

EUROOPA PARLAMENT

2004



2009

Konsolideeritud õigusloomega seotud dokument

20.5.2008

EP-PE_TC1-COD(2007)0051

*****I**

EUROOPA PARLAMENDI SEISUKOHT

vastu võetud esimesel lugemisel 20. mail 2008. aastal eesmärgiga võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr .../2008 elusloomade ja liha statistika kohta ning millega tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiivid 93/23/EMÜ, 93/24/EMÜ ja 93/25/EMÜ (EP-PE_TC1-COD(2007)0051)

PE 407.223

ET

ET

EUROOPA PARLAMENDI SEISUKOHT

vastu võetud esimesel lugemisel 20. mail 2008. aastal

eesmärgiga võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr .../2008 elusloomade ja liha statistika kohta ning millega tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiivid 93/23/EMÜ, 93/24/EMÜ ja 93/25/EMÜ

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA PARLAMENT JA EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut, eriti selle artikli 285 lõiget 1,

võttes arvesse komisjoni ettepanekut,

toimides asutamislepingu artiklis 251 sätestatud korras¹

¹ Euroopa Parlamendi 20. mai 2008. aasta seisukoht.

ning arvestades järgmist:

- (1) Korduvalt on muudetud nõukogu 1. juuni 1993. aasta direktiivi 93/23/EMÜ (seakasvatuse statistiliste vaatluste kohta)¹, nõukogu 1. juuni 1993. aasta direktiivi 93/24/EMÜ (veisekasvatuse statistiliste vaatluste kohta)² ja nõukogu 1. juuni 1993. aasta direktiivi 93/25/EMÜ (lamba- ja kitsakasvatuse statistiliste vaatluste kohta)³. Kuna kõnealuseid õigusakte on vaja täiendavalt muuta ja lihtsustada, tuleks need selguse huvides ühe õigusaktigaasendada.
- (2) Ühise põllumajanduspoliitika nõuetekohase haldamise tagamiseks, eelkõige veise- ja vasikaliha, sea-, lamba- ja kitseliha ning kodulinnuliha turul, nõuab komisjon korrapäraselt andmeid elusloomade ning lihatootmise suundumuste kohta.

¹ EÜT L 149, 21.6.1993, lk 1.

² EÜT L 149, 21.6.1993, lk 5.

³ EÜT L 149, 21.6.1993, lk 10.

- (3) Nõukogu 29. veebruari 1988. aasta määrusega (EMÜ) nr 571/88 (põllumajandusettevõtete struktuuri käsitlevate ühenduse uuringute korraldamise kohta)¹ nähakse ette põllumajandusettevõtete struktuuri käsitlevatest ühenduse uuringutest koosnev programm kuni 2007. aastani.
- (4) Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. mai 2003. aasta määrusele (EÜ) nr 1059/2003 (millega kehtestatakse ühine statistiliste territoriaalüksuste liigitus (NUTS)),² tuleb kõikides komisjonile edastatavates liikmesriikide statistilistes andmetes, mis on jaotatud territoriaalüksuste järgi, kasutada NUTSi. Seetõttu tuleb piirkondliku statistika võrreldavuse huvides territoriaalüksused määratleda vastavalt NUTSi liigitusele.
- (5) Et liikmesriikide koormust piirata, ei tohiks piirkondlike andmetega seotud nõudmised ületada varasemate õigusaktidega kehtestatud nõudmisi (kui vahepeal ei ole kehtestatud uusi piirkondlikke tasandeid) ning piirkondlike andmete esitamine peaks olema vabatahtlik, kui piirkonna põllumajandusloomade arv ei ületa teatud läviväärtust.
- (6) Käesoleva määruse rakendamise hõlbustamiseks on vajalik liikmesriikide ja komisjoni vaheline tihe koostöö, mis peaks eelkõige toimuma nõukogu otsusega 72/279/EMÜ³ loodud alalise põllumajandusstatistika komitee kaudu.

¹ EÜT L 56, 2.3.1988, lk 1.

² ELT L 154, 21.6.2003, lk 1.

³ EÜT L 179, 7.8.1972, lk 1.

