

U

LM7

Maj-Britt Hastrup

Fra: Naturhov [naturhov@naturhov.dk]
Sendt: 2. april 2007 09:11
Til: Justitsministeriet
Emne: Lovforslag 202, vedr. hestehold
Prioritet: Høj
Vedhæftede filer: hestehold_hovpleje_2007.doc

Til rette vedkommende,

De bedes fremlægge vedhæftede dokument angående

L 202: Forslag til lov om hold af heste

Lovforslaget blev fremsat den 28. marts 2007.

for lovforslags behandlere i de forskellige partier samt justits ministeren.

Med venlig hilsen Naturhov, Arne Haugaard

Højbjergvej 46
4330 Hvalsø

Barfod er sagen - hele dagen



Myter eksisterer kun i kraft af manglende viden
www.naturhov.dk

Justitsministeriet
Dyrevelfærdskontoret

Akt.nr. 5

2007 NR. 5435 - 0423

Kære Lene Espersen,

Håber du har det godt og at du fortsætter det gode arbejde.

Denne henvendelse drejer om rapporten "hold" af heste, denne rapport er udarbejdet af en i Justitsministeriet nedsat arbejdsgruppe, senest afgivet januar 2006.
Samt senest fremsatte lovforslag :

L 202: Forslag til lov om hold af heste
Lovforslaget blev fremsat den 28. marts 2007

Specifikt handler denne henvendelse om hovpleje,

§ 28. Beskæring eller anlæggelse af beslag på heste skal ske efter behov.

Stk. 2. Justitsministeren kan fastsætte regler om, at beskæring eller anlæggelse af beslag kun må foretages af personer, der har den relevante faglige uddannelse hertil. Justitsministeren kan desuden fastsætte krav til uddannelsen.

Det er med bekymring at jeg konstaterer at der i denne rapport lægges op til et gammeldags tysk fænomen "**berufsverbot**", i dette tilfælde berufsverbot imod Moms registrerede og forsikrede hovplejere som frit vælger ikke at være medlem af nogen fagforening.

Personer som har valgt dels at uddanne sig i udlandet dels at skabe en uddannelse selv grundet at der ikke er en officiel uddannelse uden faste beslag i Danmark eller andre steder.

Bekymring skal ses i lyset af den snævre personkreds der er i denne arbejdsgruppe samt måden hvorpå personer i denne gruppe er udvalgt. Der er mig bekendt ingen personer med relevant og praktisk erfaring om brugs/sports osv. heste uden faste beslag i denne arbejdsgruppe.

Det er mit håb at vi ikke får "Tyske" tilstande i lovgivningen omkring hestehold og tilknyttede nyopståede erhverv som i høj grad vil kunne bestrides af kvinder på lige fod med mænd.

Det er mine "uofficielle" erfaringer at ca. 80 % af hovplejere eller barfodstrimmere globalt set er kvinder, dette skyldes bl.a. at arbejdet ikke er lige så hårdt som arbejdet med fastbeslag

Meget kort er der de seneste 20 år i udlandet og de senest 4 – 6 år i Danmark opstået et "begreb" kaldet barfodsheste, dvs. heste uden sko.

Ligeledes er der fulgt et håndværk med dette begreb kaldet hovplejere eller barfodstrimmere.

Jeg er en af disse hovplejere som har taget kurser, læst en masse bøger(udenlandske), rejst til bl.a. Tyskland og USA for at dygtiggøre mig inden for dette område og har i den forbindelse holdt kurser i barfodsheste konceptet samt rådgivet heste ejere i USA bl.a. distance ryttere i verdensklasse.

Ydermere har dyrlæger på KVL tilkendegivet at de ønsker et samarbejde men af "politiske" grunde tør de ikke vedkende sig dette officielt og anmoder Naturhov om at tage en kompetence afklarende prøve således et samarbejde kan starte.

Problemet er dog at der ikke findes kompetence afklarende prøver uden faste beslag, der findes ganske simpelt kun ganske få personer i Danmark med den relevante erfaring.

Naturhov blev af Dyrenes beskyttelse blev bedt om at være til stede på deres Stand ved den årlige hestemesse i Herning(Marts 2006), det var en succes.

Senest har der været afholdt en "offentlig" høring på KVL d. 19 marts-2006 hvor der blev udvekslet erfaringer imellem, dyrlæger, beslagsmede, heste ejere og hovplejere.

Læs evt. mere på www.naturhov.dk og kig under links.

