

Information gödselhantering



Barbro Almlöf-Ekholm
Miljöenheten

Några grunder i miljölagstiftningen

Människans rätt att förändra och bruka naturen är förenad med ett ansvar för att förvalta naturen väl

- Kunskapskravet*
- Försiktighetsprincipen*
- Bästa möjliga teknik*
- Hushållningsprincipen*
- Rimlighetsavvägning*
- Omvänd bevisbörda*
- Planera och kontrollera (egenkontroll)

Bestämmelser

Nitratkänligt område

2 djurenheter (1 häst= 1 djurenhet)

Tät lagringsplats för 6 månader ska finnas.

Ej nitratkänsligt område

10 djurenheter

Bestämmelser för lagringskapacitet av stallgödsel enligt förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket

Lagringsbehov för häst

8 hästar x 5 m³ enligt schablon för sex månader =
40 m³ gödsel

Platta 5 m x 3 m = 15 m²

Tillräcklig lagringsbehov saknas för att uppfylla
kravet på sex månaders lagringskapacitet.

8 hästar = 8 djurenheter

**Bestämmelser för lagringskapacitet av
stallgödsel enligt förordningen (1998:915)
om miljöhänsyn i jordbruket**



Exempel på Egenkontroll

- Finns tät lagring och tillräckligt utrymme för gödsel
- Hålls avstånd till diken och vattendrag vid spridning av stallgödsel
- Finns tillräcklig spridningsareal
- Hur ser det ut inom hagar kring utfodringsplatsen, brink till vattendrag och finns skyddande växttäckning



Spridningstidpunkter för stallgödsel

Bilaga 1
Spridningstidpunkter för stallgödsel

Månad		Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
Inom nitratkänsligt område	Alla gödselslag												
	Växande gröda												
	Obevuxen mark												
	Totalt spridningsförbud												
	Tillåtet												
	Fastgödsel (ej från fjäderfä) får spridas om nedbrukning sker inom 12 h. Flytgödsel får inte spridas.												
	Tillåtet i växande gröda (EJ fånggröda) eller inför höstsådd												

Tack för uppmärksamheten!



Kontaktuppgifter

barbro.almlof-ekholm@sala.se 0224-74 73 77