

- Djurskyddsmyndigheten. 2007a. *Djurskyddsmyndighetens föreskriftsmotiv*.
http://www.sjv.se/download/18.160b021b1235b6bb8618000699/foreskriftsmotiv_4_2007_L101%5B1%5D.pdf (Hämtad 2012-06-13)
- Djurskyddsmyndigheten. 2007b. *Djurskyddsmyndighetens författningssamling*.
http://www.jordbruksverket.se/download/18.26424bf71212ecc74b08000913/DFS_2007-06.pdf (Hämtad 2012-08-15)
- Slowfeeding. 2012. *SlowFeeding*. <http://www.slowfeeding.com/fakta.html> (Hämtad 2012-09-09)

Personliga meddelanden

- Ordförande Kommunal. A.L. Forslund. 2013. Kommunal, Hallstahammar.
- Stallchef. J. Johnson. 2013. Ridskolan Strömsholm AB, Strömsholm.
- Agronom. L. Kjellberg. 2013. Ridskolan Strömsholm AB, Strömsholm.
- Ekonomilärare. L.G. Naucclér. 2013. Strömsholm.

Lästa men ej refererade

- Boyd, L.E. 1991. *The behaviour of Przewalski's horses and its importance to their management*. Applied Animal Behaviour Science. P. 301–318.
- Elander, R. och Hellström, E. 2009. *Vad är minimal grovfodergiva till häst – en litteraturstudie* Fördjupningsarbete nr. 368. SLU, Enheten för hippologisk högskoleutbildning. Uppsala.
- Frape, D. 2010. *Equine nutrition and feeding - 4th edition*. Wiley-Blackwell, Chichester. 2-3.
- Hothersall, B. and Nicol, C. 2009. *Role of Diet and Feeding in Normal and Stereotypic Behaviors in Horses*. Veterinary Clinics of North America: Equine Practice. Volume 25, Issue 1, P. 167–181.
- Haupt, K.A., Connell, M.F., Haupt T.A. and Carbonaro D.A. 1986. *Night-time behavior of stabled and pastured peri-parturient ponies*. Applied Animal Behaviour Science. Vol. 15. Issue 2. P. 103-111.
- Krüger, K. and Flauger, B. 2007. *Social feeding decisions in horse*. Behavioural Processes 78 76-83. Elsevier.
- Michanek, P. och Ventorp, M. 2001. *Att bygga häststall – en idéhandbok*. Sveriges Lantbruksuniversitet. Institutionen för jordbrukets biosystem och teknologi. Alnarp.
- Motch, S.M., Harpster, H.W., Ralston, S., Ostiguy, N. and Diehl, K. 2006. *A note on yearling horse ingestive and agonistic behaviours in three concentrate feeding systems*. Applied Animal Behaviour Science. 106. P. 167-172.
- Nadeau, J.A., Andrews, F.M., Patton, C.S., Argenzio, R.A., Mathew, A.G., and Saxton, A.M. 2003. *Effects of hydrochloric, acetic, butyric and propionic acids on pathogenesis of ulcers in the nonglandular portion of the stomach of horses*. American Journal of Veterinary Research, 2003, 64:404-12.
- Ninomiya, S., Kusunose, R., Sato, S., Terade, M. and Sugawara, K. 2004. *Effects of feeding methods on eating frustration in stabled horses*. Animal Science Journal. Vol. 75. Issue 5.
- Racklyeft, D. and Love, D. 1985. *Influence of head posture on the respiratory-tract of healthy horses*. Australian Veterinary Journal. Vol. 67. Issue 11. P. 402-405.

- Ralston, S.L. 1984. *Controls of Feeding in horse*. Journal of Animal Science. 59, 1354-1361.
- Thorne, J.B., Goodwin, D., Kennedy, M.J., Davidsson, H.B.P and Harris, P. 2005. *Foraging enrichment for individually housed horses: Practicality and effects on behavior*. Applied Animal Behavior Science.
- Winskill, L.C., Waran, N.K. and Young, R.J. 1995. *The effect of a foraging device (a modified Edinburgh Foodball) on the behaviour of the stabled horse*. Applied Animal Behaviour Science. 48. 25-35.

BILAGOR

Bilaga 1- Enkät

Utvärdering av utfodringsstudie i norra stallet

1a, Hur upplever du att hela utfodringsmomentet på södra sidan (uppvägning i högar) är?

Tungt Lätt
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

1b, Hur upplever du utfodringsmomentet på södra sidan (uppvägning i högar) ur ett tidsmässigt perspektiv?

Lång tid Kort tid
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

2a, Hur upplever du att hela utfodringsmomentet på norra sidan (finmaskiga hönät) är?

Tungt Lätt
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

2b, Hur upplever du utfodringsmomentet på norra sidan (finmaskiga hönät) ur ett tidsmässigt perspektiv?

Lång tid Kort tid
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

3, Hur användbar tycker du att hö-björn är vid uppvägning av grovfoder i finmaskiga hönät?

Inte användbar Mycket användbar
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

4, Hur användbar tycker du att nät-hissen är vid upphissning av finmaskiga hönät?

Inte användbar Mycket användbar
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

5, Hur upplever du att det är att fästa karbinhakarna till de finmaskiga hönäten?