- (7) Et tagada sujuv üleminek direktiividega 93/23/EMÜ, 93/24/EMÜ ja 93/25/EMÜ ettenähtud korralt uuele korrale, tuleks käesoleva määrusega võimaldada liikmesriikidel anda erandeid kuni ühe aasta jooksul ning lammaste ja kitsede puhul kuni kahe aasta jooksul, kui käesoleva määruse kohaldamine nende riiklike statistikasüsteemide suhtes nõuaks suuri kohandusi ja põhjustaks tõenäoliselt märkimisväärsed praktilisi probleeme.
- (8) Käesolevas määruses sätestatud statistika koostamise meetmed on olulised ühenduse tegevuse seisukohalt. Kuna käesoleva määruse eesmärki, nimelt liikmesriikide elusloomi ja liha käsitleva ühenduse statistika süstemaatiliseks esitamiseks ühtse õigusraamistiku loomist, ei suuda liikmesriigid piisavalt saavutada ning seepärast on nimetatud eesmärki parem saavutada ühenduse tasandil, võib ühendus võtta meetmeid kooskõlas asutamislepingu artiklis 5 sätestatud subsidiaarsuse põhimõttega. Kõnealuses artiklis sätestatud proportsionaalsuse põhimõtte kohaselt ei lähe käesolev määrus kaugemale kõnealuse eesmärgi saavutamiseks vajalikust.
- (9) Vastavalt käesoleva määruse sätete raamistikuks olevale nõukogu 17. veebruari 1997. aasta määrusele (EÜ) nr 322/97 (ühenduse statistika kohta)¹ tuleb statistika koostada kooskõlas erapooletuse, st eelkõige objektiivsuse ja teadusliku sõltumatuse ning läbipaistvuse, usaldusväärsuse, asjakohasuse, kulutasuvuse ja statistilise konfidentsiaalsuse põhimõtetega.

¹ EÜT L 52, 22.2.1997, lk 1.

- (10) Käesoleva määruse rakendamiseks vajalikud meetmed tuleks vastu võtta vastavalt nõukogu 28. juuni 1999. aasta otsusele 1999/468/EÜ (millega kehtestatakse komisjoni rakendusvolituste kasutamise menetlused).¹
- (11) Komisjonile tuleks eelkõige anda volitus muuta I, II, IV ja V lisa. Kuna need on üldmeetmed ja nende eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, muu hulgas täiendades seda uute vähemoluliste sätetega, tuleb need vastu võtta vastavalt otsuse 1999/468/EÜ artiklis 5a sätestatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.
- (12) Direktiivid 93/23/EMÜ, 93/24/EMÜ ja 93/25/EMÜ tuleks seetõttu kehtetuks tunnistada.
- (13) Alalise põllumajandusstatistika komiteega on konsulteeritud,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

¹ EÜT L 184, 17.7.1999, lk 23.

Artikkel 1

Sisu

Käesoleva määruse eesmärgiks on kehtestada ühtne õiguslik raamistik liikmesriikide elusloomi ja lihatootmist käsitleva ühenduse statistika süstemaatiliseks koostamiseks eelkõige:

- a) elusloomade statistika veiste, sigade, lammaste ja kitsede kohta;
- b) tapastatistika veiste, sigade, lammaste, kitsede ja kodulindude kohta; ja
- c) veise-, vasika-, sea-, lamba- ja kitseliha toodangu prognoosid.

Artikkel 2

Mõisted

Käesolevas määruses kasutatakse järgmisi mõisteid:

- 1) „põllumajandusettevõtte” – Euroopa Parlamendi ja nõukogu ... määruse (EÜ) nr .../2008, (mis käsitleb põllumajandusettevõtete struktuuriuuringuid ja põllumajanduslike tootmismeetodite uuringut)^{1*} artikli 2 punktis a määratletud põllumajandusettevõtte;
- 2) „valikuuring” – määruse (EÜ) nr .../2008 artikli 2 punktis c määratletud valikuuring^{**};

¹ ELT L ...

* Väljaannete talitus: palun sisestada number ja kuupäev .

