

DIREKTĪVAS

KOMISIJAS DIREKTĪVA 2008/38/EK

(2008. gada 5. marts),

ar ko izveido tādas dzīvnieku barības paredzēto lietojumu sarakstu, kas paredzēta īpašiem barošanas mērķiem

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(Kodificēta versija)

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

(5) Šajā direktīvā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Pastāvīgās pārtikas aprites un dzīvnieku veselības komitejas atzinumu.

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

(6) Šī direktīvai nebūtu jāskar dalībvalstu pienākumi attiecībā uz termiņiem direktīvu transponēšanai valsts tiesību aktos, kā izklāstīts II pielikuma B daļā,

ņemot vērā Padomes 1993. gada 13. septembra Direktīvu 93/74/EEK par lopbarību, kas paredzēta īpašiem barošanas mērķiem ⁽¹⁾, un jo īpaši tās 6. panta a) apakšpunktu,

IR PIENĒMUSI ŠO DIREKTĪVU.

tā kā:

(1) Komisijas 1994. gada 25. jūlija Direktīva 94/39/EK, ar ko izveido to barības lietojumu sarakstu, kuri paredzēti īpašiem barošanas mērķiem ⁽²⁾, ir vairākas reizes būtiski grozīta ⁽³⁾. Skaidrības un praktisku iemeslu dēļ minētā direktīva būtu jākodificē.

(2) Direktīvā 93/74/EEK ir paredzēts izveidot pozitīvu tādas dzīvnieku barības paredzēto lietojumu sarakstu, kas paredzēta īpašiem barošanas mērķiem. Sarakstā precīzi jānorāda lietojums, tas ir, īpašs barošanas mērķis, būtisko uzturīpašību raksturojums, marķējuma norādes un, ja vajadzīgs, īpašas prasības attiecībā uz marķējumu.

(3) Sakarā ar to, ka nav Kopienas metožu enerģētiskās vērtības kontrolei lolojumdzīvnieku barībā un diētiskās pārtikas šķiedru kontrolei barībā, pašlaik dažus barošanas mērķus nevar iekļaut sarakstā. Saraksts jāpabeidz, tiklīdz minētās metodes būs pieņemtas.

(4) Izveidoto sarakstu vajadzības gadījumā varētu grozīt, ņemot vērā zinātnes un tehnikas attīstību.

1. pants

Dalībvalstis prasa, lai barību, kas Direktīvas 93/74/EEK nozīmē paredzēta īpašiem barošanas mērķiem, laiž tirgū tikai tad, ja paredzētie lietojumi ir iekļauti šīs direktīvas I pielikuma B daļā un atbilst pārējiem minētajā I pielikuma daļā izklāstītajiem noteikumiem.

Turklāt dalībvalstis nodrošina atbilstību noteikumiem, kas izklāstīti I pielikuma A daļas "Vispārīgos noteikumos".

2. pants

Direktīvu 94/39/EK, kā tā grozīta ar direktīvām, kā izklāstīts II pielikuma A daļā, atceļ, neskarot dalībvalstu pienākumus attiecībā uz termiņiem direktīvu transponēšanai valsts tiesību aktos, kā izklāstīts II pielikuma B daļā.

Atsauces uz atcelto direktīvu uzskata par atsaucēm uz šo direktīvu un lasa saskaņā ar atbilstības tabulu, kas atrodas III pielikumā.

3. pants

Šī direktīva stājas spēkā 2008. gada 31. jūlijā.

⁽¹⁾ OV L 237, 22.9.1993., 23. lpp. Direktīvā jaunākie grozījumi izdarīti ar Regulu (EK) Nr. 806/2003 (OV L 122, 16.5.2003., 1. lpp.).

⁽²⁾ OV L 207, 10.8.1994., 20. lpp. Direktīvā jaunākie grozījumi izdarīti ar Direktīvu 2008/4/EK (OV L 6, 10.1.2008., 4. lpp.).

⁽³⁾ Skat. II pielikuma A daļu.

4. pants

Šī direktīva ir adresēta dalībvalstīm.

