

2016.gada .februāris
Rīgā

Noteikumi Nr.
(prot. Nr. .§)

**Grozījumi Ministru kabineta 2011.gada 14.jūnija noteikumos Nr.447
„Noteikumi par šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzēšanas
saimniecības atbilstības kritērijiem un šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku
audzēšanas saimniecības statusa piešķiršanas un anulēšanas kārtību”**

Izdoti saskaņā ar
Ciltsdarba un dzīvnieku
audzēšanas likuma
7.panta otrās daļas 4.punktu

Izdarīt Ministru kabineta 2011.gada 14.jūnija noteikumos Nr.447 „Noteikumi par šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzēšanas saimniecības atbilstības kritērijiem un šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzēšanas saimniecības statusa piešķiršanas un anulēšanas kārtību” (Latvijas Vēstnesis, 2011, 95.nr.) šādus grozījumus:

1. Izteikt 2.5.apakšpunktu šādā redakcijā
„2.5. saimniecības ganāmpulkā ir pietiekams šķirnes dzīvnieku skaits attiecīgās dzīvnieku sugas ciltsdarba programmas realizēšanai, lai audzētu, selekcionētu un pavairotu augstvērtīgus šķirnes dzīvniekus, kas paredzēti saimniecības ganāmpulka atražošanai un pārdošanai;”
2. Izteikt 2.6.apakšpunktu šādā redakcijā:
„ 2.6. ganāmpulka atražošanai izmanto vaisliniekus vai vaislas materiālu, kas sertificēts atbilstoši normatīvajiem aktiem par liellopu, cūku, aitu, kazu un zirgu vaislinieku, to spermas, olšūnu un embriju sertifikāciju;”
3. Izteikt 8.punktu šādā redakcijā:
„8. Organizācija apkopo un katru gadu līdz 1.februārim iesniedz valsts aģentūrā "Lauksaimniecības datu centrs" (turpmāk – datu centrs) informāciju par saimniecībām, norādot saimniecības nosaukumu, saimniecībā audzēto lauksaimniecības dzīvnieku sugu un šķirni, datumu kurā saimniecībai ir piešķirts vai anulēts attiecīgās dzīvnieku sugas šķirnes lauksaimniecības dzīvnieku audzēšanas saimniecības statuss un datumu, kurā ir veikta kārtējā saimniecības apsekošana. Datu centrs minēto saimniecību sarakstu ievieto un regulāri aktualizē savā tīmekļa vietnē.

Ministru prezidents

M.Kučinskis

Zemkopības ministrs

J.Dūklavs

25.02.2016. 11:47:56

230

S.Justa

67027379, Sandra.Justa@zm.gov.lv