** Väljaannete talitus: palun sisestada number.

- 3) „veis” – liikidesse *Bos taurus* ja *Bubalus bubalis* kuuluv koduloom, kaasa arvatud hübriidid, näiteks *Beefalo*;
- 4) „siga” – liiki *Sus scrofa domesticus* kuuluv koduloom;
- 5) „lammas” – liiki *Ovis aries* kuuluv koduloom;
- 6) „kits” – liiki *Capra aegagrus hircus* kuuluv koduloom;
- 7) „kodulinnud” – liikidesse *Gallus gallus* (kanad), *Meleagris spp.* (kalkunid), *Anas spp.* ja *Cairina moschata* (pardid) ning *Anser anser dom.* (haned) kuuluvad kodulinnud. Mõiste hõlmab liikidesse *Coturnix spp.* (vutid), *Phasianus spp.* (faasanid), *Numida meleagris dom.* (pärlkanad), *Columbinae spp.* (tuvid) ja *Struthio camelus* (jaanalinnud) kuuluvaid kodulinde. Selle alla ei kuulu siiski jahtimiseks ja mitte liha tootmiseks ettenähtud linnud, keda kasvatatakse suletud tingimustes;
- 8) „tapamaja” – ametlikult registreeritud ja tunnustatud asutus, kus tapetakse ja korrastatakse loomi, kelle liha kasutatakse inimtoiduks.

Muud käesolevas määruses kasutatavad mõisted on esitatud I lisas.

I JAGU

ELUSLOOMADE STATISTIKA

Artikkel 3

Katvus

1. Iga liikmesriik koostab statistika oma territooriumil olevates põllumajandusettevõtetes peetavate veiste, sigade, lammaste ja kitsede arvu kohta.
2. Valikuuringuid korraldavad liikmesriigid peavad hõlmama piisaval arvul põllumajandusettevõtteid, et katta vähemalt 95 % põllumajandusettevõtete struktuuri viimasel vaatlusel kindlaksmääratud populatsioonist.

Artikkel 4

Sagedus ja võrdlusperiood

1. Veisekarja statistika koostatakse kaks korda aastas, võrdluspäevana kasutatakse üht päeva mais-juunis ja üht päeva novembris-detsembris. Liikmesriigid, kus on alla 1,5 miljoni veise, võivad statistika koostada ainult korra aastas, võrdluspäevana kasutatakse üht päeva novembris-detsembris.

2. Seakarja statistika koostatakse kaks korda aastas, võrdluspäevana kasutatakse üht päeva mais-juunis ja üht päeva novembris-detsembris. Liikmesriigid, kus on alla 3 miljoni sea, võivad statistika koostada ainult korra aastas, võrdluspäevana kasutatakse üht päeva novembris-detsembris.
3. Liikmesriigid, kus on rohkem kui 500 000 lammast, koostavad lambakarja statistika korra aastas, võrdluspäevana kasutatakse üht päeva novembris-detsembris.
4. Liikmesriigid, kus on rohkem kui 500 000 kitse, koostavad kitsekarja statistika korra aastas, võrdluspäevana kasutatakse üht päeva novembris-detsembris.

Artikkel 5

Kategooriad

Elusloomade statistika koostatakse II lisas esitatud kategooriate kohta.

Artikkel 6

Täpsus

1. Valikuuringuid teostavad liikmesriigid võtavad vajalikud meetmed tagamaks, et liikmesriikide uuringute ekstrapoleeritud tulemused vastaksid III lisas sätestatud täpsusnõuetele.
2. Liikmesriik, kes otsustab kasutada haldusallikat, teatab sellest eelnevalt komisjonile ning esitab üksikasjaliku teabe kasutatavate meetodite ja sellisest haldusallikast pärinevate andmete kvaliteedi kohta.
3. Liikmesriik, kes otsustab kasutada muid allikaid kui uuringud, tagab, et nendest allikatest saadud andmed on vähemalt samaväärse kvaliteediga kui statistilistest vaatlustest saadud andmed.

Artikkel 7

Andmete edastamise tähtpäevad

1. Liikmesriigid edastavad komisjoni elusloomi käsitlevad esialgsed statistilised andmed enne:
 - a) sama aasta 15. septembrit – mai/juuni statistika kohta;
 - b) järgneva aasta 15. veebruari – novembri/detsembri statistika kohta.
2. Liikmesriigid edastavad komisjonile elusloomi käsitlevad lõplikud statistilised andmed enne:
 - a) sama aasta 15. oktoobrit – mai/juuni statistika kohta;
 - b) järgneva aasta 15. maid – novembri/detsembri statistika kohta.

