



LATVIJAS REPUBLIKAS MINISTRU KABINETS

28.03.2006

Noteikumi nr. 235

Rīgā

Veterinārās prasības cūku sugas dzīvnieku spermas tirdzniecībai citās Eiropas Savienības dalībvalstīs un ievēšanai no trešajām valstīm

Grozījumi: MK 09.12.2008. not. nr.1004 (L.V., 16.dec., nr.195;
Ziņotājs, 2009, nr.8)
MK 11.08.2009. not. nr.898 (L.V., 14.aug., nr.129)
MK 02.02.2010. not. nr.100 (L.V., 5.febr., nr.21)

(prot. Nr.17 23.§)

Izdoti saskaņā ar
Veterinārmedicīnas likuma
25.panta 1.punktu

I. Vispārīgie jautājumi

1. Noteikumi nosaka veterinārās prasības mājas cūku sugas dzīvnieku (turpmāk – kuiļi) spermas (nepārveidots, sagatavots vai atšķaidīts dzīvnieka ejakulāts) tirdzniecībai Eiropas Savienības dalībvalstīs (turpmāk – dalībvalstis) un ievēšanai no trešajām valstīm.

(Ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898)

2. Noteikumi neattiecas uz zootehniskajām prasībām mākslīgās apsēklošanas organizēšanā un spermas izplatīšanā.

3. Šajos noteikumos noteiktos izmeklējumus veic valsts zinātniskais institūts "Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts" vai laboratorija, kas ir akreditēta sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Standartizācijas, akreditācijas un metroloģijas centrs" Latvijas Nacionālajā akreditācijas birojā atbilstoši standartam LVS EN ISO/IEC 17025 : 2005 "Testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju kompetences vispārīgās prasības", vai kādas dalībvalsts institūcija, par kuru Ekonomikas ministrija ir publicējusi paziņojumu laikrakstā "Latvijas Vēstnesis".

(Ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898 un MK 02.02.2010. noteikumiem nr.100)

4. Šo noteikumu izpratnē kuiļu spermas sagatavošanas centrs (turpmāk – centrs) ir valsts kompetentās veterinārās iestādes (dalībvalsts vai trešās valsts iestādes, kas veic valsts veterināro uzraudzību un kontroli, vai citas iestādes, kurai tā deleģējusi minētās funkcijas) atzīts un tās uzraudzībā esošs dzīvnieku mākslīgās apsēklošanas komersants, kas sagatavo (iegūst, apstrādā, uzglabā, transportē) mākslīgajai apsēklošanai paredzēto kuiļu spermu tirdzniecībai dalībvalstīs.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

5. Pārtikas un veterinārais dienests (turpmāk – dienests) atzīt Latvijas teritorijā esošu centru, ja tas atbilst šo noteikumu prasībām, un piešķir tam atzīšanas numuru.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

5.¹ Lai centru atzītu, tas iesniedz dienesta teritoriālajā struktūrvienībā iesniegumu. Iesniegumā norāda:

5.¹ 1. komersanta firmu, centra nosaukumu (ja ir), juridisko adresi, tālruna un faksa numuru, e-pasta adresi un reģistrācijas numuru komercreģistrā;

5.¹ 2. centra darbības veidu, attiecībā uz kuru komersants vēlas saņemt atzīšanu, faktisko adresi un tālruna numuru, faksa numuru un e-pasta adresi faktiskajā atrašanās vietā.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

5.² Dienests 30 dienu laikā izskata iesniegumu, veic centrā pārbaudi, sagatavo protokolu un pieņem lēmumu par centra atzīšanu vai par atteikumu atzīt centru. Lēmumu dienests rakstiski paziņo centram, norādot tā pamatojumu.

(MK 09.12.2008. noteikumu nr.1004 redakcijā ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898)

5.³ Ja centrs neatbilst šo noteikumu prasībām, dienests pieņem lēmumu par atteikumu atzīt centru.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

5.⁴ Ja centrs atbilst šo noteikumu prasībām, dienests pieņem lēmumu par centra atzīšanu, piešķir tam atzīšanas numuru, iekļauj to veterinārās uzraudzības objektu reģistra sadaļā "Atzītie veterinārās uzraudzības objekti" (turpmāk – reģistrs) un izsniedz atzīšanas apliecību, ja centrs to pieprasa.

Apliecībā norāda:

5.⁴ 1. komersanta firmu (nosaukumu), juridisko adresi un reģistrācijas numuru komercreģistrā;

5.⁴ 2. centra faktisko adresi, darbības veidu, attiecībā uz kuru tas saņēmis atzīšanu, un atzīšanas numuru.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

5.⁵ Centrs 10 darbdienu laikā rakstiski informē dienestu, ja:

5.⁵ 1. mainījusies šo noteikumu 5.¹ punktā minētā informācija;

5.⁵ 2. tas pārtraucis darbību.

