

## IV

(Akty prijaté pred 1. decembrom 2009 podľa Zmluvy o ES, Zmluvy o EÚ a Zmluvy o Euratome)

## SMERNICA RADY 2009/156/ES

z 30. novembra 2009

**o zdravotnom stave zvierat v súvislosti s presunom a dovozom zvierat čeľade koňovité z tretích krajín**

(kodifikované znenie)

(Text s významom pre EHP)

RADA EURÓPSKEJ ÚNIE,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,  
a najmä na jej článok 37,

so zreteľom na návrh Komisie,

so zreteľom na stanovisko Európskeho parlamentu <sup>(1)</sup>,

keďže:

(1) Smernica Rady 90/426/EHS z 26. júna 1990 o zdravotnom stave zvierat v súvislosti s presunom a dovozom zvierat čeľade koňovitých equidae z tretích krajín <sup>(2)</sup> bola opakovane podstatným spôsobom zmenená a doplnená <sup>(3)</sup>. V záujme jasnosti a prehľadnosti by sa mala táto smernica kodifikovať.

(2) Zvieratá čeľade koňovité sú ako živé zvieratá zahrnuté do zoznamu tovarov v prílohe I k zmluve.

(3) Na zabezpečenie racionálneho rozvoja chovu týchto zvierat čeľade koňovité a predovšetkým produktivity v tomto odvetví by sa mali stanoviť pravidlá, ktorými by sa riadil presun zvierat čeľade koňovité medzi členskými štátmi na úrovni Spoločenstva.

(4) Rozmnožovanie a chov takýchto zvierat čeľade koňovité, a to predovšetkým koní, sa vo všeobecnosti zahŕňa do odvetvia farmárstvo. Predstavuje zdroj príjmu pre časť farmárov.

(5) Mali by sa odstrániť rozdiely v predpisoch o zdravotnom stave zvierat čeľade koňovité v členských štátoch, aby sa podporil trh s nimi vnútri Spoločenstva.

(6) Na podporu vyváženého rozvoja obchodu v Spoločenstve by sa mal stanoviť systém, ktorý by upravoval dovozy z tretích krajín.

(7) Mali by sa tiež upraviť podmienky pre presun registrovaných zvierat čeľade koňovité na území daného štátu, ktoré sú uvedené v identifikačnom doklade.

(8) Aby sa s nimi dalo obchodovať, zvieratá čeľade koňovité by mali spĺňať určité požiadavky na zdravotný stav, ktoré umožnia vylúčiť rozšírenie infekčných alebo nákazlivých chorôb. Z toho dôvodu je aj potrebné zabezpečiť vhodnú regionalizáciu obmedzujúcich opatrení.

(9) Z rovnakého dôvodu by sa mali stanoviť aj podmienky pre dopravu zvierat zohľadňujúc ochranu zvierat stanovených v nariadení Rady (ES) č. 1/2005 z 22. decembra 2004 o ochrane zvierat počas prepravy a s ňou súvisiacich činností <sup>(4)</sup>.

(10) Pre uspokojivé zabezpečenie tejto požiadavky by sa mali zaviesť opatrenia na vydanie úradného veterinárneho a zdravotného certifikátu, ktorý by sprevádzal dané zvieratá čeľade koňovité na miesto určenia.

(11) Organizáciu dovozu a kontrolu má zabezpečovať cieľový členský štát a bezpečnostné opatrenia sa stanovili v smernici Rady 90/425/EHS z 26. júna 1990 týkajúcej sa veterinárnych a zootechnických kontrol uplatňovaných v obchode vnútri Spoločenstva s určitými živými zvieratami a výrobkami s ohľadom na vytvorenie vnútorného trhu <sup>(5)</sup>.

<sup>(1)</sup> Stanovisko z 22. apríla 2009 (zatiaľ neuverejnené v úradnom vestníku).

<sup>(2)</sup> Ú. v. ES L 224, 18.8.1990, s. 42.

<sup>(3)</sup> Pozri časť A prílohy V.

<sup>(4)</sup> Ú. v. EÚ L 3, 5.1.2005, s. 1.

<sup>(5)</sup> Ú. v. ES L 224, 18.8.1990, s. 29.

(12) Majú sa tiež zaviesť opatrenia pre možnosť kontroly zo strany Komisie, pričom takáto kontrola sa má uskutočniť v spolupráci s príslušnými štátnymi orgánmi.

vnútroštátneho práva, ktoré sú uvedené v časti B prílohy V,

(13) Pri definovaní opatrení Spoločenstva uplatniteľných pre dovoz zvierat čelade koňovité z tretích krajín sa vyžaduje vyhotovenie zoznamu tretích krajín alebo častí tretích krajín, z ktorých sa takéto zvieratá môžu dovážať.

PRIJALA TÚTO SMERNICU:

## KAPITOLA I

### VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

#### Článok 1

Táto smernica stanovuje predpisy o zdravotnom stave živých zvierat čelade koňovité pri ich presune medzi členskými štátmi a dovoze z tretích krajín.

(14) Výber týchto krajín by mal byť založený na takých kritériách, ako je zdravotný stav zvierat, organizácia vývozu, úroveň veterinárnych služieb a platné predpisy.

#### Článok 2

Na účely tejto smernice sa uplatňujú tieto definície:

(15) Treba dodať, že dovoz zvierat čelade koňovité by sa nemal povoliť z krajín, kde sa vyskytuje infekčná alebo nákazlivá choroba predstavujúca riziko pre dobytok v Spoločenstve, prípadne ak ide o zvieratá, ktoré neocho-reli na takúto infekciu, ale ide o príliš krátky časový úsek. Takéto úvahy tiež platia pre dovoz z tretích krajín, kde sa uskutočnilo očkovanie proti takýmto chorobám.

a) „podnik“ je poľnohospodárske zariadenie (hospodárstvo), stajňa alebo vo všeobecnosti každá budova alebo zariadenie, v ktorom sú zvieratá čelade koňovité obvykle držané alebo chované na akýkoľvek účel;

(16) Všeobecné podmienky uplatniteľné na dovoz z tretích krajín by sa mali doplniť o osobitné podmienky, ktoré sa určujú na základe zdravotnej situácie v každej z týchto krajín. Tieto osobitné podmienky závisia od technických a rôznorodých kritérií, ich stanovenie si vyžaduje pružný a rýchly postup, pri ktorom Komisia a členské štáty úzko spolupracujú.

b) „zvieratá čelade koňovité“ sú divé alebo domáce zvieratá čelade koňovité (vrátane zebier) alebo druh asinine (somáre), prípadne mláďatá po skrížení týchto druhov;

(17) Predloženie štandardného osvedčenia pri dovoze zvierat čelade koňovité predstavuje účinný spôsob overenia toho, či sa dodržali pravidlá Spoločenstva. Takéto pravidlá môžu zahŕňať osobitné opatrenia, ktoré sa môžu meniť podľa danej tretej krajiny a mali by sa zahrnúť do štandardného formulára osvedčenia.

c) „registrované zviera čelade koňovité“ je každé zviera čelade koňovité, zaregistrované ako stanovuje smernica Rady 90/427/EHS z 26. júna 1990 o zootecnických a genealogických podmienkach platiacich pre obchod s equidae v rámci Spoločenstva <sup>(2)</sup>, označené pomocou identifikačného dokumentu vydaného:

(18) Veterinárni experti Komisie a členských štátov vymenovaní Komisiou sú zodpovední za overenie, či sa dodržiavajú požiadavky tejto smernice, zvlášť v tretích krajinách.

i) chovateľom alebo iným príslušným orgánom v krajine, z ktorej zviera pochádza a kde sa vedie plemenná kniha alebo register pre tento chov zvierat;

(19) Kontrola pri dovoze by mala zahŕňať aj pôvod zvierat čelade koňovité a jeho zdravotný stav.

ii) prípadne medzinárodnou asociáciou alebo organizáciou, ktorá registruje kone na súťaže alebo dostihy;

(20) Je vhodné prijať opatrenia potrebné na vykonávanie tejto smernice v súlade s rozhodnutím Rady 1999/468/ES z 28. júna 1999, ktorým sa ustanovujú postupy pre výkon výkonných právomocí prenesených na Komisiu <sup>(1)</sup>.

d) „zvieratá čelade koňovité na porážku“ sú zvieratá čelade koňovité, ktoré sú určené buď priamo, alebo prostredníctvom schváleného zhromažďovacieho strediska uvedeného v článku 7 na prevoz do bitúnku na porážku;

(21) Táto smernica sa nedotýka povinností členských štátov týkajúcich sa lehôt na transpozíciu týchto smerníc do

e) „zvieratá čelade koňovité chovné a úžitkové“ sú zvieratá iné než tie, ktoré sa spomenuli v písmenách c) a d);

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 184, 17.7.1999, s. 23.

<sup>(2)</sup> Ú. v. ES L 224, 18.8.1990, s. 55.

- f) „členský štát alebo tretia krajina bez výskytu afrického moru koní“ je každá členská krajina alebo tretia krajina, na území ktorej sa počas dvoch predchádzajúcich rokov nezaznamenal klinický, sérologický (u neočkovaných zvierat čelade koňovité) alebo epidemiologický výskyt afrického moru koní a v ktorej sa počas predchádzajúcich 12 mesiacov neuskutočnilo očkovanie proti tejto chorobe;
- g) „povinne oznamované choroby“ sú choroby uvedené v prílohe I;
- h) „úradný veterinár“ je veterinár vymenovaný príslušným ústredným orgánom členského štátu alebo tretej krajiny;
- i) „dočasné osvedčenie“ je status registrovaného zvieratá čelade koňovité, ktoré pochádza z tretej krajiny a ktoré má osvedčenie na území Spoločenstva na dobu kratšiu než 90 dní, ktorá je uvedená v článku 21 ods. 2 podľa zdravotnej situácie v krajine pôvodu.

