



## Till dig som bedriver verksamhet i vattenskyddsområde

Vi människor kan avstå det mesta men vi klarar oss inte utan vatten! Du jobbar inom ett vattenskyddsområde, vilket betyder att du har ansvar att följa särskilda regler som finns för dig och alla andra som bor eller verkar inom området.

Rent vatten är vår viktigaste naturtillgång. Ett vattenskyddsområde är ett geografiskt område som är till för att skydda en dricksvattentäkt. För att hindra att vattnet förorenas finns det bestämmelser, vattenskyddsföreskrifter, som styr vad som är tillåtet eller inte.

Vattenskyddsföreskrifterna ser olika ut för olika skyddsområden. Hur de utformas beror på om det är en ytvattentäkt det vill säga en sjö eller ett vattendrag alternativt om det är en grundvattentäkt som ska skyddas. De lokala förutsättningarna kan också vara olika. Det är viktigt att komma ihåg att de ämnen som hamnar på marken eller i vattnet kan finnas kvar även om de inte längre syns.

### Kontakt

## Markanvändning inom vattenskyddsområde

Reglerna för ett vattenskyddsområde innebär att du måste vara försiktig med vattnet och noggrann så att det du gör inte förorenar det. För vissa åtgärder måste du ha tillstånd från din kommun och en del saker du vill göra kan till och med vara förbjudna för att skydda vattnet.

Ett vattenskyddsområde är indelat i en eller flera zoner. Zonerna har oftast olika regler beroende på hur stor risken är för att föroreningar ska nå och förorena dricksvattnet. Kontakta miljöförvaltningen om du vill få reda på vilken zon du bor i eller läsa skydds-föreskrifterna.

Det kan finnas begränsningar när det gäller att gödsla, schakta, förvara eller använda bekämpningsmedel, petroleumprodukter och andra kemikalier. Syftet är att förhindra att ämnen som kan försämrade vattenkvaliteten når dricksvattentäkten.



## Använd vår checklista för att skydda vattnet

Här kommer några viktiga punkter du alltid bör tänka på. För att ta reda på exakt vad du får göra kan du kontakta miljöförvaltningen.

- Upplag av timmer, bark och flis kan vara förbjudet eller tillståndspliktigt.  
**Vad händer?** Lakvatten från upplag av timmer, bark och flis innehåller kemiska ämnen som försämrar dricksvattenkvaliteten och vattnet kan bli odrickbart.
- Grustäkter kan vara förbjudet eller tillståndspliktigt.  
**Vad händer?** Avståndet till grundvattenytan minskar och det finns risk för föroreningar eller störd dricksvattenproduktion.
- Gödsling kan vara förbjudet eller tillståndspliktigt.  
**Vad händer?** Risk för förhöjda kvävehalter i grund- och ytvattnet. Det finns också risk för smittspridning.
- Bekämpningsmedel får inte användas utan ett tillstånd från miljöförvaltningen.  
**Vad händer?** För höga halter av bekämpningsmedel i vattnet gör det otjänligt/odrickbart.
- Schaktning av jordmassor och dikningar kan vara förbjudet eller tillståndspliktigt.  
**Vad händer?** Grundvattentillförsel kan minska, vattnet kan grumlas eller förorenas av maskiner som används vid schaktning.
- Jord- och bergvärmeanläggningar kräver i allmänhet alltid tillstånd innan de får anläggas.  
**Vad händer?** Det finns risk för föroreningar och ändring av vattenflödet i samband med anläggandet.

Det finns givetvis ytterligare saker du måste ta hänsyn till inom ett vattenskyddsområde.

Spill, läckage eller annan händelse som kan orsaka skada på grund- eller ytvattnet ska snarast anmälas till räddningstjänsten och ditt miljökontor.

**Ring alltid 112 vid olycka inom vattenskyddsområde!**  
De larmar vidare till räddningstjänsten och vattenverket.

Idén till materialet är hämtad från Miljösamverkan Hallands informationsmaterial om vattenskyddsområden 2016.

