



01FS 1990:30

01-06:4

Utkom från trycket
den 31 maj 1990

Kungörelse

Fastställelse av vattenskyddsområde med skyddsföreskrifter för grundvattentäkten på fastigheten Leran 1:3 m fl fastigheter, Upplands-Bro kommun

Dnr 11.184-122-88 Beslut 1990-05-16 1 karta

Länsstyrelsen fastställer med stöd av 19 kap 2 och 3 §§ vattenlagen (1983:291) ett skyddsområde för grundvattentäkten på fastigheterna Leran 1:3, 1:4, 1:8, Sanda 3:1, 3:2 och 3:3 i Upplands-Bro kommun enligt bifogad karta. Vattenskyddsområdet har indelats i brunnsområde och inre och yttre skyddszon. Länsstyrelsen fastställer vidare med stöd av samma lagrum följande föreskrifter för skyddsområdet.

Föreskrifter för skyddsområdet

Brunnsområde

§ 1

Inom BRUNNSOMRÅDET får endast vattentäktsverksamhet bedrivas. Området skall vara inhägnat.

Skyddszoner

§ 2 Avlopp

- Generellt får avloppsvatten inte släppas ut på eller i marken inom den inre skydds-zonen.
- Inom den yttre skydds-zonen får avloppsvatten släppas ut om det är uppenbart att det kan ske utan olägenhet för vattentäkten.
- Inom skyddszonerna får befintliga avloppsanläggningar användas i nuvarande omfattning.
- Om befintlig avloppsanläggning behöver ändras eller nytt avloppsutsläpp behöver anläggas skall tillstånd för utsläpp av avloppsvatten inhämtas av miljö- och hälsoskydds-nämnden.

§ 3 Gödselhantering m m

Förvaring av fast och flytande spillning från djurstallar samt pressvatten från ensilageanläggningar skall ske så att yt- och grundvattnet inte förorenas. Förvaringsanläggningar skall vara täta och ha tillräcklig kapacitet. Deras innehåll får inte genom bräddning, tex vid regn strömma ut på eller i marken. Skyddsanordningar skall utföras enligt anvisningar som lämnas av miljö- och hälsoskydds-nämnden eller länsstyrelsen i varje särskilt fall.

Naturgödsel och andra gödningsämnen samt skadedjurs- bekämpnings-, växtskydds-, dammbindnings- och isupptiningsmedel samt andra jämförbara ämnen får användas endast i sådan omfattning att yt- och grundvattnet inte kommer till skada. (se vidare § 7)

§ 4 Upplag, nedgrävning

Inom skyddsområdet får inte läggas upp eller grävas ned sådant avfall, material eller annat som kan förorena yt- och grundvattnet.

§ 5 Tåktverksamhet, sprängning och schaktning

För sprängnings- och schaktningsarbeten gäller att sådana ingrepp i jord och berggrund inte får medföra försämrad kvalitet eller tillgång på grundvattnet.

Schaktningsarbeten i samband med tåktverksamhet får inte ske till lägre nivå än ca 3 m respektive 1 m över högsta naturliga grundvattenstånd inom inre respektive yttre skyddszon.

Länsstyrelsen kan i särskilda fall lämna tillstånd till uttag under nämnda nivåer.

Tillstånd till tåktverksamhet regleras enligt 18 § naturvårdslagen (1964:822). Länsstyrelsen har därvid att bedöma företagets inverkan på grundvattnet.

§ 6 Skyltar

Det åligger huvudmannen för vattentäkten att på väl synlig plats invid vägar, som leder in i eller genom skyddsområdet sätta upp informationsskyltar. Skyltningen skall utföras enligt statens naturvårdsverks anvisningar. Annars mark får tas i anspråk för detta.

§ 7 Övrigt

Utöver dessa föreskrifter gäller bl a vad som sägs i lagen (1982:821) och förordningen (1982:923) om transport av farligt gods, förordningen (1961:568) om brandfarliga varor, och de av statens industriverk i anslutning till förordningen utfärdade tillämpningsföreskrifterna (SIND-FS 1981:3) och lagen (1985:426) och förordningen (1985:835) om kemiska produkter.

Förekommande spill eller läckage som utgör risk för vattenförorening skall omedelbart anmälas till räddningskåren, tel 90 000 och till berörd miljö- och hälsoskyddsförvaltning.

