



Hvad er status på implementering af forslag til jordovervågningsdirektiv i dansk lovgivning?

Forslag - jordbundsovervågningsdirektiv

- Forslaget – Baggrund
- Direktivforslagets struktur
- Proces og tidsramme
- Implementering?

Forslaget - Baggrund



Bruxelles, den 5.7.2023
COM(2023) 416 final

2023/0232 (COD)

Forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV

om jordbundsovervågning og jordbundsmodstandsdygtighed (loven om jordbundsovervågning)

{SEC(2023) 416 final} - {SWD(2023) 416 final} - {SWD(2023) 417 final} -
{SWD(2023) 418 final} - {SWD(2023) 423 final}

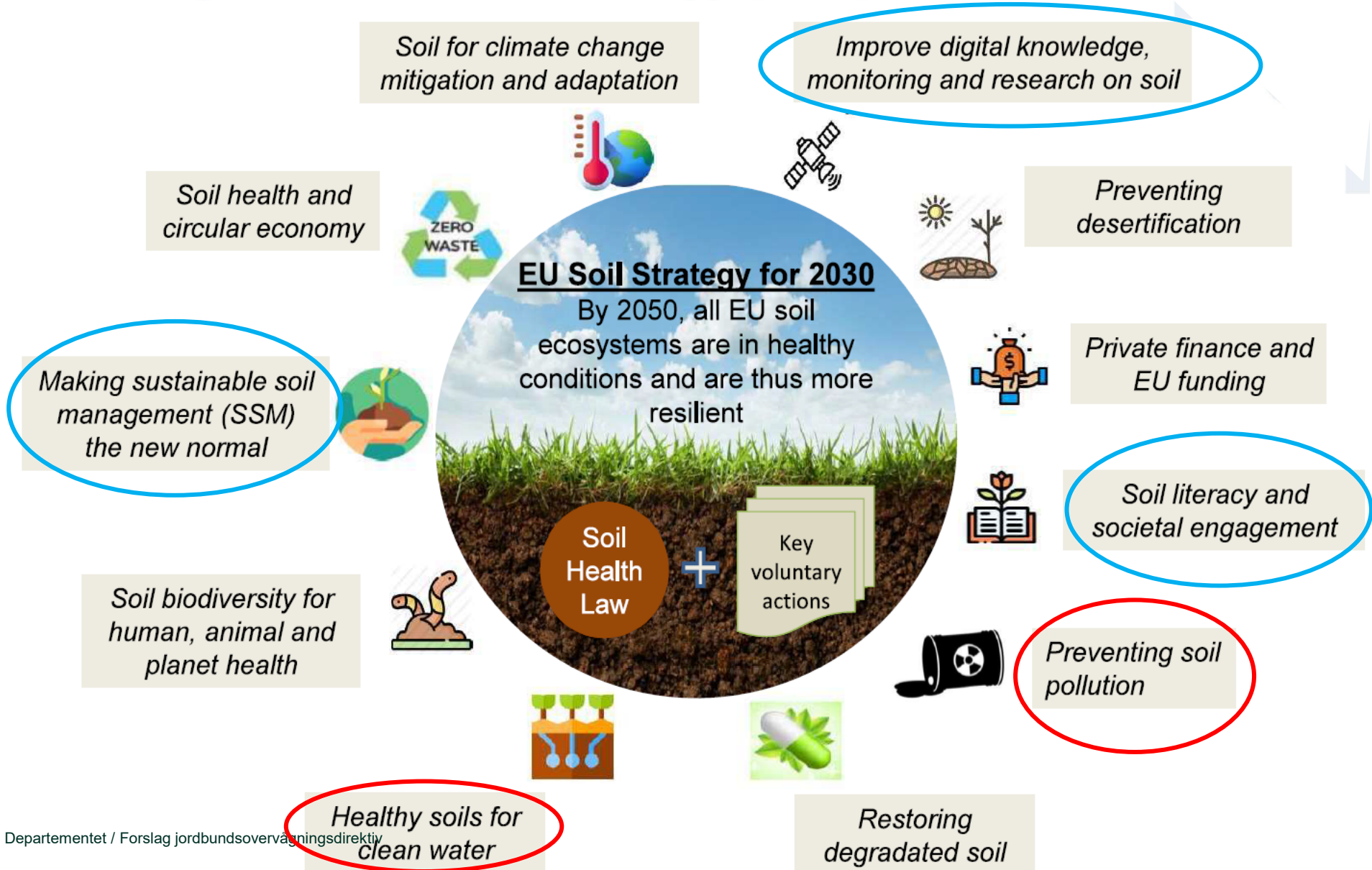