Tungt Lätt
1 2 3 4 5 6

Kommentar: _____

5, Vilket av systemen föredrar du att arbeta i, enbart sett till arbetsmiljön? (Ringa in rätt svar)

Finmaskiga hönät

Uppvägning av högar

Kommentar: _____

6, Vilket system skulle du valt i ett ridskolestall och varför? (Ringa in rätt svar)

Finmaskiga hönät

Uppvägning av högar

Motivering: _____

7, Vilket system skulle du valt i ett inackorderingsstall och varför? (Ringa in rätt svar)

Finmaskiga hönät

Uppvägning av högar

Motivering: _____

8, Upplevde du någon skillnad i beteende på hästarna som utfodrats i finmaskiga hönät jämfört med när de utfodrades i det andra systemet? (Ringa in rätt svar)

Ja

Nej

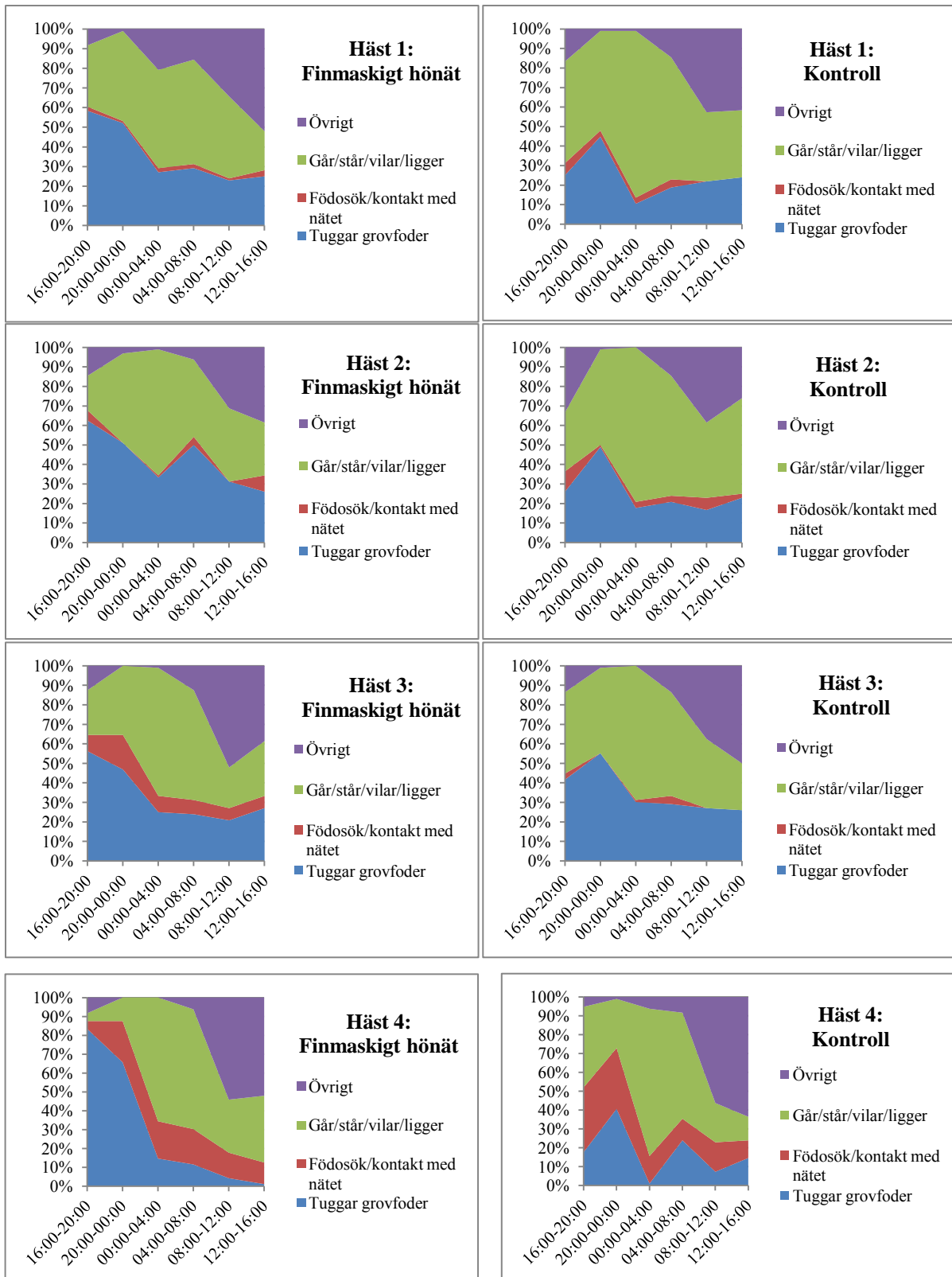
Om ja, hur? _____

9, Övriga kommentarer/synpunkter:

Kommentar:

Tack för din medverkan!

Bilaga 2 – Fördelning av ättid under dygnet



DISTRIBUTION:**Sveriges Lantbruksuniversitet****Hippologenheten****Box 7046 750 07 UPPSALA****Tel: 018-67 21 43****Fax: 018-67 21 99****Swedish University of Agricultural Sciences****Department of Equine Studies****Box 7046 750 07 UPPSALA****Tel: +46-18 67 21 43****Fax: +46-18 67 21 99**
