

# EUROPEJSKI URZĄD DS. BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI

**Wezwanie do wyrażenia zainteresowania przez ekspertów naukowych ubiegających się o członkostwo w panelach naukowych oraz komitecie naukowym Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) (Parma, Włochy)**

(2011/C 99/06)

- Panel on Animal Health and Welfare (Panel ds. zdrowia i warunków hodowli zwierząt, AHAW)
- Panel on Food Additives and Nutrient Sources added to food (Panel ds. dodatków do żywności i składników pokarmowych dodawanych do żywności, ANS)
- Panel on Biological Hazards (Panel ds. zagrożeń biologicznych, BIOHAZ)
- Panel on Food Contact Materials, Flavourings, Enzymes and Processing Aids (Panel ds. materiałów pozostających w kontakcie z żywnością, aromatów, enzymów i substancji pomagających w przetwarzaniu, CEF)
- Panel on Contaminants in the food chain (Panel ds. środków trujących w łańcuchu żywnościowym, CONTAM)
- Panel on Feed Additives and products or substances used in animal feed (Panel ds. dodatków i produktów lub substancji wykorzystywanych w paszach, FEEDAP)
- Panel on Genetically Modified Organisms (Panel ds. organizmów modyfikowanych genetycznie, GMO)
- Panel on Dietetic products, nutrition and allergies (Panel ds. produktów dietetycznych, żywienia i alergii, NDA)
- Panel on Plant Health (Panel ds. zdrowia roślin, PLH)
- Panel on Plant Protection Products and their residues (Panel ds. produktów ochrony roślin i ich pozostałości, PPR)
- Scientific Committee (Komitet Naukowy, SC)

ref.: EFSA/E/2011/001

## 1. Przedmiot wezwania

Niniejsze wezwanie jest skierowane do naukowców ubiegających się o członkostwo w komitecie naukowym Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) lub w jednym z paneli naukowych EFSA, a mianowicie: panelu ds. zdrowia i warunków hodowli zwierząt (AHAW), panelu ds. dodatków do żywności i składników pokarmowych dodawanych do żywności (ANS), panelu ds. zagrożeń biologicznych (BIOHAZ), panelu ds. materiałów pozostających w kontakcie z żywnością, aromatów, enzymów i substancji pomagających w przetwarzaniu (CEF), panelu ds. środków trujących w łańcuchu żywnościowym (CONTAM), panelu ds. dodatków i produktów lub substancji wykorzystywanych w paszach (FEEDAP), panelu ds. organizmów modyfikowanych genetycznie (GMO), panelu ds. produktów dietetycznych, żywienia i alergii (NDA), panelu ds. zdrowia roślin (PLH), panelu ds. produktów ochrony roślin i ich pozostałości (PPR).

Obecni członkowie komitetu naukowego i ośmiu paneli naukowych (wszystkich z wyjątkiem ANS i CEF) zostali powołani na trzyletnią kadencję, która upływa w połowie 2012 r. Nowi członkowie zostaną powołani na następną trzyletnią kadencję, która rozpocznie się w połowie 2012 r. i upłynie w połowie 2015 r.

Trzyletnia kadencja członków paneli naukowych ANS i CEF rozpocznie się w połowie 2011 r. i upłynie w połowie 2014 r. Nowi członkowie, którzy obejmą wolne stanowiska w tych panelach, mogą zostać mianowani z listy rezerwowej sporządzonej w wyniku niniejszego wezwania. Ta sama lista rezerwowa może zostać wykorzystana do mianowania nowych członków paneli naukowych ANS i CEF na następną trzyletnią kadencję, która rozpocznie się w połowie 2014 r. i upłynie w połowie 2017 r.

Eksperci umieszczeni na bieżących listach rezerwowych, tzn. listach sporządzonych w wyniku następujących wezwań: EFSA/E/2009/001 (lista rezerwowa na 2009 r.) oraz EFSA/E/2010/001 i EFSA/E/2010/002 (lista rezerwowa na 2011 r.), którzy w 2012 r. pragną ubiegać się o członkostwo w Komitecie naukowym lub panelach naukowych, lub zostać umieszczeni na liście rezerwowej na 2012 r., powinni złożyć nowe zgłoszenie w odpowiedzi na nowe wezwanie.

