

SMR5 - Ierobežojumi hormonālas, tireostatiskas iedarbības vielu un betaagonistu lietošanā

Prasības mērķis. Novērst zāļu lietošanu lauksaimniecības dzīvniekiem augšanas stimulēšanas nolūkā, un patērētājiem nodrošināt atbilstošu dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktu kvalitāti.

Mērķa grupa. Prasība attiecas uz lauksaimniecības dzīvnieku īpašniekiem un turētājiem, kas iegūst dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktus.

i

Lauksaimniecības dzīvnieks – dzīvnieks, kuru audzē un tur dzīvnieku izcelsmes produktu (gaļas, piena un olu, vilnas, kažokādu, spalvu, ādu vai jebkādu citu dzīvnieku izcelsmes produktu) iegūšanai vai citos lauksaimnieciskos nolūkos, tai skaitā ierobežotā platībā turēts savvaļas sugas dzīvnieks

Prasības:

1. Jāveic lauksaimniecības dzīvniekiem lietoto zāļu uzskaitē:

- informācija par dzīvnieku, kam lietotas zāles,
- lietoto zāļu nosaukums un daudzums,
- zāļu izdalīšanās periods no dzīvnieka organisma.

Uzskaites dati jāglabā vismaz 5 gadus.

2. Aizliegts:

- lietot lauksaimniecības dzīvniekiem neatļautās zāles (zāles, kas satur tireostatiskās vielas, stilbēnus un to sāļus un esterus, stilbēnu atvasinājumus, estradiolu 17 β un tā esterveidīgos atvasinājumus);
- atļautu zāļu lietošana neatbilstoši nosacījumiem;
- ievadīt lauksaimniecības dzīvniekiem zāles, kas satur beta-agonistus vai hormonālas vielas, izņemot, ja zāles paredzēts lietot terapeitiskos vai zootehniskos nolūkos;
- turēt un glabāt beta-agonistus saturošas zāles
- zāļu lietošana terapeitiskā un zootehniskā nolūkā dzīvniekiem, no kuriem iegūst dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktus, vai reproduktīvi mazvērtīgiem dzīvniekiem, kurus sāk nobarot;
- izplatīt vai kaut lauksaimniecības dzīvniekus, kuriem ievadītas zāles, kas satur neatļautās vielas vai organismā konstatētas neatļautās vielas, izņemot, ja zāles paredzēts lietot terapeitiskā vai zootehniskā nolūkā un izplatīt vai pārstrādāt šo dzīvnieku izcelsmes gaļu un produktus.

3. Atļauts:

- Lietot zāles terapeitiskā vai zootehniskā nolūkā, ja:
 - zāles ir reģistrētas un izplatītas saskaņā ar normatīvajiem aktiem;
 - dzīvnieks ir apzīmēts un reģistrēts atbilstoši normatīvajiem aktiem;
 - dzīvnieku tur novietnē, kas reģistrēta normatīvajiem aktiem un ir pilnvarota veterinārārsta vai dienesta inspektora uzraudzībā;
 - pirms zāļu lietošanas dzīvnieku ir izmeklējis praktizējošs veterinārārsts.
- **Terapeitiskā nolūkā** lauksaimniecības dzīvniekiem atļauts ievadīt zāles, kas satur:
 - atļautas vielas (testosteronu, progesteronu un tā atvasinājumus, aliltrebolonu, beta-agonistus) saturošu zāļu lietošana lauksaimniecības dzīvnieka reproduktīvo (auglības) traucējumu ārstēšanai, nevēlamas grūsnības pārtraukšanai, beta-

agonistu lietošana govīm tokolīzes stimulēšanai dzemdību laikā un beta-agonistu lietošana zirgu dzimtas dzīvniekiem (turpmāk – zirgi) respiratoru traucējumu, navikulārās slimības (navikulārā sindroma) un laminīta ārstēšanai un tokolīzes stimulēšanai;

- testosteronu, progesteronu un to atvasinājumus, kuru pamat-savienojumi pēc hidrolīzes viegli uzsūcas aplicēšanas vietā. Tās ievada praktizējošs veterinārārsts. Zāles aizliegts ievadīt implantu veidā.
- aliltrebolonu (iekšķīgi) vai beta-agonistus zirgiem saskaņā ar lietošanas instrukciju. Zāles ievada praktizējošs veterinārārsts vai dzīvnieka īpašnieks (turētājs) veterinārārsta uzraudzībā.
- beta-agonistus injekcijas veidā, lai ierosinātu tokolīzi govīm dzemdību laikā. Zāles ievada praktizējošs veterinārārsts
- **Zootehniskā nolūkā:**
 - hormonālas vielas (vielas ar estrogēnu (izņemot estradiolu β 17 un tā esterveidīgos atvasinājumus), androgēnu vai gestagēnu iedarbību) saturošu zāļu lietošana lauksaimniecības dzīvniekiem, lai sinhronizētu meklēšanos (oestrus) un sagatavotu olšūnu recipientus un donorus vai veiktu akvakultūras dzīvnieku dzimuma inversiju;
 - zāles, kas satur hormonālas iedarbības vielas, lauksaimniecības dzīvniekiem ievada praktizējošs veterinārārsts
 - meklēšanās sinhronizāciju un donoru un recipientu sagatavošanu embriju implantēšanai var veikt arī cita persona praktizējoša veterinārārsta uzraudzībā
- pārdot augstvērtīgus zirgus, īpaši sporta zirgus, sacīkšu zirgus, cirka zirgus un vaislai vai izstādēm paredzētus zirgus, kuriem lietotas aliltrebolonu vai beta-agonistus saturošas zāles un nav beidzies šo zāļu izdalīšanās periods no dzīvnieka organisma, ja ir ievēroti zāļu lietošanas nosacījumi terapeitiskā nolūkā, un ārstēšanas veids un datums ir ierakstīts zirga sertifikātā vai pasē atbilstoši normatīvajiem aktiem par zirgu identifikāciju.

Normatīvie akti:

Ministru kabineta 2009. gada 28. jūlija noteikumu [Nr. 831](#) "Noteikumi par ierobežojumiem zāļu lietošanā dzīvniekiem un prasības dzīvnieku un to izcelsmes produktu aprītei, ja dzīvniekiem lietotas zāles" 2., 4., 6., 7., 8., 9., 14., 15., 17., 18., 19. un 20. punkts