

**Grozījumi:**

MK 21.12.2010. noteikumi Nr.1167 / LV, 204 (4396), 28.12.2010. / Stājas spēkā 01.01.2011.

MK 10.04.2012. noteikumi Nr.256 / LV, 57 (4660), 12.04.2012. / Stājas spēkā 13.04.2012.

**Ministru kabineta noteikumi Nr.715**

Rīgā 2010.gada 3.augustā (prot. Nr.40 24.§)

## Labturības prasības kažokzvēru turēšanai

*Izdoti saskaņā ar Dzīvnieku aizsardzības likuma 10.panta 1.punktu*

### I. Vispārīgie jautājumi

1. Noteikumi nosaka labturības prasības kažokādu ieguvei paredzētu ūdeļu, sesku, lapsu, nutriju un šinšillu (turpmāk – kažokzvēri) turēšanai.

2. Kažokzvēru īpašnieks vai turētājs nodrošina, ka par kažokzvēriem rūpējas darbinieki ar attiecīgām prasmēm un profesionālām iemaņām kažokzvēru kopšanā.

### II. Prasības kažokzvēru novietnēm

3. Kažokzvēru mītnes un iezogojumus ierīko tā, lai novērstu kažokzvēru izklūšanu no tiem un samazinātu sawaļas dzīvnieku un putnu iespēju piekļūt kažokzvēriem.

4. Mītņu, aprīkojuma vai kažokzvēru kopšanas piederumu daļas, kas nonāk saskarē ar kažokzvēriem, tīra, mazgā un dezinficē pēc kažokzvēru izvešanas no mītnes.

5. Kažokzvēru mītnēs un iezogojumos ierīko vietu, kur tie var paslēpties no cilvēkiem vai no dzīvniekiem, kas atrodas citos sprostos vai aplokos.

6. Sprostus novieto atbilstošā augstumā, lai atvieglotu izkārnījumu aizvākšanu no sprostu apakšas.

7. Sprostus nenovieto citu virs cita, izņemot vairāklīmeņu sprostus šinšillām un divlīmeņu sprostus ūdelēm.

8. Sprosti ir konstruēti tā, lai kažokzvēri negūtu ievainojumus un nevarētu izklūt no sprostā.

9. Sprostā durvju konstrukcija ir tāda, lai kažokzvēru netraumētu, kad to izņem no sprostā.

10. Migu veido no kažokzvēru veselībai nekaitīga materiāla, nodrošinot to ar piemērotiem pakaišiem atbilstoši dzīvnieka sugai un ar tādu mīgas atveres plānojumu, lai pasargātu jaundzimušos kažokzvērus no apkārtējās vides ietekmes un mātē tiem viegli varētu piekļūt.

11. Šo noteikumu 10.punkts neattiecas uz šinšillām.

12. Kažokzvēru īpašnieks vai turētājs nodrošina aprīkojumu kažokzvēru pārvietošanai, lai tos izmeklētu, apkoptu vai pārbaudītu.

13. Telpas, kurās paredzēta kažokzvēru ķermeņu apstrāde pēc to nogalināšanas, ierīko atsevišķi no dzīvnieku turēšanas vietas.

### **III. Vispārīgās labturības prasības kažokzvēru turēšanai**

14. Kažokzvēru īpašnieks vai turētājs nodrošina kažokzvērus atbilstoši to sugai ar piemērotu barību noteiktās barošanas reizēs vai nepārtraukti, izmantojot automatiskās barošanas metodes, kā arī ar brīvi pieejamu ūdeni dzeršanai.

15. Kažokzvēru īpašnieks vai turētājs nodrošina kažokzvēru apsekošanu vismaz reizi dienā un, ja nepieciešams, arī dzīvnieka individuālu apskati.

16. Ja kažokzvēriem konstatē veselības vai uzvedības traucējumus, vispirms novērtē to turēšanas apstākļus. Ja veselības vai uzvedības traucējumu iemesls ir turēšanas apstākļu nepilnības, kuras nav iespējams novērst nekavējoties, to dara pēc dzīvnieku izvešanas no mītnes.

17. Slimiem vai ievainotiem kažokzvēriem sniedz palīdzību nekavējoties. Ja nepieciešams, tos nošķir šim nolūkam piemērotā mītnē un pēc praktizējoša veterinārārsta norādījumiem ārstē vai nogalina.

18. Kažokzvēru mazuļus no zīdītājmātes atšķir vecumā, kas mātes un mazuļu labturībai ir vislabvēlīgākais, bet ne agrāk kā sešu nedēļu vecumā.

19. Kažokzvēru mazuļus pirms sešu nedēļu vecuma no mātes var atšķirt tikai tad, ja ir apdraudēta mātes vai mazuļu dzīvība.

20. Lai dzīvnieki būtu noturīgi pret stresu, tiem no pirmajām dzīvības dienām nodrošina cilvēku labvēlīgu attieksmi.

21. Kažokzvēru grupas veido no viena metiena dzīvniekiem, nodrošinot adaptācijas uzraudzību. Atsevišķu kažokzvēru mazuļu izolēšana pēc atšķiršanas no zīdītājmātes nav pieļaujama.

22. Aizliegts izmantot augšanu veicinošas un kažoku nogatavinošas zāles.

### **IV. Prasības ūdeņu un sesku turēšanai**

23. Ūdeņu un sesku sprostos nodrošina ne mazāk kā 30 x 70 centimetru lielu grīdas laukumu un vismaz 45 centimetru augstumu.

