



### 3. Brandsläckningsutrustning - förebyggande information

Behovet av brandsläckningsutrustning inom lantbruket är stort. Det finns många möjliga brandstiftare och miljön är nästan alltid mycket brandfarlig. Att det är lite folk på dagens gårdar som kan agera om något händer och att den kommunala räddningstjänsten har långa insatstider innebär att det måste finnas lämplig släckutrustning nära till hands på gårdarna.

Varje år sker det brandtillbud som man lyckas släcka med en eller flera pulversläckare. Det är inte ovanligt att man tömt mer än fem pulversläckare och lyckats släcka en brand. Med den erfarenheten och samtidigt som pulversläckare blivit billigare så har kraven på mer släckutrustning ökat.

#### Pulversläckare

Den helt dominerande släckartypen inom lantbruket är i dag ABC släckare med 6 kg pulver.

A - För glödbland, brand i porösa material som tex trä, foder och papper.

B - För brand i vätskor och oljor.

C - För gasbrand.

Pulversläckare har mycket hög släckeffektivitet per kilo släckmedel, är inte frostkänslig, är relativt lätt att använda, kan användas i princip i alla utrymmen och kräver relativt lite underhåll.

Pulversläckare ska enligt försäkringsvillkoret vara av lägst klass 34A 233 BC (min 6 kg pulver). Siffrorna beskriver släckkapaciteten för respektive område. 34A betyder att släckaren klarar att släcka ett 34 dm långt provbål på viss tid. En släckare med beteckning 55A klara

att släcka ett 55 dm långt provbål. 55A är alltså 60% effektivare än 34A.

Välj därför alltid så hög A-siffra som möjligt, det är ofta inte så mycket dyrare. På i princip motsvarande sätt är det med siffrorna för B-brand i vätskor och oljor.

#### Kolsyresläckare

Kolsyresläckare (koldioxid) är ett bra komplement till pulversläckare i tex gårdsverkstad. I anslutning till avancerad datautrustning som tex mjölkrobotar kan också en kolsyresläckare vara ett bra komplement till pulversläckare. En fördel med kolsyresläckaren är att den inte smutsar ner, men den är känslig för vind utomhus. OBS! Kolsyresläckare får inte ersätta pulversläckare.

#### Vattenslang på centrumrulle

Vattenslang på centrumrulle är lämplig i frostfria djurstall samt för foderberedningsutrymme och loge som kan nås från en slangrulle som är placerad inne i djurstallet. Centrumrulle ska alltid vara ansluten till vattenledning så endast en kran (helst kulventil) behöver öppnas för att få fram vatten till strålmunstycket. Se även LBK flik 10 sid 11-12.

#### Antal släckare och placering

Det ska alltid finnas två (2) brandsläckare lägst klass 34A 233BC (min 6 kg pulver) på följande ställen:

- vid tillfällig plats för heta arbeten. Alternativt accepteras här en släckare och en vattenslang med vattentryck fram till strålmunstycket



Dina  
Försäkringar

www.dina.se

- vid permanent arbetsplats utomhus för heta arbeten
- på storbalspress (rundbals- och fyrkantspress) En av släckarna får sitta på traktorn som drar pressen
- på alla skördetröskor och andra självgående maskiner som nylevererats efter 1/1 1996. En av släckarna bör vara nåbar från marken.

Det ska alltid finnas en (1) brandsläckare lägst klass 34A 233BC (min 6 kg pulver) på följande ställen:

- i ekonomibyggnader (undantag kan göras för mindre byggnader)
- i djurstall
- i eller omedelbart utanför pannrum
- i gårdsverkstad där brandfarliga heta arbeten ska utföras
- i foderberedningsutrymme med maskinell hantering
- i spannmålstork
- i anslutning till arbete med hökanon och halmhack
- på alla traktorer som nyregistrerats efter den 1/1 1996. På traktorer som nyregistrerats efter den 1/9 2004 accepteras även en släckare 27A 183BC (minst 4 kg pulver)
- på alla skördetröskor och andra självgående maskiner som nylevererats före den 1/1 1996
- där Räddningstjänsten eller Dina Försäkringar ställt särskilda krav på släckutrustning.

Det bör aldrig vara längre till en släckare inom en byggnad än 15 meter. Det innebär att det inte får vara mer än 30 meter mellan släckare i en byggnad.

### Underhåll och kontroll

All släckutrustning ska alltid vara i funktionsdugligt skick. Minst två gånger per år ska du kontrollera:



- trycket på manometern
- att slangen är hel och inte söndertorkad
- att släckaren är ren och inte rostig. Vänd på släckaren så inte pulvret klumpar sig
- drag ut vattenslang från centrumrulle till full längd och kontrollera att den är tät.

Det kan vara bra att ha ett serviceavtal för släckutrustning, men det är inget som vi kräver.

### LBK - Lantbrukets Brandskyddskommitté.

LBK ger ut rekommendationer som ligger till grund för bland annat försäkringsbolagens säkerhetsföreskrifter och myndigheternas krav för brandsäkerhet inom lantbruket.

Läs mer om släckutrustning i LBK, se Flik 10 sid 6-13

Söka i LBKs rekommendationer med hjälp av dator:

[www.lantbruketsbrandskydd.nu/lbk-parmen](http://www.lantbruketsbrandskydd.nu/lbk-parmen)

Du hittar också mer skadeförebyggande råd och tips på

[www.dina.se/forebygg-garden](http://www.dina.se/forebygg-garden)

### Har du frågor?

Kontakta oss så hjälper vi dig.



Dina  
Försäkringar

[www.dina.se](http://www.dina.se)