



Miljø- og Fødevarerministeriet
Miljøstyrelsen

Implementering af GrundRisk

v/ Jens Aabling, Miljøstyrelsen

Møde i ATV Jord og
Grundvand om
GrundRisk, 29/11 2016

□ Hvordan skal GrundRisk implementeres?





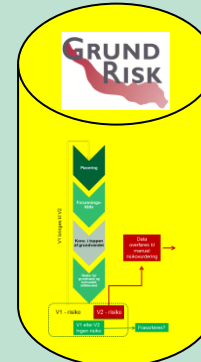
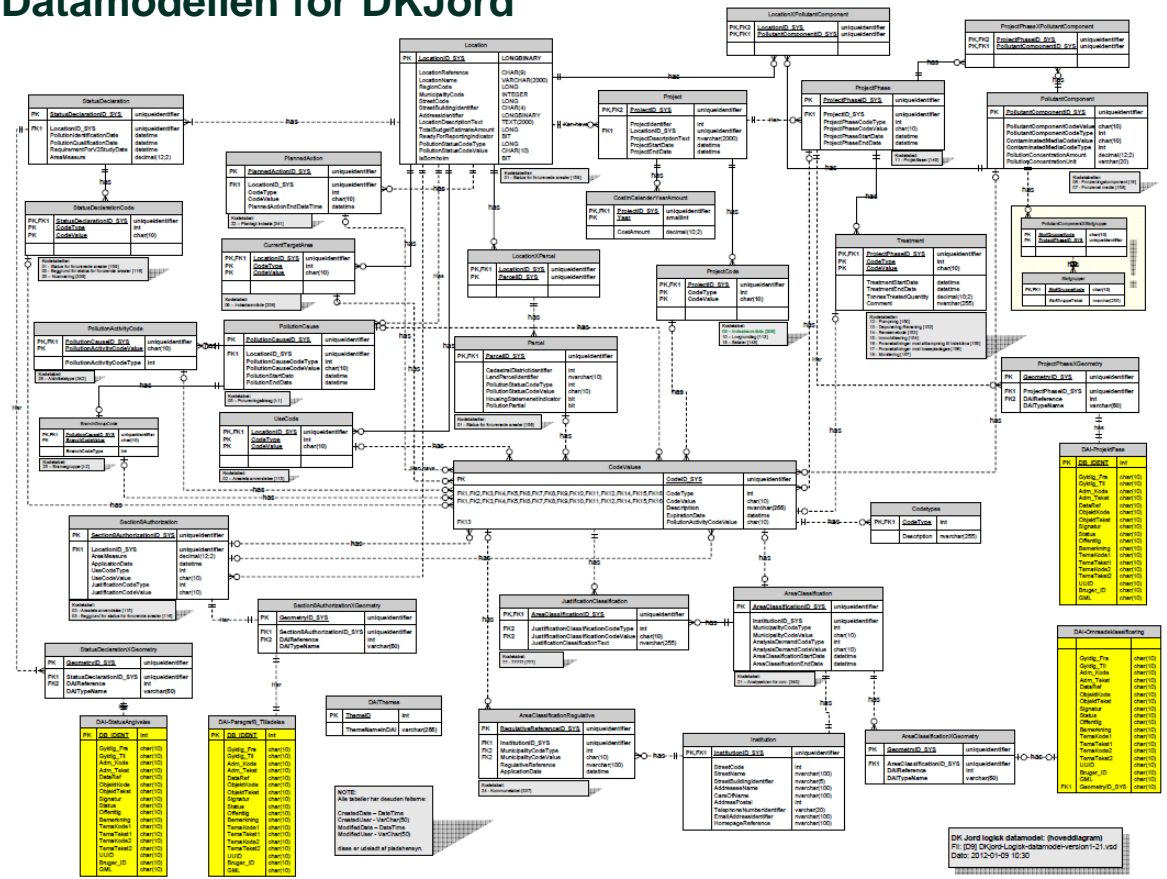
Succeskriterier for implementeringen

1. Fortsat tæt samarbejde med regionerne
 - Delprojekt 1 til kommentering hos regionerne til d. 5. december
2. Risikovillighed/mod til at anvende nye principper, forudsætninger, værktøjer, arbejdsmetoder
3. Ændring af hidtidige vaner og rutiner.
4. Anvendelse af eksisterende data
5. ...

