.

2. Certifikát zdravia zvierat pre držané ovce a kozy premiestňované do iného členského štátu alebo jeho pásma so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou spôsobenou *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis*, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených:

- a) v článku 15 ods. 1 písm. a), b) a d) až h);
- b) buď v článku 15 ods. 1 písm. c) alebo v článku 16;
- c) ak je to uplatniteľné, v článku 17.

3. Certifikát zdravia zvierat pre držané ovce a kozy, ktoré sa premiestňujú buď priamo alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 18.

#### Článok 75

##### Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat v prípade držaných ošípaných

1. Certifikát zdravia zvierat v prípade držaných ošípaných, okrem držaných ošípaných uvedených v odseku 2, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 19, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článku 20.

2. Certifikát zdravia zvierat pre držané ošípané, ktoré sa premiestňujú buď priamo alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 21.

#### Článok 76

##### Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre držané koňovité

1. Certifikát zdravia zvierat pre držané koňovité, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 22.

2. Certifikát zdravia zvierat uvedený v odseku 1:

- a) musí byť vydaný pre jednotlivé koňovité;

alebo

- b) môže byť vydaný pre zásielku koňovitých:

- i) odosielaných priamo do iného členského štátu bez zhromažďovania;

alebo

- ii) prepravovaných buď priamo, alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie.

#### Článok 77

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre držané ťavovité**

1. Certifikát zdravia zvierat pre držané ťavovité, okrem držaných ťavovitých uvedených v odseku 2, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 23, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článku 24.
2. Certifikát zdravia zvierat pre držané ťavovité, ktoré sa premiestňujú buď priamo alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 25.

#### Článok 78

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre držané jeleňovité**

1. Certifikát zdravia zvierat pre držané jeleňovité, okrem držaných jeleňovitých uvedených v odseku 2, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 26, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článku 27.
2. Certifikát zdravia zvierat pre držané jeleňovité, ktoré sa premiestňujú buď priamo alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 28.

#### Článok 79

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre iné držané kopytníky**

1. Certifikát zdravia zvierat pre iné držané kopytníky, okrem iných držaných kopytníkov uvedených v odseku 2, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 29, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článku 30.
2. Certifikát zdravia zvierat pre iné držané kopytníky, ktoré sa premiestňujú buď priamo alebo po zhromažďovaní na bitúnok v inom členskom štáte na okamžité zabitie, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 31.

#### Článok 80

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre hydinu**

Certifikát zdravia zvierat pre hydinu, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených:

- a) v článku 34 v prípade hydiny na reprodukciu a úžitkovej hydiny a v článkoch 41 a 42, ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu hydiny;
- b) v článku 35 v prípade hydiny určenej na zabitie a v článkoch 41 a 42, ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu hydiny;

- c) v článku 36 v prípade jednodňových kurčiat a v článkoch 41 a 42, ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu hydiny;
- d) v článku 37 v prípade menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce a v článkoch 41 a 42, ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu hydiny.

#### Článok 81

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre vtáky chované v zajatí**

1. Certifikát zdravia zvierat pre vtáky chované v zajatí, okrem vtákov chovaných v zajatí uvedených v odsekoch 2 a 3, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 59, a ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu vtákov, požiadaviek v článkoch 61 a 62.
2. Certifikát zdravia zvierat pre vtáky chované v zajatí určené na výstavy, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 67 ods. 1
3. Certifikát zdravia zvierat pre poštové holuby, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 68.

#### Článok 82

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre násadové vajcia hydiny**

Certifikát zdravia zvierat pre násadové vajcia hydiny, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 161 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 2 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených:

- a) v článku 38 v prípade násadových vajec hydiny, okrem tých, ktoré sú uvedené v písmenách b) a c), a v článkoch 41 a 42, ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu vajec;
- b) v článku 39 v prípade menej ako 20 násadových vajec hydiny inej ako vtáky nadradu bežce a v článkoch 41 a 42, ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu vajec;
- c) v článku 40 v prípade vajec hydiny bez výskytu špecifikovaných patogénov.

#### Článok 83

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí**

Certifikát zdravia zvierat pre násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 72, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 2 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 60, a ak je to uplatniteľné na špecifickú kategóriu vajec, požiadaviek v článkoch 61 a 62.

#### Článok 84

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre včely medonosné a čmele**

1. Certifikát zdravia zvierat pre včely medonosné, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 48, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článkoch 49 a 50.
2. Certifikát zdravia zvierat pre čmele, okrem čmeľov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 51.

#### Článok 85

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre primáty**

Certifikát zdravia zvierat pre primáty, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 47.

#### Článok 86

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre psy, mačky a fretky**

1. Certifikát zdravia zvierat pre psy, mačky a fretky, okrem psov, mačiek a fretiek uvedených v odseku 2, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 53, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článku 54.

2. Certifikát zdravia zvierat pre psy, mačky a fretky držané ako spoločenské zvieratá, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 55, a ak je to uplatniteľné, požiadaviek v článku 56, a odkaz na identifikačný doklad uvedený v článku 71 delegovaného nariadenia (EÚ) 2019/2035.

#### Článok 87

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre iné mäsožravce**

Certifikát zdravia zvierat pre iné mäsožravce, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 71 ods. 1, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 58.

#### Článok 88

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre suchozemské zvieratá premiestňované zo zariadenia so špeciálnym režimom do zariadenia so špeciálnym režimom v inom členskom štáte**

Certifikát zdravia zvierat pre suchozemské zvieratá premiestňované zo zariadenia so špeciálnym režimom do zariadenia so špeciálnym režimom v inom členskom štáte, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 alebo článkom 71 ods. 1 tohto nariadenia, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v časti 1 bode 1 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 64.

### Oddiel 3

#### **Požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat týkajúce sa konkrétnych typov premiestňovania držaných suchozemských zvierat**

#### Článok 89

##### **Certifikácia zdravia zvierat pri premiestňovaní kopytníkov a hydiny cez zariadenia vykonávajúce zhromažďovanie**

Príslušný orgán vydá certifikát zdravia zvierat uvedený v článkoch 73 až 80 na premiestňovanie kopytníkov a hydiny, ktoré podliehajú zhromažďovaniu, do iného členského štátu, takto:

a) pred vydaním prvého certifikátu zdravia zvierat uvedeného v článkoch 73 až 80 sa musí vykonať dokladová, identifikačná a fyzická kontrola a vyšetrenie uvedené v článku 91 ods. 1

bud'

i) v zariadení pôvodu, kde sú zvieratá určené na

— priame premiestňovanie do zariadenia schváleného na zhromažďovanie v členskom štáte tranzitu;

alebo

- zhromažďovanie v dopravnom prostriedku v členskom štáte pôvodu na ich priame premiestnenie do iného členského štátu;
- alebo
- ii) v zariadení schválenom na zhromažďovanie, kde boli zvieratá zhromaždené v členskom štáte pôvodu na odoslanie do iného členského štátu;
- alebo
- iii) v zariadení schválenom na zhromažďovanie v členskom štáte tranzitu v prípade, ak zvieratá v takomto členskom štáte podstúpili zhromažďovanie;
- b) certifikát zdravia zvierat uvedený v článkoch 73 až 80 je vyplnený na základe oficiálnych informácií:
- i) ktoré sú k dispozícii certifikujúcemu úradnému veterinárnemu lekárovi vykonávajúcemu kontroly a vyšetrenia uvedené v písmene a) bode i) a ii) v členskom štáte pôvodu;
- alebo
- ii) stanovených v prvom alebo druhom certifikáte zdravia zvierat podľa článkov 73 až 80, ktoré sú k dispozícii certifikujúcemu úradnému veterinárnemu lekárovi vykonávajúcemu kontroly a vyšetrenia uvedené v písmene a) bode iii) v členskom štáte tranzitu, ktorý bol navštívený.