Briselē, 2008. gada 5. martā

*Komisijas vārdā —
priekšsēdētājs*
José Manuel BARROSO

I PIELIKUMS

A DAĻA

Vispārīgie noteikumi

1. Ja vienam un tam pašam barošanas mērķim B daļas 2. slejā ar "un/vai" ir norādīta vairāk nekā viena uzturīpašību raksturojuma grupa, pēc izgatavotāja izvēles var lietot jebkuru vai abas būtiskā raksturojuma grupas, lai sasniegtu 1. slejā noteikto barošanas mērķi. Katrai izvēlei atbilstīgās marķējuma norādes ir noteiktas iepretim – 4. slejā.
2. Ja piedevu grupa ir minēta B daļas 2. vai 4. slejā, Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (EK) Nr. 1831/2003 ⁽¹⁾ jābūt apstiprinātam, ka lietotā(-s) piedeva(-s) atbilst noteiktajam būtiskajam raksturojumam.
3. Ja B daļas 4. slejā ir prasīta sastāvdaļu vai analītisko komponentu izcelsme/avoti, izgatavotājam tas precīzi jānorāda (piemēram, sastāvdaļas(-u), dzīvnieku sugas vai dzīvnieka daļas specifiskais nosaukums), lai varētu novērtēt barības atbilstību attiecīgajam būtisko uzturīpašību raksturojumam.
4. Ja B daļas 4. slejā, lietojot izteicienu "kopējais daudzums", ir prasīta tādas vielas norāde, kas ir arī apstiprināta piedeva, norādītajam saturam pēc vajadzības jāattiecas uz dabīgo vielas saturu, ja nekāds daudzums nav pievienots, vai, atkāpjoties no Padomes Direktīvas 70/524/EEK ⁽²⁾, kopējo vielas dabīgo saturu un daudzumu, kas pievienots piedevas nolūkā.
5. Norādes, kas prasītas B daļas 4. slejā ar piezīmi "ja pievienots", ir obligātas, ja sastāvdaļa vai piedeva ir speciāli pievienota vai palielināta, lai sasniegtu attiecīgo barošanas mērķi.
6. Saskaņā ar B daļas 4. sleju sniedzamajām norādēm, kas attiecas uz analītiskām komponentēm un piedevām, jābūt kvantitatīvām.
7. Ieteicamais lietošanas ilgums, kas norādīts B daļas 5. slejā, norāda laiku, kurā būtu jāsasniedz barošanas mērķis. Izgatavotāji lietošanas ilgumu noteiktajās robežās var norādīt precīzāk.
8. Ja barība paredzēta vairāk nekā vienam īpašam barošanas mērķim, tai jāatbilst attiecīgajiem ierakstiem B daļā.
9. Tādas papildbarības dienas devu līdzsvarošanas norādījumi, kas paredzēta īpašiem barošanas mērķiem, jānod lietošanas instrukcijā, kuru iekļauj marķējumā.

⁽¹⁾ OV L 268, 18.10.2003., 29. lpp.

⁽²⁾ OV L 270, 14.12.1970., 1. lpp.