## KAPITOLA II

### PRAVIDLÁ PRESUNU ZVIERAT ČELADE KOŇOVITÉ RÁMCI ČLENSKÝCH ŠTÁTOV A MEDZI NIMI

#### Článok 3

Členské štáty môžu oprávniť presun registrovaných zvierat čelade koňovité na ich území alebo ich poslať do iného členského štátu, len ak sú splnené podmienky uvedené v článkoch 4 a 5.

Príslušné orgány v cieľových členských štátoch však môžu zaručiť všeobecné alebo limitované výnimky pre presun zvierat čelade koňovité, ktoré:

- sa použijú pre rekreačnú a športovú jazdu pozdĺž ciest, ktoré sú v blízkosti hraníc so Spoločenstvom,
- sa použijú na kultúrnych a podobných udalostiach alebo aktivitách organizovaných miestnymi orgánmi situovanými v blízkosti vnútorných hraníc so Spoločenstvom,
- sú určené výlučne na dočasné pasenie alebo prácu v blízkosti vnútorných hraníc Spoločenstva.

Členské štáty, ktoré využívajú takéto povolenie majú informovať Komisiu o obsahu zaručovanej výnimky.

#### Článok 4

1. Pri kontrole nesmú zvieratá čelade koňovité vykazovať klinické príznaky choroby. Kontrola sa musí uskutočniť do 48

hodín pred naložením zvierat do dopravného prostriedku. V prípade registrovaných zvierat čelade koňovité sa však môže takáto kontrola vyžadovať podľa článku 6 len pri obchode vo vnútri Spoločenstva.

2. Bez toho, aby boli dotknuté požiadavky uvedené v odseku 5 týkajúce sa povinného oznamovania chorôb, musí úradný veterinár v čase inšpekcie zistiť na základe vyhlásení vlastníka alebo chovateľa, či zvieratá boli v kontakte 15 dní pred kontrolou so zvieratami, ktoré majú alebo môžu mať nákazlivú chorobu.

3. Nesmie ísť o zvieratá určené na porážku v rámci vyhubenia infekčnej alebo nákazlivej choroby podľa štátneho programu.

4. Zvieratá čelade koňovité sa musia identifikovať týmto spôsobom:

- a) v prípade registrovaných zvierat čelade koňovité pomocou identifikačného dokumentu, ako stanovuje smernica 90/427/EHS, ktorý osvedčuje, že sa splnili odseky 5 a 6 tohto článku a článok 5 tejto smernice.

Úradný veterinár musí pozastaviť účinnosť identifikačného dokumentu počas obdobia zákazu, ako je uvedené v odseku 5 tohto článku alebo v článku 5 tejto smernice. Identifikačný dokument sa musí po porážke registrovaného koňa vrátiť orgánu, ktorý ho vydal. Postup realizácie tohto písmena sa prijme v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2;

- b) u zvierat na chov a úžitkových metódou, ktorú zaviedla v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

5. K požiadavkám uvedeným v článku 5 treba dodať, že zviera čelade koňovité nesmie pochádzať z hospodárstva, pre ktoré sa vydal jeden z týchto zákazov:

- a) ak sú všetky druhy zvierat podozrivé z choroby lokalizovanej na hospodárstve a neboli odvezené na porážku, obdobie zákazu pre hospodárstvo musí byť najmenej:

- i) šesť mesiacov v prípade zvierat čelade koňovité podozrivých zo žrebčej nákazy, počínajúc dátumom posledného skutočného alebo možného kontaktu s chorým zvieratom. V prípade žrebčov zákaz platí, kým sa zviera nevykastuje;

- ii) šesť mesiacov v prípade malleusu alebo encefalomyelitídy u zvierat čeľade koňovité počnúc dňom, v ktorý bolo zviera s touto chorobou zabité;
- iii) v prípade infekčnej anémie až do dátumu, keď sa infikované zviera zabilo, ostatné zvieratá mali negatívnu reakciu na dva Cogginsove testy uskutočnené s odstupom troch mesiacov;
- iv) šesť mesiacov od posledného zaznamenaného prípadu v prípade vezikulárnej stomatitídy;
- v) jeden mesiac od posledného zaznamenaného prípadu besnoty;
- vi) 15 dní od posledného zaznamenaného prípadu antraxu;
- b) ak sa všetky zvieratá daného druhu, podozrivé na chorobu, lokalizované na hospodárstve odviezli na porážku a objekty sa vydezinfikovali, obdobie zákazu má byť 30 dní počnúc dňom, keď sa zvieratá zlikvidovali a objekty vydezinfikovali, okrem antraxu, keď je obdobie zákazu 15 dní.
- Príslušné orgány môžu čiastočne zrušiť tento zákaz v prípade jazdiarní a dostihových dráh a môžu upovedomiť Komisiu o dôvode pre takéto zrušenie.
6. Keď členský štát navrhne alebo navrhol voliteľný alebo povinný kontrolný program pre sledovanie choroby, na ktoré sú zvieratá čeľade koňovité podozrivé, môže predložiť Komisii program, do šiestich mesiacov od 4. júla 1990 pre Belgicko, Dánsko, Nemecko, Írsko, Grécko, Španielsko, Francúzsko, Taliansko, Luxembursko, Holandsko, Portugalsko a Spojené kráľovstvo, od 1. januára 1995 pre Rakúsko, Fínsko a Švédsko, od 1. mája 2004 pre Českú republiku, Estónsko, Cyprus, Lotyšsko, Litvu, Maďarsko, Maltu, Poľsko, Slovinsko a Slovensko a od 1. januára 2007 pre Bulharsko a Rumunsko, ktorý by sa týkal najmä:
- a) rozšírenia choroby na jeho území;
- b) dôvodov, pre ktoré treba brať do úvahy v programe význam choroby, ako aj náklady s tým spojené;
- c) zemepisnej oblasti, v ktorej sa program zavedie;
- d) kategórií používaných pre zariadenie, noriem, ktoré sa majú dodržať pre každý druh zvieratá a postupov, ktoré sa majú použiť na testovanie;
- e) postupov na monitorovanie programu;
- f) krokov, ktoré sa majú uskutočniť, ak z nejakého dôvodu stratí hospodárstvo svoj status;
- g) krokov, ktoré sa majú uskutočniť, ak sú výsledky testov podľa opatrení v programe pozitívne;
- h) nediskriminačného obchodu na území členského štátu považovaný vzhľadom na obchod vo vnútri Spoločenstva.
- Komisia vyhodnotí programy predložené členskými štátmi. Ak sú vhodné, schváli ich podľa v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2. Všetky ďalšie záruky, všeobecné alebo špecifické, ktoré si môže vyžadovať obchod vo vnútri Spoločenstva, sa môžu definovať podľa toho istého postupu. Takéto záruky nesmú presahovať tie, ktoré vyžadujú členské štáty na svojom vlastnom území.
- Programy predložené členskými štátmi sa môžu doplniť alebo sa k nim môžu pridať dodatky v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 3. Dodatky alebo doplnky k programom, ktoré sa už schválili alebo k tým, ktoré sa definovali podľa druhého pododseku, sa môžu schváliť tým istým postupom.
- Článok 5**
1. Členský štát, v ktorom sa vyskytol africký mor koní, môže expedovať zvieratá čeľade koňovité z tej časti svojho územia, ktorá sa považuje za infikovanú v zmysle odseku 2 tohto článku, iba za podmienok stanovených v odseku 5.
2. Určitá časť územia členského štátu sa považuje za infikovanú africkým morom koní, ak:
- a) klinické, sérologické (u nevakcinovaných zvierat) a/alebo epidemiologické dôkazy odhalili prítomnosť afrického moru koní v predchádzajúcich dvoch rokoch alebo
- b) vakcinácia proti africkému moru koní bola v priebehu posledných 12 mesiacov vykonaná.

Časť územia považovaná za infikovanú africkým morom koní prinajmenšom zahŕňa:

- a) ochranné pásmo s polomerom najmenej 100 km okolo každého centra infekcie;
- b) pásmo pozorovania siahajúce najmenej 50 km za ochranné pásmo, v ktorom nebola v posledných 12 mesiacoch vykonaná žiadna vakcinácia.

3. Pravidlá kontroly a opatrenia na boj s africkým morom koní týkajúce sa území a pásiem uvedených v odseku 2 a príslušné výnimky sú špecifikované v smernici Rady 92/35/EHS z 29. apríla 1992, ktorou sa stanovujú pravidlá kontroly a opatrenia na boj s africkým morom koní <sup>(1)</sup>.

4. Všetky vakcinované zvieratá čeľade koňovité nachádzajúce sa v ochrannom pásme musia byť registrované a označené v súlade s článkom 6 ods. 1 písmene d) smernice 92/35/EHS.

Identifikačný doklad a/alebo zdravotný certifikát sú opatrené jasným odkazom na takúto vakcináciu.

5. Členský štát môže expedovať z územia uvedeného v odseku 2 druhom pododseku iba zvieratá čeľade koňovité, ktoré spĺňajú tieto požiadavky:

- a) musia sa expedovať iba počas určitých období roka so zreteľom na aktivitu vektorového hmyzu, ktoré sa majú určiť v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 3;
- b) nesmú vykazovať žiadne klinické príznaky afrického moru koní v deň prehliadky uvedenej v článku 4 ods. 1;
- c) museli byť podrobené na africký mor koní, tak ako je to opísané v prílohe IV, a to dvakrát, pričom medzi týmito dvoma testami uplynul interval 21 až 30 dní a druhý test musel byť vykonaný počas 10 dní pred expedovaním buď:
  - i) s negatívnymi výsledkami, ak neboli vakcinované proti africkému moru koní, alebo
  - ii) bez toho, aby bol zaznamenaný nárast počtu protilátok a bez toho, aby boli vakcinované počas predchádzajúcich dvoch mesiacov, ak boli vakcinované proti africkému moru koní.

V súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2 a na základe stanoviska Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín sa môžu uznať aj iné metódy monitorovania;

d) museli byť držané v karanténnej stanici počas obdobia najmenej 40 dní pred expedovaním;

e) museli byť chránené pred vektorovým hmyzom počas obdobia karantény a počas prepravy z karanténnej stanice na miesto odoslania.

#### Článok 6

Členské štáty, ktoré používajú iný kontrolný systém so zárukami rovnocennými tým, ktoré sú uvedené v článku 4 ods. 5, čo sa týka presunu zvierat čeľade koňovité na ich území, si môžu navzájom poskytnúť odchýlku z opatrení uvedených v druhej vete článku 4 ods. 1 a v článku 8 ods. 1 písm. b).

Upovedomia o tom Komisiu.

#### Článok 7

1. Zvieratá čeľade koňovité sa musia dopravovať čo najskôr z pôvodného hospodárstva (podniku), a to buď priamo alebo cez na schválené zhromažďovacie stredisko v bitúnku, ako je definované v článku 2 ods. 2 písm. o) smernice Rady 64/432/EHS z 26. júna 1964 o zdravotných problémoch zvierat ovplyvňujúcich obchod s hovädzím dobytkom a ošípanými vo vnútri Spoločenstva <sup>(2)</sup> v dopravných vozidlách alebo kontajneroch, ktoré sa pravidelne čistia a dezinfikujú dezinfekčným činidlom v intervaloch, ktoré určia vyvážajúce členské štáty. Vozidlá majú byť navrhnuté tak, aby sa výkaly zvierat čeľade koňovité, odpad alebo krmivo z nich nevytrácali počas transportu. Bez toho, aby bolo dotknuté nariadenie (ES) č. 1/2005, doprava musí byť efektívna, a to tým spôsobom, aby sa zdravotný stav zvierat čeľade koňovité mohol účinne ochraňovať.

2. Cieľový členský štát môže všeobecne alebo len obmedzene stanoviť výnimky z niektorých požiadaviek uvedených v článku 4 ods. 5 pre akékoľvek zviera s osobitným označením, ktoré je určené na porážku za predpokladu, že zdravotný certifikát v súlade s prílohou III umožňuje takúto výnimku.

Ak sa takáto výnimka stanoví, pre zviera čeľade koňovité určené na porážku sa musí transport uskutočniť priamo do určeného bitúnku a porážka sa musí vykonať do piatich dní od príchodu zvierata na bitúnok.

3. Úradný veterinár musí zaznamenať identifikačné číslo alebo číslo identifikačného dokumentu zvierata určeného na porážku, postúpiť tieto údaje príslušnému orgánu na mieste vývozu a na požiadanie vyhotovíť osvedčenie o tom, že zviera bolo zabit.

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 157, 10.6.1992, s. 19.

<sup>(2)</sup> Ú. v. ES L 121, 29.7.1964, s. 1977/64.

## Článok 8

1. Členské štáty zabezpečia, aby:

- a) registrované zvieratá čeľade koňovité opúšťajú hospodárstvo spolu s identifikačným dokumentom, ako je uvedené v článku 4 ods. 4 písm. a), ak je určené pre obchod vnútri Spoločenstva, s osvedčením o zdravotnom stave, ako je uvedené v prílohe II;
- b) zvieratá čeľade koňovité chovné, úžitkové a určené na porážku mali počas prepravy pripojený sprievodný zdravotný certifikát, ako sa uvádza v prílohe III.

2. Zdravotný certifikát alebo v prípade registrovaného zvieratá čeľade koňovité osvedčenie o zdravotnom stave musí byť bez ohľadu na článok 6 vystavené do 48 hodín pred ich naložením alebo najneskôr posledný pracovný deň predtým a vyhotovené prinajmenej v jednom úradnom jazyku odosielajúceho a cieľového členského štátu. Platnosť zdravotného certifikátu alebo osvedčenia o zdravotnom stave je 10 dní. Zdravotný certifikát alebo osvedčenie o zdravotnom stave musí pozostávať z jedného listu.

3. Pre pohyb medzi členskými štátmi sa môže na zvieratá čeľade koňovité iné ako tie, ktoré sú registrované, vzťahovať radšej jeden zdravotný certifikát pre zásielku, ako jednotlivé zdravotné certifikáty, ako je uvedené v odseku 1 písm. b).

## Článok 9

Pravidlá určené smernicou 90/425/EHS platia najmä pri kontrolách v mieste pôvodu, organizácii kontrol a následných kontrol, ktoré majú vykonávať štáty určenia, a poistných opatreniach, ktoré sa majú plniť.

## Článok 10

Veterinárni odborníci z Komisie môžu v rozsahu, ktorý je potrebný na zabezpečenie jednotného použitia tejto smernice a v spolupráci s príslušnými štátnymi orgánmi, uskutočniť kontroly na mieste. Komisia informuje členské štáty o výsledku takýchto kontrol.

Členské štáty, na území ktorých sa uskutočnila kontrola, majú odborníkom poskytnúť všetku pomoc potrebnú na uskutočnenie ich úloh.

Všeobecné dohody o použití tohto článku sa majú prijať v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

## KAPITOLA III

**PRAVIDLÁ PRE DOVOZ ZVIERAT ČEĽADE KOŇOVITÉ Z TRETÍCH KRAJÍN**

## Článok 11

Zvieratá čeľade koňovité dovážané do Spoločenstva musia spĺňať podmienky uvedené v článkoch 12 až 16.

## Článok 12

1. Dovoz zvierat čeľade koňovité do Spoločenstva sa povolí len z tretích krajín, ktoré sú zaradené do zoznamu, ktoré sa majú vypracovať alebo zmeniť a doplniť v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

S ohľadom na zdravotnú situáciu a záruky, ktoré poskytla tretia krajina ohľadom zvierat čeľade koňovité, sa môže rozhodnúť v zmysle postupu uvedeného v článku 21 ods. 2, že schválenie podľa prvého pododseku tohto odseku sa bude uplatňovať na celé územie tretej krajiny alebo len na časť jej územia.

Na tento účel sa na základe príslušných medzinárodných štandardov zohľadní, ako tretia krajina schválila a uplatňuje tieto štandardy, najmä princíp regionalizácie na svojom vlastnom území a hygienické požiadavky na dovoz z tretích krajín a zo Spoločenstva.

2. Pokiaľ sa vypracuje zoznam uvedený v odseku 1 alebo sa zmení a doplní, najmä s ohľadom na:

- a) zdravotnú situáciu zvierat čeľade koňovité, okrem domácich a divých zvierat v tejto tretej krajine, najmä s ohľadom na exotické choroby zvierat a akékoľvek aspekty všeobecného zdravia a situácie v životnom prostredí v tretej krajine, ktorá môže spôsobiť riziko pre zdravie a ohroziť životné prostredie Spoločenstva;
- b) legislatívu tretej krajiny vo vzťahu k zdraviu a blahu zvierat;
- c) organizáciu príslušného veterinárneho orgánu a jeho servisných služieb, právomocí týchto služieb, dohľad, ktorému sú podrobené a prostriedky, ktoré majú k dispozícii, vrátane zamestnancov a laboratórnej kapacity na účinné presadzovanie vnútroštátnej legislatívy;
- d) záruky, ktoré príslušný veterinárny orgán tretej krajiny môže poskytnúť, so zreteľom na zrodu alebo rovnocnosť s príslušnými podmienkami na ochranu zdravia zvierat v Spoločenstve;
- e) či je tretia krajina členom Svetovej organizácie pre zdravie zvierat (OIE) a pravidelne a včas dodáva informácie ohľadom výskytu infekčných alebo nákazlivých chorôb zvierat čeľade koňovité na svojom území, najmä tých chorôb, ktoré sú uvedené v prílohe I;

f) záruky, ktoré poskytla tretia krajina, že bude priamo informovať Komisiu a členské štáty:

i) do 24 hodín potvrdí výskyt akejkoľvek choroby zvierat čelade koňovité uvedenej v prílohe I a akúkoľvek zmenu v politike vakcinácie ohľadom príslušných chorôb;

ii) v prijateľnom období uskutoční navrhnuté zmeny vo vnútroštátnej legislatíve ohľadom sanitárnych pravidiel týkajúcich sa zvierat čelade koňovité, najmä s ohľadom na dovoz zvierat čelade koňovité;

iii) v pravidelných intervaloch bude informovať o stave zdravia zvierat čelade koňovité na svojom území;

g) akúkoľvek skúsenosť s predchádzajúcim dovozom koní z tretej krajiny a výsledky akejkoľvek vykonanej kontroly dovozu;

h) výsledky vykonaných inšpekcií a/alebo auditov Spoločenstva v tretej krajine, najmä výsledky hodnotenia príslušných orgánov, alebo ak to vyžaduje Komisia, správu príslušných orgánov tretej krajiny o nimi vykonaných prehliadkach;

i) platné predpisy príslušnej tretej krajiny na zabránenie a kontrolu infekčných alebo nákazlivých chorôb zvierat v tretej krajine a ich vykonávanie vrátane predpisov pre dovoz zvierat čelade koňovité z iných tretích krajín.

3. Komisia pripraví aktuálne znenie vypracovaného zoznamu alebo ho zmení a doplní v zmysle odseku 1 a sprístupní ho verejnosti.