Dette skrevet i håbet om at undgå "berufsverbot" og dermed gammeltyske tilstande i Danmark

Skulle Justitsministeriet have brug for erfaring og ekspertise inden for heste uden faste beslag stiller Naturhov gerne sin viden til rådighed uden beregning.

Dette handler om dyre velfærd for heste, nu har mennesket i sin uvidenhed brugt faste beslag opfundet i middelalderen i hundredesvis af år – det er på tide den mishandling stoppes!

Mvh. Naturhov, Arne Haugaard

Borger, Selvstændig og forsikret hovplejer m.m. i Danmark (Oldermand i Naturhov Lauget)

Naturhov

Fredskovshuset

Højbjergvej 46

4330 Hvalsø

Cvr. Nr. : DK26152291



Justitsministeriet
Att. Line Lander Madsen

DET
 JORDBRUGSVIDENSKABELIGE
 FAKULTET (DJF)

Susanne Elmholt

Dato: 1. maj 2007

Journalnr:
 Reference: SEL

Direkte tlf: 8999 1858
 Direkte fax: 8999 1819
 E-post:
 Susanne.Elmholt@agrsci.dk

CVR-nr: 57607556
 EAN-nr: 5798000877412

— *Kommentarer fra Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet (DJF) ved Aarhus Universitet til Forslag til lov om hold af heste (L 202).*

Ved gennemlæsning af ovennævnte lovforslag finder DJF, at der – i forhold til lovudkastet om hold af heste, som blev fremsat af arbejdsgruppen om hold af heste – er sket ændringer i lovtæksten på punkter, som er centrale for dyrevelfærd i hestehold.

Da der kan være tale om upræcise oplysninger vedr. grundlæggende forhold eller måske misforståelser i forhold til arbejdsgruppens rapport, fremsender DJF efter telefonisk aftale med Justitsministeriet, den 24. april, en kort redegørelse for de uheldige konsekvenser, lovtækstens ændringer kan forventes at få ud fra en dyrevelfærdsmæssig betragtning.

Bortfald af krav om, at ethvert hestehold skal bestå af minimum to heste.

Som det anføres i bemærkningerne til lovforslaget (s. 10-11) foreslog arbejdsgruppen, at et hestehold skal omfatte mindst to heste, da heste bør sikres social kontakt til artsfæller af hensyn til normal adfærdsudvikling og velfærd. Dette forslag er bortfaldet, idet Justitsministeriet anfører, at der er tale om "et uforholdsmæssigt stort indgreb over for de hestehold, der i dag alene består af en hest". Desuden finder man ikke, at der foreligger tilstrækkeligt grundlag for fastholdelse af kravet.

DJF gør opmærksom på, at den videnskabelige dokumentation for arbejdsgruppens udtalelser er omfattende, idet videnskabelige undersøgelser af den sociale kontakts betydning for heste har været et væsentligt indsatsområde hen over de seneste år på såvel nationalt som internationalt plan.

Således er det veldokumenteret, at mangel på social kontakt med artsfæller resulterer i stress og nedsat velfærd (Mal et al., 1991; Jezierski, 1992; Christensen et al., 2002; Mills & Clarke, 2002; Lansade et al., 2007). Endvidere er det dokumenteret, at social kontakt reducerer adfærdsforstyrrelser og aggressiv adfærd (Cooper et al., 2000; Christensen

Det Jordbrugsvidenskabelige
 Fakultet (DJF)
 Aarhus Universitet
 Blichers Allé 20, Postboks 50
 8830 Tjele
 Tlf: 8999 1900
 Fax: 8999 1919
 E-post: djf@agrsci.dk
 Web: www.agrsci.dk



et al., 2002; Søndergaard, 2003; Søndergaard & Halekoh, 2003; Søndergaard & Ladewig, 2004; Mills, 2005).

§9, stk 3. - krav om, at hoppe og føl skal opholde sig i folingsboksen i den første måned efter folingen.

I §9 nævnes at foling under opstaldning skal ske i en folingsboks med de i stk. 2 angivne dimensioner. Hertil foreslås et stk. 3, hvor der fastsættes krav om, at hoppe og føl skal opholde sig i folingsboksen i den første måned efter folingen. I følge bemærkningerne til lovforslaget (s. 40) udelukker kravet ikke, at hoppe og føl kan komme på fold i de krævede to timer fem dage om ugen.