24. Minimālā sprostā platība (ieskaitot migu):

24.1. vienam pieaugušam vaislas dzīvniekam ar vai bez mazuļiem – 2550 kvadrātkilometru;

24.2. jaunajiem dzīvniekiem pēc atšķiršanas no zīdītājmātes:

24.2.1. vienam vai diviem dzīvniekiem – 2550 kvadrātkilometru;

24.2.2. vairāk par diviem dzīvniekiem – katram dzīvniekam papildus nodrošina 850 kvadrātkilometrus.  
(Grozīts ar MK 21.12.2010. noteikumiem Nr.1167)

## V. Prasības lapsu turēšanai

25. Lapsu sprostos nodrošina ne mazāk kā 75 x 100 centimetru lielu grīdas laukumu un vismaz 70 centimetru augstumu.

(Grozīts ar MK 21.12.2010. noteikumiem Nr.1167)

26. Minimālā sprostā platība:

26.1. vienam pieaugušam dzīvniekam – 0,75 kvadrātkilometri;

26.2. vienam pieaugušam dzīvniekam ar mazuļiem – divi kvadrātkilometri;

26.3. jaunajiem dzīvniekiem pēc atšķiršanas no zīdītājmātes:

26.3.1. vienam vai diviem dzīvniekiem – 1,2 kvadrātkilometri;

26.3.2. vairāk par diviem dzīvniekiem – katram dzīvniekam papildus nodrošina 0,5 kvadrātkilometrus.

27. Lapsām nodrošina iespēju atpūsties un novērot apkārtni tā, lai katram vaislas dzīvniekam turēšanas vietā būtu atsevišķs laukums vai paaugstinājums, vai miga ar jumtu.

28. Grūsnai lapsai vai lapsu mātītei ar mazuļiem nodrošina migu ar priekštelpu, kas novietota tā, lai noslēptu ieeju migā.

29. Kakla knaibles dzīvnieka fiksācijai lieto tikai tad, ja nav iespējama dzīvnieka fiksācija citā veidā.

30. Nodrošina lapsu nagu uzturēšanu labā stāvoklī.

## VI. Prasības nutrijū turēšanai

31. Nutrijas tur grupās.

32. Turot nutrijas sprostā, nodrošina, ka 70 procentu no izmantojamās platības ir cieta vienlaidus virsma.

33. Minimālā aploka vai sprostas platība:

33.1. vienam pieaugušam dzīvniekam ar vai bez mazuļiem – divi kvadrātmetri;

33.2. jaunajiem dzīvniekiem pēc atšķiršanas no zīdītājmātes –0,5 kvadrātmetri vienam dzīvniekam.

34. Nutrijas nodrošina ar atbilstošu grauzamo materiālu zobu deldēšanai, ūdeni peldēšanai un darbošanās materiāliem (piemēram, koku zariem, balķu daļām).

35. Nutriju aplokus vai sprostus veido tā, lai dzīvnieki varētu redzēt un saost cits citu.

36. Nutriju migu veido tādu, lai visi viena iežogojuma dzīvnieki tajā var apgulties vienlaikus. Migai jābūt ar diviem nodalījumiem un divām izejām.

## VII. Prasības šinšillu turēšanai

37. Šinšillu sprostos nodrošina ne mazāk kā 40 x 50 centimetru lielu grīdas laukumu un vismaz 40 centimetru augstumu.

38. Minimālā sprostas platība:

38.1. vienam vai diviem pieaugušiem dzīvniekiem – 0,2 kvadrātmetri;

38.2. vienam pieaugušam dzīvniekam ar mazuļiem – 0,2 kvadrātmetri;

38.3. jaunam dzīvniekam pēc atšķiršanas no zīdītājmātes – 0,13 kvadrātmetri, katram nākamajam dzīvniekam papildus nodrošina 0,03 kvadrātmetri.

39. Šinšillu mītnēs nodrošina:

39.1. temperatūru (12–25 °C);

39.2. gaisa mitrumu (65–70 procentu robežās);

39.3. ja nepieciešams – ventilāciju, kas pievada svaigu gaisu, novērš ūdens kondensāta un dzīvnieku veselībai kaitīgu gāzu uzkrāšanos.

40. Šinšillas nodrošina ar atbilstošu grauzamo materiālu zobu deldēšanai un vismaz reizi dienā – ar sausām smiltīm apmatojuma tīrīšanai.

41. Šinšillu sprostus veido tā, lai dzīvnieki varētu redzēt un saost cits citu.

42. Šinšillas pārvieto uzmanīgi, astes pamatni turot ar īkšķi un rādītājpirkstu un otru roku aplikot apkārt krūškurvim un priekškājām, lai atbalstītu ķermeni.

## VIII. Noslēguma jautājums

43. Noteikumi stājas spēkā 2011.gada 1.janvārī.

44. Ūdeju un sesku sprostī, kuru augstums ir 35 centimetri un vairāk un kuru minimālā platība atbilst šo noteikumu 24.punktā minētajām prasībām, līdz 2016.gada 31.decembrim aizvietojami ar sprostiem, kuru augstums un grīdas laukums atbilst šo noteikumu 23.punktā minētajām prasībām.

*(MK 10.04.2012. noteikumu Nr.256 redakcijā)*

45. Šo noteikumu 44.punktā minētie nosacījumi nav piemērojami ūdeju un sesku sprostiem jaunceļamās novietnēs vai novietnēs, kurās notiek būru rekonstrukcija.

*(MK 10.04.2012. noteikumu Nr.256 redakcijā)*

Ministru prezidents V.Dombrovskis

Zemkopības ministrs J.Dūklavs

---

© Oficiālais izdevējs "Latvijas Vēstnesis"