(MK 09.12.2008. noteikumu nr.1004 redakcijā ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898)

5.⁶ Dienests 30 dienu laikā izvērtē šo noteikumu 5.⁵ punktā minēto informāciju, veic centrā pārbaudi, ja nepieciešams, un izdara attiecīgus grozījumus atzīšanas apliecībā un reģistrā.

(MK 09.12.2008. noteikumu nr.1004 redakcijā)

6. Dienests uzrauga šo noteikumu izpildi. Ja centrs neievēro šajos noteikumos minētās prasības, centra atzīšanu anulē.

(Ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898)

7. (Zaudējis spēku ar 31.12.2009. sk. 57.¹ punktu).

7.¹ Atzīto centru sarakstu dienests ievieto mājaslapā internetā.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā /spēkā no 01.01.2010. sk. 57.² punktu/)

II. Prasības kuiļu spermai, kas paredzēta tirdzniecībai dalībvalstīs

(Nosaukums ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898)

8. Tirdzniecībā starp dalībvalstīm izmanto kuiļu spermu, kas paredzēta mākslīgai apsēklošanai un ko iegūst, apstrādā, uzglabā un transportē atbilstoši šo noteikumu prasībām.

9. Ievedot kuiļu spermu Latvijā no citas dalībvalsts vai izvedot kuiļu spermu no Latvijas uz citu dalībvalsti, spermas kravai pievieno veterināro (veselības) sertifikātu (pielikums) un to kopā ar spermas kravu nosūta līdz galamērķim citā dalībvalstī.

10. Veterinārais (veselības) sertifikāts (oriģināls) atbilst šādām prasībām:

10.1. to izsniedz un apstiprina spermas izcelsmes valsts oficiālais veterinārārsts (dienesta veterinārais inspektors vai dienesta pilnvarots veterinārārsts, vai citas valsts kompetentās veterinārās iestādes pilnvarots veterinārārsts) atbilstoši normatīvajiem aktiem par kārtību, kādā izsniedz dzīvnieku un dzīvnieku izcelsmes produktu veterināro (veselības) sertifikātu;

10.2. to aizpilda vismaz vienā no spermas iegūšanas valsts oficiālajām valodām un vienā no galamērķa valsts oficiālajām valodām;

10.3. tas ir viens nedalīts dokuments;

10.4. to izsniedz vienam kravas saņēmējam.

11. Par spermas nosūtīšanas galamērķi dalībvalstīs paziņo, izmantojot integrētu datorizētu sistēmu (*TRACE*), kas savieno dalībvalstu kompetentās veterinārās iestādes.

12. Ja ir aizdomas vai saņemtas patērētāju sūdzības, ka sperma ir inficēta vai piesārņota ar patogēniem mikroorganismiem, dienests papildus uzraudzības pasākumiem, kas noteikti normatīvajos aktos par veterinārās kontroles un uzraudzības kārtību tirdzniecībā ar dzīvniekiem, dzīvnieku spermu, olšūnām un embrijiem ar dalībvalstīm un trešajām valstīm, veic kuiļu spermas kravas

kontroli, ieskaitot spermas uzglabāšanu karantīnā, ja vien tas neietekmē spermas dzīvotspēju.

13. Spermu iegūst no kuiļiem:

13.1. kuri spermas iegūšanas dienā ir klīniski veseli;

13.2. kuri nav vakcinēti pret mutes un nagu sērgu;

13.3. kuri atbilst šo noteikumu VI un VII nodaļā noteiktajām prasībām;

13.4. kurus neizmanto dabiskai vaislai (lecināšanai);

13.5. kas tiek turēti centrā:

13.5.1. teritorijā, kurā nav noteikti ierobežojumi atbilstoši normatīvajiem aktiem par cūku infekcijas slimību apkarošanu;

13.5.2. kurā Aujeski slimība nav konstatēta ne mazāk kā 30 dienas pirms spermas iegūšanas.

14. Spermai pēc pēdējās atšķaidīšanas vai atšķaidītājā pievieno iedarbīgu antibiotiku kombināciju (īpaši pret leptospirozi un

mikoplazmozi), lai novērstu infekcijas slimību pārvešanas draudus. Ja spermu sasaldē, antibiotikas pievieno pirms spermas sasaldēšanas.

