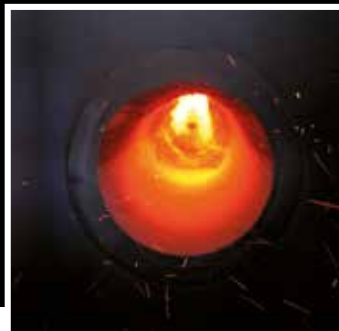




LÅT HÄSTEN **VÄRMA**
ERA FASTIGHETER!



BIO THERM HEAT AB
THE SUSTAINABLE HEATING SOLUTION



Visste du att en häst kostar ca **7 100 kronor** per år i gödselhantering?

LÅT OSS PRATA OM BESPARINGEN!

Hästar kostar pengar, det är ett faktum! Foder, veterinärer, träningar och inte minst lokaler för stall och ridhus kostar pengar...

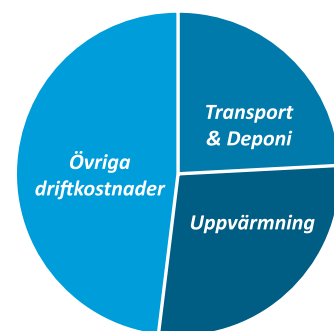
Nu är det dags för hästen att dra sitt strå till stacken, rent bildligt talat! Nu kan ni direkt elda boxens ströbädd med gödsel och få ut många sköna kilowattimmar.

BioTherm är en nyhet som håller på att revolutionera hela hästhållningsbranschen i och med att den inte bara representerar en ekonomisk besparing, utan även en stor miljöbesparing. Faktorer som deponiavgifter, uppvärmningskostnader och miljövärdlig avfallshantering är snart ett minne blott!

En normal häst kostar ungefär **7 100 kronor** per år i gödselhanteing, multiplicera det med 40 så får ni kostnaden för en normalstor ridskola eller travanläggning per år...

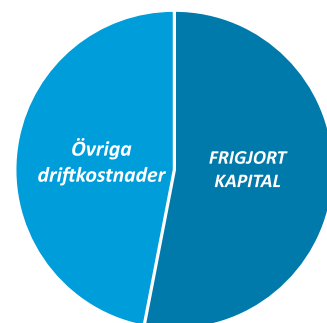
Med BioTherm ger exemplet ovan **284 000 kronor** direkt in på budgetens pluskonto. Lägg därtill besparingen på den befintliga uppvärmningen som med en BioTherm också går in på pluskontot.

Resultatet blir en rejäl besparing per år och en kort återbetalningstid på investeringen



DRIFTKOSTNAD UTAN BIOTHERM

UTGIFTSTORLEK: 1 MKR



DRIFTKOSTNAD MED BIOTHERM

UTGIFTSTORLEK: 1 MKR

EN SKITBRA UPPVÄRMNING!

Med BioTherm förvandlas ert hästgödsel till pengar 3 gånger. Hästgödseln är ett högeffektivt bränsle som, rätt hanterat, ger ren bioenergi samtidigt som transportkostnader och kraven på deponi försvinner. BioTherm passar även utmärkt för slakterier, djuruppfödare och aktiva inom skogsbruket, då den hanterar ett stort antal varianter av biobränslen.

MED GÖDSEL SOM BRÄNSLE!

BioTherm är idag den enda biobrännaren som kan elda hästgödsel med en extremt låg miljöpåverkan. BioTherm är framtagen i samarbete med Luleå Tekniska Universitet med fokus på [klimatoptimerad prestanda](#). BioTherm kombinerar en förbränningseffektivitet så nära 100% som möjligt oavsett bränsletyp med en hög besparing av kostnader relaterade till uppvärmning, deponi och gödseltransport.

VAD ÄR BRÄNSLE TILL BIOTHERM?

BioTherm är inte bara en brännare som förbränner hästgödsel, utan den kan lätt justeras för andra bränslen som flis, stycketorv, briketter, pellets, spannmål med mera.

BioTherm är inte bara en produkt för hästfolk. Det som gör anläggningen så intressant är att den även kan justeras till förbränning av biologiska restprodukter. Därför passar den utmärkt för slakterier och djuruppfödare, men naturligtvis även för aktiva inom skogsbruket. I och med att BioTherm är anpassad till många olika extrema bränslen, kan man enkelt bli självförsörjande på energi. Vi vågar, med säkerhet, påstå att BioTherm är en av de mest flexibla och miljömässiga energi-brännarna på marknaden.

BioTherm finns i utförande från **95 kW - 1000 kW** och finns som biobrännare till befintliga pannrum eller som nyckelfärdiga prefabricerade värmecentraler.

Uppvärmning med direktverkande el alt olja

Uppvärmning med pellets

Uppvärmning med flis

Uppvärmning med hästgödsel



**UPP TILL
90%
BESPARING**

() Besparingar för deponi (ca 1000 kr/ton) inkl transportkostnader är inräknade i summan, beräknat på 40 hästar.*



Visste du att en häst producerar **4 kW** i ren effekt?

TA VARA PÅ ERA ENERGIRESURSER!

Visste du att du har en energiproducent stående i stallet som du inte utnyttjar?

En normalstor häst producerar gödselbränsle som ger **4 kW** kontinuerlig uteffekt om man eldar den. En energikälla som många kastar ut på gödselstacken.

Vi tycker att detta är ett kvalificerat slöseri med energi och resurser.

En normalstor hästanläggning har ca **40 hästar**, det blir **160 kW** i ren effekt. Med det värmer ni ca **2 500 kvadratmeter** av lokaler, stall, mangårdsbyggnader och bostäder. Får ni över energi kan ni alltid dra ut värmeslang i paddockar eller runt träningsbanor... Värmen är ju trots allt gratis!

Med BioTherm tar ni tillvara de energiresurser som ni annars kastar ut på gödselstacken, och dessutom betalar dyrt för att transportera bort!



BIO THERM HEAT AB
THE SUSTAINABLE HEATING SOLUTION

Biotherm Heat AB | Utvreta 13, 725 92 Västerås | T. +46 (0) 921 - 578 00 | E. info@biothermheat.com