

Förutom vattenskyddsföreskrifterna så har Miljö- och byggnämnden beslutat, 2010-05-11, om riktlinjer för tillsyn och prövning enligt skyddsföreskrifterna för kommunens grundvattentäkter. Se nedan.

Riktlinjer inom grundvattentäkter inom Ulricehamns kommun

Inom primär skyddszon inom vattentäkt:

- Kemiska bekämpningsmedel som används yrkesmässigt får inte användas inom den primära skyddszonen.
Undantag görs dock för bekämpning som har karaktär av punktbehandling där risken är obetydlig för spridning till grundvattnet.
Som punktbehandling räknas inte punktvis spridning som sker mot ett stort antal växter inom ett område vid ett spridningstillfälle eller flera tidsmässigt närliggande tillfällen.
- Vad gäller biologiska bekämpningsmedel får bedömning göras i det enskilda fallet när ett sådant ärende inkommer till myndigheten. Så vitt vi vet idag finns det inte några risker för grundvattnet med denna form av bekämpning varför tillstånd bör ges.

Inom sekundär skyddszon inom vattentäkt:

- Bekämpning av ogräs och skadegörare bör så långt möjligt ske med icke kemiska metoder.
- Bästa möjliga teknik enligt miljöbalken 2 kap 3 § ska tillämpas för att motverka behovet av bekämpningsmedel. Detta gäller bl.a. grödval, sortval och växtföljd.
- Inom sekundär skyddszon ska lätttrörliga bekämpningsmedel bytas ut till medel som inte innehåller lätttrörligt ämne.
Med lätttrörliga bekämpningsmedel menas bekämpningsmedel som innehåller en aktiv substans som finns med på Kemikalieinspektionens lista över lätttrörliga ämnen.

Lätttrörliga bekämpningsmedel får inte användas vid ett förnyat tillstånd. Detta eftersom skälig tid då anses har getts till sökande att genomföra en förändring.

- Kemikalieintensiv odling

Sökande ska i första hand se över möjligheten att förlägga sådana grödor som är kemikalieintensiva utanför sekundär zon.

I andra hand får sökande tid att upphöra med kemikalieintensiv odling till nästa tillståndsansökan. Därefter får inte kemikalieintensiv odling förekomma.

Kemikalieintensiv odling är odling som i genomsnitt behandlas med kemiska bekämpningsmedel mer än 5 gånger per år. Exempel på grödor som generellt sätt skiljer sig från andra vad gäller behandlingar per år och som kan vara kemikalieintensiva grödor är industri- och matpotatis (ej tidiga sorter), äpple och päron, jordgubbar, isbergssallad, kepalök och plantskola. Detta enligt Naturvårdsverkets allmänna råd, NFS 2000:7.

Översikt bekämpningsmedel, tillåts och i antal år tillståndet gäller (normalfall)

Zon	Lätttrörlig	Icke-lätttrörlig	Kemikalieintensivt
Primär	Nej	Nej	Nej
Sekundär	Ja, 6 år (vid förnyat tillstånd säga nej)	Ja, 6 år	Ja, 6 år (vid förnyat tillstånd säga nej)