#### Článok 90

### **Certifikácia zdravia zvierat v prípade držaných kopytníkov a hydiny určených na vývoz do tretích krajín počas ich premiestňovania z členského štátu pôvodu cez územie iných členských štátov k vonkajšej hranici Únie**

Prevádzkovatelia musia zabezpečiť, aby držané kopytníky alebo hydina určené na vývoz do tretej krajiny, ktoré sa prepravujú k vonkajšej hranici Únie cez iný členský štát, sprevádzali certifikáty zdravia zvierat, v ktorých sa potvrdzuje, že:

- i) zvieratá splňajú prinajmenšom požiadavky v súlade s touto kapitolou na premiestňovanie držaných kopytníkov alebo hydiny určených na zabitie v členskom štáte, v ktorom sa nachádza bod výstupu;
- a
- ii) v prípade zvierat druhov zo zoznamu príslušných pre infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) musia byť zvieratá prinajmenšom v súlade s článkom 33, ak sa bod výstupu nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24).

#### Oddiel 4

### **Pravidlá týkajúce sa zodpovednosti príslušného orgánu za certifikáciu zdravia zvierat**

#### Článok 91

### **Zodpovednosť príslušného orgánu za certifikáciu zdravia zvierat**

1. Úradný veterinárny lekár musí pred podpísaním certifikátu zdravia zvierat vykonať tieto druhy dokladovej, identifikačnej a fyzickej kontroly a vyšetrení, aby overil súlad s požiadavkami:
  - a) v súvislosti s držanými kopytníkmi identifikačnú kontrolu a klinické vyšetrenie zvierat v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
  - b) v súvislosti s hydinou na reprodukciu, úžitkovou hydinou a menej ako 20 kusmi hydiny inej ako vtáky nadradu bežce dokladovú kontrolu zdravotných záznamov a záznamov o produkcii vedených v zariadení, identifikačnú kontrolu zvierat v zásielke a klinickú prehliadku krdla pôvodu a zvierat v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
  - c) v súvislosti s hydinou určenou na zabitie dokladovú kontrolu zdravotných záznamov a záznamov o produkcii vedených v zariadení, identifikačnú kontrolu zvierat v zásielke a klinickú prehliadku krdla pôvodu na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;

- d) v súvislosti s jednoduchými kurčatami dokladovú kontrolu zdravotných záznamov a záznamov o produkcii vedených v zariadení krdľa pôvodu na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
- e) v súvislosti s vtákmi chovanými v zajatí:
- i) identifikačnú kontrolu zvierat v zásielke;
  - ii) dokladovú kontrolu zdravotných záznamov a záznamov o produkcii vedených v zariadení a klinickú prehliadku krdľa pôvodu a zvierat v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
- f) v súvislosti s násadovými vajcami hydiny dokladovú kontrolu zdravotných záznamov a záznamov o produkcii vedených v zariadení krdľa pôvodu, a ak je to uplatniteľné, záznamov vedených v ľahni odoslania, identifikačnú kontrolu násadových vajec a
- bud'
- i) klinickú prehliadku krdľa pôvodu na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
- alebo
- ii) mesačné veterinárne prehliadky zdravotného štatútu krdľa pôvodu a hodnotenie jeho súčasného zdravotného štatútu, ktorý sa posudzuje na základe aktuálnych informácií poskytnutých prevádzkovateľom;
- g) v súvislosti s násadovými vajcami vtákov chovaných v zajatí dokladovú kontrolu zdravotných záznamov a záznamov o produkcii vedených v zariadení, identifikačnú kontrolu násadových vajec a klinickú prehliadku krdľa pôvodu na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
- h) v súvislosti so včelami medonosnými a čmeľmi identifikačnú kontrolu a
- bud'
- i) vizuálnu prehliadku živočíchov, ich balenia a akéhokoľvek sprievodného krmiva alebo iného materiálu na účely zistenia výskytu moru včelieho plodu, zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) a *Tropilaelaps spp.* v prípade včiel medonosných alebo zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) v prípade čmeľov;
- alebo
- ii) v súvislosti so včelími kráľovkami, ktoré sa majú certifikovať na základe výnimky stanovenej v článku 49, dokladovú kontrolu záznamov o mesačných veterinárnych prehliadkach počas produkčnej sezóny, vizuálnu prehliadku ich jednotlivých klietok na účely overenia maximálneho počtu sprevádzajúcich včiel na jednu klietku a vizuálnu prehliadku živočíchov, ich balenia a akéhokoľvek sprievodného krmiva alebo iného materiálu na účely zistenia výskytu moru včelieho plodu, zamorenia spôsobeného *Aethina tumida* (malým úľovým chrobákom) a *Tropilaelaps spp.*;
- i) v súvislosti s primátmi dokladovú kontrolu zdravotných záznamov, identifikačnú kontrolu a klinické vyšetrenie, a ak to nie je možné, tak klinickú prehliadku zvierat (zvierat) v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
  - j) v súvislosti so psami, mačkami, fretkami a inými mäsožravcami identifikačnú kontrolu a klinické vyšetrenie, a ak to nie je možné, tak klinickú prehliadku zvierat v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby;
  - k) v súvislosti so suchozemskými zvieratami zo zariadenia so špeciálnym režimom, ktoré sa premiestňujú do zariadenia so špeciálnym režimom v inom členskom štáte, dokladovú kontrolu zdravotných záznamov, identifikačnú kontrolu a klinické vyšetrenie, a ak to nie je možné, tak klinickú prehliadku zvierat v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby.
2. Úradný veterinárny lekár vykoná dokladovú, identifikačnú a fyzickú kontrolu a vyšetrenia, ako sa stanovuje v odseku 1, a vydá certifikát zdravia zvierat:
- a) v súvislosti s držanými kopytníkmi okrem koňovitých v rámci posledných 24 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu, alebo, ak je to uplatniteľné, zo zariadenia schváleného na zhromažďovanie;
  - b) v súvislosti s koňovitými v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu alebo v prípade koňovitých uvedených v článku 92 ods. 2 v posledný pracovný deň pred odchodom;

- c) v súvislosti s hydinou na reprodukciu, úžitkovou hydinou a menej ako 20 kusmi hydiny inej ako vtáky nadradu bežce a vtákmi chovanými v zajatí v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- d) v súvislosti s hydinou určenou na zabitie v rámci posledných 5 dní pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- e) v súvislosti s jednodňovými kurčatami v rámci posledných 24 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- f) v súvislosti s násadovými vajcami hydiny:
  - i) v rámci posledných 72 hodín pred odchodom násadových vajec zo zariadenia pôvodu, v prípade dokladových kontrol, identifikačných kontrol, klinickej prehliadky krdľa pôvodu a hodnotenia jeho súčasného zdravotného štatútu, ktorý sa posudzuje na základe aktuálnych informácií poskytnutých prevádzkovateľom;
  - ii) v prípade mesačných veterinárnych prehliadok krdľa pôvodu v rámci posledných 31 dní pred odchodom násadových vajec zo zariadenia pôvodu;
- g) v súvislosti s násadovými vajcami vtákov chovaných v zajatí v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- h) v súvislosti so včelami medonosnými a čmeľmi v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu a v súvislosti so včelími kráľovkami, ktoré sa majú certifikovať na základe výnimky, v rámci posledných 24 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- i) v súvislosti s primátmi v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- j) v súvislosti so psami, mačkami, fretkami a inými mäsožravcami v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu;
- k) v súvislosti so suchozemskými zvieratami zo zariadenia so špeciálnym režimom do zariadenia so špeciálnym režimom v inom členskom štáte v rámci posledných 48 hodín pred odchodom zo zariadenia pôvodu.

