

Asia: VN/14432/2025

## **Valtioneuvoston asetus turkiseläinten hyvinvoinnista**

### Kohta 1

#### **1 § Soveltamisala**

-

### Kohta 2

#### **2 § Määritelmät**

-

### Kohta 3

#### **3 § Turkiseläimen käsittely ja hoito**

-

### Kohta 4

#### **4 § Turkiseläinten ryhmäkasvatus ja sosiaaliset suhteet**

-

### Kohta 5

#### **5 § Eläimen tuotantokykyyn vaikuttaminen**

-

### Kohta 6

#### **6 § Ruokinta ja juotto**

-

### Kohta 7

**7 § Eläimen hyvinvoinnin ja pitopaikan tarkastaminen**

-

**Kohta 8**

**8 § Eläinjalostus**

-

**Kohta 9**

**9 § Turkistilan yleiset vaatimukset**

-

**Kohta 10**

**10 § Turkistilan aitaaminen ja karkuun päässeiden eläinten pyydystäminen**

-

**Kohta 11**

**11 § Eläinsuojan olosuhteet**

-

**Kohta 12**

**12 § Pitopaikan yleiset vaatimukset**

-

**Kohta 13**

**13 § Pitopaikan varusteet ja virikkeet**

-

**Kohta 14**

**14 § Voimaantulo**

-

**Kohta 15**

**15 § Siirtymäsäännökset**

-

**Kohta 16**

## Liite 1 Minkki, hilleri ja soopeli

-

## Kohta 17

## Liite 2 Kettu

-

## Kohta 18

## Liite 3 Supikoira

-

Voitte jättää lausuntonne myös tähän

### Lausunto

Lausunto Valtioneuvoston asetukseen turkiseläinten hyvinvoinnista

Yleistä

Eläinten hyvinvointilaki 8 § Eläinlajien ja eläinten pitoa koskevat rajoitukset

määrittelee seuraavaa: Tuotantoeläimenä, seura- ja harrastuseläimenä, sirkuseläimenä ja kiertävässä eläinnäyttelyssä saa pitää vain sellaisia eläimiä ja eläinlajeja, joiden pito voidaan saatavilla olevan tieteellisen tiedon ja käytännön kokemuksen perusteella järjestää niin, että:

- 1) eläimillä on mahdollisuus toteuttaa liikkumiseen, lepoon, kehon huoltoon, ravinnon etsintään ja muuhun vastaavaan toimintaan sekä sosiaalisiin suhteisiin liittyviä olennaisia käyttäytymistarpeitaan;
- 2) eläinten fysiologiset tarpeet voidaan tyydyttää;
- 3) eläimille voidaan järjestää asianmukaiset pitopaikat; ja
- 4) eläinten sairastuessa tai vahingoituessa niille voidaan antaa asianmukaista hoitoa.

Lähtökohtaisesti turkiseläinasetus pyrkii merkittäväällä tavalla heikentämään tätä lain perus pykälää. Lähtökohtana kaikessa eläintuotannossa tulisi kuitenkin olla tuotantotapa joka täyttäisi Suomen lain perusvaatimukset. Tämä on tärkeää paitsi eläinten, myös tuotannon tulevaisuuden kannalta. EU:n alueella iso osa maista on kieltänyt turkistuotannon epäeettisenä ja kannattamattomana toimintana. Jos tuotantoa jossakin muodossa pyritään Suomessa jatkamaan, olisi tuotannon minimedellytyksenä pidettävä hyvinvointilain noudattamista. Tällä hetkellä turkistarhaus ei ole taloudellisesti kannattavaa toimintaa ja kuluttajien yhä tiukemmat vaatimukset tuotannon eettisyydelle tulevat asettamaan nykymuotoisen turkistuotannon suuren haasteen eteen. Jos tuotantoa halutaan jatkaa

ja siitä saada taloudellisesti kannattava elinkeino, tulee tuotanto muuttaa vastaamaan asiakkaiden tuotannon eettisyydelle ja kestäväyydelle asettamat tavoitteet. Ehdotettu asetus on räikeässä ristiriidassa tämän kanssa.