https://environment.ec.europa.eu/publications/proposal-directive-soil-monitoring-and-resilience_en

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A52023PC0416&qid=1694182848327>

Forslag - jordbundsovervågningsdirektiv

Background: EU soil strategy (2021)



Sund jord understøtter økosystemfunktioner

The proposal:

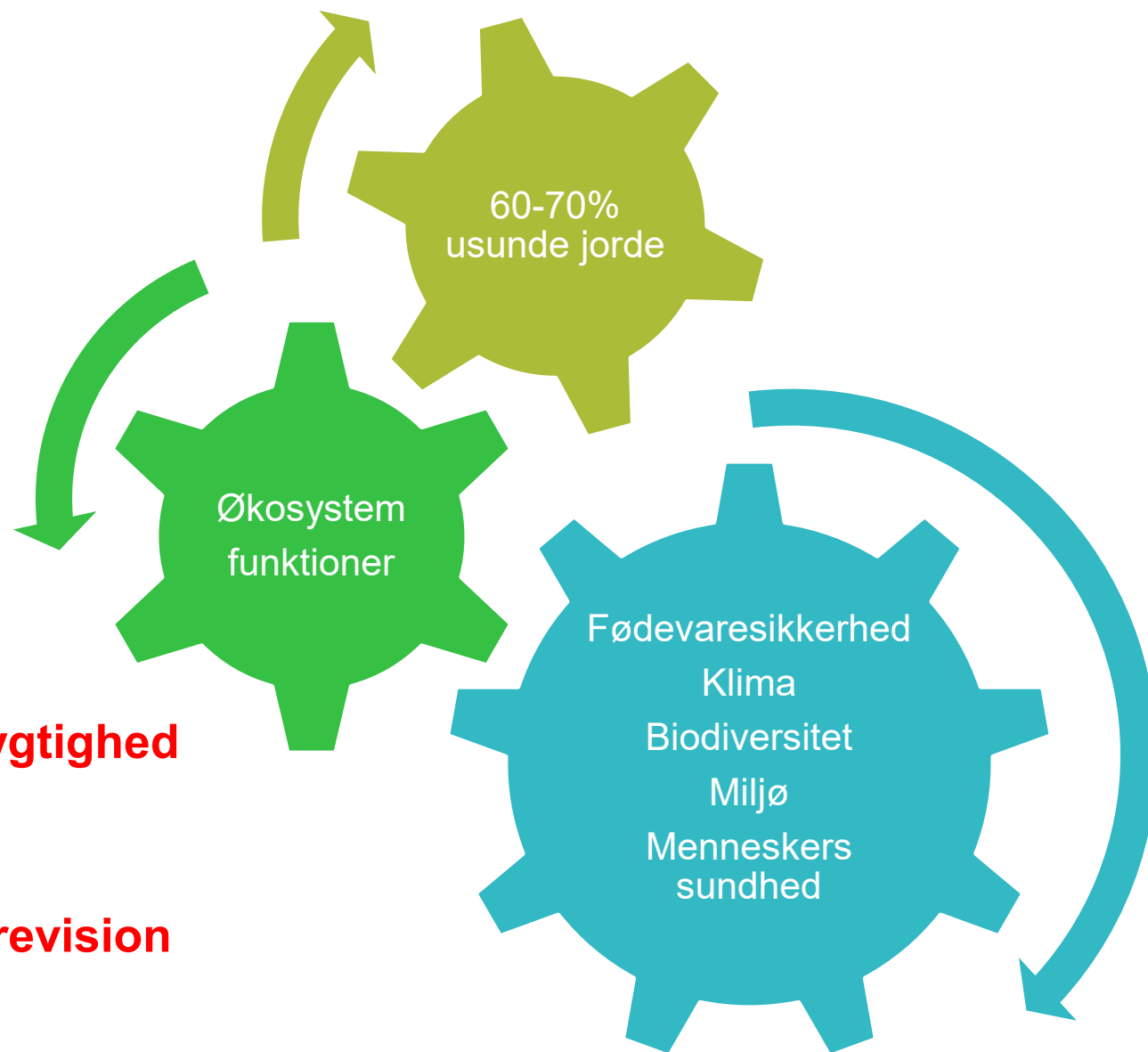
- ▶ provides a clear common **definition of soil health**
- ▶ puts in place **a solid and coherent monitoring framework**
- ▶ will make **sustainable soil management** the norm
- ▶ requires Member States to identify and **investigate potentially contaminated sites** and address unacceptable risks for human health and the environment