B DAĻA

Paredzēto lietojumu saraksts

Īpašs barošanas mērķis (1)	Būtisko uzturīpašību raksturojums (2)	Dzīvnieku suga vai kategorija (3)	Marķējuma norādes (4)	Ieteicamais ilgums (5)	Citi noteikumi (6)
Nieru darbības uzlabošana hroniskas nieru mazspējas gadījumā (1)	Zems fosfora saturs un ierobežots olbaltumvielu saturs, bet augsta kvalitāte	Suņi un kaķi	— Olbaltumvielu avots(-i) — Kalcijs — Fosfors — Kālijs — Nātrijs — Galveno taukskābju saturs (ja tādas ir pievienotas)	Sākumā līdz 6 mēnešiem (2)	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas vai lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu." Lietošanas instrukcijā norādīt: "Visu laiku vajadzētu būt pieejamam"
Urīnākmeneju/struvīta šķīdināšana (2)	— Urīnu skābinošas īpašības, zems magnija saturs un ierobežots olbaltumvielu saturs, bet augsta kvalitāte — Urīnu skābinošas īpašības un zems magnija saturs	Suņi Kaķi	— Olbaltumvielu avots(-i) — Kalcijs — Fosfors — Nātrijs — Magnijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs — Urīnu skābinošas vielas — Kalcijs — Fosfors — Nātrijs — Magnijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs — Kopējais taurīna daudzums — Urīnu skābinošas vielas	No 5 līdz 12 nedēļām	Lietošanas instrukcijā norādīt: "Visu laiku vajadzētu būt pieejamam" Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Nierakmeņu recidīva mazināšana (2)	Urīnu skābinošas īpašības un vidējs magnija saturs	Suņi un kaķi	— Kalcijs — Fosfors — Nātrijs — Magnijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs — Urīnu skābinošas vielas	Līdz 6 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Urātu akmeņu veidošanās mazināšana	Zems purīnu saturs, zems olbaltumvielu saturs, bet augsta kvalitāte	Suņi un kaķi	Olbaltumvielu avots(-i)	Līdz 6 mēnešiem, bet neatgriezenisku urīnskābes metabolisma traucējumu gadījumos visu mūžu	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Oksalātu akmeņu veidošanās mazināšana	Zems kalcija saturs, zems D vitamīna saturs un urīna sārmrošanas īpašības	Suņi un kaķi	— Fosfors — Kalcijs — Nātrijs — Magnijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs — Kopējais D vitamīna daudzums — Hidroksiprolīns — Urīnu sārmrojošas vielas	Līdz 6 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Cistīna akmeņu veidošanās mazināšana	Zems olbaltumvielu saturs, vidējs sēra aminoskābju saturs un urīnu sārmrojošas īpašības	Suņi un kaķi	— Kopējais sēra aminoskābju daudzums — Nātrijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs — Urīnu sārmrojošas vielas	Sākumā līdz 1 gadam	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas vai pirms lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sastāvdaļu un barības vielu nepanesības mazināšana ⁽⁴⁾	— Atlasītu olbaltumvielu avots(-i) un/vai — atlasītu ogļhidrātu avots(-i)	Suņi un kaķi	— Olbaltumvielu avots(-i) — Galveno taukskābju saturs (ja tādas ir pievienotas) — Oglhidrātu avots(-i) — Galveno taukskābju saturs (ja tādas ir pievienotas)	No 3 līdz 8 nedēļām: ja nepanesības pazīmes izzūd, barību var lietot neierobežotu laiku	
Akūtu absorbcijas/uzsūkšanās traucējumu mazināšana zarnās	Paaugstināts elektrolītu un labi sagremojamu sastāvdaļu saturs	Suņi un kaķi	— Labi sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi pēc vajadzības — Nātrijs — Kālijs — Gļotvielu avots(-i), (ja tādas ir pievienotas)	No 1 līdz 2 nedēļām	Uz iepakoējuma, trauka vai marķējumā norādīt: — "Akūtas diarejas/caurejas periodos un atveseļošanās laikā." — "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Nepietiekamas gremošanas kompensācija ⁽⁵⁾	Labi sagremojamas sastāvdaļas un zems tauku saturs	Suņi un kaķi	Labi sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi pēc vajadzības	No 3 līdz 12 nedēļām, bet hroniskas aizkuņģa dziedzera mazspējas gadījumā visu mūžu	Uz iepakoējuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Sirds darbības veicināšana hroniskas sirds mazspējas gadījumā	Zems nātrija saturs un palielināta K/Na attiecība	Suņi un kaķi	— Nātrijs — Kālijs — Magnijs	Sākumā līdz 6 mēnešiem	Uz iepakoējuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas vai pirms lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Glikozes regulācija (<i>Diabetes mellitus</i>)	Zems tādu ogļhidrātu saturs, no kuriem ātri izdalās glikoze	Suņi un kaķi	— Oglhidrātu avots(-i) — Oglhidrātu apstrāde pēc vajadzības — Ciete — Kopējais cukura daudzums — Fruktoze (ja tāda ir pievienota) — Galveno taukskābju saturs (ja tādas ir pievienotas) — Īsas vai vidējas ķēdes taukskābju avots(-i) (ja tādas ir pievienotas)	Sākumā līdz 6 mēnešiem	Uz iepakoējuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas vai pirms lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Aknu funkcijas veicināšana hroniskas aknu mazspējas gadījumā	— Augstas kvalitātes proteīns, vidējs proteīna saturs, augsts neaizstājamo taukskābju saturs un augsts viegli šķejamo ogļhidrātu saturs	Suši	— Olbaltumvielu avots(-i) — Proteīna avots(-i) — Neaizstājamo taukskābju saturs — Nātrijs — Kopējais vara daudzums	Sākumā līdz 6 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai marķējuma norādīt: "Pirms lietošanas vai pirms lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu." Lietošanas pamācībā norādīt: "Dzīvniekam pastāvīgi jābūt pieejamam ūdenim."
Lipīdu metabolisma regulācija hiperlipidēmijas gadījumā	— Augstas kvalitātes proteīns, vidējs proteīnu saturs, augsts neaizstājamo taukskābju saturs	Kaķi	— Olbaltumvielu avots(-i) — Proteīna avots(-i) — Nātrijs — Kopējais vara daudzums	Sākumā līdz 6 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai etiķetes norādīt: "Pirms lietošanas vai lietošanas perioda pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu." Lietošanas pamācībā norādīt: "Dzīvniekam pastāvīgi jābūt pieejamam ūdenim."
Vāra mazināšana aknās	Zems tauku un augsts galveno taukskābju saturs	Suši un kaķi	— Galveno taukskābju saturs — n-3 taukskābju saturs (ja tādas ir pievienotas)	Sākumā līdz 2 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai marķējuma norādīt: "Pirms lietošanas vai pirms lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Pārmērīgā ķermeņa svara samazināšana	Zems vara saturs	Suši	Kopējais vara daudzums	Sākumā līdz 6 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai marķējuma norādīt: "Pirms lietošanas vai pirms lietošanas ilguma pagarināšanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
	Zems enerģijas īpatsvars	Suši un kaķi	Enerģētiskā vērtība	Kamēr sasniedz mērķa ķermeņa svaru	Lietošanas instrukcijās jāiesaka piemērotā dienas deva.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Barības atjaunošana, atveseļošanās ⁽⁶⁾	Augsts enerģijas īpatsvars, svarīgāko barības vielu un viegli sagremojamo sastāvdaļu augstas koncentrācijas	Suņi un kaķi	— Viegli sagremojamas sastāvdaļas, vajadzības gadījumā ieskaitot to apstrādi — Enerģētiskā vērtība — n-3 un n-6 taukskābju saturs (ja ir pievienotas)	Kamēr sasniedz atjaunošanu	Barībai, ko īpaši piedāvā pasniegšanai pa cauruļvadu, uz iepakojuma, tvertnes vai etiķetē norāda: "Pārvaldīšana veterinārā uzraudzībā."
Ādas funkcijas veicināšana dermatozes un pārmērīgas spalvu izkrišanas gadījumos	Augsts galveno taukskābju saturs	Suņi un kaķi	Galveno taukskābju saturs	Līdz 2 mēnešiem	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Piena triekas riska mazināšana	— Zems kalcijs saturs un/vai — zema katjonu/anjonu attiecība	Piena govīs	— Kalcijs — Fosfors — Magnijs — Kalcijs — Fosfors — Nātrijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs	No 1 līdz 4 nedēļām pirms atņemšanas No 1 līdz 4 nedēļām pirms atņemšanas	Lietošanas instrukcijā norādīt: "Pēc atņemšanas lietošanu pārtraukt." Lietošanas instrukcijā norādīt: "Pēc atņemšanas lietošanu pārtraukt."
	vai — augsts ceolīta saturs (sintētiskais nātrija alumīnija silikāts)		Sintētiskā nātrija un alumīnija silikāta saturs	2 nedēļas pirms atņemšanas	Lietošanas instrukcijā norādīt: — "Barības daudzums jāierobežo, lai nodrošinātu, ka nepārsniedz dienas devu 500 g nātrija alumīnija silikāta vienam dzīvniekam." — "Pēc atņemšanas lietošanu pārtraukt."