3. Certifikát zdravia zvierat je platný 10 dní od dátumu vydania bez toho, aby boli dotknuté výnimky stanovené podľa článku 92.

#### Článok 92

#### Výnimka týkajúca sa trvania platnosti certifikátu zdravia zvierat

1. Odchylné od článku 91 ods. 3 v prípade prepravy zvierat vodnou dopravou/po mori sa smie obdobie platnosti certifikátu zdravia zvierat trvajúce 10 dní predĺžiť o trvanie cesty vodnou dopravou/po mori.

2. Takisto odchylné od článku 91 ods. 3 je certifikát pre koňovité uvedený v článku 76 ods. 2 písm. a) platný 30 dní, a to za predpokladu, že:

- a) koňovité, ktoré sa má premiestňovať, sprevádza jeho jedinečný identifikačný doklad na celú dĺžku života, stanovený v článku 114 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) 2016/429, ktorý zahŕňa validačnú značku vydanú príslušným orgánom alebo orgánom, ktorému bola táto činnosť pridelená, na obdobie nepresahujúce 4 roky, aby bolo zdokumentované, že zviera má zvyčajný pobyt v zariadení uznanom príslušným orgánom ako zariadenie s nízkym zdravotným rizikom v dôsledku častých návštev zameraných na zdravie zvierat, dodatočných identifikačných kontrol a zdravotných vyšetrení a absencie prirodzenej plemenitby v zariadení, okrem prípadov, keď sa uskutočňuje v na to určených a oddelených priestoroch;

alebo

- b) registrované koňovité, ktoré sa má premiestňovať, sprevádza jeho jedinečný identifikačný doklad na celú dĺžku života, stanovený v článku 114 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) 2016/429, ktorý zahŕňa licenciu vydanú na obdobie nepresahujúce 4 roky, ktorá umožňuje buď účasť na jazdeckých súťažiach organizovaných národnou federáciou Medzinárodnej jazdeckej federácie (*Fédération Equestre Internationale*) alebo účasť na pretekoch organizovaných príslušným orgánom zodpovedným za preteky, a v ktorom sa potvrdzujú najmenej dve návštevy veterinárneho lekára ročne vrátane tých, ktoré sú potrebné na vykonávanie pravidelných vakcinácií proti chrípke koní a vyšetrení potrebných na premiestňovanie do iných členských štátov alebo tretích krajín.

3. Počas obdobia platnosti certifikát uvedený v odseku 2 postačuje na:

- a) viacrázové vstupy do iných členských štátov;
- b) návrat do zariadenia odchodu, ktoré je v ňom uvedené.

## Oddiel 5

**Podrobné pravidlá týkajúce sa nahlasovania premiestňovania držaných suchozemských zvierat a násadových vajec do iných členských štátov**

## Článok 93

**Predbežné nahlasovanie premiestňovania čmeľov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia medzi členskými štátmi zo strany prevádzkovateľov**

V prípade čmeľov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia, ktoré sa premiestňujú do iného členského štátu, musí prevádzkovateľ zariadenia pôvodu príslušnému orgánu členského štátu pôvodu vopred nahlásiť odchod uvedených čmeľov.

## Článok 94

**Predbežné nahlasovanie prevádzkovateľmi putovných cirkusov a vystúpení zvierat v prípade plánovaného premiestňovania držaných suchozemských zvierat medzi členskými štátmi**

V prípade, keď sa putovné cirkusy a vystúpenia zvierat premiestňujú do iného členského štátu, prevádzkovateľ putovných cirkusov a vystúpení zvierat to musí príslušnému orgánu členského štátu pôvodu nahlásiť prinajmenšom 10 dní pred odchodom uvedených putovných cirkusov a vystúpení zvierat.

## Článok 95

**Predbežné nahlasovanie prevádzkovateľmi, pokiaľ ide o premiestňovanie násadových vajec vtákov chovaných v zajatí medzi členskými štátmi**

V prípade násadových vajec vtákov chovaných v zajatí, ktoré sa premiestňujú do iného členského štátu, musí prevádzkovateľ zariadenia pôvodu príslušnému orgánu členského štátu pôvodu vopred nahlásiť plánované premiestňovanie uvedených zárodočných produktov.

## Článok 96

**Informačná povinnosť prevádzkovateľov týkajúca sa nahlasovania premiestňovania držaných suchozemských zvierat do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia, ktorí nahlasujú informácie príslušnému orgánu vo svojom členskom štáte pôvodu podľa článku 152 nariadenia (EÚ) 2016/429, musia príslušnému orgánu poskytnúť informácie o každej zásielke držaných suchozemských zvierat určených na premiestnenie do iného členského štátu, ktoré sú stanovené v:

- a) časti 1 bode 1 písm. a) až d) prílohy VIII v súvislosti s držanými suchozemskými zvieratami okrem čmeľov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia, ktoré sú určené na premiestnenie do iného členského štátu;
- b) časti 2 prílohy VIII v súvislosti s čmeľmi zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia.

## Článok 97

**Informačná povinnosť príslušného orgánu týkajúca sa nahlasovania premiestňovania držaných suchozemských zvierat do iných členských štátov**

Príslušný orgán členského štátu pôvodu, ktorý nahlasuje informácie príslušnému orgánu členského štátu určenia v súlade s článkom 153 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429, musí poskytnúť informácie o každej zásielke držaných suchozemských zvierat určených na premiestnenie do iného členského štátu, ktoré sú stanovené v:

- a) časti 1 bode 1 písm. a) až d) prílohy VIII v súvislosti s držanými suchozemskými zvieratami okrem čmeľov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia, ktoré sú určené na premiestnenie do iného členského štátu;
- b) časti 2 prílohy VIII v súvislosti s čmeľmi zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia.

## Článok 98

**Nahlasovanie premiestňovania násadových vajec do iných členských štátov**

Prevádzkovatelia, ktorí nahlasujú informácie príslušnému orgánu vo svojom členskom štáte pôvodu v súlade s článkom 163 nariadenia (EÚ) 2016/429 a článkom 95 tohto nariadenia, musia príslušnému orgánu poskytnúť informácie týkajúce sa každej zásielky násadových vajec, ktorá sa má premiestniť do iného členského štátu, stanovené v časti 1 bode 2 písm. a) až e) prílohy VIII.

## Článok 99

**Postupy v núdzových situáciách**

V prípade výpadkov elektrickej energie a iných porúch systému IMSOC musí príslušný orgán miesta pôvodu držaných suchozemských zvierat alebo násadových vajec, ktoré sa majú premiestniť do iného členského štátu, dodržiavať pohotovostné opatrenia stanovené podľa článku 134 písm. d) nariadenia (EÚ) 2017/625.

## Článok 100

**Určenie regiónov na spravovanie nahlásení o premiestňovaní**

Pri určovaní regiónov na spravovanie nahlásení o premiestňovaní podľa článkov 97 a 98 musia členské štáty zabezpečiť, aby:

- a) sa na všetky časti ich územia vzťahoval aspoň jeden región;
- b) každý určený región patril do zodpovednosti príslušného orgánu určeného na certifikáciu zdravia zvierat v danom regióne;
- c) príslušný orgán zodpovedný za určený región mal prístup do systému IMSOC;
- d) zamestnanci príslušného orgánu zodpovedného za určený región mali primerané schopnosti a znalosti a absolvovali špecifickú odbornú prípravu alebo mali ekvivalentné praktické skúsenosti s používaním systému IMSOC na tvorbu informácií, ktoré sú uvedené v článkoch 97 a 98, a na zaobchádzanie s nimi a ich prenos.