Artikkel 8

Piirkondlik statistika

Novembri-detsembri statistika tuleb jaotada määruses (EÜ) nr 1059/2003 määratletud NUTS 1 ja NUTS 2 territoriaalüksuste järgi. Erandiks on Saksamaa ja Ühendkuningriik, kes võivad esitada statistika NUTS 1 territoriaalüksuste järgi. Nende esitamine on vabatahtlik territoriaalüksuste puhul, kus on vähem kui 75 000 veist, 150 000 siga, 100 000 lammast või 25 000 kitse, kui kõikides nende territoriaalüksustes kokku on isendeid 5 % või vähem kui 5 % asjaomase liigi populatsioonist kogu riigis.

II JAGU

TAPASTATISTIKA

Artikkel 9

Katvus

Iga liikmesriik koostab statistika nende veiste, sigade, lammaste, kitsede ja kodulindude arvu ning tapakaalu kohta, kes on tapetud tema territooriumi tapamajades ja kelle liha loetakse inimtoiduks kõlblikuks. Liikmesriik esitab ka hinnangu mujal kui tapamajades toimuvate tapmistele kohta, et statistika hõlmaks kõiki tema territooriumil tapetud veiseid, sigu, lambaid ja kitsi.

Artikkel 10

Sagedus ja võrdlusperiood

1. Statistika tapamajades toimuvate tapmistele kohta peavad liikmesriigid koostama igakuiselt. Võrdlusperiood on kalendrikuu.
2. Statistika mujal kui tapamajades toimuvate tapmistele kohta peavad liikmesriigid koostama korra aastas. Võrdlusperiood on kalendriaasta.

Artikkel 11

Kategooriad

Tapastatistika koostatakse IV lisas esitatud kategooriate kohta.

Artikkel 12

Andmete edastamise tähtpäevad

Liikmesriigid edastavad komisjonile statistilised andmed:

- a) tapamajades toimuvate tapmiste kohta võrdlusperioodile järgneva 60 päeva jooksul;
- b) mujal kui tapamajades toimuvate tapmiste kohta enne järgneva aasta 30. juunit.

III JAGU

LIHATOODANGU PROGNOOSID

Artikkel 13

Katvus

Liikmesriigid kasutavad I ja II jaos nimetatud statistikat ja muud kättesaadavat teavet, et koostada prognoosid veiste, sigade, lammaste ja kitsede tarne kohta. Tarnet väljendatakse omamaise kogutoodanguna, mis hõlmab kõiki tapetud veiseid, sigu, lambaid ja kitsi, millele on lisatud nende liikide elusloomade ühendusesisese ning ühendusevälise kaubanduse saldo.

Artikkel 14

Sagedus ja võrdlusperiood

1. Iga liikmesriik koostab prognoosid veiste kohta kaks korda aastas. Liikmesriigid, kus on alla 1,5 miljoni veise, võivad selle statistika esitada ainult kord aastas.

2. Iga liikmesriik koostab prognoosid sigade kohta kaks korda aastas. Liikmesriigid, kus on alla 3 miljoni sea, võivad selle statistika prognoosi esitada ainult kord aastas.
3. Liikmesriigid, kus on rohkem kui 500 000 lammast, koostavad prognoosi lammaste kohta kord aastas.
4. Liikmesriigid, kus on rohkem kui 500 000 kitse, koostavad prognoosi kitsede kohta kord aastas.
5. Prognoosid hõlmavad:
 - a) veiste puhul kolme poolaastat ja sigade puhul nelja kvartalit liikmesriikides, kes koostavad prognoosid kaks korda aastas;
 - b) veiste puhul nelja poolaastat ja sigade puhul kuut kvartalit liikmesriikides, kes koostavad prognoosid kord aastas;
 - c) lammaste ja kitsede puhul kaks poolaastat.

Artikkel 15

Kategooriad

Prognoosid koostatakse V lisas esitatud kategooriate kohta.