Tieto zoznamy sa môžu kombinovať s inými zoznamami vypracovanými na účely ochrany zdravia ľudí a zvierat a môžu obsahovať aj vzory zdravotných certifikátov.

4. Osobitné podmienky dovozu pre každú tretiu krajinu alebo skupinu tretích krajín, ktoré zodpovedajú zdravotnej situácii u zvierat čelade koňovité v príslušnej tretej krajine alebo krajinách sa ustanovujú v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

5. Podrobné predpisy na uplatňovanie odsekov 1 až 4 a podmienky včítane tretích krajín alebo častí tretích krajín uvedených v zozname podľa odseku 1 sa môžu prijať v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

### Článok 13

1. Zvieratá čelade koňovité pochádzajúce z tretích krajín nesmú mať:

a) africký mor koní;

b) venezuelskú encefalomyelitídu koní (VEE) počas dvoch rokov;

c) žrebčiu nákazu a malleus v období šiestich mesiacov.

2. V súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2 možno rozhodnúť:

a) že opatrenia uvedené v odseku 1 tohto článku platia len pre časť územia tretej krajiny.

V prípade, že požiadavky na africký mor koní platia regionálne, musia sa prinajmenšom dodržať opatrenia uvedené v článku 5 ods. 2 a 5;

b) vyžadovať ďalšie záruky pri chorobách, ktoré považuje Spoločenstvo za cudzokrajné.

### Článok 14

Zvieratá čelade koňovité dovážané do cieľového členského štátu musia zostať bez prerušenia deň pred naložením na dopravné prostriedky na území tretej krajiny a v prípade regionalizácie územia, ako je definované v článku 13 ods. 2 písm. a), po dobu stanovenú rozhodnutím podľa článku 15.

Musia pochádzať z hospodárstva, ktoré je pod veterinárnou kontrolou.

### Článok 15

Dovoz zvierat čelade koňovité z územia tretej krajiny alebo jej časti, ako je definované podľa článku 13 ods. 2 písm. a) na zozname vyhotovenom podľa článku 12 ods. 1, sa má schváliť len vtedy, ak zvieratá čelade koňovité mimo požiadaviek stanovených v článku 13:

a) vyhovujú prijatým požiadavkám na zdravotný stav zvierat s odvolaním na druhy, kategórie zvierat v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2 pre dovoz týchto zvierat čelade koňovité z takejto krajiny.

Stanovenie týchto zdravotných požiadaviek pre zvieratá je možné na základe noriem uvedených v článkoch 4 a 5 a

b) v prípade tretej krajiny, kde sa vyskytuje vezikulárna stomatitída alebo virálna artritída prinajmenej šesť mesiacov, musia zvieratá čelade koňovité splňať tieto požiadavky:

- i) musia pochádzať z hospodárstva, kde sa nevyskytuje vezikulárna stomatitída prinajmenej šesť mesiacov a musia mať negatívny serologický test pred vývozom;
- ii) v prípade virálnej artritídy musia samce týchto zvierat čelade koňovité napriek článku 19 písm. b) mať negatívny serologický test alebo test vírovej izolácie, alebo akýkoľvek iný test uznaný v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2, ktorý by zaručil neprítomnosť vírusu.

V súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2 a podľa stanoviska Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín sa môžu definovať kategórie samcov zvierat čelade koňovité, na ktorých sa táto požiadavka vzťahuje.

#### Článok 16

1. Zvieratá čelade koňovité sa musia identifikovať podľa článku 4 ods. 4 a k zásielke sa musí priložiť zdravotný certifikát vystavený úradným veterinárom vyvážajúcej tretej krajiny. Tento zdravotný certifikát musí:

- a) byť vydaný v deň naloženia zvierat do vývozného dopravného prostriedku do cieľového členského štátu alebo v prípade registrovaných koní v posledný pracovný deň pred ich naložením;
- b) byť vystavený prinajmenej v jednom úradnom jazyku cieľového členského štátu a v jednom jazyku tých členských štátov, v ktorom sa uskutočnila dovozná kontrola;
- c) k zvieratám musí byť priložený jeho originál;
- d) byť osvedčením o tom, že zvieratá vyhovujú požiadavkám tejto smernice v súvislosti s dovozom z tretích krajín;
- e) pozostávať z jedného listu;
- f) byť vyhotovený pre jedného príjemcu zásielky alebo v prípade zvierat určených na porážku pre danú zásielku za predpokladu, že zvieratá sú správne označené a identifikované.

Členské štáty informujú Komisiu v prípade, že využijú túto možnosť.

2. Zdravotný certifikát sa musí vystaviť na formulári podľa priloženého vzoru, ktorý je vyhotovený v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

#### Článok 17

1. Ihneď po príchode do cieľového členského štátu sa zvieratá čelade koňovité určené na porážku odvezú na bitúnok, a to priamo alebo po prechode cez zhromažďovacie stredisko uvedené v článku 7 a podľa požiadaviek na zdravotný stav zvierat sa porážka uskutoční v časovom období špecifikovanom v rozhodnutí, ktoré sa prijalo v zhode s článkom 15.

2. Na základe osobitných podmienok, ktoré možno prijať v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2, môže príslušný orgán cieľového členského štátu na základe zdravotného stavu zvierat navrhnuť bitúnok, do ktorého sa má takéto zviera čelade koňovité odviezť.

#### Článok 18

Kontrola sa má uskutočňovať na mieste pomocou veterinárnych odborníkov členských štátov a Komisie na overenie, či sa používajú v praxi opatrenia uvedené v tejto smernici a predovšetkým tie, ktoré sú uvedené v článku 12 ods. 2.

Ak kontroly uskutočnené na základe podmienok uvedených v tomto článku objasnia závažne fakty proti schválenému hospodárstvu, Komisia má ihneď informovať členské štáty a prijať rozhodnutie, ktorým sa takéto schválenie stiahne. Konečné rozhodnutie sa potom uskutoční v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 3.

Odborníci z členských štátov, ktorí sú oprávnení na uskutočňovanie takýchto kontrol, sa vymenovávajú Komisiou, ktorá pracuje na návrh členských štátov.

Tieto kontroly sa majú uskutočniť v zastúpení Spoločenstva, ktoré bude znášať aj s týmto súvisiace náklady.

Častota a podrobnosti o týchto kontrolách sa stanovujú v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2.

#### Článok 19

V súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 2:

- a) sa môže rozhodnúť o tom, že dovoz z tretej krajiny alebo časti tretej krajiny sa má obmedziť na zvláštne druhy alebo kategórie zvierat čelade koňovité;

- b) sa môže rozhodnúť napriek článku 15 o zavedení osobitnej podmienky pre dočasný vstup registrovaných zvierat čeľade koňovité alebo zvierat čeľade koňovité, ktoré sú určené na osobitné účely na územie Spoločenstva alebo ich opakovaný vstup na územie Spoločenstva po tom, ako sa dočasný vyviezli;
- c) sa má stanoviť podmienky na premenu dočasného vstupu na trvalý vstup;
- d) sa môže určiť referenčné laboratórium Spoločenstva pre jednu alebo viac chorôb zvierat čeľade koňovité uvedených v prílohe I a ustanoviť funkcie, úlohy a postupy ohľadom spolupráce s laboratóriami zodpovednými za diagnostikovanie infekčných chorôb zvierat čeľade koňovité v členských štátoch.

## KAPITOLA IV

## KONEČNÉ OPATRENIA

## Článok 20

Prílohy I až IV sa zmenia a doplnia v súlade s postupom uvedeným v článku 21 ods. 3.

## Článok 21

1. Komisii pomáha Stály výbor pre potravinový reťazec a zdravie zvierat zriadený podľa článku 58 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002 z 28. januára 2002, ktorým sa ustanovujú všeobecné zásady a požiadavky potravinového práva, zriaďuje Európsky úrad pre bezpečnosť potravín a stanovujú postupy v záležitostiach bezpečnosti potravín<sup>(1)</sup>.

2. Ak sa odkazuje na tento odsek, uplatňujú sa články 5 a 7 rozhodnutia 1999/468/ES.

Lehota ustanovená v článku 5 ods. 6 rozhodnutia 1999/468/ES je tri mesiace.

3. Ak sa odkazuje na tento odsek, uplatňujú sa články 5 a 7 rozhodnutia 1999/468/ES.

Lehota ustanovená v článku 5 ods. 6 rozhodnutia 1999/468/ES je 15 dní.

## Článok 22

Smernica 90/426/EHS, zmenená a doplnená aktami uvedenými v časti A prílohy V, sa zrušuje bez vplyvu na povinnosti členských štátov týkajúce sa lehôt na transpozíciu tých smerníc do vnútroštátneho práva, ktoré sú uvedené v časti B prílohy V.

Odkazy na zrušenú smernicu sa považujú za odkazy na túto smernicu a znejú v súlade s tabuľkou zhody uvedenou v prílohe VI.

## Článok 23

Táto smernica nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jej uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

## Článok 24

Táto smernica je určená členským štátom.

V Bruseli 30. novembra 2009

Za Radu  
predseda  
S. O. LITTORIN

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 31, 1.2.2002, s. 1.

## PRÍLOHA I

## POVINNE OZNAMOVANÉ CHOROBY

Nasledujúce choroby sa povinne oznamujú:

- žrebčia nákaza,
  - Malleus,
  - konská encefalomyelitída (všetky druhy vrátane VEE),
  - nákazlivá anémia,
  - besnota,
  - antrax,
  - africký mor koní,
  - vezikulárna stomatitída.
-

## PRÍLOHA II

## VZOR

OSVEDČENIE O ZDRAVOTNOM STAVE <sup>(a)</sup>

Pas č. ....