## ČASŤ III

**PREMIESTŇOVANIE VOĽNE ŽIJÚCICH SUCHOZEMSKÝCH ZVIERAT**

## Článok 101

**Požiadavky na premiestňovanie voľne žijúcich suchozemských zvierat do iných členských štátov**

1. Prevádzkovatelia premiestňujú voľne žijúce suchozemské zvieratá z ich biotopu pôvodu iba takým spôsobom, že ich naložia priamo do dopravného prostriedku, ktorý ich má previezť do biotopu alebo zariadenia v inom členskom štáte bez vstupu zvierat do akéhokoľvek zariadenia v členskom štáte pôvodu.
2. Prevádzkovatelia a prepravcovia zabezpečujú, aby dopravné prostriedky používané na prepravu voľne žijúcich suchozemských zvierat, s výnimkou včiel medonosných a čmeľov, boli:
  - a) zostrojené takým spôsobom, aby
    - i) zvieratá nemohli uniknúť ani vypadnúť;
    - ii) bolo možné vykonať vizuálnu kontrolu zvierat v dopravnom prostriedku;
    - iii) sa zabránilo úniku alebo aby bol minimalizovaný únik zvieracích výkalov, podstielky alebo krmiva;
    - iv) v prípade vtákov bolo zabránené úniku peria alebo aby bol jeho únik minimalizovaný;
    - v) sa v prípade potreby zvieratám mohol obmedziť pohyb alebo aby sa mohli prepravovať pod vplyvom sedatív;
  - b) vyčistené a vydezinfikované okamžite po každej preprave zvierat alebo akéhokoľvek predmetu predstavujúceho riziko pre zdravie zvierat a aby boli v prípade potreby vydezinfikované znovu a v každom prípade vysušené alebo ponechané, aby sa vysušili, pred každou novou nakládkou zvierat.

3. Prevádzkovatelia a prepravcovia zabezpečujú, aby kontajnery, v ktorých sa prepravujú voľne žijúce suchozemské zvieratá s výnimkou včiel medonosných a čmeľov:

- a) spĺňali podmienky odseku 2 písm. a);
- b) obsahovali iba voľne žijúce zvieratá toho istého druhu pochádzajúce z toho istého biotopu;
- c) boli označené podrobnými informáciami o druhu a počte zvierat;
- d) boli buď nepoužitými účelovými jednorazovými kontajnermi určenými na zneškodnenie po prvom použití alebo aby boli po použití vyčistené a vydezinfikované a pred akýmkoľvek následným použitím vysušené alebo ponechané, aby sa vysušili.

4. Prevádzkovatelia premiestňujú voľne žijúce suchozemské zvieratá z ich biotopu pôvodu do biotopu alebo zariadenia v inom členskom štáte len vtedy, ak sú splnené tieto dodatočné požiadavky:

- a) väčšina zvierat v zásielke mala pobyt v biotope pôvodu prinajmenšom 30 dní pred odchodom, alebo od narodenia, ak sú mladšie než 30 dní, a počas tohto obdobia neboli v kontakte s držanými zvieratami s nižším zdravotným štatútom ani sa na ne nevzťahovali obmedzenia premiestňovania z dôvodov týkajúcich sa zdravia zvierat, a neboli v kontakte ani s držanými zvieratami pochádzajúcimi zo zariadenia, ktoré nespĺňalo požiadavky stanovené v písmene b);
- b) všetky zvieratá vstupujúce do Únie z tretej krajiny alebo územia počas posledných 30 dní pred odchodom zvierat uvedených v odseku 1 a umiestnené do zariadenia nachádzajúceho sa v biotope, kde mali uvedené zvieratá pobyt, musia byť držané oddelene, aby sa zabránilo priamemu a nepriamemu kontaktu so všetkými ostatnými zvieratami v uvedenom zariadení a biotope;
- c) uvedené zvieratá pochádzajú z biotopu, v ktorom v určených lehotách nebola podaná správa o týchto chorobách a infekciách:
  - i) infekcia vírusom besnoty počas posledných 30 dní pred odchodom;
  - ii) infekcia spôsobená *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* pri voľne žijúcich suchozemských zvieratách druhov zo zoznamu príslušných pre uvedenú chorobu počas posledných 42 dní pred odchodom;
  - iii) infekcia spôsobená *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri voľne žijúcich suchozemských zvieratách druhov zo zoznamu príslušných pre uvedenú chorobu počas posledných 42 dní pred odchodom;
  - iv) infekcia vírusom epizootickej hemoragickej choroby v okruhu 150 km v prípade voľne žijúcich suchozemských zvierat druhov zo zoznamu príslušných pre uvedenú chorobu počas posledných 2 rokov pred odchodom;
  - v) antrax pri kopytníkoch počas posledných 15 dní pred odchodom;
  - vi) surra (*Trypanosoma evansi*) počas posledných 30 dní pred odchodom;
- d) keď uvedené zvieratá patria do čeladi *Antilocapridae*, *Bovidae*, *Camelidae*, *Cervidae*, *Giraffidae*, *Moschidae* alebo *Tragulidae*, biotop pôvodu musí byť v súlade prinajmenšom s jednou z požiadaviek týkajúcich sa infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24) uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689;
- e) nie je známe, že uvedené zvieratá boli v kontakte s voľne žijúcimi suchozemskými zvieratami, ktoré nespĺňali požiadavky stanovené v písmene c), počas posledných 30 dní pred odchodom.

5. Odchylné od odseku 4 písm. d) môže príslušný orgán členského štátu pôvodu povoliť premiestňovanie voľne žijúcich suchozemských zvierat, ktoré nespĺňajú prinajmenšom jednu z požiadaviek stanovených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 1 až 3 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689, do iného členského štátu alebo jeho pásma:

- a) so štatútom bez výskytu chorôb alebo so schváleným eradikačným programom v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené za podmienok uvedených v článku 43 ods. 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;

alebo

- b) bez štatútu bez výskytu chorôb a schváleného eradikačného programu v súvislosti s infekciou vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), ak členský štát určenia informoval Komisiu a ostatné členské štáty, že takéto premiestňovanie je povolené. Ak členský štát určenia stanovuje podmienky na povoľovanie takéhoto premiestňovania, uvedenými podmienkami musí byť niektorá z podmienok uvedených v časti II kapitole 2 oddiele 1 bodoch 5 až 8 prílohy V k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/689.

#### Článok 102

##### **Podrobné informácie o obsahu certifikátu zdravia zvierat pre voľne žijúce suchozemské zvieratá**

Certifikát zdravia zvierat pre voľne žijúce suchozemské zvieratá, ktorý vydáva príslušný orgán členského štátu pôvodu v súlade s článkom 155 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) 2016/429, musí obsahovať všeobecné informácie stanovené v bode 3 prílohy VIII a potvrdenie o splnení požiadaviek stanovených v článku 101 ods. 4 a v článku 101 ods. 5 tohto nariadenia, ak je to uplatniteľné.

