

Riskinventering inom skyddsområde Göta älv

Verksamhetsutövare inom vattenskyddsområdet för Göta älv ska fortlöpande undersöka, bedöma och värdera de risker som verksamheten kan utgöra för vattenkvaliteten i Göta älv. Därefter ska skyddsåtgärder vidtas för att förebygga att Göta älv förorenas.

Risakanalys

Inventera och identifiera riskerna som din verksamhet kan utgöra för vattenkvaliteten i Göta Älv. Risker för spill eller utsläpp av hälso- och miljöfarliga produkter och risken för brand ska ingå i riskanalysen. Riskanalysen ska för respektive identifierad risk innehålla en bedömning/värdering och åtgärdsförslag inklusive:

1. Konsekvensutredning - konsekvenserna av en olycka/utsläpp, vilka spridningsvägar finns etc.
2. Förebyggande åtgärder - säkerhetsanordningar, tillsyn, kunskap/utbildning, utbyte av farliga ämnen etc.
3. Skadebegränsande åtgärder - invallningar, katastrofomgäsn, byggnadstekniska åtgärder etc.

Tänk efter före

Hur kan ett kemikalieutsläpp eller släckvatten, i samband med brand, förhindras att nå Göta älv? Upprätta rutiner för hur ni ska agera när en olycka inträffar som kan få till följd att älven förorenas.

Situationsplan

Ta fram en situationsplan över anläggningen. Markera i planen vart de olika dagvattenbrunnarna inom fastigheten leder. Tydliggör var täcklock eller liknande finns. Beskriv var i

lokalerna olika kemiska produkter hanteras eller förvaras. Av planen bör också framgå om delar av lokalen vallats in (ange volym på invallning), om någon del av byggnaden försetts med sprinkler eller om annan liknande förebyggande åtgärd vidtagits. Anslå planen eller förvara den på annat sätt lättåtkomlig att använda till exempel i händelse av brand.



Förvara planen lättåtkomligt.

Informera

Sätt upp skyltar som informerar anställda, entreprenörer, transportörer och andra om vilka regler som ska följas inom området. Så här kan en informationsskylt inom skyddsområdet vara utformad.

Vattentäkt

- Avlopp från dagvattenbrunnarna i området leds till Göta älv som är Göteborgs huvudvattentäkt.
- Undvik uppställning av olja, kemikalier och dylikt.
Spill får inte förekomma!

Om utsläpp skett

- Täck dagvattenbrunnar med skyddslock
- Använd absorptionsmedel för att samla upp utspild vätska
- Ring räddningstjänsten, 112



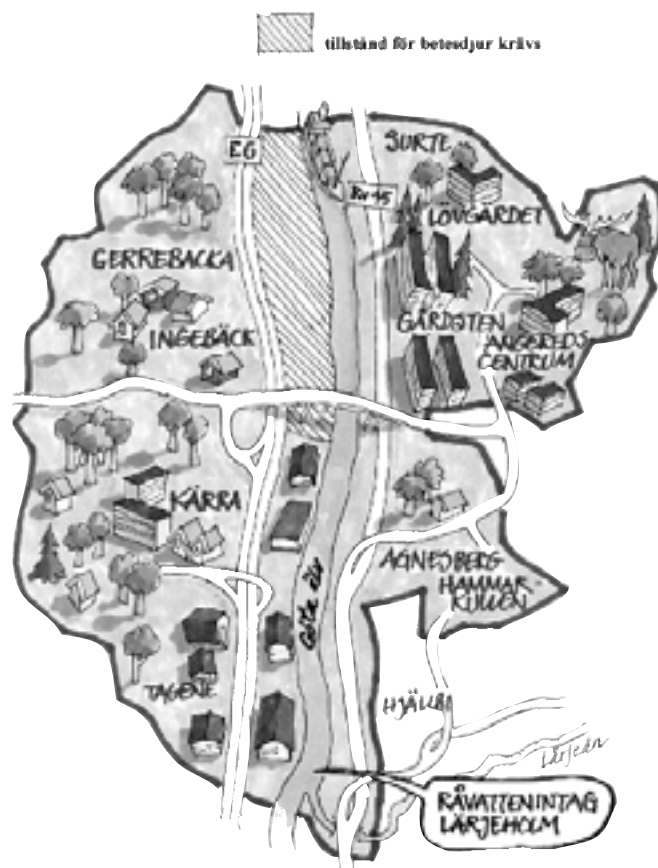
Skyddsområde Göta älv

Av skyddsföreskrifterna framgår att det för vissa verksamheter krävs tillstånd från eller att anmälan gjorts till miljönämnderna i Göteborg eller Ale.

Mer information

om skyddet av dricksvattentäkten och skyddsföreskrifterna i sin helhet får du vid kontakt med miljöförvaltningen eller kretslopp och vatten 031-365 00 00.

På www.goteborg.se finns mer information om skyddet av Göta älv, bland annat föreskrifterna i sin helhet.



Göta älv är vattentäkt för 700 000 människor

Ett kemikalieutsläpp till Göta älv kan få allvarliga konsekvenser. Länsstyrelsen har därför inrättat ett skyddsområde för Göta älv närmast uppströms råvattenintaget vid Lärjeholm och beslutat om särskilda föreskrifter för att skydda vattnet.

Verksamhetsutövare och fastighetsägare inom skyddsområdet är skyldiga att:

Informera anställda, entreprenörer och andra om att verksamheten ligger inom skyddsområde för vattentäkt och att särskilda föreskrifter gäller inom området. En bra metod kan vara att sätta upp informationsskyltar med instruktioner för åtgärder vid utsläpp. Dessutom ska anställda och andra informeras om företagets rutiner i händelse av olyckor.

Risken i händelse av olycka ska undersökas

Den som bedriver verksamhet inom området ska undersöka, bedöma och värdera de risker som verksamheten kan utgöra för vattenkvaliteten i Göta älv. Därefter ska skyddsåtgärder vidtas för att förebygga att Göta älv förorenas.