Artikkel 16

Andmete edastamise tähtpäevad

Liikmesriigid edastavad komisjonile lihatootmise prognoosid:

- a) enne 15. veebruari veiseliha tootmise prognooside puhul, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta esimese poolaasta algusest kuni järgneva aasta esimese poolaasta lõpuni, ja enne 15. septembrit prognooside puhul, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta teise poolaasta algusest kuni järgneva aasta teise poolaasta lõpuni, kui tegemist on liikmesriikidega, kes koostavad prognoosid kaks korda aastas;
- b) enne 15. veebruari veiseliha tootmise prognooside puhul, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta esimese poolaasta algusest kuni järgneva aasta teise poolaasta lõpuni, kui tegemist on liikmesriikidega, kes koostavad prognoosi kord aastas;

- c) enne 15. veebruari nende prognooside osas, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta esimese kvartali algusest kuni sama aasta neljanda kvartali lõpuni, ja enne 15. septembrit prognooside puhul, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta kolmanda kvartali algusest kuni järgneva aasta teise kvartali lõpuni, kui tegemist on liikmesriikidega, kes koostavad prognoosid kaks korda aastas;
- d) enne 15. veebruari sealihatootmise prognooside puhul, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta esimese kvartali algusest kuni järgneva aasta teise kvartali lõpuni, kui tegemist on liikmesriikidega, kes koostavad prognoosi kord aastas;
- e) enne 15. veebruari lamba- ja kitseliha tootmise prognooside puhul, mis hõlmavad ajavahemikku jooksva aasta esimese poolaasta algusest kuni sama aasta teise poolaasta lõpuni.

IV JAGU

ÜLDSÄTTED

Artikkel 17

Kvaliteedi hindamine ja aruanded

1. Käesolevas määruses kohaldatakse edastatavate andmete suhtes järgmisi kvaliteedi hindamise mõõtmeid:
 - a) „olulisus” – määr, mille ulatuses statistika vastab kasutajate olemasolevatele ja võimalikele vajadustele;

- b) „õigsus” – hinnangute lähedus teadmata tegelikele väärtustele;
 - c) „õigeaegsus” – ajavahe teabe kättesaadavaks tegemise ja teabes kirjeldatud sündmuse või nähtuse vahel;
 - d) „täpsus” – näitab ajavahet andmete avaldamise kuupäeva ja selle kuupäeva vahel, mil andmed oleks tulnud avaldada;
 - e) „kättesaadavus” ja „selgus” – tingimused ja kord, mille alusel kasutajad saavad andmetega tutvuda, neid kasutada ja tõlgendada;
 - f) „võrreldavus” – tähendab erinevate statistiliste mõistete, mõõtmisvahendite ja menetluste mõju mõõdetavust, kui võrreldakse erinevate geograafiliste piirkondade, valdkondade või ajavahemike statistikat; ja
 - g) „sidusus” – näitab, kas andmeid saab erineval moel ja eri kasutusotstarbeks usaldusväärselt seostada.
2. Iga kolme aasta järel ning esimest korda 1. juuliks 2011 esitavad liikmesriigid komisjonile (Eurostatile) aruande edastatud andmete kvaliteedi kohta.

3. Kvaliteediaruannetes kirjeldatakse:
 - a) käesoleva määrusega hõlmatud uuringute korraldust ja kohaldatud metoodikat;
 - b) käesolevas määruses osutatud valikuuringute osas saavutatud täpsusastmeid;
 - c) vaatlusele lisaks kasutatud muude allikate kvaliteeti ja
 - d) käesolevas määruses osutatud prognooside kvaliteeti.
4. Liikmesriigid teatavad komisjonile kõikidest metodoloogilistest või teistest statistikat olulisel määral mõjutavatest muudatustest. Seda tehakse hiljemalt kolm kuud pärast kõnealuse muudatuse jõustumist.
5. Võetakse arvesse põhimõtet, et lisakulu ja -koormus jääksid mõistlikesse piiridesse.

Artikkel 18
Rakendusmeetmed

1. Meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, muu hulgas täiendades seda ning mis on seotud I, II, IV ja V lisa muudatustega, võetakse vastu vastavalt artikli 19 lõikes 2 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.
2. Võetakse arvesse põhimõtet, et muudatustest tulenev kasu peab ületama selle tagajärjel tekkivaid kulusid ning et lisakulud ja -koormus jääksid mõistlikesse piiridesse.

Artikkel 19
Komiteemenetlus

1. Komisjoni abistab alaline põllumajandusstatistika komitee.
2. Käesolevale lõikele viitamisel kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ artikli 5a lõikeid 1 kuni 4 ja artiklit 7, võttes arvesse selle otsuse artikli 8 sätteid.