15. Antibiotiku kombinācijas iedarbība ir līdzvērtīga šāda atšķaidījuma iedarbībai:

- 15.1. ne mazāk kā 500 µg streptomīna uz galīgā šķīduma ml;
- 15.2. ne mazāk kā 500 SV penicilīna uz galīgā šķīduma ml;
- 15.3. ne mazāk kā 150 µg linkomicīna uz galīgā šķīduma ml;
- 15.4. ne mazāk kā 300 µg spektinomicīna uz galīgā šķīduma ml.

16. Pēc antibiotiku pievienošanas atšķaidīto spermu ne mazāk kā 45 minūtes uzglabā temperatūrā, kas nav zemāka par 15 ° C.

17. Spermu, ko sagatavo tirdzniecībai dalībvalstīs:

17.1. pirms nosūtīšanas uzglabā atbilstoši šo noteikumu IV nodaļā noteiktajām prasībām;

17.2. uz galamērķa dalībvalsti transportē konteineros, kurus pirms katras uzpildīšanas iztīra un dezinficē vai sterilizē. Konteinerus pirms nosūtīšanas no šiem noteikumiem atbilstošām spermas uzglabāšanas telpām aizzīmogo oficiālais veterinārārsts.

III. Ievešana no trešajām valstīm

17.¹ Ievedot kuiļu spermas kravu no trešās valsts Latvijas teritorijā, dienests piemēro kontroles un uzraudzības pasākumus saskaņā ar normatīvajiem aktiem par veterinārās kontroles kārtību, ievadot Latvijā dzīvnieku izcelsmes produktus no trešajām valstīm.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

18. Dienests atļauj ievest kuiļu spermas kravu:

18.1. no tām trešajām valstīm vai to teritorijas daļām, no kurām Eiropas Komisija ir atļāvusi ievest kuiļu spermu Eiropas Savienībā;

18.2. no tiem trešo valstu centriem, no kuriem Eiropas Komisija ir atļāvusi ievest kuiļu spermu Eiropas Savienībā;

18.3. ja ir uzrādīts veterinārais (veselības) sertifikāts.

19. Latvijā no trešās valsts ievest kuiļu spermas kravu, ja ir aizpildīts veterinārais (veselības) sertifikāts, kuru kopā ar spermas kravu sūta līdz galamērķim. Veterinārais (veselības) sertifikāts (oriģināls) atbilst šādām prasībām:

19.1. to apstiprina un izsniedz spermas izcelsmes valsts oficiālais veterinārārsts;

19.2. to aizpilda vismaz vienā no spermas kravas galamērķa valsts oficiālajām valodām un vismaz vienā no tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā paredzēta ievestās spermas kravas kontrole;

19.3. tas ir viens nedalīts dokuments;

19.4. to izsniedz vienam kravas saņēmējam.

20. Dienests aizliedz ievest kuiļu spermas kravu:

20.1. no trešās valsts, kas neatbilst šo noteikumu 18.1.apakšpunktā minētajiem nosacījumiem;

20.2. no trešās valsts centra, kas neatbilst šo noteikumu 18.2.apakšpunktā minētajiem nosacījumiem;

20.3. no trešās valsts vai tās teritorijas daļas, kas atbilst šo noteikumu 18.punktā minētajiem nosacījumiem, ja trešajā valstī vai tās teritorijas daļā konstatē dzīvnieku infekcijas slimību, kuru var pārnest ar spermu un kura var apdraudēt Latvijas ganāmpulkus. Dienests aizliedz ievest spermu neatkarīgi no tā, vai spermu ievest tieši vai caur citu dalībvalsti;

20.4. ja ir uzrādīts veterinārais (veselības) sertifikāts, kurš neatbilst šo noteikumu 19.punkta nosacījumiem.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

21. Šo noteikumu 20.punkts neattiecas uz spermas kravām, kuras ievest dalībvalstu muitas teritorijā un nodod muitas tranzīta procedūrai, ko piemēro kravām, ja to galamērķis ir ārpus dalībvalstu teritorijas. Tomēr šo punktu piemēro, ja muitas tranzītu atceļ pārvadājuma laikā caur dalībvalstu teritoriju.

22. Ja ir aizdomas vai ir saņemtas patērētāju sūdzības, ka sperma ir inficēta vai piesārņota ar patogēniem mikroorganismiem, dienests papildus uzraudzības pasākumiem, kas noteikti normatīvajos aktos par veterinārās kontroles un uzraudzības kārtību tirdzniecībā ar dzīvniekiem, dzīvnieku spermu, olšūnām un embrijiem ar dalībvalstīm un trešajām valstīm, veic spermas kravas kontroli, ieskaitot spermas uzglabāšanu karantīnā, ja vien tas neietekmē spermas dzīvotspēju.

