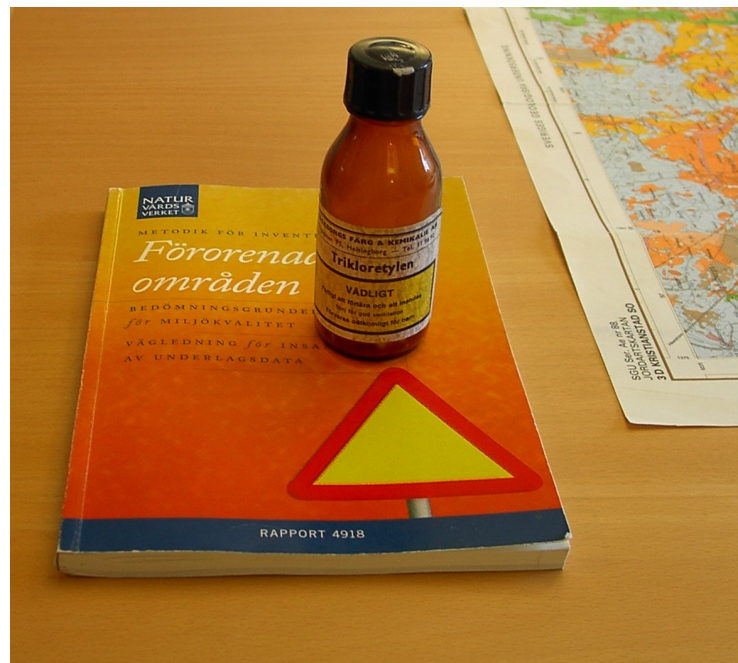


Kan man lita på MIFO?

Fas 1 till 2, hur fel har vi?



Först lite statistik å sånt...

Hur ser det ut i databasen?

- 4 285 objekt i databasen (exkl Malmö)
- Flertalet (ca 3 700 endast identifierade)
- Knappt 570 inventerade, varav 207 objekt i riskklass 1 eller 2.
- Större delen i fas 1, endast 30-40 st inventerade enligt MIFO fas 2

På g just nu?

- Inventering av kembranschen...
- Branschklass 2-objekt inom intressanta grundvattenförekomster

Kan man lita på MIFO fas 1?

Bra fråga! Det beror på...

Viktig fråga! Väckigt många objekt i fas 1...

Undersökningar i ”fas 2”

<u>Kemtvättar</u>	<u>Fas 1</u>	<u>Fas 2</u>
Bomgatan	2	1
Dalby	2	1
Hyllinge	2	3
Nisses	2	1
<u>Träskyddsanläggningar</u>		
Tomelilla	1	4
Broby	2	2
Björstorp	1	1
<u>Övriga</u>		
Rinkaby	2	4
Äsperöds svarv	1	3
	<hr/> 15	<hr/> 20



LÄNSSTYRELSEN
I SKÅNE LÄN

Bli man nå smartare av det här då?

- Nja... (lite väl få objekt)
- Inga 3:or och 4:or har ju undersökts...
- Hittat "rätt" föroreningar, mängder och halter avgörande...
- Generellt "för högt" i fas 1 - kanske inte så konstigt? Försiktighetsprincipen...
- För högt gäller uppenbarligen inte kemtvättarna... Varför? Finns flera orsaker till det.



Så, kan man lita på MIFO (fas 1)?

Försök till sammanfattning

Svårt att dra några generella slutsatser, men...

- Försiktighetsprincipen gör kanske att vi ibland övervärderar risken... T ex gör vissa saker t ex hanterade kemikalier eller skyddsvärden (vattenskydd etc) att riskklassen höjs. Även avsaknad av uppgifter kan innebära en strängare riskklass i fas 1.
- För vissa branscher ligger vi kanske lite fel i vår "grundbedömning". Har iofs branschkartläggningen att luta oss mot men det är ett ganska trubbigt instrument.
- Resultaten av de undersökningar som genomförts kan givetvis påverka riskklassningar av objekt i samma bransch framöver – det är ju en av orsakerna till att vi låtit göra dem. Men, än så länge har det inte varit prioriterat att "gå tillbaks" till gamla branscher och klassa om objekt.



LÄNSSTYRELSEN
I SKÅNE LÄN