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	vai — augsts kalcijs saturs plaši pieejamu kalcijs sāļu veidā		Kopējais kalcijs saturs, kalcijs avoti un attiecīgais daudzums	No atnešanās priekšvēstnešiem līdz 2 dienām pēc atnešanās	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: — lietošanas instrukciju, t. i. lietošanas reizes un laiku pirms un pēc atnešanās, — tekstu "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar uztura speciālistu."
Ketozes riska mazināšana ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾	Sastāvdaļas, kas ir glikogēna enerģijas avots	Piena govīs un aitas	— Sastāvdaļas, kas ir glikogēna enerģijas avoti — Propān-1,2-diols (ja tāds ir pievienots kā glikozes prekursors) — Glicerīns (ja tāds ir pievienots kā glikozes prekursors)	No 3 līdz 6 nedēļām pēc govs atslaukšanās ⁽⁹⁾ Pēdējās 6 nedēļas pirms un pirmās 3 nedēļas pēc aitas atslaukšanās ⁽¹⁰⁾	
Tetānijas (hipomagnēmijas) riska mazināšana	Augsts magnija saturs, viegli pieejami ogļhidrāti, vidējs olbaltumvielu saturs un zems kālija saturs	Atgremotāji	— Ciete — Kopējais cukuru daudzums — Magnijs — Nātrijs — Kālijs	No 3 līdz 10 nedēļām zāles ātras augšanas periodos	Lietošanas instrukcijā norādīt, ka dienas devā līdzsvarojams šķiedru saturs un viegli pieejamas enerģijas avoti. Uz aitam paredzētas barības iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Īpaši aitam laktācijas laikā."
Acidozes riska mazināšana	Zems viegli fermentējamu ogļhidrātu saturs un augsta buferspēja	Atgremotāji	— Ciete — Kopējais cukuru daudzums	Maksimums – 2 mēneši ⁽¹¹⁾	Lietošanas instrukcijā norādīt, ka dienas devā līdzsvarojams šķiedru saturs un viegli fermentējamu ogļhidrātu avoti. Uz piena govīm paredzētas barības iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Īpaši augstuzražīgām govīm." Uz tādas barības iepakojuma, trauka vai marķējumā, kas paredzēta atgremotāju nobarošanai, norādīt: "Īpaši intensīvi nobarojamiem." ⁽¹²⁾