Artikkel 20

Erandid

1. Kui käesoleva määruse kohaldamine nõuab liikmesriigi riiklikus statistikasüsteemis suuri kohandusi ja põhjustab tõenäoliselt märkimisväärsed praktilisi probleeme, võib komisjon anda selle kohaldamise suhtes erandi kuni 1. jaanuarini 2010 ning lambaid ja kitsi käsitleva statistika puhul kuni 1. jaanuarini 2011.
2. Asjaomane liikmesriik teavitab sellest komisjoni hiljemalt ...*.

Artikkel 21

Kehtetuks tunnistamine

1. Direktiivid 93/23/EMÜ, 93/24/EMÜ ja 93/25/EMÜ tunnistatakse kehtetuks, ilma et see piiraks käesoleva artikli lõiget 3.
2. Viiteid kehtetuks tunnistatud direktiividele loetakse viideteks käesolevale määrusele.
3. Erandina artikli 22 teisest lõigust peab liikmesriik, kelle suhtes on tehtud artikli 20 kohane erand, jätkama erandite perioodi jooksul direktiivide 93/23/EMÜ, 93/24/EMÜ ja 93/25/EMÜ sätete kohaldamist.

* Väljaannete talitus: palun sisestada kuupäev, mis saabub kolm kuud pärast käesoleva määruse jõustumise kuupäeva.

Artikkel 22

Jõustumine

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist Euroopa Liidu Teatajas.

Seda kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2009.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

...

Euroopa Parlamendi nimel
president

Nõukogu nimel
eesistuja

I LISA

Mõisted

Käesolevas määruses kasutatakse järgmisi mõisteid:

1. veiste liigid:

	II lisa	IV ja V lisa
Vasikad		8 kuu vanused või nooremad veised
Noorloomad		8 kuni 12 kuu vanused veised
Tapavasikad ja tapanoorloomad	Kuni aasta vanused vasikana tapmiseks mõeldud vasikad ja noorloomad	
Pullid		Vasikate ja noorloomade alla mittekuuluvad kastreerimata isased veised
Härjad		Vasikate ja noorloomade alla mittekuuluvad kastreeritud isased veised

Mullikad	Vasikate ja noorloomade alla mittekuuluvad emased veised, kes ei ole veel poeginud	Vasikate ja noorloomade alla mittekuuluvad emased veised, kes ei ole veel poeginud
Tapamullikad	Lihatootmiseks kasvatatud mullikad	
Muud mullikad	Tõuaretuseks kasvatatud mullikad, mis on meõldud lüpsilehmade või muude lehmade asendamiseks	
Lehmad	Poeginud emased veised (k.a alla kaheaastased)	Poeginud emased veised
Lüpsilehmad	Üksnes või peamiselt inimtoiduks kasutatava piima ja/või piimatoodete tootmiseks peetavad lehmad, k.a tapaks mõeldud praaklehmad (olenemata sellest, kas neid on viimase lüpsiperioodi ja tapmise vahel nuumatud)	
Muud lehmad	Muud kui lüpsilehmad, võimalik, et ka veoloomad	

2. lammaste liigid:

Uted ja paaritatud utetalled: emased lambad, kes on vähemalt üks kord poeginud või esimest korda paaritatud.

Piimalambad: uted, kelle piima kasutatakse ainult või peamiselt inimtoiduna kasutatava piima ja/või piimatoodete tootmiseks. See mõiste hõlmab ka praagitud piimalambaid (ka neid, keda on viimase lüpsiperioodi ja tapmise vahelisel ajal nuumatud).

Muud uted: muud uted, v.a piimalambad.

Lambatalled: alla 12 kuu vanused isased või emased lambad.

