

SKARABORGS LÄNS ALLMÄNNA KUNGÖRELSER

LANDSKANSLIET

Nr 96 1971.

Nr 96 B. Skyddsbestämmelser för grundvattentillgång.

På därom av Habo kommun gjord framställning och med stöd av 2 kap 64 § vattenlagen har länsstyrelsen den 28 maj 1971 — till skydd för vid Dykärr i Habo kommun befintliga grundvattentäkter — fastställt ett skyddsområde för grundvattentillgången med den utsträckning och indelning i brunnsområden samt inre och yttre skyddszoner, som framgår av en i ärendet företedd karta, upprättad 6/5 1968 av ingenjörbyrån VIAK AB och reviderad 28/11 1968, i skala 1:10 000, samt med giltighet inom skyddsområdet meddelat bifogade allmänna föreskrifter:

"Skyddsbestämmelser för grundvattentäkt

1 §

Nedan angivna bestämmelser skall gälla inom det skyddsområde, som utmärkts på bifogade karta*). Skyddsområdet är indelat i brunnsområde (rödfärgat), inre skyddszon (röd heldragen linje) och yttre skyddszon (röd streckad linje).

2 §

Inom brunnsområden får endast vattentäktsverksamhet bedrivas.

3 §

Inom skyddsområdet skall gälla följande:

a) På väl synlig plats invid vägar som leder in i skyddsområdet uppsättes 2 m utanför vägområdet genom huvudmannens försorg en triangulär skylt (se skyltbilaga 2*) med texten:

"Varning. Skyddsområde för grundvattentäkt. Förbjudet att här tömma bensin, olja, fett, avfall, kemikalier m m.

Spill eller läckage skall omedelbart rapporteras till brandkåren tel 036/403 24 eller tel 900 00. Hälsovårdsnämnden."

b) Beträffande förvaring, hantering och transport av petroleumprodukter och andra brandfarliga varor gäller förutom nedan angivna bestämmelser Kungl förordningen 1/12 1961 (nr 568) om brandfarliga varor och kommerskollegiets tillämpningsbestämmelser 30/6 1970 (ser B nr 1).

c) Vid varje ovan- eller underjordisk utomhuscistern samt utomhus beläget påfyllningsrör för brandfarlig vätska eller där brandfarlig vätska eljest hanteras skall finnas varningsskyltar med upplysning om att cisternen är belägen eller hanteringen sker inom skyddsområde för

*) Finns tillgänglig hos länsstyrelsen och kommunstyrelsen.

vattentäkt. En triangulär varningsskylt (se skyltbilaga 1)*) skall enligt nämnda tillämpningsbestämmelser ha följande text:

"Fara för vattenförorening. Skyddsområde"

En rektangulär tilläggsskylt (se skyltbilaga 1)*) skall ha följande text:

"Vid spill eller läckage ring omedelbart brandkåren tel 036/403 24 eller 900 00. Hälsovårdsnämnden."

Vid cisterner skall skyltarna placeras så nära påfyllningsröret som möjligt och vid hanteringsplats på stolpe eller förrådsbyggnad i nära anslutning till platsen. Skyltarna uppsättes på ägarens bekostnad.

d) I kommerskollegiets tillämpningsbestämmelser nr 1/1970 regleras i övrigt i detalj de krav som måste uppfyllas beträffande all förvaring, hantering, transport och försäljning av brandfarlig vätska inom skyddsområde. Cisterninnehavare, yrkesutövare, föreståndare eller den som i annan egenskap är ansvarig för att brandfarlig vätska inte kommer lös är skyldig att känna till innehållet i nämnda tillämpningsbestämmelser.

e) Innan verksamhet påbörjas, för vilken skyddsåtgärder erfordras, skall anmälan göras till vattenverkets huvudman för beredande av möjlighet till kontroll.

f) Skyddsanordningar skall skötas och underhållas så att de fungerar på avsett sätt. Påfyllning och tappning av för grundvattnet skadliga ämnen skall ske under ständig uppsikt. Förekommande spill eller läckage skall omedelbart rapporteras till brandkåren tel 036/403 24 eller tel 90 000.

g) Förvaring, hantering och transport av andra ämnen, som kan förorena grundvatten, såsom smörj- och transformatoroljor, tjärprodukter, fenoler, organiska lösningsmedel, konstgödsel, gifter för bl a skadedjurs bekämpning och växtutrotning, dammbindningsmedel samt industriella råvaror, produkter och avfallsämnen skall ske i överensstämmelse med kommerskollegiets motsvarande föreskrifter för brandfarliga varor, i den mån inte hälsovårdsnämnden efter särskild prövning i samråd med vattenverkets huvudman medger lindring i kraven. Till följd härav skall vid anläggande av industriell inrättning med för grundvattnet skadligt avfall såsom lutar, sopor eller metallsalter vidtas fullt betryggande åtgärder mot grundvattenförorening.

h) Fast eller flytande spillning från djurstallar skall förvaras på sådant sätt att ej grundvatten förorenas. Vid omfattande djurhållning fordras alltid särskild anläggning för förvaring av spillningen.