#### Článok 103

##### **Pravidlá týkajúce sa zodpovednosti príslušného orgánu za certifikáciu zdravia zvierat pri premiestňovaní voľne žijúcich suchozemských zvierat do iných členských štátov**

1. Úradný veterinárny lekár musí pred podpísaním certifikátu zdravia zvierat uvedeného v článku 102 v prípade premiestňovania voľne žijúcich suchozemských zvierat vykonať tieto druhy identifikačnej kontroly a vyšetrení:
  - a) preskúmanie dostupných informácií preukazujúcich, že požiadavky stanovené v článku 101 ods. 4 sú splnené;
  - b) identifikačnú kontrolu;
  - c) klinické vyšetrenie, a ak nie je možné, tak klinickú prehliadku zvierat v zásielke na účely zistenia klinických príznakov chorôb zo zoznamu alebo objavujúcich sa chorôb relevantných pre dané druhy alebo podozrenia na tieto choroby.
2. Úradný veterinárny lekár vykoná dokladovú, identifikačnú a fyzickú kontrolu a vyšetrenia stanovené v odseku 1 a vydá certifikát zdravia zvierat v rámci posledných 24 hodín pred odchodom zásielky z biotopu.
3. Certifikát zdravia zvierat je platný 10 dní od dátumu vydania.
4. Odchylné od odseku 3 v prípade prepravy voľne žijúcich suchozemských zvierat vodnou dopravou/po mori sa smie obdobie platnosti certifikátu zdravia zvierat trvajúce 10 dní predĺžiť o trvanie cesty vodnou dopravou/po mori.

#### Článok 104

##### **Požiadavky na predbežné nahlasovanie premiestňovania voľne žijúcich suchozemských zvierat do iných členských štátov zo strany prevádzkovateľov**

Prevádzkovatelia (okrem prepravcov), ktorí premiestňujú voľne žijúce suchozemské zvieratá do iného členského štátu, to musia príslušnému orgánu členského štátu pôvodu nahlásiť prinajmenšom 24 hodín pred odchodom zásielky.

#### Článok 105

##### **Povinnosť prevádzkovateľov týkajúca sa nahlasovania premiestňovania voľne žijúcich suchozemských zvierat do iných členských štátov**

Na účely nahlasovania uvedeného v článku 155 ods. 1 písm. d) nariadenia (EÚ) 2016/429 musia prevádzkovatelia (okrem prepravcov), ktorí premiestňujú voľne žijúce suchozemské zvieratá do iného členského štátu, poskytnúť príslušnému orgánu v členskom štáte pôvodu informácie stanovené v článku 145 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 a v časti 1 bode 3 písm. a) až d) prílohy VIII týkajúce sa každej zásielky uvedených zvierat, ktoré sa majú premiestniť do iného členského štátu.

## Článok 106

**Zodpovednosť príslušného orgánu týkajúca sa nahlasovania premiestňovania voľne žijúcich suchozemských zvierat do iných členských štátov**

Príslušný orgán členského štátu pôvodu, ktorý nahlasuje informácie príslušnému orgánu členského štátu určenia v súlade s článkom 155 ods. 1 písm. d) nariadenia (EÚ) 2016/429, musí poskytnúť informácie o každej zásielke voľne žijúcich suchozemských zvierat určených na premiestnenie do iného členského štátu, ktoré sú stanovené v časti 1 bode 3 písm. a) až d) prílohy VIII.

## Článok 107

**Postupy v núdzových situáciách**

V prípade výpadkov elektrickej energie a iných porúch systému IMSOC musí príslušný orgán miesta pôvodu voľne žijúcich suchozemských zvierat dodržiavať pohotovostné opatrenia stanovené podľa článku 134 písm. d) nariadenia (EÚ) 2017/625.

## ČASŤ IV

**ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

## Článok 108

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 21. apríla 2021.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 17. decembra 2019

Za Komisiu  
predsedníčka  
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA I  
DIAGNOSTICKÉ METÓDY

Časť 1

**Infekcia spôsobená mikroorganizmami *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis***

1. Sérologické testy pre hovädzí dobytok, ovce, kozy a tavorité:
  - a) testy na brucelový antigén v tlmivom roztoku;
  - b) komplement fixačný test (CFT);
  - c) nepriama ELISA (iELISA);
  - d) fluorescenčná polarizačná skúška;
  - e) kompetitívna ELISA (cELISA).
2. Sérologické testy pre ošípané:
  - a) testy na brucelový antigén v tlmivom roztoku;
  - b) komplement fixačný test (CFT);
  - c) nepriama ELISA (iELISA);
  - d) fluorescenčná polarizačná skúška;
  - e) kompetitívna ELISA (cELISA).
3. Kožný test na brucelózu (BST) pre ovce, kozy a ošípané

Časť 2

**Infekcia spôsobená *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*)**

1. Tuberkulínové kožné testy:
  - a) vnútrokožný tuberkulínový test (SITT);
  - b) vnútrokožný porovnávací tuberkulínový test (CITT);
2. Test k dispozícii pre vzorky krvi:
  - a) gamma-interferónový test.

Časť 3

**Surra (*Trypanosoma evansi*)**

Sérologické testy:

- a) enzýmové imunosorbentové stanovenie (ELISA) na detekciu trypanozomiázy;
- b) kartový aglutinačný test (*card agglutination test*) pre trypanozomiázu (CATT) pri zriedení séra v pomere 1: 4.

Časť 4

**Enzootická bovinná leukóza**

Sérologické testy:

- a) testy pre vzorky krvi:
  - i) imunodifúzny test v agarovom géli (AGID);

- ii) blokováca ELISA (bELISA);
  - iii) nepriama ELISA (iELISA).
- b) test pre vzorky mlieka:
- i) nepriama ELISA (iELISA).

## Časť 5

**Infekčná boviná rinotracheitída/infekčná pustulárna vulvovaginitída**

	Metódy:
Nevakcinovaný hovädzí dobytok	BoHV-1 iELISA <sup>(a)</sup>
	gB bELISA <sup>(b)</sup>
Hovädzí dobytok vakcinovaný gE deletovanou vakcínou	gE bELISA <sup>(c)</sup>

<sup>(a)</sup> enzýmové imunosorbentové stanovenie ELISA na detekciu protilátok proti celému vírusu BoHV-1.

<sup>(b)</sup> ELISA na detekciu protilátok proti proteínu BoHV-1-gB. Pri testovaní na detekciu protilátok proti celému BoHV-1 sa môže použiť aj táto metóda.

<sup>(c)</sup> ELISA na detekciu protilátok proti proteínu BoHV-1-gE.

## Časť 6

**Bovinná vírusová hnačka**

1. Priame metódy:
  - a) polymerázová reťazová reakcia spojená s reverznou transkripciou v reálnom čase (RT-PCR v reálnom čase);
  - b) enzýmové imunosorbentové stanovenie (ELISA) na detekciu protilátok antigénu proti vírusu bovinnej vírusovej hnačky (BVDV).
2. Sérologické testy:
  - a) nepriama ELISA (iELISA);
  - b) blokováca ELISA (bELISA).

## Časť 7

**Infekcia vírusom Aujeszského choroby**

	Metódy:
Ošípané	ELISA na detekciu vírusu Aujeszského choroby <sup>(a)</sup> (ADV)
Ošípané mladšie ako 4 mesiace, ktoré sa narodili matkám vakcinovaným gE deletovanou vakcínou	gE ELISA <sup>(b)</sup>

<sup>(a)</sup> ELISA na detekciu protilátok proti celému ADV, proteínu ADV-gB alebo proteínu ADV-gD. Pri kontrole šarže súprav ADV-gB a súprav ADV-gD alebo celých súprav ADV musia referenčné sérum Spoločenstva ADV 1 alebo podštandardy dosiahnuť pozitívny výsledok pri riedení v pomere 1:2.

<sup>(b)</sup> ELISA na detekciu protilátok proti proteínu ADV-gE. Pri kontrole šarže musia referenčné sérum Spoločenstva ADV 1 alebo podštandardy dosiahnuť pozitívny výsledok pri riedení v pomere 1:8.

## Časť 8

**Žrebčia nákaza**

Komplement fixačný test na žrebčiu nákazu pri riedení séra v pomere 1:5.