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ūdens un elektroīta līdzsvara stabilizācija	Pārsvarā elektrolīti un viegli absorbējami oglehidrāti	Tēļi Sivēni Jēri Kazlēni Kumeļi	— Oglehidrātu avots(-i) — Nātrijs — Kālijs — Hlorīdi	No 1 līdz 7 dienām (no 1 līdz 3 dienām, barojot ekskluzīvi)	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: — "Gremošanas traucējumu (diarējas/caurejas) laikā, to riska laikā un atveseļošanās laikā." — "Pirms lietošanas ieteicams konsultēties ar veterinārārstu."
Urīnākmēņu veidošanās riska mazināšana	Zems fosfora, magnija saturs un urīnu skābinošas īpašības	Atgremotāji	— Kalcijs — Fosfors — Nātrijs — Magnijs — Kālijs — Hlorīdi — Sērs — Urīnu skābinošas vielas	Līdz 6 nedēļām	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Īpaši intensīvi nobarojamiem jauniem dzīvniekiem." Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Visu laiku vajadzētu būt pieejamam ūdenim."
Stresa reakciju mazināšana	— Augsts magnija saturs un/vai — labi sagremojamas sastāvdaļas	Cūkas	— Magnijs — Labi sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi pēc vajadzības — n-3 taukskābju saturs (ja tādas ir pievienotas)	No 1 dienas līdz 7 dienām	Būtu jānorāda, kādos gadījumos šī barība ir lietojama.
Fizioloģiskās gremošanas stabilitācija	— Zema bufer spēja un labi sagremojamas sastāvdaļas	Sivēni	— Labi sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi pēc vajadzības — Bufer spēja — Savelkošo vielu avots(-i) (ja tādas ir pievienotas) — Gļotvielu avots(-i), (ja tādas ir pievienotas)	2 līdz 4 nedēļām	Uz iepakojuma, trauka vai marķējumā norādīt: "Gremošanas traucējumu vai to riska laikā un atveseļošanās laikā."