3. „rümp”:

- a) veiste puhul tähendab tapetud looma tervet lihakeha pärast veretustamist, siseelundite eemaldamist ja nülgimist, ilma pea (eraldatakse rümbast kandelüli-kuklaluuliigese kohalt) ja jalgadeta (eraldatakse rümbast kämbaliigese või kannapöialiigese); ilma rinna- ja kõhuõõneorganiteta, koos neerude, neerurasva ja vaagnarasvaga või ilma nendeta; ning ilma suguorganite ja nende juurde kuuluvate lihasteta ning emasloomadel ilma udara ja udararasvata;

- b) sigade puhul tähendab tapetud sea tervet või keskjoont mööda jagatud keha, mis on veretustatud ja puhastatud siseelunditest, ilma keele, harjaste, sõrgade, suguorganite, neerurasva, neerude ja vahelihaset;
 - c) lammaste ja kitsede puhul tähendab tapetud looma tervet lihakeha pärast veretustamist, siseelundite eemaldamist ja nülgimist, ilma peata (pea eraldatakse rümbast kandelüli-kuklaluuliigese kohalt); ilma jalgadeta (jalad eraldatakse rümbast kämbliigese või kannapöialiiigese kohalt); ilma sabata (eemaldatakse kuuenda ja seitsmenda sabapoolse selgroolüli vahelt); ilma rinna- ja kõhuõõneorganiteta, (kuid neerude ja neerurasvaga) ning ilma udarata ja suguorganiteta; neerud ja neerurasv on rümba osa;
 - d) kodulindude puhul tähendab kitkutud ja puhastatud lindu, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguta (nn 65 % kanad), või muul kujul.
4. Termin „rümbamass” tähendab jahutatud rümba massi, mis eelkõige sigade puhul saadakse, kui soojast massist, mis on registreeritud hiljemalt 45 minutit pärast sea veretustamist, arvestatakse maha 2 % ja veiste puhul saadakse, kui soojast massist, mis on registreeritud hiljemalt 60 minutit pärast looma veretustamist, arvestatakse maha 2 %.

II LISA

Elusloomade statistika kategooriad

Veised:

- Kuni aastased veised:
 - tapavasikad ja tapanoorloomad
 - muud:
 - isased
 - emased
- vanemad kui 1-aastased, kuid nooremad kui 2-aastased veised (välja arvatud emased veised, kes on poeginud):
 - isased
 - emased (mullikad, kes ei ole veel poeginud):
 - tapaloomad
 - muud

- 2-aastased ja vanemad veised:
 - isased
 - emased:
 - mullikad:
 - tapamullikad
 - muud
 - lehmad (poeginud emased veised, sealhulgas nooremad kui 2-aastased isendid):
 - lüpsilehmad
 - muud
- pühvlid:
 - emased tõupühvlid
 - muud pühvlid

Sead:

- põrsad eluskaaluga alla 20 kg
- sead eluskaaluga üle 20 kg, ent alla 50 kg
- nuumsead, sh tapakuldid ja -emised eluskaaluga:
 - 50 kg või enam, ent alla 80 kg
 - 80 kg või enam, ent alla 110 kg
 - 110 kg või enam
- tõusead eluskaaluga 50 kg ja enam
 - kuldid
 - paaritatud emised, kellest:
 - esimest korda paaritatud emised
 - muud emised, kellest:
 - veel paaritamata nooremised

Lambad:

- uted ja paaritatud utetalled:
 - piimalambad ja paaritatud piimalambatalled
 - muud uted ja paaritatud utetalled
- muud lambad

Kitsed:

- poeginud kitsed ja paaritatud kitsed:
 - poeginud kitsed
 - esimest korda paaritatud kitsed
- muud kitsed

III LISA

Täpsusnõuded

Loomakasvatuse uuringute puhul ei tohi tulemuste valikuviga üheski liikmesriigis olla rohkem kui (usaldusvahemik 68 %):

- a) 1 % veiste koguarvust (5 % kui veiseid on alla 1 000 000);
- b) 1,5 % lehmade koguarvust (5 % kui lehmi on alla 500 000);
- c) 2 % sigade koguarvust (5 % kui sigu on alla 1 000 000);
- d) 2 % lammaste ja kitsede koguarvust (5 % kui lambaid ja kitsi on alla 1 000 000).

IV LISA

Tapastatistika kategooriad

Veised:

- vasikad
- noorloomad
- mullikad
- lehmad
- pullid
- härjad

Sead: ei jaotata

Lambad:

- lambatalled
- muud

Kitsed: ei jaotata

Kodulinnud:

- kanad
- kalkunid
- pardid
- muud

V LISA

Lihatoodangu prognooside kategooriad

Veised:

- veised ja noorloomad
- mullikad
- lehmad
- pullid ja härjad

Sead: ei jaotata

Lambad: ei jaotata

Kitsed: ei jaotata