Anläggning för gödsel förvaring skall vara tät och så inrättad, att uppsamlad vätska ej bräddar, t ex vid regntillfällena, och nedtränger i marken. Skyddsanordningar skall utföras på sätt hälsovårdsnämnden i varje särskilt fall föreskriver. Anläggningens kapacitet skall vara så stor att uppsamlat innehåll kan spridas under tjänlig årstid och under sådana betingelser i övrigt att olägenheter så vitt möjligt kan undvikas.

Anläggning för grovfoderensilering skall ha betryggande anordning för uppsamling av pressvatten.

i) Naturgödsel, pressvatten från silor, djurbekämpnings- och växtutrottningsmedel samt dammbindande ämnen får användas endast

*) Finns tillgänglig hos länsstyrelsen och kommunstyrelsen.

i den omfattning som erfordras för normalt nyttjande av fastigheter för jordbruk och skogsbruk samt för sedvanligt underhåll av vägar.

j) Avloppsvatten får ej utsläppas på eller i marken. Hälsovårdsnämnden kan i tveksamma fall efter samråd med länsstyrelsens naturvårdssektion medge tillstånd till avloppsutsläpp inom yttre skyddszon om det kan ske utan risk för grundvattnet. Avloppsledningar med tillhörande brunnar skall utföras av täta rör och med täta fogar.

k) Sopor, latrin och annat avfall som kan skada grundvattnet får ej avstjälpas eller nedgrävas inom skyddsområdet utan skall regelbundet borttransporteras.

l) Grus- och sandtäkt samt större schaktningsarbete inom *inre skyddszon* får icke ske till lägre nivå än + 204 m ö h vid Dykärr 1²⁵ och + 206,5 m ö h vid Dykärr 1³⁰ och 1³¹, motsvarande ca 3 m över beräknad högsta grundvattenyta. Inom *yttre skyddszon* får ovan nämnda verksamhet icke ske till lägre nivå än ca 1 m över högsta grundvattenyta vilken antages praktiskt taget sammanfalla med den grundvattenyta som framställts på ritning 30.4628-1, schematisk jordartskarta, reviderad 9.6.1969.

Grundvattenytan får i varje enskilt fall bestämmas genom avvägning och efter jämförelse med observerad grundvattenyta. Utgångspunkt för avvägningen skall vara något av de kvarstående borrhör som höjdbestämts vid undersökningarna för vattentäkten eller de observationsrör som eventuellt utförts i samband med undersökningar för bestämmande av lämplig zonindelning. Sandtvättning får icke utföras inom skyddsområdet. Återfyllning av grus- eller sandtag får ej ske med sådant material att grundvattenförorening eller väsentlig minskning av grundvattenbildning och grundvattenframrinning kan bli följden. Länsstyrelsen prövar efter hörande av hälsovårdsnämnden och vattenverkets huvudman huruvida grus- eller sandtäkt samt schaktningsarbete av större omfattning kan tillåtas under ovannämnda nivåer. Beträffande av Brogårdssand AB bedriven täktverksamhet inom fastigheten Dykärr 1⁵ skall gälla av länsstyrelsen redan meddelade bestämmelser för denna täktverksamhet, innebärande bl a undantag från förbudet mot sandtvättning.

m) Utdikning får icke företagas på sådant sätt att grundvatten avtappas.

4 §

Om tillsyn över efterlevnaden av bestämmelserna i 3 § stadgas i 2 § hälsovårdsstadgan och i 15, 16 och 17 §§ förordningen om brandfarliga varor.

5 §

Om särskilda skäl visar sig föreligga får undantag från dessa bestämmelser medges av länsstyrelsen efter hörande av hälsovårdsnämnden och vattenverkets huvudman.