Ja, podpísaný, potvrdzujem <sup>(b)</sup>, že vyššie uvedené zviera spĺňa tieto požiadavky:

- a) bolo vyšetrené dnes a nevykazuje žiadne príznaky choroby;
- b) nie je určené na zabitie v súlade s národným programom eradikácie nákazlivých alebo infekčných chorôb;
- c) — nepochádza z územia alebo z časti územia členského štátu, ktorý/á podlieha obmedzeniam z dôvodov výskytu afrického moru koní, alebo

pochádza z územia alebo časti územia členského štátu, ktorý podlieha zákazu z veterinárnych dôvodov, a bolo podrobené s uspokojivým výsledkom testom uvedeným v článku 5 ods. 5 smernice 2009/156/ES v karanténnej stanici ..... medzi ..... a .....<sup>(c)</sup>,

— nebolo vakcinovaný proti africkému moru koní alebo

bolo vakcinované proti africkému moru koní dňa .....<sup>(c)</sup> <sup>(d)</sup>;

- d) nepochádza z chovu, ktorý podliehal zákazu z veterinárnych dôvodov, a ani neprišlo do styku so zvieratami čelade koňovité z chovu, ktorý podliehal zákazu z veterinárnych dôvodov:

— počas šiestich mesiacov v prípade zvierat čelade koňovité, u ktorých je podozrenie na žrebčiu nákazu, počnúc dátumom posledného skutočného alebo možného kontaktu s chorým zvieratom. V prípade žrebca sa zákaz uplatňuje dovtedy, kým zviera nebude vykastrované,

— počas šiestich mesiacov v prípade sopľavky alebo encefalomyelitídy koní počnúc dňom, keď boli zvieratá čelade koňovité trpiace danou chorobou zabití,

— v prípade infekčnej anémie až do dátumu, keď boli infikované zvieratá zabití, zvyšné zvieratá vykázali reakciu na dva Cogginsove testy vykonané s časovým odstupom troch mesiacov,

— počas šiestich mesiacov od posledného prípadu v prípade vezikulárnej stomatitídy,

— počas jedného mesiaca od posledného prípadu v prípade besnoty,

— počas 15 dní od posledného prípadu v prípade sneti slezinovej,

— ak všetky zvieratá druhov vnímavých na chorobu umiestnené v chove boli zabití a priestory dezinfikované počas 30 dní počnúc dňom, keď boli zvieratá zničené a priestory vydezinfikované, s výnimkou prípadu sneti slezinovej, keď zákaz trvá 15 dní;

<sup>(a)</sup> Toto osvedčenie sa nevyžadujú v prípade, že existuje dvojstranná dohoda v súlade s článkom 6 smernice 2009/156/ES.

<sup>(b)</sup> Platí 10 dní.

<sup>(c)</sup> Nehodí sa prečiarknite.

<sup>(d)</sup> Dátum vakcinácie musí byť zapísaný v pase.

- e) podľa mojich najlepších vedomostí nepišlo do kontaktu so zvieratom čelade koňovité trpiacim infekčnou alebo nákazlivou chorobou v priebehu 15 dní pred týmto vyhlásením;
- f) v čase konania kontroly, bolo v súlade s ustanoveniami nariadenia (ES) č. 1/2005 <sup>(e)</sup>, spôsobilé na prepravu po plánovanej ceste.

Dátum	Miesto	Pečiatka a podpis úradného veterinárneho lekára <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Meno paličkovým veľkým písmom a funkcia.

<sup>(e)</sup> Toto prehlásenie nezbavuje prepravcov od povinností v súlade s platnými ustanoveniami Spoločenstva, najmä čo sa týka spôsobilosti zvierat na prepravu.

## PRÍLOHA III

## VZOR

## ZDRAVOTNÉ OSVEDČENIE

## Pre obchod medzi členskými štátmi

## ZVIERATÁ ČELADE KOŇOVITÉ

## EURÓPSKE SPOLOČENSTVO

## Certifikát pre obchod vo vnútri Spoločenstva

Časť I: Podrobnosti týkajúce sa predloženej zásielky	I.1. Odosielateľ Meno		I.2. Referenčné číslo certifikátu		I.2.a. Miestne referenčné číslo			
	Adresa PSČ		I.3. Príslušný ústredný orgán					
			I.4. Príslušný miestny orgán					
	I.5. Prijemca Meno		I.6. Číslo(a) súvisiacich originálnych certifikátov Číslo(a) sprievodných dokladov					
	Adresa PSČ		I.7.					
	I.8. Krajina pôvodu	ISO kód	I.9. Región (oblasť) pôvodu	Kód	I.10. Krajina určenia	ISO kód	I.11. Región (oblasť) určenia	Kód
	I.12. Miesto pôvodu Chov <input type="checkbox"/> Zberné stredisko <input type="checkbox"/> Iné <input type="checkbox"/>		Schvaľovacie číslo		I.13. Miesto určenia Chov <input type="checkbox"/> Zberné stredisko <input type="checkbox"/> Prevádzkareň <input type="checkbox"/> Iné <input type="checkbox"/>		Schvaľovacie číslo	
	Meno Adresa PSČ				Meno Adresa PSČ			
	I.14. Miesto naloženia PSČ		I.15. Dátum a čas odjazdu					
	I.16. Dopravný prostriedok Lietadlo <input type="checkbox"/> Loď <input type="checkbox"/> Železničný vagón <input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Iné <input type="checkbox"/>		Identifikácia:		I.17. Prepravca Meno Adresa PSČ		Schvaľovacie číslo  Členský štát	
	I.18. Opis komodity		I.19. Kód tovaru (KN kód)		I.20. Počet/Množstvo			
	I.21.		I.22. Počet balení		I.23. Označenie kontajnera/Číslo plomby		I.24. Druh balenia	
	I.25. Komodity sú osvedčené na Chov <input type="checkbox"/> Registrované koňovité <input type="checkbox"/> Zabitie <input type="checkbox"/> Iné <input type="checkbox"/>							
I.26. Tranzit cez tretie krajiny <input type="checkbox"/> Tretia krajina Výstupný prechod Vstupný prechod		ISO kód Kód Číslo HIS:		I.27. Tranzit cez členské štáty <input type="checkbox"/> Členský štát Členský štát Členský štát		ISO kód ISO kód ISO kód		
I.28. Vývoz <input type="checkbox"/> Tretia krajina Výstupný prechod		ISO kód Kód		I.29. Odhadovaný čas cesty				
I.30. Plán cesty Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>								
I.31. Označenie komodity Druh (Vedecký názov)		Identifikačný systém						

## EURÓPSKE SPOLOČENSTVO

## Registrované zvieratá koňovité, zvieratá koňovité na chov a výrobu, jatočné zvieratá koňovité

		II.a. Referenčné číslo certifikátu	II.b. Miestne referenčné číslo	
Časť II: Certifikácia	II.	<b>Zdravotné údaje <sup>(1)</sup></b>		
		Ja, podpísaný, potvrdzujem, že vyššie uvedené zviera/zvieratá spĺňa/spĺňajú tieto požiadavky:		
		II.1.	bolo/boli vyšetrené dnes a nevykazuje/nevykazujú žiadne klinické príznaky choroby;	
		II.2.	nie je/nie sú určené na zabitie v súlade s národným programom eradikácie nákazlivých alebo infekčných chorôb;	
	<i>bud'</i> <sup>(2)</sup>	II.3.	nepochádza/nepochádzajú z územia alebo z časti územia členského štátu, ktorý podlieha obmedzeniam z dôvodov výskytu afrického moru koní;]	
	<i>alebo</i> <sup>(2)</sup>	II.3.	nepochádza/nepochádzajú z územia alebo z časti územia členského štátu, ktorý podlieha obmedzeniam z dôvodov výskytu afrického moru koní, počas obdobia najmenej 40 dní pred expedovaním boli držané v karanténnej stanici ..... chránenej proti vektorom a boli podrobené skúške zisťovania protilátok proti vírusu afrického moru koní opísanej v prílohe IV k smernici 2009/156/ES, ktorá sa vykonáva súčasne na krvných vzorkách odobratých dvakrát v intervale 21 až 30 dní dňa ( <i>uved'te dátum</i> ) a počas 10 dní pred expedovaním dňa ..... ( <i>uved'te dátum</i> );]	
		<i>bud'</i> <sup>(3)</sup>	[s negatívnymi výsledkami vo všetkých prípadoch, ak nebolo/neboli vakcinované proti africkému moru koní;]	
		<i>alebo</i> <sup>(2)</sup>	[bez toho, aby bol zaznamenaný nárast počtu protilátok, ak bolo/boli vakcinované proti africkému moru koní;]	
	<i>bud'</i> <sup>(3)</sup>	II.4.	nebolo/neboli vakcinované proti africkému moru koní;]	
	<i>alebo</i> <sup>(2)</sup>	II.4.	bolo/boli vakcinované proti africkému moru koní dňa ..... ( <i>uved'te dátum</i> ),	
		<i>bud'</i> <sup>(3)</sup>	[aspoň dva mesiace pred certifikáciou;]	
		<i>alebo</i> <sup>(2)</sup>	[aspoň dva mesiace pred vstupom do karanténnej stanice;]	
	II.5.	nepochádza/nepochádzajú z chovateľského podniku/podnikov, na ktorý/ktoré sa vzťahujú zákazy nariadené z dôvodu zdravia zvierat a stanovujúce aspoň jednu z nasledujúcich podmienok:		
	<i>bud'</i> <sup>(3)</sup>	[nie všetky zvieratá umiestnené v chove patriace k druhom vnímavým na choroby uvedené nižšie v písmenách a) až g) boli zabité a zákaz trval najmenej:		
	a)	v prípade zvierat koňovitých, u ktorých je podozrenie na žrebčiu nákazu;		
	<i>bud'</i> <sup>(2)</sup>	[šesť mesiacov počnúc dátumom posledného skutočného alebo možného kontaktu s chorým zvieraťom alebo zvieraťom infikovaným parazitom <i>Trypanosoma equiperdum</i> ;]		
	<i>alebo</i> <sup>(2)</sup>	[v prípade žrebčov, kým zviera nebude vykastrované;]		
	b)	v prípade malleusu šesť mesiacov počnúc dňom, v ktorý bolo zviera trpiace touto chorobou alebo podrobené skúške zisťovania patogénu <i>Burkholderia mallei</i> ktorý ju spôsobuje, alebo protilátok proti tomuto patogénu, s pozitívnym výsledkom zabité a zničené;		
	c)	v prípade encefalomyelitídy koní ktoréhokoľvek typu šesť mesiacov počnúc dňom, v ktorý boli zvieratá trpiace touto chorobou zabité, okrem nákazy západonílskym vírusom, v prípade ktorého šesťmesačné obdobie začína plynúť v deň, v ktorý nakazené zviera uhynulo, bolo odvezené z chovu alebo sa úplne uzdravilo;		