Langsigtet mål 2050:

Tilstræbe sund jordbund og modstandsdygtighed

Første trin:

Dataindsamling, vurdering og evaluering/revision



Costs and benefits of preferred option

- Benefits = avoided cost of soil degradation:
 - Soil degradation excluding contamination: 50 billion euro per year in the EU
 - Soil contamination: 24 billion euro per year in the EU
- Costs:
 - Monitoring: 46 million euro per year
 - Implementing sustainable soil management: 28 – 38 billion euro per year
 - Identification and investigation of contaminated sites: 1,9 billion euro per year over 15 years
 - Remediation of contaminated sites: 1 billion euro per year over 25 years
 - Administrative burden: 48 million euro upfront and 8 million euro per year



Konsekvensanalyse

Væsentlige omkostninger, hvis jorden ikke bliver sund, modstandsdygtig og understøtter økosystemer

Benefits of new data and tools provided by the **Soil Monitoring Law**



For farmers

improved fertility, productivity and yields over the long-term, while **reducing costs**. This will benefit especially the **young farmers**, who now often have to start their business on unhealthy soil.



For companies

new **business, innovation and job opportunities**, such as environmental consultancy, soil testing, and more.



For cities

opportunities to **build new infrastructure without consuming new land**, applying a circular approach to this limited resource.



For science

improve knowledge and data on soils since **soil health will be monitored** everywhere in Europe.