Allmänna bestämmelser

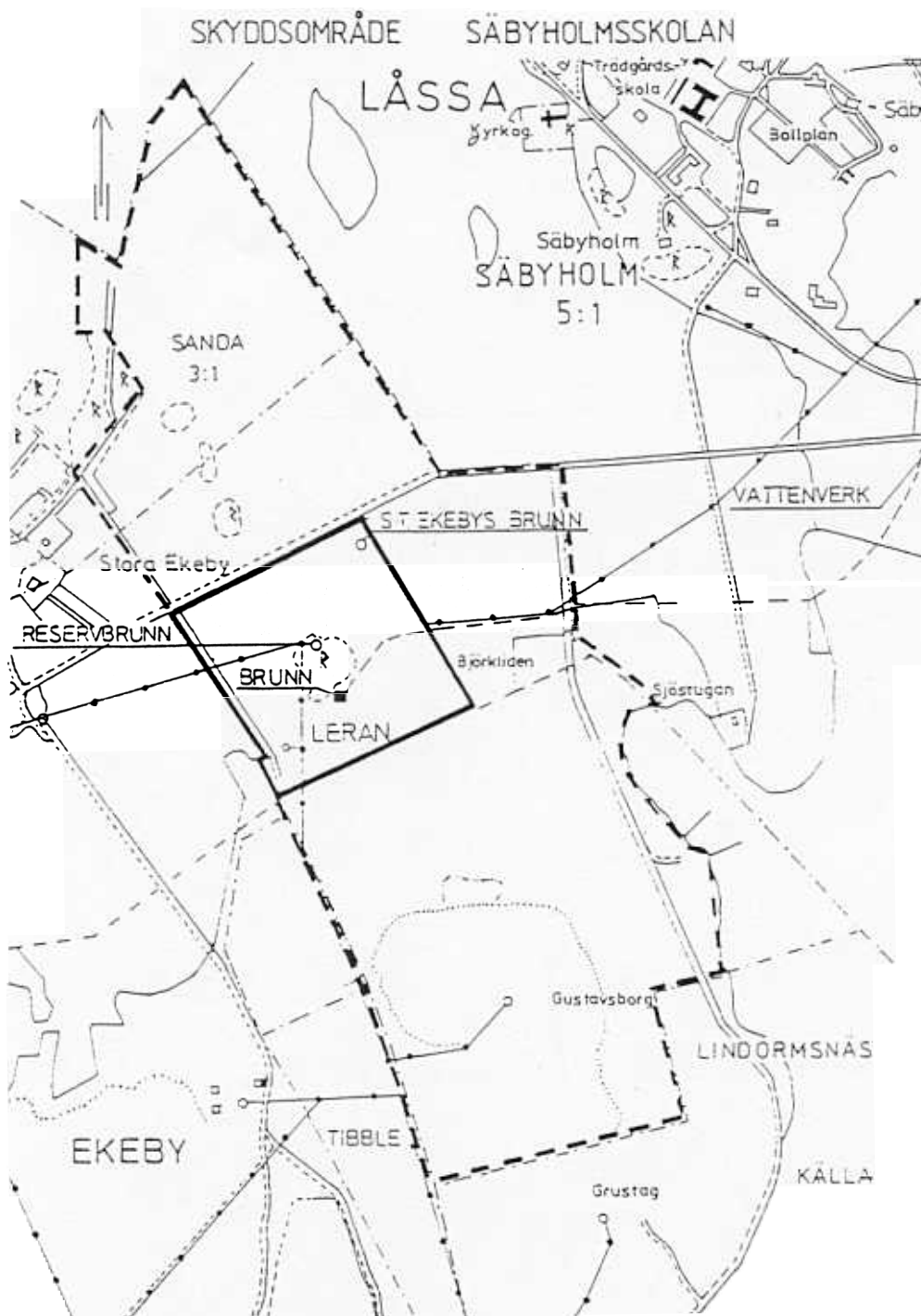
Överträdelse av skyddsbestämmelserna kan föranleda ansvar enligt 21 kap 1 § vattenlagen.

Om särskilda skäl föreligger kan länsstyrelsen medge undantag från ovan meddelade föreskrifter.

Föreskrifterna träder i kraft den 1 juli 1990.

Beslutet med tillhörande karta finns på länsstyrelsens miljövårdsenhet, Hantverkargatan 29, I, Stockholm.

ÅKE MÖLLER



BETECKNINGAR:

- Yttre skyddszon
- Inre skyddszon
- Brunnsområde
- - - Vattenledning

SKALA 1:10 000