



Dalmose Brænde.

Hvilken strøelse skal jeg vælge?

Nogle typer strøelse, som eksempelvis tørv, kan spredes direkte på marken som gødning efter få måneders kompostering, mens andet kan være dyrt at bortskaffe og samtidig fylder det godt op på møddingen. Man skal tænke på at de forskellige typer strøelse har forskellig nedbrydningstid. Spåner er det der tager længst at nedbryde, det tager mellem to og tre år, halm tager ca. to år at nedbryde og ind i mellem de to produkter finder vi træpiller. Tørv er det der nedbrydes hurtigst - det tager ca. et års tid. Det vil sige, at hvis man har tørv liggende i en hel sæson er det allerede begyndt at nedbrydes, mens det ligger i boksen. Om de forskellige produkters sugeevne kan man sige at halm har, ikke overraskende, den dårligste sugeevne, mens tørv suger bedst og hvis man har problemer med lugtgener vil tørv også ofte mindske det markant.

FINSK UNDERSØGELSE AF STRØELSE

I undersøgelsen kom det frem, at tørvestrøelse opsuger over dobbelt så meget ammoniak som spåner og godt 20 gange så meget som halm. Dette har en stor betydning for indeklimaet i stalden. Der gik desuden i undersøgelsen 14,7 liter tørvestrøelse til for at opsuge 10 liter vand, mens det krævede 32 liter spåner og 69 liter halm for at opnå samme resultat.

TØRV

Tørv har en særdeles god sugeevne på op til 10 gange sin egen vægt. Produktet er udviklet, så det nu er støvfrit, og det giver en madras, der er fast, fjedrende og varmeisolerende. Tørv har en særlig evne til at binde ammoniak og andre gasser, og det komposterer meget hurtigt og kan derefter genbruges som gødning på marken eller i haven. Produktet er mørkt i farven, men kan kombineres med eksempelvis spåner, så man udnytter fordelene ved begge materialer.

Ved opstarten skal boksen rengøres effektivt, hvorefter man spreder et lag strøelse. Tørv vil have gavn af let vanding efterfølgende for at sikre en fast bund med det samme. Det kan dog udelades. Vedligeholdelsen bør ske dagligt, hvor man fjerner gødning og fugtige områder. Der efterfyldes med ny strøelse, så madrassen hele tiden holdes jævn og god.

Brug af alternative strøelsesformer

SPÅNER OG TRÆPILLER

Spåner er kendt af de fleste som et godt alternativ til halm. Sugeevnen er ikke så god som ved eksempelvis tørv, men den er bedre end ved brug af halm. Træpiller kan købes specialfremstillet til hestebokse hvor de også sælges til brændsel. Hestene træder selv træpillerne ud til en slags grov savsmuld, men man kan hjælpe dem på vej ved at vande træpillerne let. Støvgener minimeres også ved at vande. Det er let at håndtere i indkøb og lagerplads, ligesom møddingen også fylder mindre end ved brug af halm.

ØKONOMI

Baseret på Vores egne priser (dog ikke halm) og forbrugsforslag giver Vi her et bud på, hvad det vil koste at strø med de forskellige produkter. Alt afhænger af boksens størrelse og form samt hestens gødningsvaner og temperament. Desuden spiller det ind, hvor meget tid hesten tilbringer i boksen. Priserne herunder er givet ud fra en standardboks på 9 til 12 m² og en hest med et gennemsnitligt forbrug, samt foldophold i døgnets lyse timer. Priserne inkl moms samt afhentet.

HALM

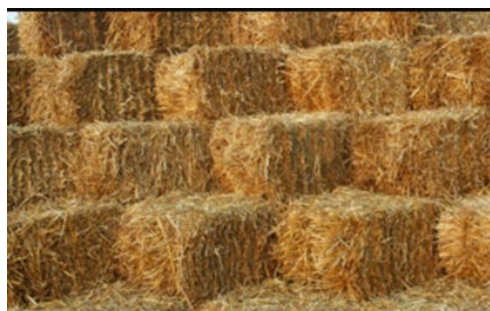
Opstart: 4 baller

Forbrug pr. uge: 6 baller

Forbrug over 12 uger: 72 baller

12 uger inkl. opstart: 76 baller

Pris v/12,- pr. balle: 912,-



SPÅNER

Opstart: 3 baller

Forbrug pr. uge: 1 balle

Forbrug over 12 uger: 12 baller

12 uger inkl. opstart: 15 baller

Pris v/62,50 pr. balle: 937,50



TØRV

Opstart: 3 baller

Forbrug pr. uge: 1/2 balle

Forbrug over 12 uger: 6 baller

12 uger inkl opstart: 9 baller

Pris v/65,30 pr. balle: 587,70



TRÆPILLER

Opstart: ca 500 Kg

Forbrug pr. uge: ca 10 Kg

Forbrug over 12 uger: ca 120 Kg

12 uger inkl. opstart: ca 620 Kg

Pris v/1,95 pr. Kg: 1209,-