23. Ja dienests aizliedz spermas kravas ieviešanu Latvijā saskaņā ar kādu no šo noteikumu 20.punktā minētajiem nosacījumiem un spermas iegūšanas valsts 30 dienu laikā neatļauj sūtīt sasaldētu spermu atpakaļ, dienests pieņem lēmumu par šīs spermas kravas iznīcināšanu. Ja sūtīta svaigas spermas krava, dienests šādu lēmumu pieņem nekavējoties.

24. Izmaksas, kas saistītas ar spermas kravas iznīcināšanu, sedz kravas nosūtītājs, saņēmējs vai tā pārstāvis.

25. Katrai spermas kravai, ko ieved Latvijā no trešās valsts caur citu dalībvalsti, pamatojoties uz šo noteikumu 17.¹punktā minēto pārbaudi, ir veterinārā (veselības) sertifikāta oriģināls vai apliecināta kopija. Kopiju apliecina tās dalībvalsts kompetentā veterinārā iestāde, kura veic spermas kravas kontroli.

(Ar grozījumiem, kas izdarīti ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898)

26. *(Svītrots ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898).*

27. *(Svītrots ar MK 11.08.2009. noteikumiem nr.898).*

IV. Prasības centram

28. Centrs atbilst šādām prasībām:

28.1. centrā pastāvīgi veic uzraudzību centra veterinārārsts (veterinārārsts, kurš ir atbildīgs par centra darbības atbilstību šo noteikumu prasībām);

28.2. centrā ir:

28.2.1. kuiļu novietne, arī izolēšanas telpas kuiļiem;

28.2.1.1. kuriem šo noteikumu VI nodaļā minētajos izmeklējumos ir iegūti pozitīvi rezultāti;

28.2.1.2. kuri nav klīniski veseli;

28.2.2. telpa spermas iegūšanai, arī atsevišķa telpa aprīkojuma tīrīšanai un dezinfekcijai vai sterilizēšanai;

28.2.3. spermas apstrādes telpa (kas var atrasties citur);

28.2.4. spermas uzglabāšanas telpa (kas var atrasties citur).

29. Centra telpas atbilst šādām prasībām:

29.1. tās ir izolētas, lai nepieļautu iespēju centrā turētajiem kuiļiem nonākt saskarē ar dzīvniekiem ārpus centra;

29.2. kuiļu mītnes un spermas iegūšanas, apstrādes un uzglabāšanas telpas ir viegli tīrāmas un dezinficējamas;

29.3. telpas, kurās uzturas kuiļi, ir fiziski nodalītas no spermas apstrādes un uzglabāšanas telpām;

29.4. spermas apstrādes un uzglabāšanas telpas ir nodalītas viena no otras.

V. Centra uzraudzības nosacījumi

30. Centrā uzturas kuiļi, kurus izmanto spermas ieguvei.

31. Centrā papīra vai elektroniskā veidā ir pieejami dati, kas satur šādu informāciju par katru centrā turēto kuili:

31.1. šķirne, dzimšanas datums un identifikācijas numurs;

31.2. veiktie diagnostiskie izmeklējumi un to rezultāti, slimību diagnozes, ārstēšana un veiktās vakcinācijas;

31.3. spermas iegūšanas datums;

31.4. informācija par spermas uzglabāšanu (ja sagatavo saldētu spermu).

32. Oficiālais veterinārārsts centru pārbauda ne retāk kā divas reizes gadā un izvērtē centra darbības atbilstību šo noteikumu prasībām. Veicot pārbaudes, oficiālais veterinārārsts ievēro personīgo higiēnu, lai nepieļautu infekcijas slimību pārvešanas iespēju.

33. Centrā aizliegts iekļūt un uzturēties nepiederošām personām. Apmeklētāji, kuriem atļauts uzturēties centrā, izpilda centra veterinārārsta norādījumus.

34. Centrā strādā personāls, kurš ir apmācīts veikt dezinfekcijas procedūras un higiēnas pasākumus, lai novērstu infekcijas slimību pārvešanas iespēju.