Z chwilą opracowania listy rezerwowej na 2012 r. listy rezerwowe na 2009 r. i 2011 r. zostaną zamknięte.

## 2. Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) jest najważniejszym ogniwem unijnego systemu oceny zagrożeń dla bezpieczeństwa żywności i pasz. EFSA ściśle współpracuje z organami krajowymi i prowadzi otwarte konsultacje z zainteresowanymi stronami, zapewniając niezależne doradztwo naukowe i jasne przekazy na temat istniejących i powstających zagrożeń na podstawie najnowszych dostępnych metodologii naukowych i danych. Doradztwo naukowe Urzędu stanowi fundament polityki i decyzji podmiotów zarządzających ryzykiem w instytucjach europejskich i państwach członkowskich UE.

EFSA skupia najlepszych dostępnych ekspertów europejskich ds. oceny zagrożeń w dziedzinie bezpieczeństwa żywności i pasz, którzy w sposób niezależny realizują zadania w ramach autonomicznej, samorządnej organizacji w celu zapewnienia instytucjom europejskim i państwom członkowskim doradztwa naukowego najwyższej jakości.

Urząd kładzie nacisk na utrzymanie ścisłych standardów doskonałości naukowej, otwartości, przejrzystości, niezależności i reaktywnego podejścia. Działając niezależnie, otwarcie i przejrzysto, EFSA udziela doradztwa naukowego najwyższej próby i tym samym przyczynia się do umacniania europejskiego systemu bezpieczeństwa żywności i pasz.

Więcej informacji na temat EFSA znajduje się w rozporządzeniu ustanawiającym Urząd:

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CONSLEG:2002R0178:20090807:PL:PDF>

## 3. Panele naukowe i komitet naukowy EFSA

Komitet naukowy i panele naukowe są odpowiedzialne za udzielanie opinii naukowych Urzędowi oraz, w odpowiednim przypadku, innego rodzaju doradztwa w przypisanych im obszarach kompetencji. Opracowują opinie naukowe i rady przeznaczone dla podmiotów zarządzających ryzykiem. Jest to pomocne w zapewnieniu solidnych podstaw do formułowania polityki i prawodawstwa europejskiego oraz w udzielaniu podmiotom zarządzającym ryzykiem wsparcia w procesie podejmowania decyzji.

W skład paneli naukowych wchodzi zazwyczaj dwudziestu jeden (21) niezależnych ekspertów naukowych. W skład komitetu naukowego wchodzi przewodniczący wszystkich paneli naukowych oraz sześciu (6) innych ekspertów naukowych.

Członkowie komitetu naukowego i paneli powoływani są na trzyletnią kadencję, która może być odnawiana dwukrotnie. Oczekuje się od nich obecności i aktywnego wkładu na wszystkich posiedzeniach komitetu naukowego lub paneli naukowych, na których przyjmowane są opinie, oświadczenia lub wytyczne.

Te opinie naukowe, oświadczenia i wytyczne są publikowane w wydawanym co miesiąc Dzienniku EFSA indeksowanym w bibliograficznych bazach danych właściwych dla zakresu prac EFSA.

**Kandydaci powinni zapoznać się z treścią załącznika I opublikowanego na stronie internetowej EFSA, w którym zamieszczono szczegółowy opis kompetencji komitetu naukowego i paneli naukowych.**

Powinni starannie przeanalizować załącznik I w trakcie opracowywania zgłoszenia. W odniesieniu do kwestii oceny spełnienia wymogów wyboru (zob. sekcja 5 poniżej), należy zwrócić uwagę, czy profil kandydata jest odpowiedni z punktu widzenia kompetencji komitetu naukowego lub paneli naukowych.

Dalsze informacje dotyczące wyboru członków komitetu naukowego i paneli można znaleźć w „Decyzji dyrektora wykonawczego dotyczącej wyboru członków komitetu naukowego, paneli naukowych i ekspertów zewnętrznych”:

<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/expertselection.pdf>

Więcej informacji na temat powoływania i działań paneli naukowych i ich grup roboczych można znaleźć w decyzji zarządu dotyczącej powoływania i działań komitetu naukowego, paneli naukowych i ich grup roboczych:

<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/paneloperation.pdf>

#### 4. Zadania członków paneli naukowych i komitetu naukowego EFSA

Członkami komitetu naukowego i paneli naukowych są doświadczeni niezależni naukowcy wybrani i mianowani zgodnie z przepisami EFSA i rozporządzeniem ustanawiającym Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności.