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	— Labi sagremojamas sastāvdaļas	Cūkas	— Labi sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi pēc vajadzības — Savelkošo vielu avots(-i) (ja tādas ir pievienotas) — Gļotvielu avots(-i) (ja tādas ir pievienotas)		
Aizcietējumu riska mazināšana	Sastāvdaļas, kas veicina zarnu iztukšošanu	Sivēnmātes	Sastāvdaļas, kas veicina zarnu iztukšošanu	No 10 līdz 14 dienām pirms un no 10 līdz 14 dienām pēc atnešanās	
Aknu aptaukošanās sindroma riska mazināšana	Zema enerģijas un augsta no tādiem lipīdiem metabolizējamās enerģijas proporcija, kam ir augsts polinepiesātināto taukskābju saturs	Dējējvistas	— Enerģētiskā vērtība (aprēķina pēc EK metodes) — No lipīdiem metabolizējamās enerģijas īpatsvars — Polinepiesātināto taukskābju saturs	Līdz 12 nedēļām	
Nepietiekamas gremošanas kompensācija	Zems piesātināto taukskābju saturs un augsts taukos šķīstošo vitamīnu saturs	Mājputni, izņemot zosis un baložus	— Piesātināto taukskābju īpatsvars attiecībā pret kopējo taukskābju daudzumu — Kopējais A vitamīna daudzums — Kopējais D vitamīna daudzums — Kopējais E vitamīna daudzums — Kopējais K vitamīna daudzums	Pirmajās 2 nedēļās pēc inkubēšanas	
Kompensācija tievās zarnas funkciju hroniskai nepietiekamībai	Priekškuņģī viegli sagremojami ogļhidrāti, olbaltumvielas un tauki	Zirgu dzimtas dzīvnieki ⁽¹³⁾	— Viegli sagremojamu ogļhidrātu, olbaltumvielu un tauku avots(-i), ieskaitot to apstrādi, ja vajadzīgs	Sākumā līdz sešiem mēnešiem	Būtu jāparedz ieteikums par situācijām, kurās barības lietošana ir piemērota, un par barošanas veidiem, ieskaitot daudzās mazas barošanas reizes dienā. Uz iepakojuma, tvertnes vai etiķetē norādā: "Pirms lietošanas vai lietošanas perioda pagarināšanas ieteicama konsultācija ar veterinārārstu."

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kompensācija hroniskiem gremošanas traucējumiem resnajā zarnā	Viegli sagremojamas šķiedras	Zirgu dzimtas dzīvnieki	<ul style="list-style-type: none"> — Šķiedru avots(-i) — n-3 taukskābju saturs (ja ir pievienotas) 	Sākumā līdz sešiem mēnešiem	<p>Būtu jāparedz ieteikums par situācijām, kurās barības lietošana ir piemērota, un par barības izbarošanas veidiem.</p> <p>Uz iepakojuma, tvertnes vai etiķetē norādā:</p> <p>“Pirms lietošanas vai lietošanas perioda pagarināšanas ieteicama konsultācija ar veterinārārstu.”</p>
Stresa seku samazināšana	Viegli sagremojamas sastāvdaļas	Zirgu dzimtas dzīvnieki	<ul style="list-style-type: none"> — Magnijs — Viegli sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi, ja vajadzīgs — n-3 taukskābju saturs (ja ir pievienotas) 	Divas līdz četras nedēļas	Būtu jāparedz ieteikums par konkrētām situācijām, kurās barības lietošana ir piemērota.
Elektrolītu zaudējumu kompensācija stipras svīšanas gadījumā	Galvenokārt elektrolīti un viegli uzsūcami ogļhidrāti	Zirgu dzimtas dzīvnieki	<ul style="list-style-type: none"> — Kalcijs — Nātrijs — Magnijs — Kālijs — Hlorīdi — Glikoze 	Viena līdz trīs dienas	<p>Būtu jāparedz ieteikums par situācijām, kurās barības lietošana ir piemērota.</p> <p>Ja barība veido ievērojamu daļu no dienas devas, būtu jāparedz ieteikums, lai novērstu risku, ka barošanā notiek pēkšņas izmaiņas.</p> <p>Lietošanas pamācībā jānorāda:</p> <p>“Vienmēr jābūt pieejamam ūdenim.”</p>
Barības atjaunošana, atveseļošanās	Svarīgāko barības vielu un viegli sagremojamo sastāvdaļu augsta koncentrācija	Zirgu dzimtas dzīvnieki	<ul style="list-style-type: none"> — Viegli sagremojamas sastāvdaļas, ieskaitot to apstrādi, ja vajadzīgs — n-3 un n-6 taukskābju saturs (ja ir pievienotas) 	Kamēr sasmie dz atjaunošanu	<p>Jāparedz ieteikums par situācijām, kurās barības lietošana ir piemērota.</p> <p>Barībai, ko īpaši piedāvā pasniegšanai pa caurulvadiem, uz iepakojuma, tvertnes vai etiķetē norādā:</p> <p>“Pārvaldīšana veterinārā uzraudzībā.”</p>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Aknu funkciju uzturēšana hroniskas aknu mazspējas gadījumā	Zems olbaltumvielu līmenis, bet augstas kvalitātes un viegli sagremojami ogļhidrāti	Zīgu dzimtas dzīvnieki	— Olbaltumvielu un šķiedru avoti — Viegli sagremojami ogļhidrāti, ieskaitot to apstrādi, ja vajadzīgs — Metionīns — Holīns — n-3 taukskābju saturs (ja ir pievienotas)	Sākumā līdz sešiem mēnešiem	Būtu jāparedz ieteikums par barības izbarošanas veidiem, ieskaitot daudzas mazas barošanas reizes dienā. Uz iepakojuma, tvertnes vai etiķetē norāda: "Pirms lietošanas vai lietošanas perioda pagarināšanas ieteicama konsultācija ar veterinārārstu."
Nieru funkciju uzturēšana hroniskas nieru mazspējas gadījumā	Zems olbaltumvielu līmenis, bet augstas kvalitātes, un zems fosfora līmenis	Zīgu dzimtas dzīvnieki	— Olbaltumvielu avots(-i) — Kalcijs — Fosfors — Kālijs — Magnijs — Nātrijs — Holīns	Sākumā līdz sešiem mēnešiem	Uz iepakojuma, tvertnes vai etiķetē norāda: "Pirms lietošanas vai lietošanas perioda pagarināšanas ieteicama konsultācija ar veterinārārstu." Lietošanas pamācībā jānorāda: "Vienmēr jābūt pieejamam ūdenim."

