



Vattenskyddsområde med föreskrifter för Adelövs vattentäkt i Tranås kommun;

06 FS 2004:2

Saknr Ö 1/04

Utkom från trycket
den 27 januari 2004

beslutade den 21 januari 2004
(513-662-02)

Med stöd av 7 kap. 21 § miljöbalken (1998:808) förklarar Länsstyrelsen nedan angivet område som **vattenskyddsområde** till skydd för den grundvattentillgång på fastigheten Adelöv 6:1 i Tranås kommun, som utnyttjas för vattenförsörjningen av Adelövs samhälle. Vidare meddelar Länsstyrelsen, med stöd av 7 kap. 22 § miljöbalken, nedan angivna **skyddsföreskrifter** att gälla inom vattenskyddsområdet.

1 §

Allmänt

Vattenskyddsområdet är det område som anges på bifogade karta. Skyddsområdet är indelat i brunnsområde samt inre och yttre skyddszon. Där väg, järnväg, vattendrag eller fastighetsgräns utgör yttre gräns skall dessa inte anses tillhöra den innanför gränsen belägna skyddszonen.

Syftet med fastställelsen av skyddsområde med föreskrifter är att förhindra sådan verksamhet som kan medföra risk för förorening av kommunens grundvattentäkt inom området.

2 §

Brunnsområde

Brunnsområdet utgörs av en låst brunnsöverbyggnad. Inom brunnsområdet får endast vattentäktsverksamhet bedrivas.

3 §

Hantering och lagring av petroleumprodukter och kemikalier

Inre skyddszon

Hantering och lagring av petroleumprodukter och andra kemikalier får inte förekomma. Annat än yrkesmässig hantering och lagring av hushållskemikalier för dagligt bruk får dock ske.

Yttre skyddszon

Hantering och lagring av petroleumprodukter och andra kemikalier får inte förekomma utan tillstånd av Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten. Annat än yrkesmässig hantering och lagring av hushållskemikalier för dagligt bruk får dock ske utan sådant tillstånd.

Anm: För installation och återkommande kontroll av cisterner med tillhörande rörledningar och slangledningar gäller även Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2000:4) om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor. Därvid gäller utökade krav på sekundärt skydd, återkommande kontroll och skyltning inom vattenskyddsområde.

4 §

Jordbruk och djurhållning

Inre och yttre skyddszon

Hantering, lagring och spridning av växtnäringsämnen (naturgödsel, handelsgödsel och avloppsslam) samt lagring av ensilage får, med undantag för normalt nyttjande för trädgårdsskötsel, inte förekomma utan tillstånd av Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten. För användning av bekämpningsmedel gäller Naturvårdsverkets föreskrifter (SNFS 1997:2) om spridning av kemiska bekämpningsmedel.

5 §

Skogsbruk

Inre och yttre skyddszon

Permanent upplag av bark och timmer samt hantering, lagring och spridning av växtnäringsämnen, träskyddsmedel och bekämpningsmedel får inte förekomma. För tillfälliga verksamheter kan Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten ge tillstånd i det enskilda fallet.

6 §

Avledning av hushållspillvatten och kommunalt dagvatten

Inre och yttre skyddszon

Infiltrationsanläggningar för hushållspillvatten och kommunalt dagvatten får inte anläggas. Avloppsledningar och tillhörande brunnar skall vara täta och regelbundet underhållas.

7 §

Hantering av avfall

Inre och yttre skyddszon

Nedgrävning av hushållsavfall får inte förekomma. Kompostering får dock ske efter anmälan till Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten.

Upplag av förorenade massor samt hantering och lagring av farligt avfall, som normalt inte kräver tillstånd enligt miljöbalken, får inte förekomma utan tillstånd av Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten i varje enskilt fall. Hantering och lagring av farligt avfall som uppstår i ett normalt hushåll får dock ske utan sådant tillstånd.

Anm: Deponering, mellanlagring och upplag av avfall regleras i 15 kap. miljöbalken samt förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd med tillhörande bilaga.

8 §

Industriell verksamhet

Inre och yttre skyddszon

Industriell verksamhet får inte etableras.

9 §

Väghållning

Inre och yttre skyddszon

Tillverkning av asfalt eller oljegrus samt upplag eller mellanlagring av asfalt, oljegrus, sopsand eller vägsalt får inte förekomma.

Deponering av snö från trafikerade ytor får inte ske.

10 §

Täktverksamhet och andra markarbeten

Inre och yttre skyddszon

Täktverksamhet får inte ske.

Anm: För markarbeten som medför bortledning av grundvatten eller sänkning av grundvattennivån krävs med vissa undantag tillstånd enligt miljöbalken. Länsstyrelsen är tillståndsmyndighet vad gäller markavvattning och Miljödomstolen vad gäller övrig vattenverksamhet.

11 §

Energianläggningar

Inre och yttre skyddszon

Anläggning för utvinning av energi ur mark eller grundvatten, bortledning av grundvatten för energiutvinning samt värmelager i grundvatten får inte utföras utan tillstånd av Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten i varje enskilt fall.

12 §

Transport av farligt gods

Inre skyddszon

Genomfartsväg som måste användas för transport av farligt gods skall vara försedd med räcken och täta avledningsanordningar för dagvatten.

Yttre skyddszon

Vid omläggning eller anläggning av vägar inom skydds-zonen skall ändamålsenliga skyddsåtgärder vidtas.

Det åligger huvudmannen för grundvattentäkten att, efter samråd med berörda väghållare, sätta upp informationsskyltar där gator och vägar passerar över gränsen till skyddsområdet. Skyltningen skall utföras enligt rekommendationer från Naturvårdsverket m.fl.

13 §

Allmänna bestämmelser

Det åligger ägare eller nyttjanderättshavare av fastighet inom skyddsområdet att tillse att inträffade händelser som kan medföra risk för grundvattenförorening omedelbart anmäls till kommunens Räddningstjänst och Miljö- och hälsoskyddsnämnd.

Om särskilda skäl föreligger kan Miljö- och hälsoskyddsnämnden medge undantag från ovan meddelade föreskrifter. För verksamhet med krav på tillstånd av Miljö- och hälsoskyddsnämnden kan denna ställa krav om utförande, funktion och kontroll av verksamheten.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden äger utföra de undersökningar som erfordras för kontroll av efterlevnaden av föreskrifterna. Förseelse mot ovan meddelade föreskrifter kan föranleda ansvar enligt miljöbalken.

Denna författning träder i kraft den 1 mars 2004.

BO LANDHOLM

Ulla-Britt Westerberg