35. Centrā nodrošina, ka:

35.1. spermu iegūst, apstrādā un uzglabā centrā un tā nenonāk saskarē ar citas izcelsmes spermu;

35.2. spermu iegūst, apstrādā un uzglabā vienīgi šim nolūkam paredzētajās centra telpās un atbilstošos higiēniskos apstākļos (ir novērsta iespēja spermu inficēt vai piesārņot ar patogēniem mikroorganismiem spermas iegūšanas, novērtēšanas, apstrādāšanas un uzglabāšanas procesā);

35.3. inventāru un instrumentus, kas spermas iegūšanas un apstrādes laikā nonāk saskarē ar spermu vai tās donordzīvnieku, pirms lietošanas dezinficē vai sterilizē (izņemot vienreiz lietojamus instrumentus);

35.4. dzīvnieku izcelsmes produktus, ko izmanto spermas apstrādē (ieskaitot piedevas vai atšķaidītāju), pirms izmantošanas apstrādā tā, lai tie neradītu risku dzīvnieku veselībai;

35.5. uzglabāšanas un transportēšanas konteinerus pirms uzpildīšanas dezinficē vai sterilizē;

35.6. izmanto tādu kriogēnu (šķidro slāpekli), kas iepriekš nav izmantots citiem dzīvnieku izcelsmes produktiem.

36. Katra spermas deva ir skaidri un saprotami marķēta. Marķējumā norāda:

- 36.1. spermas izcelsmes valsti;
- 36.2. spermas iegūšanas datumu;
- 36.3. donordzīvnieka šķirni un identifikācijas numuru;
- 36.4. centra nosaukumu un atzīšanas numuru.

(MK 09.12.2008. noteikumu nr.1004 redakcijā)

37. Dienests paziņo Eiropas Komisijai par dalībvalstu tirgum paredzētās spermas marķējuma veidu un formu, kas ieviesta Latvijas teritorijā.

VI. Veterinārās prasības kuļiem, kurus ievē centrā

38. Pirms ievēšanas centrā kuļus ne mazāk kā 30 dienas pakļauj karantīnai dienesta uzraudzītā kontrolētā karantīnas novietnē.

39. Karantīnas novietnē var atrasties dzīvnieki, kuru veselības stāvoklis nav sliktāks kā kuļiem, ko paredzēts ievē centrā.

40. Pirms kuļu ievēšanas karantīnas novietnē tie nav turēti ganāmpulkos, kuros dzīvniekiem ir sliktāks veselības stāvoklis. Kuļus izraugās no ganāmpulka vai novietnes:

- 40.1. kas ir brīva no brucelozes;
- 40.2. kurā iepriekšējo 12 mēnešu laikā dzīvnieki nav vakcinēti pret mutes un nagu sērgu;
- 40.3. kurā iepriekšējo 12 mēnešu laikā klīniski, virusoloģiski vai seroloģiski nav konstatēta Aujeski slimība;
- 40.4. kas atrodas teritorijā, kurā nav noteikti ierobežojumi atbilstoši normatīvajiem aktiem par cūku infekcijas slimību apkarošanu.

41. Dzīvnieku īpašnieks vai turētājs 30 dienu laikā pirms karantīnas perioda nodrošina, ka kuļiem atbilstoši prasībām, kas noteiktas normatīvajos aktos par veterinārajām prasībām govju un cūku tirdzniecībai starp dalībvalstīm, veic laboratoriskos izmeklējumus šādu slimību noteikšanai:

- 41.1. bruceloze – brucellas antigēna reakcija;
- 41.2. Aujeski slimība:
 - 41.2.1. seruma (vīrusa) neitralizācijas reakcija vai imūnfermatīvā (turpmāk – ELISA) analīze, lai noteiktu visus Aujeski slimības vīrusa antigēnus nevakcinētiem kuļiem;
 - 41.2.2. ELISA analīze, lai noteiktu Aujeski slimības G1 antigēnus kuļiem, kuri ir vakcinēti ar G1 iezīmēto vakcīnu;
- 41.3. klasiskais cūku mēris – ELISA analīze vai seruma (vīrusa) neitralizācijas reakcija.

42. Ja kuļim brucelozes izmeklējumu rezultāti ir pozitīvi (41.1.apakšpunkts), no šī kuļa izcelsmes ganāmpulka un novietnes kuļus ar negatīviem brucelozes izmeklējumu rezultātiem atļauj ievē karantīnas novietnē pēc tam, kad dienests apstiprina, ka izcelsmes ganāmpulks un novietne ir brīva no brucelozes.

43. Dienests atļauj šo noteikumu 41.punktā minētos izmeklējumus veikt kuļiem, kas jau ievēti karantīnas novietnē, ja rezultāti ir zināmi pirms 30 dienu ilgā karantīnas perioda sākuma.