Podczas pełnienia kadencji od członków komitetu naukowego i paneli naukowych oczekuje się wykonywania następujących zadań:

- wnoszenia aktywnego wkładu do dyskusji, opracowywania i przyjmowania opinii naukowych panelu naukowego lub komitetu naukowego oraz ich grup roboczych,
- zapewnienia doradztwa naukowego w kwestiach objętych zakresem kompetencji panelu naukowego lub komitetu naukowego,
- zapewnienia doradztwa naukowego w sprawie prowadzenia i organizowania działalności naukowej panelu naukowego lub komitetu naukowego.

Członkowie komitetu naukowego i paneli naukowych mogą być wybierani na stanowisko przewodniczącego, wiceprzewodniczącego lub sprawozdawcy komitetu naukowego, paneli naukowych oraz ich grup roboczych zgodnie z decyzją zarządu EFSA <sup>(1)</sup> w sprawie ustanowienia i działalności komitetu naukowego i paneli naukowych.

Warunki ogólne:

Od członków panelu naukowego i komitetu naukowego oczekuje się udziału w dwudniowych posiedzeniach odbywających się zazwyczaj w Parmie we Włoszech. Posiedzenia odbywają się od sześciu do dziesięciu razy w roku.

Ponadto oczekuje się od nich uczestnictwa, według istniejących potrzeb, w wybranych posiedzeniach grup roboczych powołanych przez panele naukowe lub komitet naukowy. Posiedzenia te odbywają się zazwyczaj od sześciu do trzynastu razy w roku.

Udział w posiedzeniach paneli naukowych, komitetu naukowego lub grup roboczych w mniejszym lub większym stopniu wymaga prac przygotowawczych, w tym uprzedniego przeczytania i opracowania dokumentów. Posiedzenia są prowadzone w języku angielskim i w tym języku sporządzana jest większość dokumentów.

Od kandydatów wymaga się przedstawienia zobowiązania, że w przypadku mianowania będą brać udział w pracach komitetu naukowego lub paneli naukowych.

<sup>(1)</sup> Więcej informacji zamieszczono na stronie internetowej: <http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/paneloperation.pdf>

Zgodnie z zasadami finansowymi Urzędu EFSA pokrywa koszty podróży, diety i koszty zakwaterowania ekspertów. Za każdy pełny dzień posiedzenia wypłacana jest specjalna rekompensata <sup>(1)</sup>.

## 5. Procedura wyboru

Kandydaci proszeni są o zaznaczenie w formularzu zgłoszenia maksymalnie trzech (3) preferowanych paneli naukowych lub komitetu naukowego, w których ubiegają się o członkostwo, z podaniem kolejności.

Członkowie, którzy właśnie ukończyli trzecią kolejną kadencję w Komitecie Naukowym, mogą ubiegać się o członkostwo w panelu naukowym. Analogicznie członkowie, którzy właśnie ukończyli trzecią kolejną kadencję w panelu naukowym, mogą ubiegać się o członkostwo w Komitecie Naukowym lub w innym panelu naukowym.

### Wymagania

#### A. Kryteria kwalifikacji

Kandydaci, aby mogli zostać uznani za kwalifikujących się do wyboru, muszą spełniać następujące wymagania:

- (i) poziom wykształcenia odpowiadający ukończonym co najmniej 4-letnim studiom, potwierdzony dyplomem z następujących dziedzin: agronomia/nauki rolnicze, żywienie zwierząt, biochemia, biologia, chemia, ekotoksykologia, nauka o ochronie środowiska, epidemiologia, mikrobiologia żywności, technologia żywności, medycyna ludzka, nauki przyrodnicze, medycyna pracy, farmakologia, farmacja, zdrowie publiczne, toksykologia, medycyna weterynaryjna oraz dziedziny pokrewne;
- (ii) ponadto co najmniej 10-letnie doświadczenie zawodowe przystające do kompetencji wybranego(-ych) panelu(-i), nabyte po uzyskaniu wymaganego dyplomu;
- (iii) doskonała znajomość języka angielskiego <sup>(2)</sup>;
- (iv) kandydaci muszą w sposób wyczerpujący, kompletny i zgodny z prawdą wypełnić deklarację dotyczącą interesów, załączoną do zgłoszenia <sup>(3)</sup>. Należy pamiętać, że niekompletne wypełnienie tej części formularza będzie skutkowało odrzuceniem zgłoszenia <sup>(4)</sup>;
- (v) kandydaci muszą posiadać obywatelstwo państwa członkowskiego Unii Europejskiej, państwa Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA) lub państwa kandydującego do członkostwa w UE. Eksperti z krajów trzecich również mogą zgłaszać swoje kandydatury, ale ich członkostwo w Komitecie Naukowym lub w panelach naukowych zostanie wzięte pod uwagę tylko w przypadku, gdy eksperci z wyżej podanych krajów nie będą w stanie zapewnić wymaganego poziomu wiedzy i doświadczenia.

#### B. Kryteria wyboru – ocena

Zgłoszenia spełniające wymogi kwalifikacji (zob. sekcja 5A) EFSA poddaje ocenie porównawczej na podstawie poniżej wymienionych kryteriów wyboru.

Kandydatom stanowczo zaleca się wypełnienie wszystkich części formularza zgłoszenia z podaniem wszelkich koniecznych informacji i dowodów, gdyż będą one podstawą ich oceny.

<sup>(1)</sup> Więcej informacji zamieszczono na stronie internetowej: [http://www.efsa.europa.eu/efsa\\_rep/repository/documents/Experts\\_compensation\\_guide.pdf](http://www.efsa.europa.eu/efsa_rep/repository/documents/Experts_compensation_guide.pdf)

<sup>(2)</sup> Za „doskonałą znajomość” uznaje się znajomość języka na poziomie odpowiadającym B2 lub wyższemu (tzn. C1 i C2), określone w dokumencie referencyjnym Rady Europy w sprawie Europejskiego Portfolio Językowego („Europejski system opisu kształcenia językowego: uczenie się, nauczanie, ocenianie”). Więcej informacji zamieszczono na stronie internetowej: [http://www.coe.int/T/DG4/Portfolio/?M=/main\\_pages/levels.html](http://www.coe.int/T/DG4/Portfolio/?M=/main_pages/levels.html)

<sup>(3)</sup> Wskazówki z opisem sposobu wypełnienia deklaracji zamieszczono w Wytocznych w sprawie deklaracji dotyczących interesów, dostępnych w witrynie internetowej EFSA: <http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doiguidance.pdf>

<sup>(4)</sup> Zob. sekcja 8 niniejszego wezwania *Niezależność oraz deklaracja dotycząca zaangażowania i interesów*.

W ocenie zgłoszeń uznanych za spełniające wymogi kwalifikacji stosowana będzie skala punktowa obejmująca zakres od zera (0) do pięciu (5) punktów za każde spośród poniżej wymienionych kryteriów wyboru. Aby odzwierciedlić względne znaczenie różnych kryteriów wyboru, zostanie im przypisany współczynnik ważenia (oddzielne współczynniki określono dla komitetu naukowego). Każde zgłoszenie otrzyma ocenę punktową w zakresie od zera (0) do stu (100).

Sprawdzone będą następujące kryteria wyboru:

- doświadczenie w przeprowadzaniu naukowej oceny zagrożeń i/lub zapewnianiu doradztwa naukowego w dziedzinach dotyczących bezpieczeństwa żywności i pasz, w zakresie odpowiadającym kompetencjom oraz wiedzy eksperckiej komitetu naukowego lub preferowanych paneli naukowych (w przypadku paneli naukowych maksymalnie 25 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 5; w przypadku komitetu naukowego maksymalnie 30 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 6),
- udokumentowane wybitne osiągnięcia w jednej, a najlepiej w kilku dziedzinach związanych z obszarem objętym zakresem kompetencji komitetu naukowego lub preferowanego panelu naukowego (w przypadku paneli naukowych maksymalnie 20 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 4; w przypadku komitetu naukowego maksymalnie 15 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 3),
- doświadczenie w recenzowaniu prac i publikacji naukowych, w dziedzinach związanych z obszarami działania komitetu naukowego lub preferowanego panelu naukowego (maksymalnie 15 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 3),
- umiejętność analizowania złożonych informacji i dokumentacji, często dotyczących szerokiego wachlarza dyscyplin i źródeł naukowych, oraz przygotowywania projektów opinii i sprawozdań naukowych (maksymalnie 10 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 2),
- doświadczenie zawodowe w pracy w środowisku wielodyscyplinarnym, najlepiej nabyte w kontekście międzynarodowym (maksymalnie 10 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 2),
- doświadczenie w kierowaniu projektami dotyczącymi zagadnień naukowych (maksymalnie 10 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 2),
- zdolności komunikowania się, udokumentowane doświadczeniem w zakresie nauczania, prezentacji publicznych, aktywnego udziału w spotkaniach oraz publikacjami (maksymalnie 10 punktów na 100 – współczynnik ważenia wynosi 2).

Zgłoszenia kandydatów ubiegających się o członkostwo w Komitecie Naukowym lub w Panelu Naukowym będą brane pod uwagę, jeżeli zgłoszenie uzyska ocenę powyżej wartości progowej, która wynosi 66 punktów (na 100). EFSA zastrzega sobie prawo przeprowadzenia konsultacji ze stronami trzecimi w sprawie doświadczenia zawodowego kandydatów w kontekście ich zgłoszenia.

Poza wyżej wymienionymi kryteriami doroczną deklarację dotyczącą interesów poddaje się ocenie zgodnie z procedurą EFSA dotyczącą identyfikacji i rozwiązywania problemów w zakresie potencjalnego konfliktu interesów<sup>(1)</sup>. Przy podejmowaniu decyzji o ewentualnym kontynuowaniu oceny kandydata będzie brany pod uwagę zakres potencjalnego konfliktu interesów.

Dalsze informacje dotyczące wyboru członków komitetu naukowego i panelu można znaleźć w „Decyzji dyrektora wykonawczego dotyczącej wyboru członków komitetu naukowego, paneli naukowych i ekspertów zewnętrznych”:

<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/expertselection.pdf>

<sup>(1)</sup> Dostępna w witrynie internetowej EFSA: <http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doiconflicts.pdf>

## 6. Lista rezerwowa i mianowanie

Kandydaci spełniający kryteria członkostwa w dowolnym panelu naukowym lub w Komitecie Naukowym mogą zostać mianowani na trzyletnią kadencję na podstawie decyzji zarządu EFSA wydanej na wniosek dyrektora wykonawczego.

Przed mianowaniem EFSA zastrzega sobie prawo do skonfrontowania zgłoszeń kandydatów ubiegających się o członkostwo z dokumentami i świadectwami w celu potwierdzenia, że zgłoszenia te są prawidłowe i kwalifikują się do przyjęcia.

Kandydaci spełniający kryteria członkostwa, którzy nie zostali wyznaczeni na członków, mogą zostać umieszczeni na liście rezerwowej.

Kandydaci, za ich uprzednią zgodą, mogą zostać przydzieleni do określonego panelu naukowego, nawet jeśli nie był on wskazany w ich zgłoszeniu. Mogą też otrzymać propozycję udziału w pracy panelu naukowego, komitetu naukowego lub jednej z ich grup roboczych jako eksperci zewnętrzni.

W razie potrzeby członkowie komitetu naukowego lub paneli naukowych mogą zostać zastąpieni lub też, stosownie do okoliczności, ich liczba może być zwiększona. W takich przypadkach nowi członkowie będą wybierani z listy rezerwowej, a ich kandydatura zostanie przedstawiona Zarządowi przez dyrektora wykonawczego, po konsultacji z przewodniczącym komitetu naukowego lub właściwego panelu naukowego.

## 7. Baza danych ekspertów

Wszyscy zakwalifikowani kandydaci otrzymają propozycję rejestracji w bazie danych ekspertów EFSA.