## EURÓPSKE SPOLOČENSTVO

## Registrované zvieratá koňovité, zvieratá koňovité na chov a výrobu, jatočné zvieratá koňovité

II. Zdravotné údaje <sup>(1)</sup>	II.a. Referenčné číslo certifikátu	II.b. Miestne referenčné číslo
<p>d) v prípade infekčnej anémie až do dňa, kedy boli infikované zvieratá zabitú, zvyšné zvieratá vykázali negatívnu reakciu na Cogginsove testy vykonané dvakrát s trojmesačným časovým odstupom;</p> <p>e) v prípade vezikulárnej stomatitídy šesť mesiacov od posledného prípadu;</p> <p>f) v prípade besnoty jeden mesiac od posledného prípadu;</p> <p>g) v prípade sneti slezinovej 15 dní od posledného prípadu;]</p> <p>alebo <sup>(2)</sup> [po výskyte prípadov žrebčej nákazy, malleusu, encefalomyelitídy koní všetkých typov, infekčnej anémie koní, vezikulárnej stomatitídy, sneti slezinovej alebo besnoty boli všetky zvieratá z chovateľského podniku podozrivé na danú chorobu zabitú a zákaz trval 30 dní alebo 15 dní v prípade sneti slezinovej, a to počnúc dňom, v ktorý bola po zničení zvierat uspokojivo dokončená dezinfekcia areálu;]</p> <p>II.6. podľa mojich najlepších vedomostí neprišlo/neprišli do kontaktu so zvieratám koňovitým trpiacim infekčnou alebo nákazlivou chorobou počas 15 dní pred týmto vyhlásením;</p> <p>II.7. v čase konania kontroly bolo/boli spôsobilé na prepravu po plánovanej ceste v súlade s ustanoveniami nariadenia (ES) č. 1/2005 <sup>(3)</sup>.</p>		
<b>Poznámky</b>		
<b>Časť 1</b>		
Kolónka I.6: Zodpovedá číslu povolenia CITES v prípade zvierat koňovitých uvedených vo Washingtonskom dohovore o chránených druhoch a z nich pochádzajúcich výrobkoch.		
Kolónka I.16: Registračné číslo (železničné vagóny alebo kontajnery a nákladné autá), číslo letu (lietadlo) alebo názov (lod').		
Kolónka I.19: Uvedte príslušný kód harmonizovaného systému (HS) Svetovej colnej organizácie: 01.01.01 alebo 01.01.06.19		
Kolónka I.31: Druhy: kôň, somár, mulica, mul, zebra (vrátane ich krížencov).		
Systém identifikácie: Do 31. decembra 2009 zodpovedá identifikačnému číslu, ktoré sa opisuje v článku 2 rozhodnutia Komisie 2000/68/ES, a od 1. januára 2010 zodpovedá jedinečnému životnému číslu zvieratá, ktoré sa opisuje v článku 2 písm. d) a v oddiele I časti A ods. 4 prílohy I k nariadeniu Komisie (ES) č. 504/2008.		
<b>Časť II</b>		
<sup>(1)</sup> Údaje v bodoch II.1. až II.6. sa nevyžadujú v prípade, že existuje dvojstranná dohoda v súlade s článkom 6 smernice 2009/156/ES.		
<sup>(2)</sup> Nehodiace sa prečiarknite.		
<sup>(3)</sup> Toto prehlásenie nezabavuje prepravcov ich povinností v súlade s platnými ustanoveniami Spoločenstva, najmä čo sa týka spôsobilosti zvierat na prepravu.		
— Toto osvedčenie platí 10 dní.		
— Farba pečiatky a podpisu sa musí odlišovať od farby ostatných údajov na osvedčení.		
<p>Úradný veterinárny lekár alebo úradný inšpektor</p> <p>Meno (veľkými písmenami):</p> <p>Miestna veterinárna jednotka:</p> <p>Dátum:</p> <p>Pečiatka:</p> <p>Kvalifikácia a titul:</p> <p>Číslo príslušnej MVJ:</p> <p>Podpis:</p>		

## PRÍLOHA IV

**AFRICKÝ MOR KONÍ  
DIAGNÓZA**

Uvedené reagenty na metódu ELISA je možné získať z referenčného laboratória Európskeho spoločenstva alebo z referenčného laboratória OIE pre africký mor koní.

**1. KONKURENČNÁ ELISA NA ZISTOVANIE PROTILÁTOK PROTI VÍRUSU AFRICKÉHO MORU KONÍ (AHSV) (PREDPÍSANÁ SKÚŠKA)**

Konkurenčná ELISA sa používa na zisťovanie špecifických protilátok AHSV v sére z ktoréhokoľvek druhu zvierata čelade koňovité. Širokospektrálne polyklonálne imúnne anti-AHSV morčacie sérum (ďalej len „morčacie antisérum“) je špecifickou séroskupinou a je schopné zistiť všetky známe sérotypy vírusu AHS.

Princípom skúšky je prerušenie reakcie medzi antigénom AHSV a morčacím antisérom vzorkou testovaného séra. Protilátky AHSV vo vzorke séra budú konkurovať tým v morčacom antiséme, čoho výsledkom je zníženie očakávaného sfarbenia (po pridaní enzýmom označenej anti-morčacej protilátky a substrátu). Sérum sa môže vyšetriť v jedinom roztoku 1 : 5 (metóda kvapkovej skúšky) alebo sa môže titrovať (metóda titrácie séra) s cieľom stanovenia koncových bodov riedenia. Inhibičné hodnoty vyššie než 50 % je možné považovať za pozitívne.

Nižšie opísaný protokol sa používa v regionálnom referenčnom laboratóriu pre africký mor koní v meste Pirbright v Spojenom kráľovstve.

**1.1. Postup skúšky****1.1.1. Príprava platničiek**

1.1.1.1. Platničky ELISA pokryté antigénom AHSV extrahovaným z infikovaných bunkových kultúr a zriedeným v tlmivom karbonátovom/bikarbonátovom roztoku, pH 9,6. Inkubujte platničky ELISA cez noc pri 4 °C.

1.1.1.2. Platničky trikrát premyte fosfátovým tlmivým soľným roztokom (PBS), pH 7,2 až 7,4 pH a vysušte na savom papieri.

**1.1.2. Kontrolné jamky**

1.1.2.1. V prvom stĺpci titrujte pozitívne kontrolné séra v dvojnásobných riedeniach od 1 : 5 až do 1:640 v blokujúcom tlmivom roztoku [PBS obsahujúce 0,05 % (v/v) Tween-20, 5,0 % (w/v) sušeného odstredeného mlieka (Cadbury's Marvel™) a 1 % (v/v) séra dospelého hovädzieho dobytká] na získanie konečného objemu 50 µl/jamka.

1.1.2.2. Pridajte 50 µl na jamku negatívneho kontrolného séra zriedeného na 1: 5 (10 µl sérum + 40µl blokujúceho tlmivého roztoku) do jamiek A a B stĺpca 2.

1.1.2.3. Pridajte 100 µl na jamku blokujúceho tlmivého roztoku do jamiek C a D stĺpca 2 (prázdny).

1.1.2.4. Pridajte 50 µl blokujúceho tlmivého roztoku do jamiek E, F, G a H stĺpca 2 (kontrolné morčacie sérum).

**1.1.3. Metóda kvapkovej skúšky**

1.1.3.1. Pridajte z každého testovaného séra riedeného 1: 5 v blokujúcom tlmivom roztoku do dvoch jamiek stĺpcov 3 až 12 (10 µl séra + 40 µl blokujúceho tlmivého roztoku).

alebo

#### 1.1.4. Metóda titrácie séra

- 1.1.4.1. Pripravte dvojnásobné riedenia z každej vzorky (od 1 : 5 až do 1 : 640) v blokujúcom tlmivom roztoku cez osem jamiek jednotlivých stĺpcov (3 až 12),

potom

- 1.1.5. pridajte 50  $\mu$ l morčacieho antiséra rozpusteného v blokujúcom tlmivom roztoku do všetkých jamiek platničky ELISA okrem prázdnych (všetky jamky teraz obsahujú konečný objem 100  $\mu$ l).

- 1.1.5.1. Inkubujte 1 hodinu pri teplote 37 °C na orbitálnej trepačke.

- 1.1.5.2. Platničky trikrát premyte a vysušte ako predtým.

