



Pesticidindsats i Region Midt 2017

Vingsted den 7. marts 2017

Abelone Christensen, Region Midt, Miljø

Pesticidindsats i Region Midt 2017

Kortlægning =>

- Temakortlægning af maskinstationer i Århus Syd
- Store landbrug i Viborg Kommune

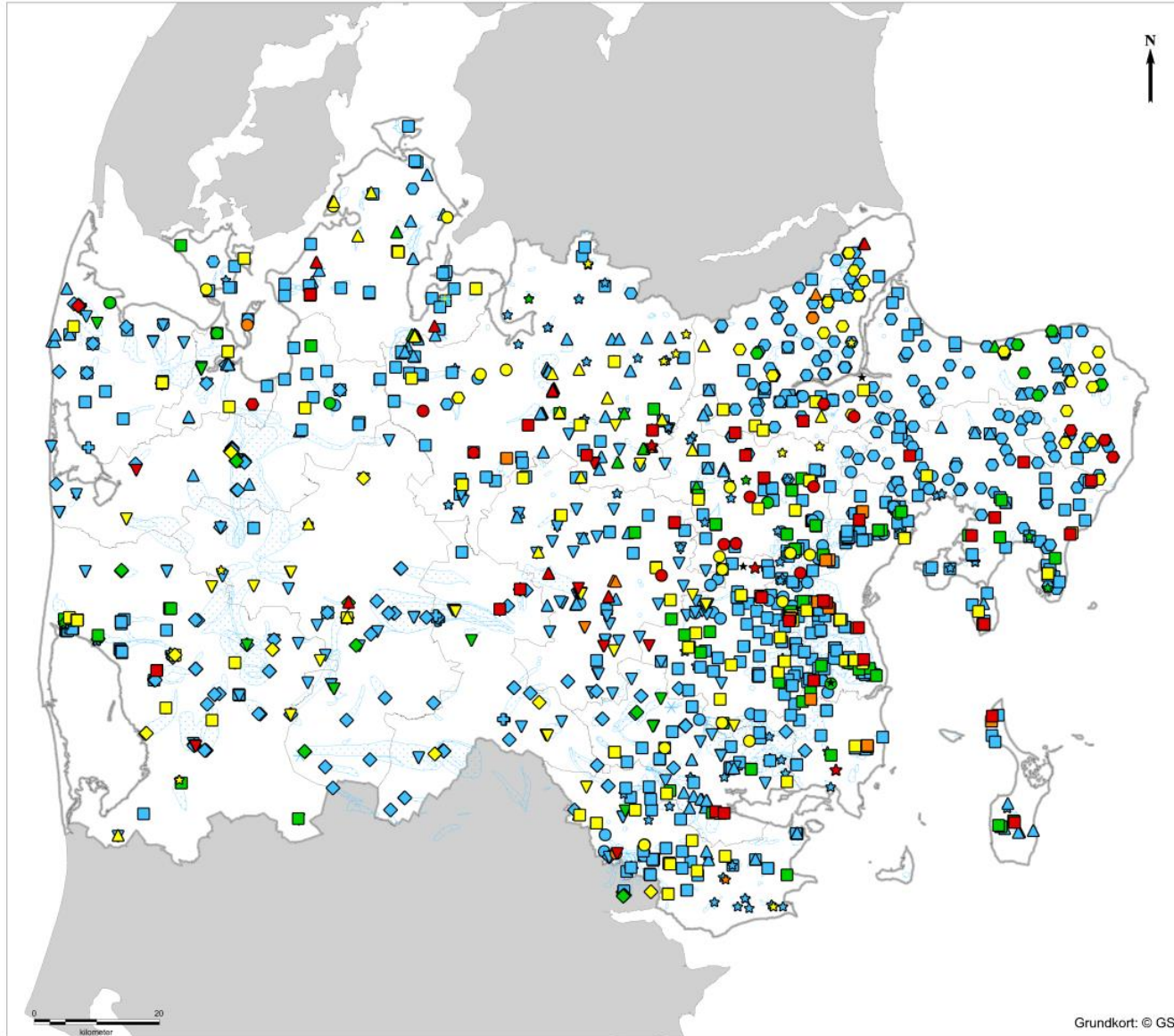
Ca. 20-30 indledende undersøgelser og
ca. 20-25 videregående undersøgelser

Skelnenværktøjet => 8% af aktive vv bor. er påvirkede af punktkilde!

- Undersøgelse af potentielle pesticidpunktkilder i Homå.
- Beskrivelse af samarbejdsmodel
- Udpegning af nye fokusområder via:
 - Databaseanalyse "Vandkemidatabasen"
 - Opsøgende arbejde hos vandværkerne

RM Pesticidkoordineringsgruppe – bl.a. metoder

Tværregionalt samarbejde m. MST ☺



midt
regionmidtjylland

Pesticider
Vandværksboringer
Filtertop i intervallet
> 20 m u.t.

Signaturforklaring

Pesticider

- Aktuelt over grv.
- Fund u. grv. Før over
- Aktuelt fund u. grv.
- Intet nu, men tidl fund
- Intet nu, intet tidligere

- Analyser fra GeoGIS
- ◻ Prøvesteder RM
- ◻ Indvindingsoplande 2013 RM
- ◻ Kommuneegrænse
- ◻ Region Midt

DK modellag

- KS1 ◻ PS3
- KS2 ◻ PS4
- ▲ KS3 + Ukendt
- ◻ PS1 ● Kalk
- ◆ PS2 ★ Ler

Datagrundlag:
Jupiter 2014, GeoGIS

Bilag 2n

Sagnr.	Målføhold	Kotesystem
3541400127		DVR90
Udarbejdet	Kontrol	Dato
AMED	SARO	27.08.2015

Grundkort: © GST