Delprojekt 1 RISIKOSCREENING



Datamodellen for DKJord

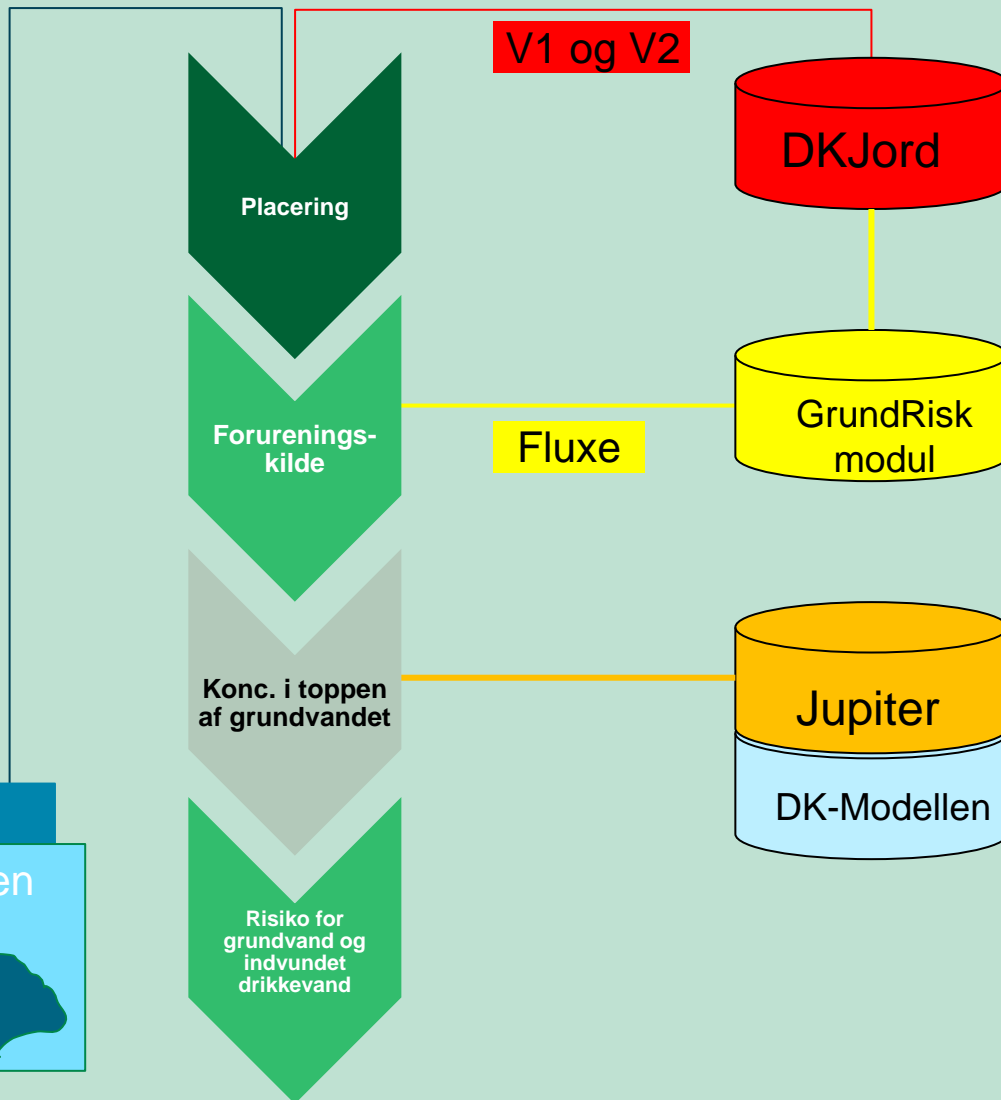


Delprojekt 1 RISIKOSCREENING



OSD

Indv.opl. uden
for OSD



- GrundRisk giver anledning til at ændre bekendtgørelse

Bekendtgørelse nr. 1552 af 17/12/2013 om fastlæggelse af indsatsområder for den offentlige indsats over for forurenede jord

§ 1. Bekendtgørelsen skal sikre, at regionsrådet fastlægger de arealer for den offentlige indsats, der kan udgøre en risiko for grundvand, overfladevand eller internationale naturbeskyttelsesområder.

.....



- GrundRisk giver anledning til at ændre bekendtgørelse

Bekendtgørelse nr. 1552 af 17/12/2013 om fastlæggelse af indsatsområder for den offentlige indsats over for forurenede jord

§ 6. Regionsrådet fastlægger de arealer, hvor der er forurening eller forureningskilder, der kan have en skadelig virkning på overfladevand eller internationale naturbeskyttelsesområder, jf. lovens § 6, stk. 1, nr. 2 eller nr. 3, **på baggrund af en screening**, som beskrevet i bilag 1, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. I særlige situationer kan regionsrådet beslutte at fastlægge kortlagte arealer, der ikke er udvalgt ved hjælp af screeningsværktøjet, til indsatsområde af hensyn til overfladevandsområder eller internationale naturbeskyttelsesområder. For disse arealer skal der være konstateret en forurening af et overfladevandsområde eller internationalt naturbeskyttelsesområde, eller der skal være en konkret mistanke om, at en sådan forurening vil kunne finde sted.