## Časť 9

**Infekčná anémia koní**

Sérologické testy:

- a) imunodifúzny test v agarovom géli (AGID);
- b) enzýmové imunosorbentové stanovenie (ELISA) na detekciu infekčnej anémie koní.

## Časť 10

**Venezuelská encefalomyelitída koní**

1. Sérologické testy:

- a) test na izoláciu vírusu venezuelskej encefalomyelitídy koní;
- b) test inhibície hemaglutinácie na venezuelskú encefalomyelitídu koní.

2. Priama metóda:

reverzná transkriptázová-polymerázová reťazová reakcia (RT-PCR) na detekciu genómu vírusu venezuelskej encefalomyelitídy koní.

—

## PRÍLOHA II

**MINIMÁLNE POŽIADAVKY PRED PREMIESTŇOVANÍM, POKIAĽ IDE O INFEKCIU SPÔSOBENÚ MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS KOMPLEX (M. BOVIS, M. CAPRAE A M. TUBERCULOSIS) PRI KOZÁCH, ŤAVOVITÝCH A JELEŇOVITÝCH**

## Časť 1

**Minimálne požiadavky na program pred premiestňovaním, pokiaľ ide o infekciu spôsobenú Mycobacterium tuberculosis komplex (M. bovis, M. caprae a M. tuberculosis) pri kozách**

1. Program dohľadu pred premiestňovaním na zistenie infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) v zariadení na účely premiestňovania držaných kôz podľa článku 15 ods. 3 do iného členského štátu musí zahŕňať aspoň tieto prvky:
  - a) prehliadka *post mortem* všetkých zabitých kôz zo zariadenia;
  - b) vyšetrenie *post mortem* mŕtvych hospodárskych zvierat v prípade všetkých kôz starších ako 9 mesiacov, s výnimkou prípadov, ak je to nemožné z logistických dôvodov alebo ak to nie je potrebné z vedeckých dôvodov;
  - c) ročnú návštevu zameranú na zdravie zvierat, ktorú vykonáva veterinárny lekár;
  - d) ročné testovanie všetkých kôz držaných v zariadení na chovné účely, s negatívnymi výsledkami.
2. Odchyľne od odseku 1 sa ročné testovanie stanovené v bode 1 písm. d) nemusí vyžadovať, ak príslušný orgán na základe posúdenia rizika považuje riziko infekcie v danom členskom štáte alebo pásme za zanedbateľné a ak sú splnené tieto podmienky:
  - a) v zariadení sa vykonával program dohľadu pred premiestňovaním uvedený v odseku 1 aspoň 24 mesiacov a počas tohto obdobia nebola pri kozách držaných v zariadení podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*);
  - b) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme, ktoré sú bez výskytu infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) vo svojej populácii hovädzieho dobytká.
3. Ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri kozách držaných v zariadení, takéto zvieratá sa môžu premiestňovať do iného členského štátu len v prípade, keď boli s negatívnymi výsledkami testované všetky kozy staršie ako 6 týždňov držané v zariadení. Tieto testy sa musia vykonať na vzorkách odobratých najskôr 42 dní po odstránení posledného potvrdeného prípadu a posledného zvierata, ktoré bolo prostredníctvom diagnostickej metódy testované s pozitívnym výsledkom.

## Časť 2

**Minimálne požiadavky na program pred premiestňovaním, pokiaľ ide o infekciu spôsobenú Mycobacterium tuberculosis komplex (M. bovis, M. caprae a M. tuberculosis) pri ťavovitých**

1. Program dohľadu pred premiestňovaním na zistenie infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) v zariadení na účely premiestňovania držaných ťavovitých podľa článku 23 ods. 1 písm. e) do iného členského štátu musí zahŕňať aspoň tieto prvky:
  - a) prehliadka *post mortem* všetkých zabitých ťavovitých zo zariadenia;
  - b) vyšetrenie *post mortem* mŕtvych hospodárskych zvierat v prípade ťavovitých starších ako 9 mesiacov, s výnimkou prípadov, ak je to nemožné z logistických dôvodov alebo ak to nie je potrebné z vedeckých dôvodov;
  - c) ročnú návštevu zameranú na zdravie zvierat, ktorú vykonáva veterinárny lekár;
  - d) ročné testovanie všetkých ťavovitých držaných v zariadení na účely plemenitby, s negatívnymi výsledkami.
2. Odchyľne od odseku 1 sa ročné testovanie stanovené v bode 1 písm. d) nemusí vyžadovať, ak príslušný orgán na základe posúdenia rizika považuje riziko infekcie v danom členskom štáte alebo pásme za zanedbateľné a ak sú splnené tieto podmienky:

- a) v zariadení sa vykonával program dohľadu pred premiestňovaním uvedený v odseku 1 aspoň 24 mesiacov a počas tohto obdobia nebola pri ťavovitých držaných v zariadení podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*);
  - b) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme, ktoré sú bez výskytu infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) vo svojej populácii hovädzieho dobytká;
3. Ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri ťavovitých držaných v zariadení, takéto zvieratá sa môžu premiestňovať do iného členského štátu len v prípade, keď boli s negatívnymi výsledkami testované všetky ťavovité staršie ako 6 týždňov držané v zariadení. Tieto testy sa musia vykonať na vzorkách krvi odobratých najskôr 42 dní po odstránení posledného potvrdeného prípadu a posledného zvieratá, ktoré bolo prostredníctvom diagnostickej metódy testované s pozitívnym výsledkom.

### Časť 3

#### **Minimálne požiadavky na program pred premiestňovaním, pokiaľ ide o infekciu spôsobenú *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri jeleňovitých**

1. Program dohľadu pred premiestňovaním na zistenie infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) v zariadení na účely premiestňovania držaných jeleňovitých podľa článku 26 ods. 1 písm. e) do iného členského štátu musí zahŕňať aspoň tieto prvky:
  - a) prehliadka *post mortem* všetkých zabitých jeleňovitých zo zariadenia;
  - b) vyšetrenie *post mortem* mŕtvych hospodárskych zvierat v prípade jeleňovitých starších ako 9 mesiacov, s výnimkou prípadov, ak je to nemožné z logistických dôvodov alebo ak to nie je potrebné z vedeckých dôvodov;
  - c) ročnú návštevu zameranú na zdravie zvierat, ktorú vykonáva veterinárny lekár;
  - d) ročné testovanie jeleňovitých držaných v zariadení na účely plemenitby, s negatívnymi výsledkami.
2. Odchylné od odseku 1 sa ročné testovanie stanovené v bode 1 písm. d) nemusí vyžadovať, ak príslušný orgán na základe posúdenia rizika považuje riziko infekcie v danom členskom štáte alebo pásme za zanedbateľné a ak sú splnené tieto podmienky:
  - a) v zariadení sa vykonával program dohľadu pred premiestňovaním uvedený v odseku 1 aspoň 24 mesiacov a počas tohto obdobia nebola pri jeleňovitých držaných v zariadení podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*);
  - b) zariadenie sa nachádza v členskom štáte alebo jeho pásme, ktoré sú bez výskytu infekcie spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) vo svojej populácii hovädzieho dobytká;
3. Ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*) pri jeleňovitých držaných v zariadení, takéto zvieratá sa môžu premiestňovať do iného členského štátu len v prípade, keď boli pri dvoch príležitostiach a s negatívnymi výsledkami testované všetky jeleňovité staršie ako 6 týždňov držané v zariadení, s minimálnym intervalom 6 mesiacov, na infekciu spôsobenú *Mycobacterium tuberculosis* komplex (*M. bovis*, *M. caprae* a *M. tuberculosis*). Prvý test sa musí vykonať na jeleňovitých alebo vzorkách odobratých z jeleňovitých najskôr 6 mesiacov po odstránení posledného potvrdeného prípadu a posledného zvieratá, ktoré bolo prostredníctvom diagnostickej metódy testované pozitívne.