Forslagets struktur

Aspiratorisk mål: Alle jordbunde skal være i sund tilstand i 2050

1

**Overvågning af
jordbundens
sundhed**

2

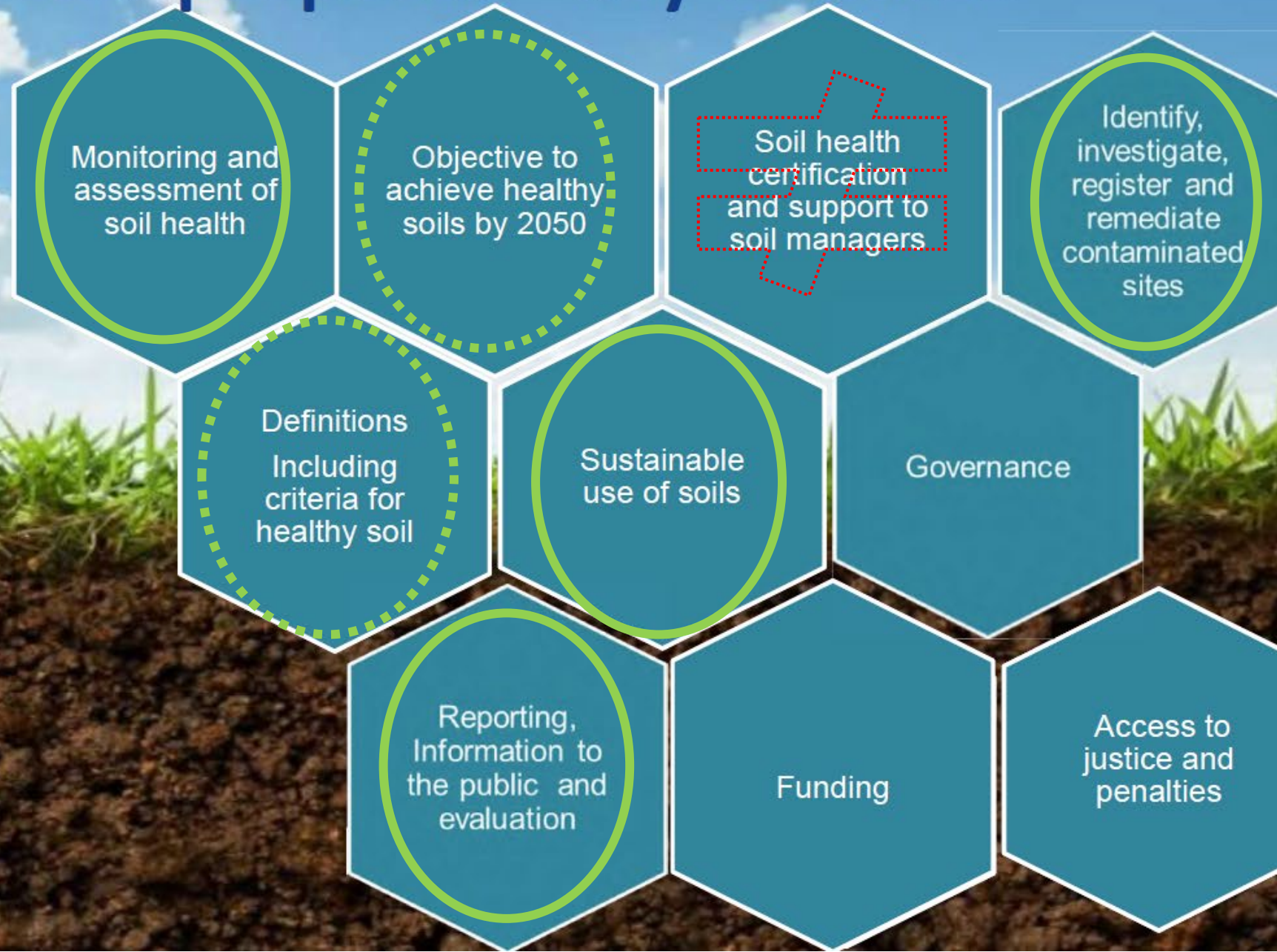
**Principper for
bæredygtig
jordforvaltning
og areal-
inddragelse/be
fæstelse**

3

**Risikobaseret
tilgang til
jordforurening**



Soil Monitoring Law proposal – key features



Rammer for håndtering af jordforureninger (punktkilder)

