



Nedgrävning av häst

Om du vill begrava din häst hemma på gården kan det ofta vara möjligt. Men för att undvika risker för miljö och hälsa måste platsen väljas med omsorg och hanteringen ske rätt. Nedgrävning av en häst får endast ske på en plats som kommunen bedömt möjlig och enligt kommunens anvisningar.

Gör så här:

1. Läs igenom råden för val av plats och hantering nedan. Utse utifrån detta ett lämpligt ställe för nedgrävningen, eller några alternativa ställen. Kontakta oss gärna om det uppstår funderingar.
2. Fyll i och skicka in blanketten ”Anmälan om nedgrävning av häst”. Bifoga en karta enligt anvisningar på blanketten. Miljö- och hälsa undersöker snarast om platsen är lämplig. Vid behov kontakter vi dig för ytterligare uppgifter eller gör ett besök på platsen.
3. Sedan får du en skrivelse där det framgår om platsen bedöms lämplig för nedgrävningen samt vilka eventuella särskilda försiktighetsmått som behövs. För handläggningen tas ut timavgift (897 kr/timme).

Råd för val av plats och hantering

- Avstånd till hus och allmän bebyggelse bör vara så stort som möjligt. Platsen bör ligga så att allmänhet, t ex lekande barn, inte lockas dit.
- Det är ofta bra om platsen är högt belägen, men marken bör vara någorlunda plan och inte ligga i eller nära en brantare sluttning.
- Kontrollera att det inte finns några vattentäkter, vattendrag eller diken i närheten. Skyddsavståndet ska alltid vara minst 50 m för att inte bakterier eller näringsämnen ska förorena. Vid grövre jord (hög andel sand/grus) eller när marken lutar åt vattnet/brunnen kan avståndet behöva ökas betydligt! Tänk även på att dolda täckdiken kan finnas, samt att vägar och stenmurar kan verka dränerande och snabbt föra med sig vatten långa sträckor.
- Graven bör vara så djup att djuret kan täckas med minst 1,5 m jord. Detta innebär för en stor häst att graven bör vara 2-3 m bred och 2,5- 3 m djup. Återfyllnaden av jord ska bilda en svag ås över graven och packas så att rovdjur inte kan gräva upp kadavret.

– Vänd



- Skyddsavståndet i höjddled från gropens botten till högsta grundvattenyta och berggrund ska vara minst 1 m. Läs nedan hur grundvattnets nivå kan undersökas. Om skyddsavståndet är svårt att uppnå kan en möjlighet vara att lägga hästen ytligt i marken och överbygga den med en högre kulle.
- Tänk på att om kulturminnen eller naturvårdsintressen kan påverkas ska du först rådgöra med länsstyrelsen. Om du inte äger marken själv krävs naturligtvis markägarens tillstånd.
- Förvaring av den döda hästen innan nedgrävning ska ske så kort som möjligt och så att andra djur inte kan komma i kontakt med det.
- Om ett dött djur transporteras en längre sträcka eller på allmän väg bör kroppen vara övertäckt.
- Om du har tillgång till halm kan det vara bra att lägga i en bal runt hästen för att underlätta den biologiska nedbrytningen.
- Kontakta miljö- och hälsas lantbruksinspektörer om frågor uppstår.

Hur bedömer jag högsta grundvattenyta?

Med *högsta grundvattenyta* menas den nivå där markens porer nästan är helt vattenfyllda någon gång under året. Grundvattnets nivå kan variera flera meter under året.

Ett bra sätt att undersöka nivån för grundvatten och berg samt jordmånen är att gräva en provgrop. Gräv gropen minst en meter djupare än nivå du tänkt lägga hästen. Låt grundvattnet rinna till i gropen under ett par dygn och se var nivån inställer sig. Om det regnar måste gropen förstås täckas, vilket även kan behövas för att förhindra att djur eller människor trillar i.

Ibland finns annars någon oanvänd grävd brunn i närheten som kan visa grundvattennivån. I vissa jordar kan den högsta grundvattennivån också uppskattas med ledning av färgskiftningar i jordprofilen. Ovanför högsta grundvattennivån kan marken ha en rödbrun färgton, medan den under denna nivå kan vara blågrå.

För att få ett mest rättvisande resultat bör du mäta under en period med högt grundvatten. Grundvattnet är oftast högst på våren, precis efter snösmältningen men innan växtligheten kommit igång. Information om rådande grundvattensituation i din del av landet finns på SGU:s webbplats.