## PRÍLOHA III

**MINIMÁLNE POŽIADAVKY PRED PREMIESTŇOVANÍM, POKIAĽ IDE O INFEKCIU SPÔSOBENÚ BRUCELLA ABORTUS, B. MELITENSIS A B SUIIS PRI OŠÍPANÝCH**

1. Program dohľadu pred premiestňovaním na zistenie infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* v zariadení na účely premiestňovania držaných ošípaných podľa článku 19 ods. 1 písm. f) bodu ii) do iného členského štátu musí zahŕňať aspoň tieto prvky:
  - a) ročnú návštevu zameranú na zdravie zvierat, ktorú vykonáva veterinárny lekár;
  - b) ak sú ošípané držané v zariadení na plemenitbu, ročný imunologický prieskum vykonávaný v populácii ošípaných v uvedenom zariadení s využitím jednej z diagnostických metód uvedených v časti 1 bode 2 prílohy I, prinajmenšom s kapacitou preukázať s 95-percentnou istotou neprítomnosť infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* s cieľovou prevalenciou 10 %.
2. Odchylné od bodu 1 sa ročná návšteva zameraná na zdravie zvierat uvedená v bode 1 písm. a) a prieskum uvedený v bode 1 písm. b) nemusia vyžadovať, ak príslušný orgán na základe posúdenia rizika považuje riziko infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* v danom členskom štáte alebo jeho pásme za zanedbateľné a ak sú splnené tieto podmienky:
  - a) v populácii držaných ošípaných počas posledných piatich rokov nebola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis*;
  - b) v populácii voľne žijúcich zvierat druhov zo zoznamu nebola počas posledných piatich rokov podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* a počas uvedeného časového obdobia boli diviaky zaradené do cieľovej populácie zvierat na účely dohľadu stanoveného v článku 4 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/689;
  - c) členský štát alebo jeho pásmo je bez výskytu infekcie spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* vo svojich populáciách hovädzieho dobytká, oviec a kôz.
3. Ak bola podaná správa o infekcii spôsobenej *Brucella abortus*, *B. melitensis* a *B. suis* pri ošípaných držaných v zariadení, takéto zvieratá sa môžu premiestňovať do iného členského štátu len v prípade, keď boli všetky ošípané držané v zariadení pri dvoch príležitostiach podrobené testu s negatívnymi výsledkami. Prvý test sa musí vykonať na vzorkách odobratých najskôr 3 mesiace po odstránení infikovaných zvierat a zvierat, ktoré boli prostredníctvom jednej z diagnostických metód stanovených v časti 1 bode 2 prílohy I testované s pozitívnym výsledkom. Druhý test sa musí vykonať na vzorkách odobratých najskôr 6 mesiacov a najneskôr 12 mesiacov po prvom teste.

## PRÍLOHA IV

**TESTOVANIE KAČÍC A HUSÍ NA VYSOKOPATOGÉNNU AVIÁRNU INFLUENZU**

Počas týždňa predchádzajúceho času naložky na odoslanie musia byť kačice a husi virologickým vyšetrením testované s negatívnym výsledkom na vysokopatogénnu aviárnu influenzu buď prostredníctvom izolácie vírusu, alebo molekulárnym testovaním na úrovni, ktorá poskytuje 95-percentnú istotu, že infekcia sa odhalí pri 5-percentnej prevalencii.

---

## PRÍLOHA V

**POŽIADAVKY NA TESTOVANIE ZÁSIELOK MENEJ AKO 20 KUSOV HYDINY INEJ AKO VTÁKY NADRADU BEŽCE ALEBO MENEJ AKO 20 NÁSADOVÝCH VAJEC HYDINY INEJ AKO VTÁKY NADRADU BEŽCE**

1. Zásielky menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce alebo menej ako 20 násadových vajec hydiny inej ako vtáky nadradu bežce museli byť testované s negatívnym výsledkom v súlade s bodom 2 v súvislosti s týmito pôvodcami chorôb v prípade týchto príslušných druhov zo zoznamu:
    - a) infekcia spôsobená *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* a *S. arizonae*;
    - b) aviárna mykoplazmóza (*Mycoplasma gallisepticum* a *M. meleagridis*).
  2. Testovanie:
    - a) v prípade hydiny na reprodukciu, úžitkovej hydiny a hydiny určenej na zabitie museli byť zvieratá testované s negatívnym výsledkom prostredníctvom sérologických a/alebo bakteriologických testov na choroby podľa bodu 1 v rámci 21 dní predchádzajúcich času nakládky na odoslanie;
    - b) v prípade násadových vajec a jednodňových kurčiat musel byť krdel' pôvodu negatívne testovaný prostredníctvom sérologických testov a/alebo bakteriologických testov na choroby podľa bodu 1 v rámci 21 dní predchádzajúcich času nakládky na odoslanie na úrovni, ktorá poskytuje 95-percentnú istotu, že infekcia sa odhalí pri 5-percentnej prevalencii;
    - c) ak boli zvieratá vakcinované proti infekcii akýmkoľvek sérotypom salmonely alebo mykoplazmy, musí sa použiť len bakteriologické testovanie. Konfirmačnou metódou musí byť možné rozlíšiť živé vakcinačné kmene od terénnych kmeňov.
-

## PRÍLOHA VI

**KRITÉRIÁ, POKIAĽ IDE O VAKCÍNY PROTI INFEKCIÍ VÍRUSOM PSEUDOMORU HYDINY**

Živé atenuované vakcíny proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny sa musia pripravovať z vírusového kmeňa pseudomoru hydiny, v prípade ktorého bolo testované materské inokulum a ukázalo sa, že má index intracerebrálnej patogenity (ICPI):

- a) nižší ako 0,4, ak sa každému vtákovi v teste ICPI podalo najmenej  $10^7$  EID<sub>50</sub> (infekčná dávka, ktorá infikuje 50 % embryí); alebo
  - b) nižší ako 0,5, ak sa každému vtákovi v teste ICPI podalo najmenej  $10^8$  EID<sub>50</sub>.
-

## PRÍLOHA VII

## PLATNOSŤ VAKCINÁCIE PROTI BESNOTE A OPATRENIA NA ZMIERNENIE RIZIKA V PRÍPADE CHORÔB INÝCH AKO BESNOTA

## Časť 1

**Platnosť vakcinácií proti besnote v prípade psov, mačiek, fretiek a iných mäsožravcov**

Požiadavky na platnosť v prípade vakcinácie proti infekcii vírusom besnoty podľa článkov 53 písm. b) bodu i), 55 písm. b) bodu i) a 58 ods. 1 písm. c) sú uvedené v prílohe III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 576/2013 <sup>(1)</sup>.

Keď v členskom štáte pre mäsožravce iné ako psy, mačky a fretky nie je povolená vakcína proti besnote, za platnú sa musí považovať vakcinácia proti besnote vykonávaná v súlade s článkom 10 ods. 1 smernice 2001/82.

