

Artikel i Hest & Rytter
December 2004

Tørvestrøelse til hestebokse

Hvad er tørvestrøelse

Tørvestrøelse kommer fra Sverige hvor jordbunden i visse områder består af et tykt lag tørv. I sommerperioden skrælles der et lag af, som skubbes op i store bunker. Når materialet er tørret tilstrækkeligt køres det til pakkecentraler, hvor det pakkes i plastpakker á ca. 40 kg.

Tørv har i Sverige gennem mange år været et almindeligt anvendt materiale til strøelse i hestebokse. Tørv er jordfarvet og minder om spagnum men mindre muldet og med et større indhold af plantefibre.

Hvordan bruges tørvestrøelse

Der skal startes med udlægning af et lag på 5-10 cm i boksen. Hertil skal der anvendes ca. 2-3 pakker tørv.

Vedligehold af boksen sker herefter ved at der helst daglig fjernes møg. Med en spångrev er det nemt at adskille møget, da det vil ligge på overfladen af tørvelaget. Bagefter jævnes overfladen lidt og så er boksen klar. Efter nogen tids brug kan der derudover være behov for fjernelse af våde områder, hvis hesten tisser samme sted hver gang. Her må den våde tørv fjernes helt. Hullet udfyldes i forbindelse med udjævning af overflade. Derudover skal der ikke fjernes bundlag.

Ca. 2 gange pr. uge bør der strøes et tyndt lag nyt tørv oven på det gamle tørv. Hertil skal bruges mellem en kvart til en halv pakke pr. gang afhængigt af hestens størrelse.

Med den nævnte fremgangsmåde kan der holdes en tør og pæn bund i hesteboksen.

Fordele og ulemper

Fordele:

- Tørv giver en stor lettelse i den daglige pasning af hesteboksen – se regneeksemplet.
- Lugtfri stald da tørv har en meget stor sugsevne.
- Ingen støv i stalden - god til allergi-hest. Dette er bekræftet af brugere, som efter skift til tørv, helt har undgået tidligere års store problemer og udgifter med behandling af heste som hostede.
- Mindre plads til opbevaring af tørv og mindre pladskrav til mødding. Tørv leveres med 15 pakker på en palle der i grundmål fylder 1,2x0,8 meter og med højde 2,05 meter.
- Tørv er pakket i plast og kan opbevares ude.
- Den udmugede tørvestrøelse blandet med gødning er et glimrende jordforbedringsmiddel (svarende til gødningsberiget spagnum som koster væsentlig mere end den rene tørv) og det kan anvendes direkte i køkkenhave, bede og lign.
- Ofte ingen udgift til bortskaffelse af mødding, da det udgør et godt jordforbedringsmiddel som du selv og naboer m.fl. kan bruge.

Ulemper:

- Som der fremgår af regneeksemplet er tørv dyrere end halm i indkøb. Halm er imidlertid også et meget arbejdskrævende strøelse, og det fremgår af regneeksemplet, at halm er langt dyrere end tørv hvis tidsforbruget tages i regning.
- Mørk overflade i boksen. Der sker dog ingen afsmitning på hesten fra en vedligeholdt boks.

Økonomi

Til belysning af den samlede udgift ved brug af tørvestrøelse kan der anføres følgende regne-eksempel. I eksemplet angives det desuden, hvor meget plads der kræves til opbevaring af strøelse hvis der kun indkøbes en gang pr. sæson.

Forudsætninger

10 hestebokse
3 pakker tørv til start og 1 pakke tørv pr. boks pr. uge
1 balle halm pr. boks pr. dag
Pris for tørv kr. 60,- pr. pakke
Pris for halm kr. 5,- pr. balle
Timeløn til udmugning kr. 75,-
Tidsforbrug tørv 6 timer ugentlig
Tidsforbrug halm 14 timer ugentlig
Sæson i stald fra og med oktober til og med maj = 243 dage = 35 uger

(Se skema)

Læseren kan udregne sammenlignende økonomi for egne forhold ved at anvende beregningsmåden som den er angivet med småt i nedenstående skema.

Yderligere oplysning kan fås ved henvendelse på tlf. 48 79 96 61, hvor der også er mulighed for at få fremvist bokse med tørvestrøelse.

| | Halm som strøelse | Tørv som strøelse |
|---|--|--|
| Indkøb af strøelse pr. sæson | (10heste x 5kr x 243dage) 12.150,- | 10heste x 60kr x (3start + 35uger) 22.800,- |
| Bortskaffelse af mødding | 2.000,- | 0,- |
| Samlet udgift pr. sæson | 14.120,- | 22.800,- |
| Samlet tidsforbrug til udmugning | 14timer x35uger 490 timer | 6timer x 35uger 210 timer |
| Samlet udgift pr. sæson incl. arbejds løn til udmugning | 14.120 + 490timer x 75kr/time 50.870,- | 20.900 + 210timer x 75kr/time 36.650,- |
| Nødvendig plads til opbevaring af strøelse | 100 m ² stabet i 3 meter højde | 22 m ² i højde 2,05 meter |