(1) Ja vajadzīgs, izgatavotājs var arī ieteikt lietošanu īslaicīgas nieru mazspējas gadījumā.

(2) Ja barību ieteic īslaicīgas nieru mazspējas gadījumā, ieteicamais lietošanas līgums ir no divām līdz četrām nedēļām.

(3) Ja barība paredzēta kaķiem, īpašajos barošanas mērķos var iekļaut "apakšējā urīntrakta slimības" vai "kaķu uroloģiskais sindroms – FUS".

(4) Attiecībā uz barību norādi par īpašu nepanesamību var aizstāt ar norādi, kas attiecas uz specifisko "sastāvdaļas un barības vielas" nepanesamību.

(5) Izgatavotājs īpašo barošanas mērķi var papildināt ar norādi "eksokrīna aizkuņģa dziedzera mazspēja".

(6) Ražotājs var noformēt īpašo barošanas mērķi kaķu barībai ar norādi "kaķu dzimtas aknu lipidoze".

(7) Terminu "ketoze" var aizstāt ar terminu "acetonēmija".

(8) Izgatavotāji var arī ieteikt lietošanu atlabšanai no ketozes.

(9) Ja barība paredzēta piena govīm.

(10) Ja barība paredzēta aīām.

(11) Ja barība paredzēta piena govīm: "Maksimums – divi mēneši no laktācijas sākuma."

(12) Norādīt attiecīgo atgremotāju kategoriju.

(13) Barībai, kas īpaši sagatavota, lai atbilstu ļoti vecu dzīvnieku vajadzībām (viegli uzņemamas sastāvdaļas), dzīvnieku sugas vai kategorijas aprakstu pabeidz ar norādi "veci dzīvnieki".

II PIELIKUMS

A DAĻA

Atceltā direktīva ar tās sekojošo grozījumu sarakstu

(minēta 2. pantā)

Komisijas Direktīva 94/39/EK	(OV L 207, 10.8.1994., 20. lpp.)
Komisijas Direktīva 95/9/EK	(OV L 91, 22.4.1995., 35. lpp.)
Komisijas Direktīva 2002/1/EK	(OV L 5, 9.1.2002., 8. lpp.)
Komisijas Direktīva 2008/4/EK	(OV L 6, 10.1.2008., 4. lpp.)

B DAĻA

Termiņu saraksts transponēšanai valsts tiesību aktos

(minēti 2. pantā)

Direktīva	Transponēšanas termiņš
94/39/EK	1995. gada 30. jūnijs
95/9/EK	1995. gada 30. jūnijs
2002/1/EK	2002. gada 20. novembris
2008/4/EK	2008. gada 30. jūlijs

III PIELIKUMS

Atbilstības tabula

Direktīva 94/39/EK	Šī direktīva
1. pants	1. pants
2. pants	—
—	2. pants
3. pants	3. pants
—	4. pants
Pielikums	I pielikums
—	II pielikums
—	III pielikums