- 1.1.5.3. Do každej jamky pridajte 50  $\mu$ l králičieho anti-morčacieho chrenového peroxidázového konjugátu (HRP) riedeného v blokujúcom tlmivom roztoku.

- 1.1.5.4. Inkubujte 1 hodinu pri teplote 37 °C na orbitálnej trepačke.

- 1.1.5.5. Platničky trikrát opláchnite a vysušte ako predtým.

#### 1.1.6. Chromogén

Tesne pred použitím pripravte chromogénový roztok OPD (OPD = orto-fenyldiamín) podľa návodu výrobcov (0,4 mg/ml v sterilnej destilovanej vode). Pridajte substrát (peroxid vodíka = H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>), aby ste dostali konečnú koncentráciu 0,05 % (v/v) (1 ku 2 000 v 30 % roztoku H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>). Pridajte 50  $\mu$ l roztoku OPD do každej jamky a ponechajte platničky na stole asi 10 minút pri izbovej teplote. Zastavte reakciu pridaním 50  $\mu$ l 1 M kyseliny sírovej (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) do každej jamky.

#### 1.1.7. Odčítanie

Odčítajte spektrofotometricky pri 492 nm.

### 1.2. Interpretácia výsledkov

- 1.2.1. Pomocou počítačového programu určite hodnoty optickej hustoty (OD) a percentuálnej inhibície problematických sér a kontrolných sér na základe strednej hodnoty, ktorá sa zaznamenala v štyroch kontrolných jamkách obsahujúcich sérum morčata. Údaje vyjadrené ako hodnoty OD a PI sa použijú na stanovenie toho, či sa skúška vykonala v prijateľnom rozmedzí. Horné kontrolné hodnoty (UCL) a dolné kontrolné hodnoty (LCL) kontrolných sér morčata sa pohybujú medzi hodnotami OD 1,4 a 0,4 v uvedenom poradí. Koncovým riedením pri pozitívnej skúške založenej na 50 % PI by mal byť 1 : 240 (v rámci intervalu od 1 : 120 do 1 : 480). Každá platnička, pri ktorej sa ukáže, že nevyhovuje horeuvedeným kritériám, sa musí odmietnuť. Ak je však titer pozitívneho skúšobného séra väčší než 1 : 80 a skúšobné vzorky sú stále negatívne, potom je možné negatívne skúšobné vzorky akceptovať.

Dvojice jamiek s negatívnym kontrolným sérom a dvojice prázdnych jamiek by mali zaznamenať hodnoty PI medzi + 25 % a - 25 % a medzi + 95 % a + 105 %. Chyba v rámci týchto limitov neznamena, že je výsledok nesprávny, ale vyjadruje, že sa podkladová farba vyvíja.

- 1.2.2. Diagnostickou medznou hodnotou (hodnota cut-off) pri skúšobných sérach je 50 % (PI 50 %). Vzorky, pri ktorých sa zaznamenali hodnoty PI väčšie než 50 %, sú pozitívne. Vzorky, pri ktorých sa zaznamenali hodnoty PI nižšie než 50 %, sú zaznamenané ako negatívne.

Vzorky, ktoré v dvojiciach jamiek zaznamenávajú hodnoty PI nad alebo pod medznou hodnotou, sa považujú za nejednoznačné. Takého vzorky je možné opätovne podrobiť kvapkovej skúške alebo titrácii. Pozitívne vzorky je možné tiež titrovať na stanovenie stupňa positivity.

## Nákres kvapkovej skúšky

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	+ ve cont.		<b>Skúšobné séra</b>									
A	1:5	- ve cont.	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	1:10	- ve cont.	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	1:20	slepý										
D	1:40	slepý										
E	1:80	GP cont.										
F	1:160	GP cont.										
G	1:320	GP cont.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
H	1:640	GP cont.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

- ve cont = negatívna kontrola.

+ ve cont = pozitívna kontrola.

GP cont = kontrolné morčacie sérum.

## Skúšobné séra

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	+ ve cont		<b>Skúšobné séra</b>									
A	1:5	- ve cont.	1:5									1:5
B	1:10	- ve cont.	1:10									1:10
C	1:20	slepý	1:20									1:20
D	1:40	slepý	1:40									1:40
E	1:80	GP cont.	1:80									1:80
F	1:160	GP cont.	1:160									1:160
G	1:320	GP cont.	1:320									1:320
H	1:640	GP cont.	1:640									1:640

- ve cont = negatívna kontrola.

+ ve cont = pozitívna kontrola.

GP cont = kontrolné morčacie sérum.

## 2. NEPRIAMA ELISA PRE ZISŤOVANIE PROTILÁTKOVI VÍRUSU AFRICKÉHO MORU KONÍ (AHSV) (PREDPÍSANÁ SKÚŠKA)

Opísaná skúška je v súlade so skúškou opísanou v kapitole 2.1.11. Manuálu noriem pre diagnostické skúšky a vakcíny OIE, štvrté vydanie, 2000.

Na stanovenie protilátok proti vírusu AHS sa ako antigén použije rekombinantný VP7 proteín s vysokým indexom citlivosti a osobitosti. Výhodou je aj jeho stabilita a neinfekčnosť.

## 2.1. Postup skúšky

### 2.1.1. Fáza tuhosti

2.1.1.1. Platničky ELISA pokryte rekombinantným AHSV-4 VP7 rozpusteným v karbonátovom/bikarbonátovom tlmivom roztoku, pH 9,6. Platničky inkubujte cez noc pri teplote 4 °C.

2.1.1.2. Platničky opláchnite päťkrát destilovanou vodou obsahujúcou 0,01 % (v/v) Tween 20 (čistiaci roztok). Na odstránenie zvyšnej vody platničky jemne pritlačte na savý materiál.

2.1.1.3. Platničky blokujte fosfátovým slaným tlmivým roztokom (PBS) + 5 % (w/v) odstredeného mlieka (sušené odstredené mlieko Nestlé™), 200 µl/jamka 1 hodinu pri teplote 37 °C.

2.1.1.4. Odstráňte blokujúci roztok a jemne pritlačte platničky na savý materiál.

### 2.1.2. Skúšobné vzorky

2.1.2.1. Testované vzorky séra, pozitívne a negatívne kontrolné séra sa rozpustia 1:25 v PBS + 5 % (w/v) odstredeného mlieka + 0,05 % (v/v) Tween 20, 100 µl/jamka. Inkubujte 1 hodinu pri teplote 37 °C.

Pri titracii urobte dvojnásobné riedenie 1: 25 (100 µl/jamka), jedno sérum na jeden stĺpec platničky a to isté vykonajte s pozitívnou a negatívnou kontrolou. Inkubujte 1 hodinu pri teplote 37 °C.

2.1.2.2. Platničky premyte tak, ako je to opísané v bode 2.1.1.2.

### 2.1.3. Konjugácia

2.1.3.1. Dajte 100 µl/jamka chreovej peroxidázy (HRP) konjugovanej s anti-konským gama-globulínom rozpusteným v PBS + 5 % mlieku + 0,05 % Tween 20, pH 7,2. Inkubujte 1 hodinu pri teplote 37 °C.

2.1.3.2. Platničky premyte tak, ako je to opísané v bode 2.1.1.2.

### 2.1.4. Chromogén/substrát

2.1.4.1. Pridajte 200 µl/jamku chromogénového/substrátového roztoku (10 ml 80,6 mM DMAB (dimetyl aminobenzaldehyd) + 10 ml 1,56 mM MBTH (3-metyl-2-benzo-tiazolin hydrazon hydrochlorid) + 5 µl H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>).

Vyvolávanie farby sa zastaví pridaním 50 µl 3N H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> po približne 5 až 10 minútach (predtým, ako sa začne sfarbovať negatívna kontrola).

Tiež je možné použiť aj iné chromogény ako ABTS (2,2'-Azino-bis-[3-etylbenzotiazolin-6- kyselina sulfónová], TMB (tetrametyl benzidín) alebo OPD (orto-fenyldiamín).

2.1.4.2. Odčítajte pri 600 nm (alebo 620 nm).

## 2.2. Interpretácia výsledkov

2.2.1. Vypočítajte medznú hodnotu pripočítaním 0,6 k hodnote negatívnej kontroly (0,6 je štandardná odchýlka odvodená zo skupiny 30 negatívnych sér).

2.2.2. Skúšobné vzorky, uvádzajúce absorpčné hodnoty nižšie než je medzná hodnota, sa považujú za negatívne.

2.2.3. Skúšobné vzorky, uvádzajúce absorpčné hodnoty vyššie než je medzná hodnota + 0,15 sa považujú za pozitívne.

- 2.2.4. Skúšobné vzorky, uvádzajúce prostredné absorpčné hodnoty, sú nerozhodné a na potvrdenie výsledku je potrebné použiť inú metódu.

3. **BLOKUJÚCA ELISA NA ZISŤOVANIE PROTILÁTOK PROTI VÍRUSU AFRICKÉHO MORU KONÍ (AHSV) (PREDPÍSANÁ SKÚŠKA)**

Blokujúca ELISA je určená na zisťovanie špecifických protilátok AHSV v sérach rôznych vnímavých druhov. VP7 je najvýznamnejším antigénovým vírusovým proteínom AHSV a zachováva sa v rámci deviatich sérotypov. Keďže monoklonálna protilátka (Mab) je tiež namierená proti VP7, daná skúška poskytne vysokú hladinu citlivosti a osobitosti. Rekombinantný VP7 antigén je úplne neškodný, a preto zaručuje vysoký stupeň bezpečnosti.