Więcej informacji dotyczących bazy danych ekspertów EFSA znajduje się na stronie internetowej:  
[http://www.efsa.europa.eu/EFSA/AboutEfsa/WhoWeAre/efsa\\_locale-1178620753812\\_1178712806106.htm](http://www.efsa.europa.eu/EFSA/AboutEfsa/WhoWeAre/efsa_locale-1178620753812_1178712806106.htm)

## 8. Niezależność oraz deklaracja dotycząca zaangażowania i interesów

Członkowie komitetu naukowego i paneli naukowych są mianowani na indywidualnej podstawie. Od kandydatów wymaga się złożenia oświadczenia, w którym zobowiązują się do działania niezależnego od jakichkolwiek wpływów zewnętrznych, oraz oświadczenia o interesach, które mogą być uznane za przeszkodę zagrażającą ich niezależności (zob. kryterium kwalifikacji (iv)). Kandydaci odpowiadają za treść złożonej deklaracji, która zostanie oceniona zgodnie z regulaminem EFSA dotyczącym identyfikacji i rozwiązywania problemów w zakresie potencjalnego konfliktu interesów.

Poniżej zamieszczono wybrane przykłady sytuacji, w których uznaje się istnienie konfliktu interesów:

- Przykład 1: członek danego panelu naukowego posiada udziały w kilku przedsiębiorstwach produkujących lub wprowadzających do obrotu produkty, których bezpieczeństwo podlega ocenie przez ten panel/komitet naukowy.
- Przykład 2: członek danego panelu naukowego przyjmuje jako niezależny doradca zlecenie od stowarzyszenia producentów w celu świadczenia doradztwa naukowego w odniesieniu do tych samych produktów, których bezpieczeństwo podlega ocenie przez ten panel/komitet naukowy.

Więcej informacji na temat deklaracji dotyczącej interesów można znaleźć na następujących stronach internetowych:

Zasady EFSA w sprawie deklaracji dotyczącej interesów  
<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doipolicy.pdf>

Wytyczne w sprawie deklaracji dotyczącej interesów  
<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doiguide.pdf>

Procedura identyfikacji i rozwiązywania potencjalnych konfliktów interesów  
<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doiconflicts.pdf>

#### 9. Równe szanse

EFSA przywiązuje ogromną wagę do przestrzegania w swoich procedurach zasad równego traktowania.

#### 10. Składanie zgłoszeń

Kandydaci są proszeni o składanie zgłoszeń wraz z deklaracjami dotyczącymi interesów drogą elektroniczną, za pośrednictwem witryny internetowej EFSA: <http://www.efsa.europa.eu>

Za dopuszczalne będą uznane wyłącznie należycie wypełnione formularze zgłoszeń przesyłane online. Zgłoszenia nadesłane listem poleconym będą przyjmowane w drodze wyjątku w przypadku poważnej awarii systemu IT.

Nie będą przyjmowane zgłoszenia przesyłane pocztą elektroniczną.

Uprzejmie uprasza się kandydatów o składanie zgłoszeń w języku angielskim dla ułatwienia procedury kwalifikacyjnej.

Wszyscy kandydaci zostaną poinformowani listownie o wyniku procesu wyboru.

Dane osobowe wymagane od kandydatów przez EFSA będą przetwarzane zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 45/2001 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2000 r. o ochronie osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych przez instytucje i organy wspólnotowe i o swobodnym przepływie takich danych<sup>(1)</sup>.

Celem przetwarzania danych osobowych jest zarządzanie zgłoszeniami kandydatów ubiegających się o członkostwo w Komitecie Naukowym lub Panelach Naukowych EFSA.

#### 11. Termin składania zgłoszeń

Zgłoszenia należy składać najpóźniej do **dnia 31 maja 2011 r. o północy** (czasu lokalnego, GMT + 1). W przypadku wysłania zgłoszenia listem poleconym decyduje data stempla pocztowego.

**Należy mieć na uwadze, że z uwagi na ogromną liczbę przyjmowanych zgłoszeń, kiedy zbliża się termin końcowy ich składania system może mieć trudności z przetwarzaniem dużych ilości danych. Dlatego zalecamy kandydatom wysyłanie zgłoszeń ze stosownym wyprzedzeniem.**

*Uwaga:*

W przypadku niespójności lub rozbieżności pomiędzy wersją angielską a jakąkolwiek inną wersją językową niniejszego dokumentu, obowiązuje wersja angielska.

---

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 8 z 12.1.2001, s. 1.