### 3 § Turkiseläimen käsittely ja hoito

Turkiseläimet tulee totuttaa käsittelyyn, mutta kuitenkin käsittelyssä sallitaan niskapihdit jotka todistettavasti aiheuttavat eläimille kipua ja voivat myös vahingoittaa eläintä. Niskapihtien käyttö tulisi kieltää ja edellyttää eläimen käsittelyä siten, että sille ei käsittelystä ja hoidosta aiheutu stressiä tai kipua.

### 4 § Turkiseläinten ryhmäkasvatus ja sosiaaliset suhteet

Sosiaalisia suhteita edellytetään mahdollistettavan asetuksessa, mutta mitään tarkempia määräyksiä tai asetuksia tälle ei ole esim. lajikohtaisesti. Asetuksessa tulisi selkeästi edellyttää lääketieteellistä perustetta eläimen eristämiseksi tai aikaisemmalle vierotukselle.

### 6 § Ruokinta ja juotto

Asetuksessa sallitaan supikoiran paastottaminen talviunikauden aikana. Supikoiran talviuni ei ole yhtäjaksoista, ja supikoiralle tulisikin tarjota ravintoa myös talviunijakson aikana silloin kun eläin sitä tarvitsee.

Asetus antaa mahdollisuuden poiketa jatkuvasta vedensaannista tilanteissa joissa vesi jäätyy. Eläinten hyvinvoinnin kannalta jatkuva vedensaanti tulisi turvata kaikissa olosuhteissa - myös talvikaudella.

### 8 § Eläinjalostus

Siitoskäyttö tulisi kokonaan kieltää pelokkaan ja aggressiivisen sekä sellaisen eläimen osalta jolla on terveyteen ja hyvinvointiin haitallisesti vaikuttavia ominaisuuksia.

### 9 § Turkistilan yleiset vaatimukset

Myös sairaille tai muista eristetyille eläimille tulee tarjota näköyhteys lajitoveriin kaikissa olosuhteissa silloin kun se on lajille tyypillinen tarve.

### 10 § Turkistilan aitaaminen ja karkuun päässeiden eläinten pyydystäminen

Loukutettavien eläinten loukut tulisi tarkistaa useammin kuin vain kaksi kertaa päivässä. Loukku on eläimelle stressaava tila, ja loukussa vietetty aika tulisi minimoida esim. Käyttämällä loukkukameraa tai tarkastamalla loukut vähintään 4 kertaa vuorokaudessa.

## 12 § Pitopaikan yleiset vaatimukset

Verkkopohjaiset pitopaikat tulisi kokonaan kieltää tarhauksessa. Verkkopohjainen häkki tutkitusti aiheuttaa eläimelle anturavaurioita eikä vastaa tarhattavien eläinten lajityypillistä tarvetta. Tarhattavien eläinten lajityypillisiin tarpeisiin kuuluvat (lajista riippuen) mm. liikkuminen, saalistaminen, kaivaminen, lepääminen (pesässä tai korkealla paikalla), sosiaalinen käyttäytyminen, tutkiminen ja leikkiminen. Verkkopohjainen häkki ei tyydytä esim. Liikkumisen ja kaivamisen tarvetta.

## 13 § Pitopaikan varusteet ja virikkeet

Virikkeistämisen vaatimukset ovat puutteellisia kun huomioidaan, että eläin elää häkissä koko elämänsä. Virikkeitä tulisi olla riittävästi ja niiden pitäisi huomioida eläimen lajityypilliset tarpeet kuten saalistaminen, tutkiminen, leikkiminen, pureskelu ja kaivaminen sekä esim. Minkeillä myös uiminen.

## 15 § Siirtymäsäännökset

Siirtymäajat ovat kokonaisuudessaan liian pitkiä - esim, jatkuvan vedensaannin turvaamisen siirtymäaika on useita vuosia, samaten makuupaikat ja virikkeet. Tilakokojen osalta siirtymäaikaa on annettu vuoteen 2036 asti. Eläinten hyvinvoinnin näkökulmasta siirtymäaikoja tulisi tiukentaa ja edellyttää käyttöönottoa kahden vuoden kuluessa säädöksen voimaantulosta, poikkeuksena tilavaatimus jossa siirtymäaikaa voisi olla 4 vuotta.

