

NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 357/2008

ze dne 22. dubna 2008,

kterým se mění příloha V nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001 o stanovení pravidel pro prevenci, tlumení a eradikaci některých přenosných spongiformních encefalopatií

(Text s významem pro EHP)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

povědět, že nakažlivost u 33měsíčního skotu bude pod úrovní zjistitelnosti či ještě bude nepřítomna.

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001 ze dne 22. května 2001 o stanovení pravidel pro prevenci, tlumení a eradikaci některých přenosných spongiformních encefalopatií⁽¹⁾, a zejména na čl. 23a písm. g) uvedeného nařízení,

(6) Průměrný věk pozitivních případů BSE hlášených ve Společenství se zvýšil v letech 2001 až 2006 z 86 na 121 měsíců. V témže období bylo ve Společenství nahlášeno pouze sedm případů BSE u skotu mladšího 35 měsíců z celkového počtu 7 413 případů BSE zjištěných při provádění vyšetření u více než 60 milionů kusů skotu.

vzhledem k těmto důvodům:

(1) Nařízení (ES) č. 999/2001 stanoví pravidla pro prevenci, tlumení a eradikaci některých přenosných spongiformních encefalopatií (TSE) u zvířat. Vztahuje se na produkci a uvádění živých zvířat a produktů živočišného původu na trh a v některých zvláštních případech na jejich vývoz.

(7) Proto existuje vědecká základna pro přezkum věkové hranice pro odstraňování určitého specifikovaného rizikového materiálu u skotu, zejména pokud jde o páteř. Vzhledem k rozvoji nakažlivosti v centrální nervové soustavě během inkubační doby, k věkové struktuře pozitivních případů BSE a ke snížení expozice skotu narozeného po 1. lednu 2001 se může věková hranice pro odstraňování páteře, včetně míšních nervových uzlin skotu, jakožto specifikovaného rizikového materiálu zvýšit z 24 na 30 měsíců. Definice specifikovaného rizikového materiálu v příloze V nařízení (ES) č. 999/2001 by se proto měla odpovídajícím způsobem změnit.

(2) Příloha V nařízení (ES) č. 999/2001 stanoví pravidla pro odstranění a likvidaci specifikovaného rizikového materiálu.

(8) Nařízení (ES) č. 999/2001 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.

(3) Různé faktory ukazují na příznivý vývoj v epizootii boviní spongiformní encefalopatie (BSE) a jasné zlepšení situace v posledních letech díky zavedeným opatřením na snižování rizik, zejména úplnému zákazu vztahujícímu se na krmiva a odstraňování a likvidaci specifikovaného rizikového materiálu.

(9) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro potravinový řetězec a zdraví zvířat,

(4) Jedním ze strategických cílů plánu boje proti TSE, který Komise přijala dne 15. července 2005⁽²⁾, je zajistit a udržet současnou úroveň ochrany spotřebitele dalším zajišťováním bezpečného odstraňování specifikovaného rizikového materiálu, ale také změnou seznamu nebo věku zvířat, kterých se odstraňování specifikovaného rizikového materiálu týká, na základě nových a neustále se vyvíjejících vědeckých stanovisek.

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

V příloze V nařízení (ES) č. 999/2001 se bod 1 písm. a) podbod ii) nahrazuje tímto:

(5) Evropský úřad pro bezpečnost potravin ve svém stanovisku ze dne 19. dubna 2007 došel k závěru, že na základě současných vědeckých poznatků se zjistitelná nakažlivost v centrální nervové soustavě objevuje u skotu asi v třetí čtvrtině inkubační doby a že lze před-

„ii) páteř kromě ocasních obratlů, trnových a příčných výběžků krčních, hrudních a bederních obratlů a středového hřebene křížové kosti a křídel křížové kosti, avšak včetně míšních nervových uzlin zvířat starších 30 měsíců, a“.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 147, 31.5.2001, s. 1. Nařízení naposledy pozměněné nařízením Komise (ES) č. 315/2008 (Úř. věst. L 94, 5.4.2008, s. 3).

⁽²⁾ KOM(2005) 322 v konečném znění.

Článek 2

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

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

V Bruselu dne 22. dubna 2008.

Za Komisi
Androulla VASSILIOU
členka Komise