Princípom skúšky je prerušenie reakcie medzi rekombinantným VP7 ako antigénom naviazaným na platničku ELISA a konjugovanou Mab špecifickou pre VP7. Protilátka v skúšobnom sére zablokuje reakciu medzi antigénom a Mab, čo vyústi do zníženia zafarbenia.

Opísaná skúška sa vykonáva v referenčnom laboratóriu Európskeho spoločenstva pre mor koní v Algete v Španielsku.

3.1. **Postup skúšky**

3.1.1. *Platničky ELISA*

- 3.1.1.1. Pokryte platničky ELISA rekombinantom AHSV-4 VP7 rozpusteným v karbonátovom/bikarbonátovom tlmivom roztoku, pH 9,6. Inkubujte cez noc pri teplote 4 °C.

- 3.1.1.2. Platničky päťkrát premyte vo fosfátovom soľnom tlmivom roztoku (PBS) obsahujúcom 0,05 % (v/v) Tween 20 (PBST).

- 3.1.1.3. Stabilizujte platničku stabilizujúcim roztokom (aby sa umožnilo dlhodobé skladovanie pri teplote 4 °C bez straty činnosti) a usušte savým materiálom.

3.1.2. *Skúšobné vzorky a kontroly*

- 3.1.2.1. Na preverenie: rozpustite skúšobné séra a kontroly 1: 10 priamo na platničke v PBST na dosiahnutie konečného objemu 100 µl/jamka. Inkubujte hodinu pri teplote 37 °C.

- 3.1.2.2. Na titráciu: pripravte dvojnásobné riedenia skúšobných sér a pozitívnych kontrol (100 µl/jamka) od 1 : 10 do 1 : 1 v 280 cez osem jamiek. Skúška negatívnej kontroly prebieha v roztoku 1 : 10.

3.1.3. *Konjugácia*

Pridajte 50 µl/jamka riedeného Mab (monoklonálne protilátky špecifické pre VP7) konjugovanou s chrenovou peroxidázou (HRP) do každej jamky a jemne premiešajte, aby sa zaistila homogénnosť. Inkubujte 30 minút pri teplote 37 °C.

- 3.1.4. Platničky premyte päťkrát s PBST a usušte tak, ako je to opísané vyššie.

3.1.5. *Chromogén/substrát*

Pridajte 100 µl/jamka chromogénového/substrátového roztoku (1 ml ABTS (2,2'-Azino-bis-[3-etylbenzotiazolin-6-kyselina sulfónová]) 5 mg/ml + 9 ml substrátového tlmivého roztoku (0,1 M fosfátového citrátu pH 4 obsahujúci 0,03 % H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) a inkubujte 10 minút pri izbovej teplote. Vývoj farby sa zastaví pridaním 100 µl/jamka 2 % (w/v) SDS (dodecyl sulfát sodný).

3.1.6. *Odčítanie*

Odčítajte pri 405 nm v snímači ELISA.

### 3.2. Interpretácia výsledkov

#### 3.2.1. Potvrdenie skúšky

Skúška je platná, ak je optická hustota (OD) negatívnej kontroly (NC) vyššia než 1,0 a OD pozitívnej kontroly (PC) nižšia než 0,2.

#### 3.2.2. Výpočet medznej hodnoty

Pozitívna medzná hodnota =  $NC - [(NC - PC) \times 0,3]$

Negatívna medzná hodnota =  $NC - [(NC - PC) \times 0,2]$

Pričom NC je OD negatívnej kontroly a PC je OD pozitívnej kontroly.

#### 3.2.3. Interpretácia výsledkov

Vzorky s OD nižším než je pozitívna medzná hodnota, by sa mali považovať za pozitívne k protilátkam AHSV.

Vzorky s OD vyšším než negatívna medzná hodnota by sa mali považovať za negatívne k protilátkam AHSV.

Vzorky s OD medzi týmito dvoma hodnotami by sa mali považovať za nejednoznačné a zvieratám by sa mali odobrať vzorky znovu po dvoch až troch týždňoch.

---

## PRÍLOHA V

## ČASŤ A

**Zrušená smernica so zoznamom neskorších zmien a doplnení**

(v zmysle článku 22)

Smernica Rady 90/426/EHS  
(Ú. v. ES L 224, 18.8.1990, s. 42).

Smernica Rady 90/425/EHS  
(Ú. v. ES L 224, 18.8.1990, s. 29).

Iba článok 15 ods. 3.

Smernica Rady 91/496/EHS  
(Ú. v. ES L 268, 24.9.1991, s. 56).

Iba pokiaľ ide o odkazy na smernicu 90/426/EHS v článku 26 ods. 2.

Rozhodnutie Komisie 92/130/EHS  
(Ú. v. ES L 47, 22.2.1992, s. 26).

Smernica Rady 92/36/EHS  
(Ú. v. ES L 157, 10.6.1992, s. 28).

Iba článok 1.

Akt o prístupení z roku 1994, bod V.E.I.A.3 prílohy I  
(Ú. v. ES C 241, 29.8.1994, s. 132).

Rozhodnutie Komisie 2001/298/ES  
(Ú. v. ES L 102, 12.4.2001, s. 63).

Iba pokiaľ ide o odkazy na smernicu 90/426/EHS v článku 1 ods. 1 a bod 2 prílohy I.

Rozhodnutie Komisie 2002/160/ES  
(Ú. v. ES L 53, 23.2.2002, s. 37).

Nariadenie Rady (ES) č. 806/2003  
(Ú. v. EÚ L 122, 16.5.2003, s. 1).

Iba bod 10 prílohy III.

Akt o prístupení z roku 2003, bod 6.B.I.16 prílohy II  
(Ú. v. EÚ L 236, 23.9.2003, s. 381).

Smernica Rady 2004/68/ES  
(Ú. v. EÚ L 139, 30.4.2004, s. 321).

Iba článok 15.

Smernica Rady 2006/104/ES  
(Ú. v. EÚ L 363, 20.12.2006, s. 352).

Iba bod I.2 prílohy.

Smernica Rady 2008/73/ES  
(Ú. v. EÚ L 219, 14.8.2008, s. 40).

Iba článok 7.

## ČASŤ B

**Zoznam lehôt na transpozíciu do vnútroštátneho práva**

(v zmysle článku 22)

Smernica	Lehota na transpozíciu
90/426/EHS	1. január 1992
90/425/EHS	1. júl 1992
91/496/EHS	1. júl 1992
92/36/EHS	31. december 1992
2004/68/ES	19. november 2005
2006/104/ES	1. január 2007
2008/73/ES	1. január 2010

## PRÍLOHA VI

## Tabuľka zhody

Smernica 90/426/EHS	Táto smernica
článok 1	článok 1
článok 2 písm. a) a b)	článok 2 písm. a) a b)
článok 2 písm. c)	článok 2 písm. c) body i) a ii)
článok 2 písm. d) až i)	článok 2 písm. d) až i)
článok 3	článok 3
článok 4 ods. 1, 2 a 3	článok 4 ods. 1, 2 a 3
článok 4 ods. 4 body i) a ii)	článok 4 ods. 4 písm. a) a b)
článok 4 ods. 5 písm. a) prvá až šiesta zarážka	článok 4 ods. 5 písm. a) body i) až vi)
článok 4 ods. 5 písm. b)	článok 4 ods. 5 písm. b)
článok 4 ods. 6 prvý pododsek prvá až ôsma zarážka	článok 4 ods. 6 prvý pododsek písm. a) až h)
článok 4 ods. 6 druhý a tretí pododsek	článok 4 ods. 6 druhý a tretí pododsek
článok 5 ods. 1	článok 5 ods. 1
článok 5 ods. 2 písm. a)	článok 5 ods. 2 prvý pododsek písm. a) a b)
článok 5 ods. 2 písm. b)	článok 5 ods. 2 druhý pododsek písm. a) a b)
článok 5 ods. 2 písm. c)	článok 5 ods. 3
článok 5 ods. 2 písm. d)	článok 5 ods. 4
článok 5 ods. 3 písm. a) a b)	článok 5 odsek 5 písm. a) a b)
článok 5 ods. 3 písm. c) prvá a druhá zarážka	článok 5 odsek 5 písm. c) prvý pododsek body i) a ii)
článok 5 ods. 3 písm. c) druhá zarážka posledná veta	článok 5 odsek 5 písm. c) druhý pododsek
článok 5 ods. 3 písm. d) a e)	článok 5 odsek 5 písm. d) a e)
článok 6	článok 6
článok 7	článok 7
článok 8 ods. 1 prvý pododsek prvá a druhá zarážka	článok 8 ods. 1 písm. a) a b)
článok 8 ods. 1 druhý pododsek	článok 8 ods. 2
článok 8 ods. 2	článok 8 ods. 3
článok 9	článok 9
článok 10	článok 10
článok 11 ods. 1	článok 11
článok 11 ods. 2	—
článok 12	článok 12
článok 13	článok 13

Smernica 90/426/EHS	Táto smernica
článok 14	článok 14
článok 15	článok 15
článok 16 ods. 1 písm. a) až f)	článok 16 ods. 1 písm. a) až f)
článok 16 ods. 1 posledná veta	—
článok 16 ods. 2	článok 16 ods. 2
článok 17	článok 18
článok 18	článok 17
článok 19 body i) až iv)	článok 19 písm. a) až d)
článok 22	—
článok 23	článok 20
článok 24 ods. 1 a 2	článok 21 ods. 1 a 2
článok 24 ods. 3	—
článok 25 ods. 1 a 2	článok 21 ods. 1 a 3
článok 26	—
článok 27	—
—	článok 22
—	článok 23
článok 28	článok 24
príloha A	príloha I
príloha B	príloha II
príloha C	príloha III
príloha D	príloha IV
—	príloha V
—	príloha VI