44. Pirms ievēšanas centrā 30 dienu karantīnas perioda pēdējo 15 dienu laikā kuļiem veic laboratoriskos izmeklējumus šādu slimību noteikšanai:

- 44.1. bruceloze – brucellas antigēna reakcija;
- 44.2. Aujeski slimība:
 - 44.2.1. seruma (vīrusa) neitralizācijas reakcija vai ELISA analīze, lai noteiktu visus Aujeski slimības vīrusa antigēnus nevakcinētiem kuļiem;
 - 44.2.2. ELISA analīze, lai noteiktu Aujeski slimības G1 antigēnus kuļiem, kuri ir vakcinēti ar G1 iezīmēto vakcīnu;
- 44.3. cūku infekcijas slimības, ko iespējams pārnest ar spermā, – papildu laboratoriskie izmeklējumi saskaņā ar centra veterinārārsta norādījumiem.

45. Ja kāds no šo noteikumu 44.punktā minēto izmeklējumu rezultātiem ir pozitīvs, attiecīgo kuļi nekavējoties izved no karantīnas novietnes. Ja karantīnas novietnē ir turēta kuļu grupa, oficiālā veterinārārsta uzraudzībā veic pasākumus, lai nodrošinātu atlikušo kuļu veselības stāvokļa atbilstību šo noteikumu prasībām, kuļus ievēdot centrā.

46. Ja kuļiem brucelozes izmeklējumu rezultāti (44.1.apakšpunkts) ir pozitīvi, piemēro šādu izmeklējumu kārtību:

- 46.1. pozitīviem serumiem veic:
 - 46.1.1. seroaglutinācijas reakciju;

46.1.2. komplementa saistīšanas reakciju;

46.2. dienests veic epidemioloģisko izmeklēšanu seroloģiski pozitīvo kuiļu izcelsmes ganāmpulkos un novietnēs;

46.3. seroloģiski pozitīvajiem kuiļiem atkārtoti veic:

46.3.1. seroaglutinācijas reakciju;

46.3.2. brucellas antigēna reakciju;

46.3.3. komplementa saistīšanas reakciju.

47. Paraugus atkārtotiem izmeklējumiem ņem ne ātrāk kā septiņas dienas pēc paraugu ņemšanas pirmajiem izmeklējumiem.

48. Aizdomas par saslimšanu ar brucelozi apstiprina vai noraida, ņemot vērā kuiļu izcelsmes ganāmpulkā veiktās epidemioloģiskās izmeklēšanas rezultātus un salīdzinot pirmo un atkārtoto laboratorisko izmeklējumu rezultātus (46. un 47.punkts):

48.1. ja aizdomas par saslimšanu ar brucelozi neapstiprinās, kuiļus, kuru izmeklējumu rezultāti ir negatīvi pirmajā brucelozes izmeklējumu kārtā (44.1.apakšpunkts), var ievest centrā;

48.2. kuiļus, kuriem ir pozitīvi analīžu rezultāti pirmajā izmeklējumu kārtā, var ievest centrā, ja ir negatīvi analīžu rezultāti divās izmeklējumu kārtās (aglutinācijas reakcija ar *Roz-Bengala* antigēnu, seroaglutinācijas un komplementa saistīšanas reakcija).

49. Kuiļus ievē centrā ar centra veterinārārsta atļauju.

50. Kuiļu ievēšanu centrā un izvešanu no tā reģistrē atbilstoši normatīvajiem aktiem par dzīvnieku, ganāmpulku un novietņu reģistrēšanas un dzīvnieku apzīmēšanas kārtību.

51. Kuiļi, kurus ievē centrā, ievēšanas dienā atbilst šādām prasībām:

51.1. tos ir izmeklējis centra veterinārārsts, un tie ir klīniski veseli;

51.2. tos ievē no šo noteikumu 38.punktā minētās karantīnas novietnes, kas kuiļu nosūtīšanas dienā atbilst šādiem nosacījumiem:

51.2.1. tā atrodas teritorijā, kurā nav noteikti ierobežojumi atbilstoši normatīvajiem aktiem par cūku infekcijas slimību apkarošanu;

51.2.2. tajā kuiļiem nav konstatētas klīniskas, patoloģiskas vai seroloģiskas Aujeski slimības pazīmes iepriekšējo 30 dienu laikā.

52. Kuiļus pārved no viena centra uz citu bez ievietošanas karantīnā vai laboratorisko izmeklējumu veikšanas, ja:

52.1. ir ievēroti šo noteikumu 53.punktā minētie nosacījumi;

52.2. regulārie laboratoriskie izmeklējumi (VII nodaļa) kuiļiem ir veikti iepriekšējo 12 mēnešu laikā;

52.3. galamērķa centrā turētajiem kuiļiem nav sliktāks veselības stāvoklis;

52.4. pārvedamie kuiļi nenonāk saskarē ar citiem pārnadziem, kuru veselības stāvoklis ir sliktāks;

52.5. transportlīdzeklis pirms kuiļu pārvadāšanas ir dezinficēts.

