

## Torvutvinning

Miljöförvaltningen behöver årligen information för övervakning enligt miljöskyddslagen: fördelningen av arealen som är nämnd i miljötilståndet, vattenbehandlingskonstruktioner samt utsläpp.

### Terminologi – Produktionsform

**Obearbetad:** areal som har ett miljötilstånd, men förberedningen har inte påbörjats.

**Istandsätts:** förberedandet av ett nytt område för torvutvinning.

**I produktionsskick, men ingen produktion:** areal som inte använts för torvutvinning under året t.ex. p.g.a. marknadssituationen.

**I produktion:** areal som används för torvutvinning, inklusive stack.

**Tagits ur produktion:** Område som inte längre används för torvutvinning, men inte är i aktiv efteranvändning och området har inte ännu naturlig vegetation.

**I efteranvändning:** Området som tagits ur produktion och som har tagits i bruk för annan användning. Området har t.ex. naturlig växtlighet, skog, eller området används till odling, eller kommer att användas som våtmark eller vattenbehandlingskonstruktion.

### Terminologi – Vattenbehandlingskonstruktion

Obs. I vattenbehandlingsalternativen är det förmodat att också tegdikens fördjupning för slam och slambehållare är i bruk. Kruxa för om pumpning av vatten används.

**Sedimenteringsbassäng som används året om:** vattnet leds via en sedimenteringsbassäng/bassänger.

**Sedimenteringsbassäng och reglering av vattenföringen som används året om:** Förutom bassäng/bassänger används uppsamlingsdik/en var det finns en damm/dammarar för flödeskontroll.

**Översilning sommartid/tegdikeskonstruktioner vintertid:** när maken är frusen används endast tegdikeskonstruktioner, annars översilning.

**Översilning sommartid/sedimenteringsbassäng vintertid:** när marken inte är frusen används översilning, annars leds vattnet via bassänger.

**Översilning, året om:** vattnet leds året om till översilningsfält via pumpning eller gravitation.

**Våtmark/vegetationsfält sommartid/sedimenteringsbassäng vintertid:** vattnet leds till våtmarker eller vegetationsfält då marken inte är frusen. Då marken är frusen leds vattnet via bassänger.

**Våtmark/vegetationsfält som används året om:** vattnet leds till våtmarker eller vegetationsfält året om via pumpning eller gravitation.



**Infiltration/avdunstning via jordmånen/sedimenteringsbassäng vintertid:** när marken inte är frusen används infiltration eller avdunstning av jordmånen, men vintertid leds vattnet via bassänger.

**Kemikalisering sommartid/sedimenteringsbassäng vintertid:** vattnet behandlas kemiskt, men under vintertid leds vattnet via bassängerna.

**Kemikalisering, året om:** vattnet behandlas kemiskt året om.

**Annan metod:** om de andra alternativen inte motsvarar verksamheten.