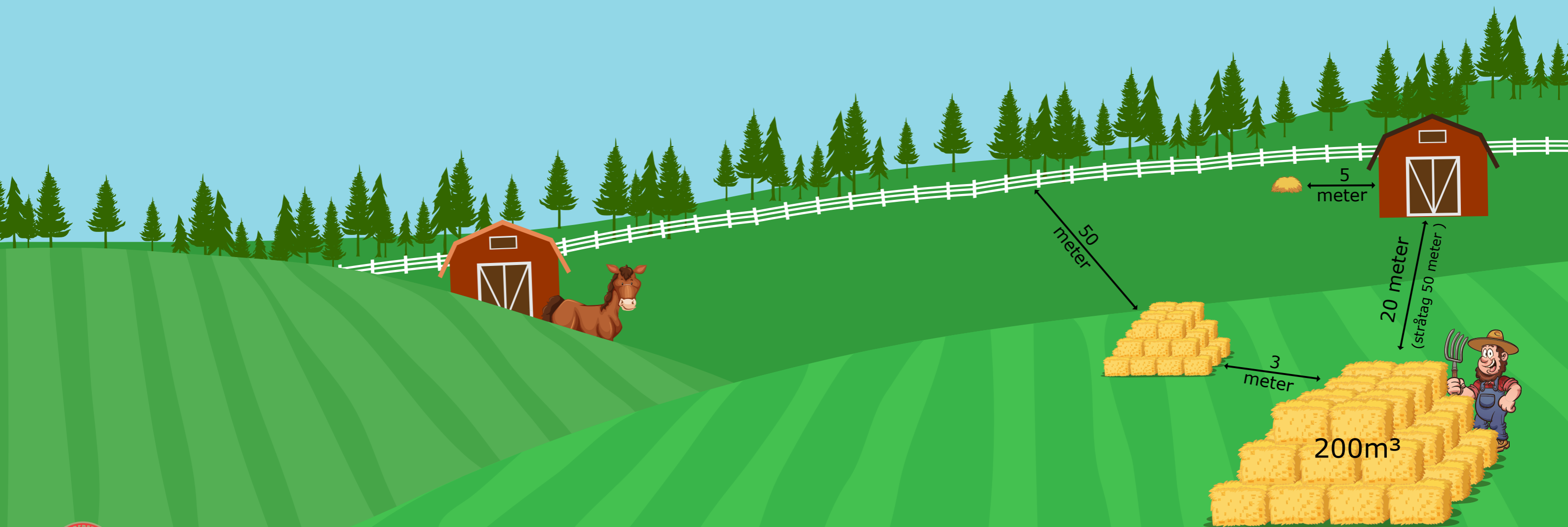


Brandsikkerhed ved hø, halm og lign. i det fri (indtil 1.000 m³)



BEREDSKABS
STYRELSEN

Anbefalinger til opbevaring

For at mindske risikoen for brandspredning og lette brandvæsenets indsats

Fordel dit oplag af hø, halm og lign. i mindre oplagsfelter - f.eks. 5-10 x 5-10 meter i 2 meters højde og hold god afstand mellem oplagsfelterne - f.eks. mindst 3 meter. Det mindsker risikoen for brandspredning og letter brandvæsenets indsats.

Placer oplaget i god afstand til letantændelig vegetation og andre oplag og bygninger, herunder bygninger med stråtag. Det anbefales, at der er mindst 30 m til letantændelig vegetation, mindst 30 m til bygninger med stråtag og mindst 10 m til bygninger med hård tag.

Ved meget små oplag af hø, halm og lign. kan de anbefalede afstande reduceres til mindst 5 meter til bygninger, skel, letantændelig vegetation m.v.

Ved store oplag over 200 m³ af hø, halm og lign. bør de anbefalede afstande øges til mindst 50 m til naboskel samt vej- og stier, til letantændelig vegetation og til bygninger med stråtag og til mindst 20 m til bygninger med hårdt tag.

Hold oplaget under opsyn den første tid efter anbringelse for at sikre mod kritisk varmeudvikling.

Vær opmærksom på at holde aktiviteter, der kan antænde et oplag af hø, halm og lign., i passende afstand fra oplaget.

Hav brandslukningsudstyr i nærheden.

Særlige brandfaremomenter

Der er særligt tre brandfaremomenter ved oplag af hø, halm og lign.:

Der er risiko for selvantændelse. Hvis et oplag af hø, halm og lign. er fugtigt, sker der en biologisk nedbrydning, hvorved der dannes varme. Den høje varme øger hastigheden på de kemiske processer, som kan resultere i en fortsat temperaturstigning. Dette kan føre til, at hø, halm og lign. selvantænder.

Hø, halm og lign. er letantændeligt, og derfor kan en brand hurtigt opstå og hurtigt udvikle sig.

Ved brand i hø, halm og lign. er der særlig risiko for "flyveild"¹. Branden kan derfor sprede sig over lange afstande.

¹Flyveild: "Gløder og små brændende partikler, der transporteres væk fra en brand via røgens opdrift og vind.

Formål og baggrund

Denne vejledning indeholder nogle enkle råd om brandsikkerhed, når du har et oplag af hø, halm og lign. på maks. 1.000 m³, i det fri.

Oplag af hø, halm og lign. større end 1.000 m³, er som udgangspunkt omfattet af [tekniske forskrifter for brændbare stoffer](#). Sådanne oplag kræver en godkendelse fra kommunalbestyrelsen (det kommunale redningsberedskab). Der henvises til [bekendtgørelse nr. 1070 af 29. juni 2020 om tekniske forskrifter om brændbare faste stoffer](#) og den tilhørende [vejledning](#).