53. Izvedot kuiļus no centra Latvijā uz centru citā dalībvalstī vai ievēdot kuiļus no centra citā dalībvalstī uz centru Latvijā, katram kuilim līdzī sūta veterināro (veselības) sertifikātu. Veterināro (veselības) sertifikātu aizpilda atbilstoši prasībām, kas noteiktas normatīvajos aktos par veterinārajām prasībām govju un cūku tirdzniecībai starp dalībvalstīm. Ja ir izpildītas šo noteikumu 52.punktā minētās prasības, kuiļa veterinārajā (veselības) sertifikātā norāda informāciju par transportlīdzekļa dezinfekciju un kādu no turpmāk minētajām prasībām, kas apstiprina šī kuiļa veselības stāvokli:

53.1. kuili ved no centra, kas atbilst šo noteikumu prasībām;

53.2. kuili ved no karantīnas novietnes atbilstoši uzņemšanas nosacījumiem centrā, un ir izpildītas prasības, kas noteiktas šajā nodaļā;

53.3. kuili ved no ganāmpulka, kas atbilst kuiļu uzņemšanas nosacījumiem karantīnā, un kuiļa veselības stāvoklis atbilst veterinārajām prasībām, kas noteiktas šo noteikumu 40., 41., 42. un 43.punktā.

VII. Regulārie izmeklējumi, ko veic centra kuiļiem

54. Visiem centrā turētajiem kuiļiem veic laboratoriskos izmeklējumus šādu slimību noteikšanai:

54.1. Aujeski slimība:

54.1.1. seruma (vīrusa) neitralizācijas reakcija vai ELISA analīze, lai noteiktu visus Aujeski slimības vīrusa antigēnus, ja kuiļi nav vakcinēti;

54.1.2. ELISA analīze, lai noteiktu Aujeski slimības G1 antigēnus kuiļiem, kuri ir vakcinēti ar G1 iezīmēto vakcīnu;

54.2. bruceloze – brucellas antigēna aglutinācijas reakcija;

54.3. klasiskais cūku mēris – ELISA analīze vai seruma (vīrusa) neitralizācijas reakcija uz antivielām;

54.4. cūku infekcijas slimības, ko iespējams pārnest ar spermu, – papildu diagnostiskie izmeklējumi saskaņā ar centra veterinārārsta norādījumiem.

55. Centra veterinārārsts nodrošina šo noteikumu 54.punktā minēto izmeklējumu veikšanu visiem centrā turētajiem kuiļiem vienu reizi to uzturēšanās laikā centrā, bet ne retāk kā ik pēc 12 mēnešiem, ja kuiļi uzturas centrā ilgāk par 12 mēnešiem. Paraugus izmeklējumiem ņem, izvēloties vienu no šādām iespējām:

55.1. visiem kuiļiem, kad tos izved no centra, bet ne vēlāk kā 12 mēnešus pēc to uzņemšanas centrā (paraugus izmeklējumiem ir pieļaujams ņemt kautuvē);

55.2. 25 % no centrā turētajiem kuiļiem paraugus ņem ik pēc trijiem mēnešiem. Šādā gadījumā centra veterinārārsts nodrošina paraugu ņemšanu no visām kuiļu vecuma grupām un mītnēm.

56. Ja kāds no šo noteikumu 54.punktā minēto izmeklējumu rezultātiem ir pozitīvs, kuiļi, kuram ir pozitīvs izmeklējumu rezultāts, izolē. Spermu, kas iegūta no šī kuiļa kopš datuma, kad ņemti paraugi pēdējam izmeklējumam ar negatīvu rezultātu, nedrīkst izmantot tirdzniecībā. Citu kuiļu spermu, kas iegūta centrā pēc minētā datuma, uzglabā atsevišķi un izmanto tirdzniecībā pēc tam, kad atjaunots centra kuiļu veselības stāvoklis atbilstoši šo noteikumu prasībām.

VIII. Noslēguma jautājumi

57. Atzīt par spēku zaudējušiem Ministru kabineta 2004.gada 30.marta noteikumus Nr.204 "Veterinārās prasības dzīvnieku spermas, olšūnu un embriju tirdzniecībai" (Latvijas Vēstnesis, 2004, 69.nr.).

