

XXXXXX

Naturvårdsenheten
Länsstyrelsen
205 15 MALMÖ

Vattenkvaliteten i Saxån.

Hälsovårdsbyrån i Landskrona får för kännedom meddela följande:

Till hälsovårdsbyrån har det sista halvåret inkommit klagomål från fastighetsägare boende i anslutning till Saxån över fenollukt från Saxån. Även sportfiskare, som bedriver fiske i vattendraget, har inkommit med klagomål över att fisk, i dett fall ål, var oätlig på grund av kraftig fenolsmak i fiskköttet.

Vattenprov i Saxån för fenolhaltsanalys har uttagits vid två tillfällen under år 1973 resp. 1974 (se bifogade analysprotokoll).

Eftersom länsstyrelsen har kännedom om vilket eller vilka företag som förorsakar nämnda fenolutsläpp förutsettes det att länsstyrelsen vidtagit erforderliga åtgärder för att utsläppet elimineras.

Landskrona den 19 februari 1974

Tage Norberg
Intendent



ANALYSBEVIS

A Sydsvenska Ingenjörbyråns Vattenlaboratorium, Malmö

har på anmodan av Hälsovårdsnämnden, Landskrona
undersökts prov av åvatten
taget den 3 oktober 1973
inkommet den 3 oktober 1973
märkt enligt nedan

av ing. W. Hylander, SIB, Malmö
förvarat i

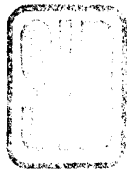
Undersökningen har givit följande resultat:

Station	Fenol mg/l
1. Häljarp	0,12
2. Tofta (Braån)	0,06
10. Teckomatorp uppstr. AR (Braån)	0,12

Malmö den 17 / 12 19 73

SYDSVENSKA INGENJÖRSBYRÅN AB
Vattenlaboratoriet
Kronborgsvägen 1 B
217 42 Malmö, Tel. 040/392 00

Artur Almestrand
Artur Almestrand



ANALYSBEVIS

A Sydsvenska Ingenjörbyråns Vattenlaboratorium, Malmö

har på ansökan av Landskrona Hälsovårdsnämnd
undersökts prov av åvatten
taget den 7 februari 1974 av _
inkommet den 8 februari 1974 förvarat i plastflaska
märkt

Undersökningen har givit följande resultat:

Fenol, enl. SKTF	mg/l	0,04
Fenol med pararöttmetoden	"	0,04

Destillerbara fenoler har ej kunnat påvisas
Provet har en stark lukt av fenoxisyror

Malmö den 18 / 2 19 74

SYDSVENSKA INGENJÖRSBYRÅN AB
Vattenlaboratoriet
Kronborgsvägen 1 B
217 42 Malmö, Tel. 040/392 00

Artur Almestrand
Artur Almestrand