## Časť 2

**Opatrenia na zmiernenie rizika v prípade chorôb iných ako besnota**

1. Opatrenia na zmiernenie rizika v prípade zamorenia spôsobeného *Echinococcus multilocularis* podľa článkov 53 písm. b) bodu ii) a 55 písm. b) bodu ii) sú uvedené v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2018/772 <sup>(2)</sup> v kombinácii s vykonávacím nariadením Komisie (EÚ) 2018/878 <sup>(3)</sup>.
2. Odchylny od odseku 1 sa musí vykonať a zdokumentovať ošetrenie psov iných ako psy proti zamoreniu spôsobenému *Echinococcus multilocularis*, ktoré je uvedené v článku 58 ods. 1 písm. d), a to najskôr 48 hodín pred vstupom do členského štátu alebo jeho pásma, ktoré sú uvedené v prílohe k nariadeniu (EÚ) 2018/878.
3. Opatrenia na zmiernenie rizika v prípade chorôb iných ako infekcia vírusom besnoty a zamorenie spôsobené *Echinococcus multilocularis* podľa článkov 53 písm. b) bodu ii) a 55 písm. b) bodu ii) sú preventívne zdravotné opatrenia uplatniteľné na príslušné druhy mäsožravcov, prijaté v súlade s článkom 19 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 576/2013.

<sup>(1)</sup> Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 576/2013 z 12. júna 2013 o nekomerčnom premiestňovaní spoločenských zvierat a zrušení nariadenia (ES) č. 998/2003 (Ú. v. EÚ L 178, 28.6.2013, s. 1).

<sup>(2)</sup> Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2018/772 z 21. novembra 2017, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 576/2013, pokiaľ ide o preventívne zdravotné opatrenia na kontrolu infekcie parazitom *Echinococcus multilocularis* u psov, a ktorým sa zrušuje delegované nariadenie (EÚ) č. 1152/2011 (Ú. v. EÚ L 130, 28.5.2018, s. 1).

<sup>(3)</sup> Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/878 z 18. júna 2018, ktorým sa prijíma zoznam členských štátov alebo častí územia členských štátov, ktoré spĺňajú pravidlá kategorizácie stanovené v článku 2 ods. 2 a 3 delegovaného nariadenia (EÚ) 2018/772 o uplatňovaní preventívnych zdravotných opatrení na kontrolu infekcie parazitom *Echinococcus multilocularis* u psov (Ú. v. EÚ L 155, 19.6.2018, s. 1).

## PRÍLOHA VIII

## INFORMÁCIE, KTORÉ MAJÚ BYŤ OBSIAHNUTÉ V CERTIFIKÁTOCH ZDRAVIA ZVIERAT A NAHLÁSENIACH

## Časť 1

**Informácie, ktoré majú byť obsiahnuté v certifikáte zdravia zvierat pre suchozemské zvieratá a násadové vajcia premiestňované do iného členského štátu**

1. Certifikát zdravia zvierat pre držané suchozemské zvieratá, ktoré sú uvedené v článku 143 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 a v článku 71 ods. 1 tohto nariadenia a premiestňované do iného členského štátu, musí obsahovať prinajmenšom tieto informácie:
  - a) názov a adresu odosielateľa a príjemcu;
  - b) názov a adresu odosielajúceho zariadenia a
    - i) ak je odosielajúce zariadenie schváleným zariadením, jedinečné schvaľovacie číslo daného zariadenia; alebo
    - ii) ak je odosielajúce zariadenie registrovaným zariadením, jedinečné registračné číslo daného zariadenia;
  - c) názov a adresu zariadenia určenia a
    - i) ak je zariadenie určenia schváleným zariadením, jedinečné schvaľovacie číslo daného zariadenia; alebo
    - ii) ak je zariadenie určenia registrovaným zariadením, jedinečné registračné číslo daného zariadenia;
  - d) druh a kategóriu zvierat a v prípade potreby identifikáciu;
  - e) informácie o situácii týkajúcej sa zdravia zvierat a dodatočné záruky, pokiaľ ide o:
    - i) členský štát pôvodu alebo jeho pásma;
    - ii) zariadenie a krdel' pôvodu zvierat vrátane výsledkov testov, ak je to uplatniteľné;
    - iii) zvieratá určené na odoslanie vrátane výsledkov testov alebo vakcinácií, ak je to uplatniteľné;
  - f) dátum a miesto vydania a obdobie platnosti certifikátu zdravia zvierat, meno, funkciu a podpis úradného veterinárneho lekára a pečiatku príslušného orgánu miesta pôvodu zásielky.
2. Certifikát zdravia zvierat pre násadové vajcia, ktoré sú uvedené v článku 161 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2016/429 a v článku 72 tohto nariadenia a premiestňované do iného členského štátu, musí obsahovať prinajmenšom tieto informácie:
  - a) názov a adresu odosielateľa a príjemcu;
  - b) názov a adresu odosielajúceho zariadenia a
    - i) ak je odosielajúce zariadenie schváleným zariadením, jedinečné schvaľovacie číslo daného zariadenia; alebo
    - ii) ak je odosielajúce zariadenie registrovaným zariadením, jedinečné registračné číslo daného zariadenia;
  - c) názov a adresu zariadenia určenia a
    - i) ak je zariadenie určenia schváleným zariadením, jedinečné schvaľovacie číslo daného zariadenia; alebo
    - ii) ak je zariadenie určenia registrovaným zariadením, jedinečné registračné číslo daného zariadenia;
  - d) kategória násadových vajec;

- e) informácie umožňujúce identifikáciu násadových vajec;
    - i) druh a v prípade potreby identifikácia zvierat, z ktorých pochádzajú;
    - ii) v prípade potreby označenie umiestnené na násadových vajciach;
    - iii) miesto a dátum ich odberu;
  - f) informácie o situácii týkajúcej sa zdravia zvierat a dodatočné záruky, pokiaľ ide o:
    - i) členský štát pôvodu alebo jeho pásma;
    - ii) zariadenie a kŕdeľ pôvodu vrátane výsledkov testov, ak je to uplatniteľné;
    - iii) zvieratá, ktorým boli odobraté násadové vajcia, vrátane výsledkov testov, ak je to uplatniteľné;
    - iv) násadové vajcia, ktoré sa majú odoslať;
  - g) dátum a miesto vydania a obdobie platnosti certifikátu zdravia zvierat, meno, funkciu a podpis úradného veterinárneho lekára a pečiatku príslušného orgánu miesta pôvodu zásielky.
3. Certifikát zdravia zvierat pre voľne žijúce suchozemské zvieratá, ktoré sú uvedené v článku 155 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) 2016/429 a premiestňované do iného členského štátu, musí obsahovať prinajmenšom tieto informácie:
- a) názov a adresu odosielateľa a príjemcu;
  - b) miesto, kde boli zvieratá odchytené a naložené na odoslanie;
  - c) miesto určenia a
    - i) ak je miestom určenia biotop, tak miesto, kde sa zvieratá majú vyložiť; alebo
    - ii) ak je zariadenie určenia registrovaným zariadením, jedinečné registračné číslo daného zariadenia;
  - d) druh a kategória zvierat;
  - e) dátum a miesto vydania a obdobie platnosti certifikátu zdravia zvierat, meno, funkciu a podpis úradného veterinárneho lekára a pečiatku príslušného orgánu miesta pôvodu zásielky.

## Časť 2

### **Informácie v nahlásení premiestňovania určitých suchozemských zvierat, v prípade ktorých sa nevyžaduje certifikát zdravia zvierat**

Nahlásenie premiestňovania čmeľov zo schválených zariadení na produkciu izolovaných od okolitého prostredia do iného členského štátu musí obsahovať prinajmenšom tieto informácie:

- a) názov a adresu odosielateľa a príjemcu;
  - b) názov, adresu a jedinečné schvaľovacie číslo odosielajúceho zariadenia;
  - c) názov a adresu zariadenia určenia a
    - i) ak je zariadenie určenia schváleným zariadením, jedinečné schvaľovacie číslo daného zariadenia; alebo
    - ii) ak je zariadenie určenia registrovaným zariadením, jedinečné registračné číslo daného zariadenia;
  - d) druh, kategória, množstvo a veľkosť kolónií;
  - e) dátum odoslania.
-