❑ **Hvad forventer vi at
levere ifm.
implementeringen**

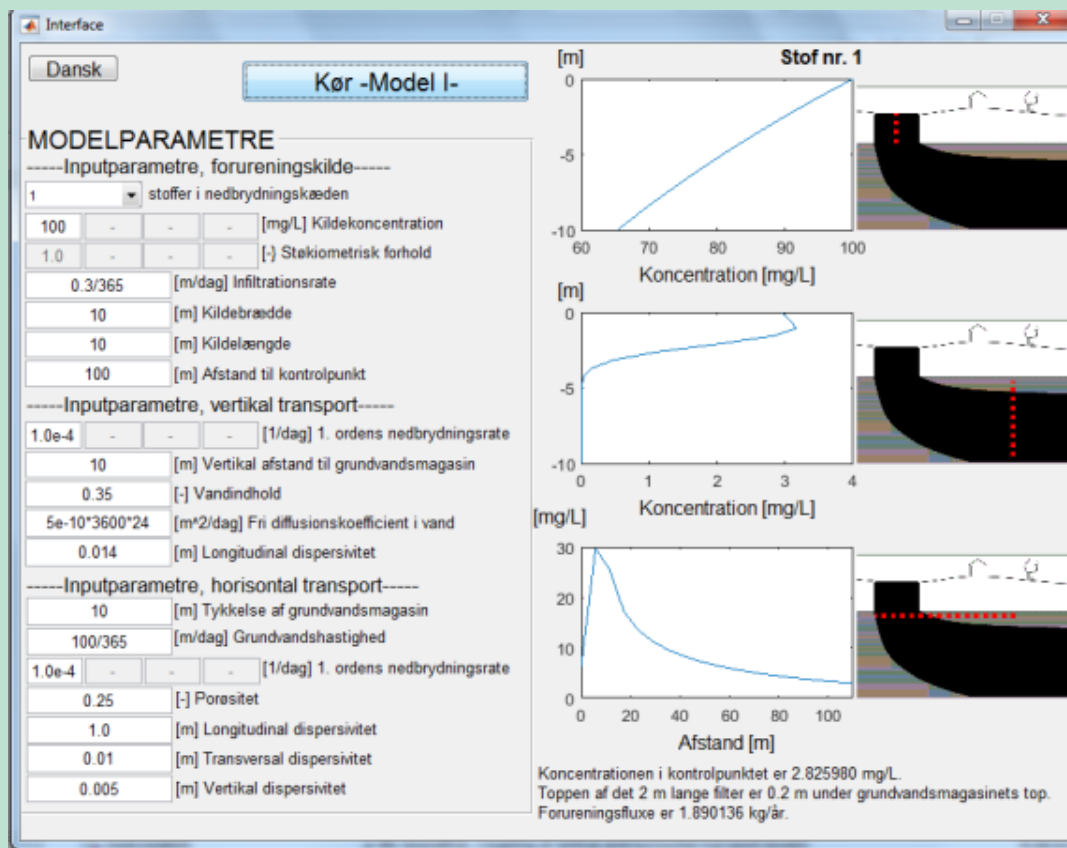
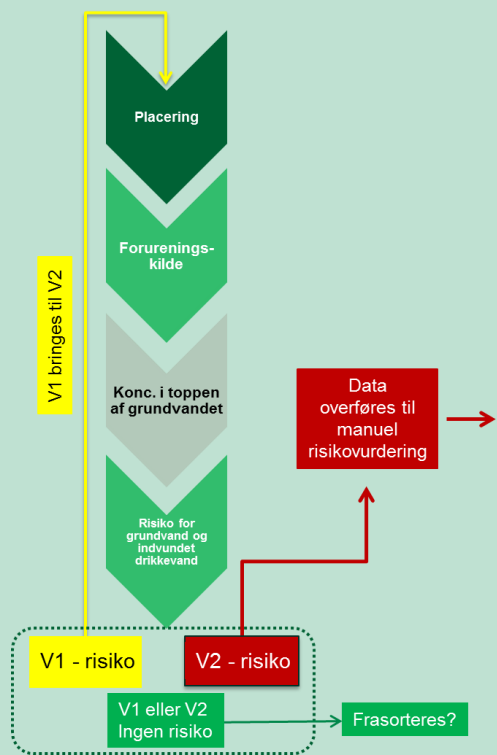
Delprojekt 1 - risikoscreening

- Ensartet metode til at frasortere jordforureninger kortlagt på V1 og V2
- Tekniske beskrivelser/rapporter, herunder konsekvensanalysen – ultimo 2016/primo 2017
- Automatisk screeningsværktøj – ultimo 2017
- Bekendtgørelsesændring - 2017

Delprojekt 2 RISIKOVURDERING



- Program til downloading (brugerbetaling ?)
- Online It-værktøj med mulighed for opkobling til screeningen
- Placering hos Danmarks Miljøportal som en del af screeningen



Screening

Risikovurdering



□ **Hvad forventer vi at
levere ifm.
implementeringen**

GrundRisk Delprojekt 2 - risikovurdering

- Beregningsmodel til risikovurdering af de V2-kortlagte arealer evt. også til brug ifm frivillige §8 forureningssager, regionernes videregående undersøgelser m.m.
- Tekniske beskrivelser/rapporter
 - Miljøprojekt nr. 1865, 2016 GrundRisk - Beregningsmodel til risikovurdering af grundvandstruende forureninger, 15-06-2016
 - Miljøprojekt nr. XXXX, 2016 GrundRisk - coupling of vertical and horizontal transport models
- Digital It-løsning som i udgangspunktet er koblet til risikoscreeningen. – ultimo 2017
- Light vejledning (ultimo 2017) ... Ikke en ny