6 §

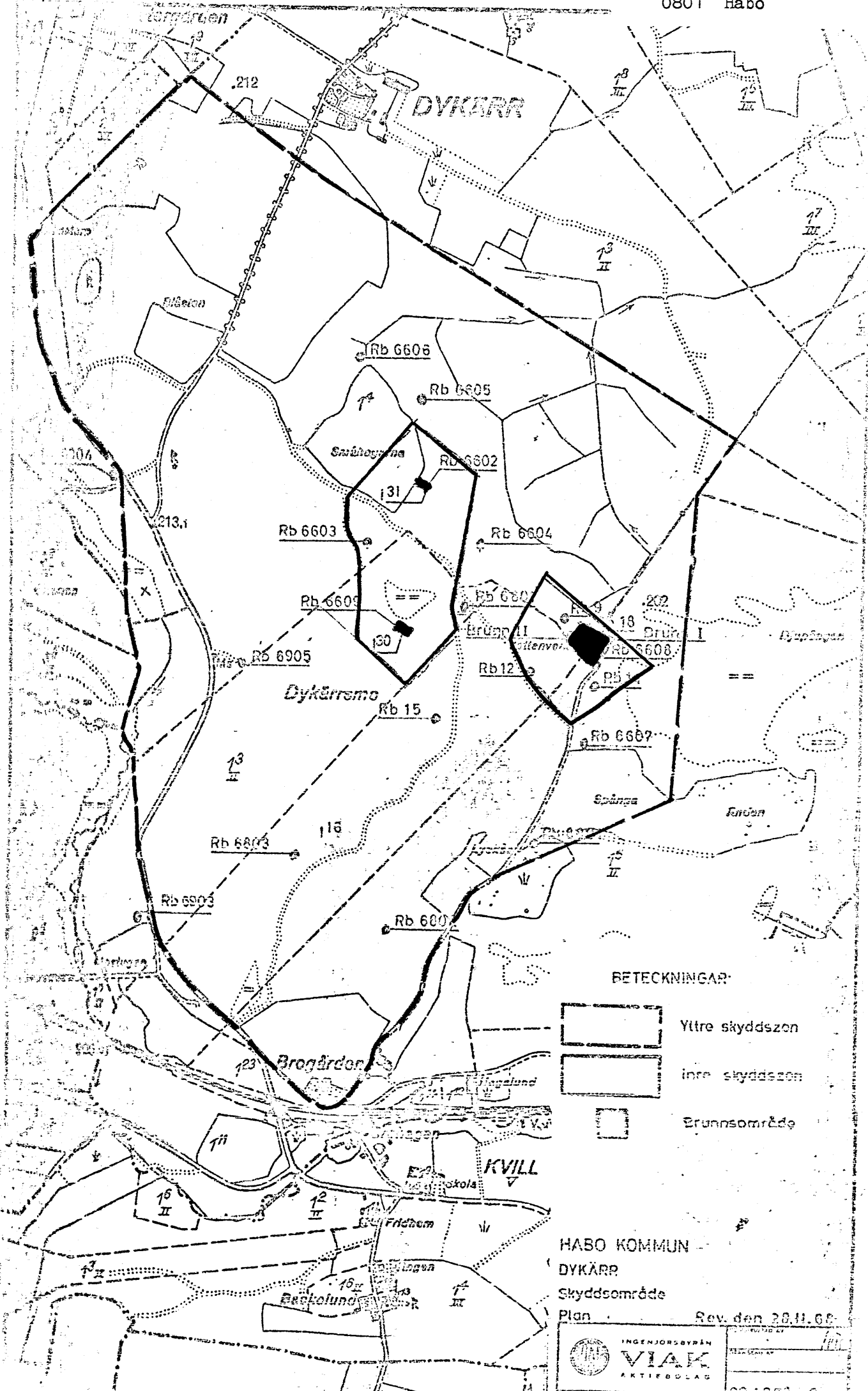
Förseelser mot föreskrifterna i dessa bestämmelser bestraffas såsom i 13 kap 14 § andra stycket vattenlagen sägs, därest icke ansvarsbestämmelser i annan ordning finnes utfärdad.”

Mariestad i landskansliet den 30 juni 1971.




På länsstyrelsens vägnar:

ÅKE PAULSSON

STIG BENGTTSSON



BETECKNINGAR:

-  Yttre skyddszon
-  Inre skyddszon
-  Brunnsområde

HABO KOMMUN
 DYKARR
 Skyddsområde

Plan Rev. den 28.11.00

INGENJÖRSBYRÅN
VIAK
 AKTIEBOLAG

PROJEKT NR	100
TEGEL NR	
SKALA	
00A078-2	