Der foreligger ikke videnskabelig dokumentation for, at opstaldning af hoppe og føl i en folingsboks i 1 mdr. efter foling er hensigtsmæssig. Bestemmelsen i stk. 3 kan tolkes som, at hoppe og føl skal holdes isoleret den første måned efter foling. Dette ville være uhensigtsmæssigt, da isolation kan modvirke integration af hoppe og føl i en kommende hesteflok. Det kan endvidere virke hæmmende på føllets adfærdsmæssige udvikling, idet det er videnskabeligt dokumenteret, at føl allerede i de første leveuger deltager i social leg med andre føl (Tyler, 1972; Crowell-Davis et al., 1987; Boyd, 1988; McDonnell & Poulin, 2002).

Vi anbefaler derfor, at §9, stk. 3 bortfalder.

§16, stk. 2. - En fold må ikke benyttes af mere end i alt 20 heste:

I §16 anføres, at heste skal have adgang til en fold, og at der sættes krav til pladstildeling. Hertil tilføjes: "En fold må ikke benyttes af mere end i alt 20 heste."

Der er ikke videnskabeligt belæg for at sætte en generel maksimalgrænse for, hvor mange heste, der må benytte samme fold. Fritlevende heste i reservater kan danne grupper med mere end 100 individer i samme flok (f.eks. observeret i naturreservatet Oostvaarderplassen, Holland). Maksimalgrænsen for antal heste, der kan benytte samme fold, er bestemt af foldens størrelse og antal heste, der sættes på fold samtidig.

I bemærkningerne til lovforslaget (s. 20) anføres, at "det har været arbejdsgruppens opfattelse at en fold af **minimumsstørrelse** kan dække motionsbehovet for maksimalt 20 heste."

§16, stk. 2 foreslås derfor ændret til: "Folden skal have et areal på mindst 800 m², hvoraf den korteste side skal være mindst 20 m. Benyttes folden af mere end fire heste på samme tid, forøges det i 1. pkt. angivne arealkrav



med 200 m² pr. hest. En fold af minimumsstørrelse må ikke benyttes af mere end i alt 20 heste”.

Referencer

- Boyd, L.E., 1988. Ontogeny of behaviour in Przewalski horses. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 21, 41-69.
- Christensen, J.W., Ladewig, J., Søndergaard, E., Malmkvist, J., 2002. Effects of individual versus group stabling on social behaviour in domestic stallions. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 75, 233-248.
- Crowell-Davis, S.L., Houpt, K.A., Kane, L.C., 1987. Play development in Welsh pony (*Equus caballus*) foals. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 17, 119-31.
- Cooper, J.J., McDonald, L., Mills, D.S., 2000. The effect of increasing visual horizons on stereotypic weaving: implications for the social housing of stabled horses. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 69, 67-83.
- Jeziarski, T., 1992. Effect of social isolation on heart rate in horses. In: Proc. of 26th Int. Cong. on Appl. Ethol. Berlin 1992, 387-388.
- Lansade, L., Bouissou, M.-F., Erhard, H.W., 2007. Reactivity to isolation and association with conspecifics: A temperament trait stable across time and situations. *Appl. Anim. Behav. Sci.* (in press).
- Mal, M.E., Friend, T.H., Lay, D.C., Vogelsang, S.G., Jenkins, O.C., 1991. Behavioural responses of mares to short-term confinement and social isolation. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 31, 13-24.
- McDonnell, S.M., Poulin, A., 2002. Equid play ethogram. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 78, 263-95.
- Mills, D.S., 2005. Repetitive movement problems in the horse. In: *The domestic horse: The evolution, development, and management of its behaviour*. Ed. by D.S. Mills & S.M. McDonnell. Cambridge University Press.
- Mills, D.S., Clarke, A., 2002. Housing, management and welfare. In: *The welfare of horses*. Ed. by N. Waran. Kluwer Academic Publishers.
- Søndergaard, E., 2003. The effect of social environment and handling on the behavioural and physical development of young horses. Ph.D. thesis. DIAS report no. 55.
- Søndergaard, E., Halekoh, U., 2003. Young horses' reactions to humans in relation to handling and social environment. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 84,



265-280.

Søndergaard, E., Ladewig, J., 2004. Group housing exerts a positive effect on the behaviour of young horses during training. *Appl. Anim. Behav. Sci.* 87, 105-118.

Tyler, S.J., 1972. The behaviour and social organization of the New Forest ponies. *Anim. Behav. Monograph*, 5-6, 85-96.

*På vegne af
Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet*

*Med venlig hilsen
Susanne Elmholt
Seniorforsker, koordinator for myndighedsbetjening*

DET
JORDBRUGSVIDENSKABELIGE
FAKULTET (DJF)