57.¹ Šo noteikumu 7.punkts zaudē spēku ar 2009.gada 31.decembri.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

57.² Šo noteikumu 7.¹ punkts stājas spēkā ar 2010.gada 1.janvāri.

(MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

58. Noteikumi stājas spēkā ar 2006.gada 30.jūniju.

Informatīva atsauce uz Eiropas Savienības direktīvām

(Atsauce MK 11.08.2009. noteikumu nr.898 redakcijā)

Noteikumos iekļautas tiesību normas, kas izriet no:

1) Padomes 1990.gada 26.jūnija Direktīvas 90/429/EEK, ar ko nosaka dzīvnieku veselības prasības, kas piemērojamas Kopienas iekšējā tirdzniecībā ar cūku sugas mājdzīvnieku spermu un tās importu;

2) Padomes 2008.gada 15.jūlija Direktīvas 2008/73/EK, ar ko vienkāršo informācijas norādīšanas un publicēšanas procedūras veterinārijas un zootehnikas jomā un groza Direktīvas 64/432/EEK, 77/504/EEK, 88/407/EEK, 88/661/EEK, 89/361/EEK, 89/556/EEK, 90/426/EEK, 90/427/EEK, 90/428/EEK, 90/429/EEK, 90/539/EEK, 91/68/EEK, 91/496/EEK, 92/35/EEK, 92/65/EEK, 92/66/EEK, 92/119/EEK, 94/28/EK, 2000/75/EK, Lēmumu 2000/258/EK un Direktīvas 2001/89/EK, 2002/60/EK un 2005/94/EK.

Ministru prezidenta vietā –
finanšu ministrs

O.Spurdziņš

Zemkopības ministrs

M.Roze

Pielikums
Ministru kabineta
2006.gada 28.marta
noteikumiem Nr.235

Kuiļu spermas veterinārais (veselības) sertifikāts

1. Kravas nosūtītājs (nosaukums un pilna adrese)	VETERINĀRAIS SERTIFIKĀTS
	Nr. ORIĢINĀLS
	2. Ieguves dalībvalsts

3. Kravas saņēmējs (nosaukums un pilna adrese)		4. Kompetentā veterinārā iestāde
<i>Piezīmes.</i> 1) Katrai spermam jāizsniedz atsevišķs sertifikāts. 2) Šī sertifikāta oriģinālam jāpavada krava līdz galamērķa vietai.		5. Kompetentā vietējā veterinārā iestāde
6. Iekraušanas vieta		7. Spermam sagatavošanas centra adrese
8. Pārvadāšanas līdzekļi		10. Spermam sagatavošanas centra atzīšanas numurs
9. Galamērķa vieta un dalībvalsts		
11. Spermam konteineru marķējuma kods		
12. Spermam identifikācija		
a) devu skaits	b) iegūšanas datums(-i)	c) šķirne
d) donordzīvnieka identifikācija		
13. Es, oficiālais veterinārārsts, apliecinu, ka: a) attiecīgā sperma ir iegūta, apstrādāta un uzglabāta, ievērojot nosacījumus, kas atbilst Direktīvā 90/429/EEK noteiktajām prasībām; b) sperma ir iegūta no kuļiem: (i) sagatavošanas centrā, kurā atrodas tikai dzīvnieki, kas nav vakcināti pret Aujeski slimību un kuriem ir negatīva reakcija uz seruma neitralizācijas reakciju vai uz ELISA analīzi Aujeski slimībai saskaņā ar Direktīvas 90/429/EEK nosacījumiem ¹ , vai (ii) centrā, kurā daži vai visi kuļi ir vakcināti pret Aujeski slimību ar G1 iezīmēto vakcīnu; šādi kuļi ir seronegatīvi attiecībā uz Aujeski slimību pirms vakcinācijas, un trīs nedēļas pēc vakcinācijas tiem veikta turpmāka seroloģiskā izmeklēšana, kurā nav konstatēta slimības vīrusa izraisītu antivielu klātbūtne. Katrai spermam partijai ir veikta Aujeski slimības vīrusa izolācijas reakcija laboratorijā ² , un reakcija ir negatīva ² ; c) sperma uz iekraušanas vietu nosūtīta aizzīmogotos konteineros saskaņā ar Direktīvas 90/429/EEK prasībām.		
Sagatavots		
Paraksts		
Vārds, uzvārds un kvalifikācija (ar drukātiem burtiem).....		
		
¹ Svītrot, ja kādu no i) vai ii) punktiem nepiemēro. ² Laboratorijas nosaukums, ko precizē saskaņā ar Direktīvas 90/429/EEK 4.panta 1.punktu.		