## Liite 1 Minkki, hilleri ja soopeli

Pitopaikan kokovaatimukset ovat liian pienet eläimelle jonka luontainen reviiri ja liikkumisen tarve kattaa jopa 6 kilometrin alueen (esim. minkki, reviiri voi olla jopa 6 km rantaviivaa). Eläimet myös tarvitsevat useita erilaisia pintoja, piiloja, uimapaikkoja ja kiipeämispaikkoja, jota ei millään tavalla voida riittävästi järjestää tilaan joka on 30 cm leveydeltään, 70 cm pituudeltaan ja vain 45 cm kokeudeltaan. Liian pieni tila stressaa eläimiä ja johtaa monenlaisin hyvinvointiongelmien kuten esim. lihomiseen, stereotyyppiseen käyttäytymiseen sekä stressiin.

Verkkopohjainen häkki aiheuttaa tutkitusti vaurioita ja haittaa eläinten jaloille. Eläimille tulisi tarjota maapohjainen häkki joka mahdollistaa monipuolisen liikkumisen eri alustoilla. Maapohjainen häkki tulisi siivota säännöllisesti jotta se pysyy hygieenisenä ja puhtaana.

Häkissä tulisi tarjota virikkeitä lajinmukaiseen käyttäytymiseen. Tämä tarkoittaa mahdollisuutta mm. kaivaa maata sekä uida. Häkeissä tulisi siis olla vesialue jossa eläin pääsee myös sukeltamaan.

## Liite 2 Kettu

Pitopaikan kokovaatimukset ovat liian pienet eläimelle jonka luontainen reviiri voi vaihdella muutamasta hehtaarista jopa yli tuhanteen hehtaariin. Nyt edellytetty reilun neliömetrin alue jonka korkeus on vain 70 cm ei mitenkään täytä ketun elämälle riittävää tilaa toteuttaa lajityypillistä käyttäytymistä. Liian pieni tila stressaa eläimiä ja johtaa monenlaisin hyvinvointiongelmien kuten esim. lihomiseen, stereotyyppiseen käyttäytymiseen sekä stressiin. Ketut ovat leikkisiä ja älykkäitä ja tarvitsevat useita erilaisia pintoja, luolia ja mahdollisuuden niin kaivamiseen kuin kiipeämiseenkin - yksittäinen hylly ei korvaa tätä tarvetta.. Ketulle tulisi aina pitopaikassa tarjota luolamainen turvallinen koppi, jonne kettu voi vetäytyä suojaan.

Verkkopohjainen häkki aiheuttaa tutkitusti vaurioita ja haittaa eläinten jaloille. Eläimille tulisi tarjota maapohjainen häkki joka mahdollistaa monipuolisen liikkumisen eri alustoilla. Maapohjainen häkki tulisi siivota säännöllisesti jotta se pysyy hygieenisenä ja puhtaana.

Häkissä tulisi tarjota virikkeitä lajinmukaiseen käyttäytymiseen. Tämä tarkoittaa mahdollisuutta esim. saalistaa, leikkiä, muodostaa sosiaalisia suhteita ja kaivaa.

### Liite 3 Supikoira

Pitopaikan kokovaatimukset ovat liian pienet eläimelle jonka luontainen reviiri on 100-200 hehtaaria. Nyt edellytetty reilun neliömetrin alue jonka korkeus on vain 70 cm ei mitenkään täytä supikoiran elämälle riittävää tilaa toteuttaa lajityypillistä käyttäytymistä. Liian pieni tila stressaa eläimiä ja johtaa monenlaisiin hyvinvointiongelmiin kuten esim. lihomiseen, stereotyyppiseen käyttäytymiseen sekä stressiin. Myös supikoiralle tulisi aina pitopaikassa tarjota luolamainen turvallinen koppi, jonne supikoira voi vetäytyä suojaan. Supikoiralle tulisi myös mahdollistaa talvehtimispaikka joka on riittävän suojaisa ja kuiva myös talviuuden aikana.

Verkkopohjainen häkki aiheuttaa tutkitusti vaurioita ja haittaa eläinten jaloille. Eläimille tulisi tarjota maapohjainen häkki joka mahdollistaa monipuolisen liikkumisen eri alustoilla. Maapohjainen häkki tulisi siivota säännöllisesti jotta se pysyy hygieenisenä ja puhtaana.

Häkissä tulisi tarjota virikkeitä lajinmukaiseen käyttäytymiseen. Tämä tarkoittaa mahdollisuutta esim. saalistaa, leikkiä, muodostaa sosiaalisia suhteita ja kaivaa.

Hölttä Minna  
Maaseutu- ja erävihreät ry