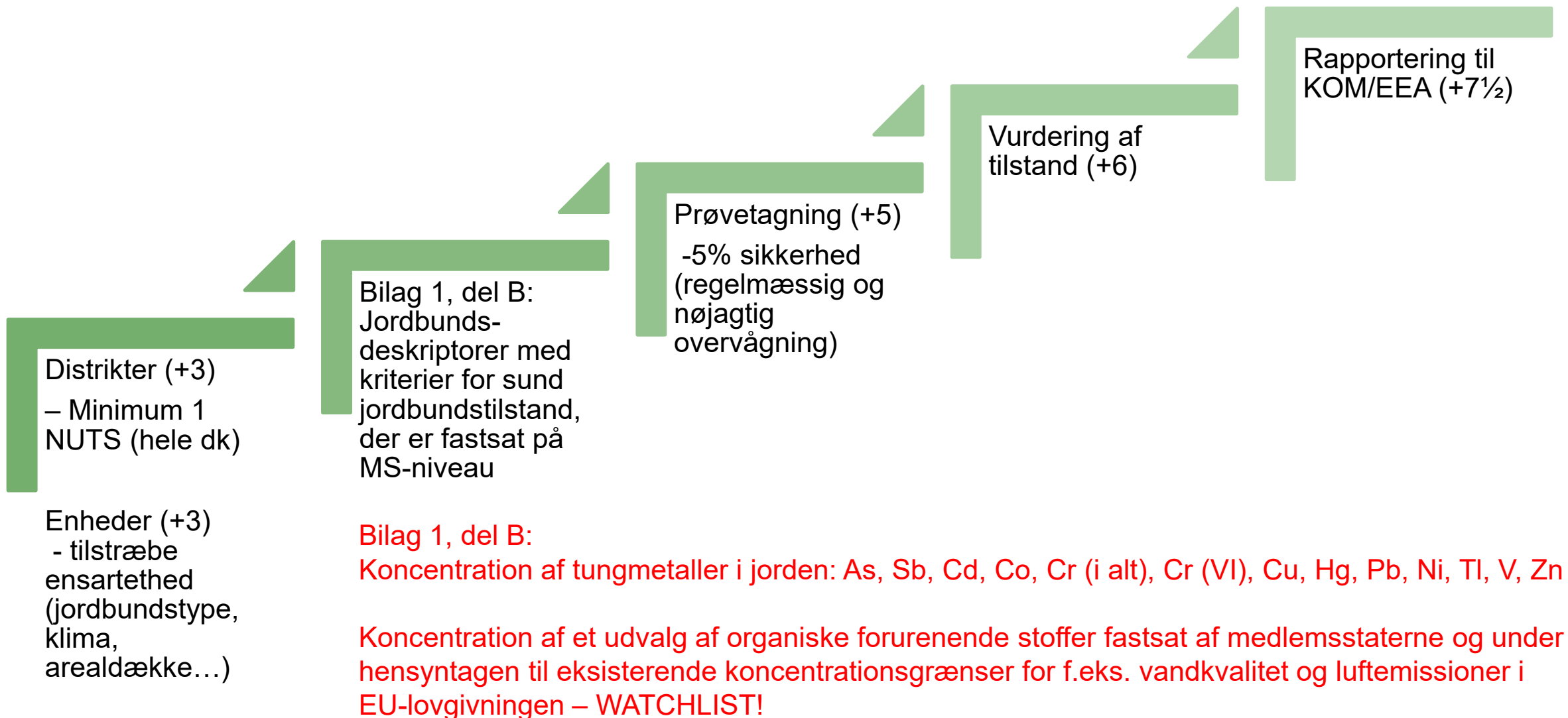


Forhindre skadelige virkninger på menneskers sundhed og miljøet

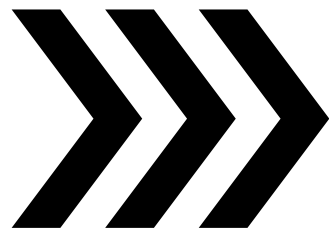
Forureneren betaler, forsigtigheds- og proportionalitetsprincipperne bør overholdes

- **Krav stort set indeholdt i nuværende regulering – nu rapportering til EU**
- **Fleksibilitet til at sætte rammen for risikohåndtering**
- **Obligatorisk at identificere, registrere, undersøge, udarbejde risikovurdering og *træffe afgørelse* om risikoreducerende foranstaltninger for potentielt forurenede og forurenede områder**
- **Fastlægge hændelser, der udløser undersøgelse (F.eks. ved byggeri)**

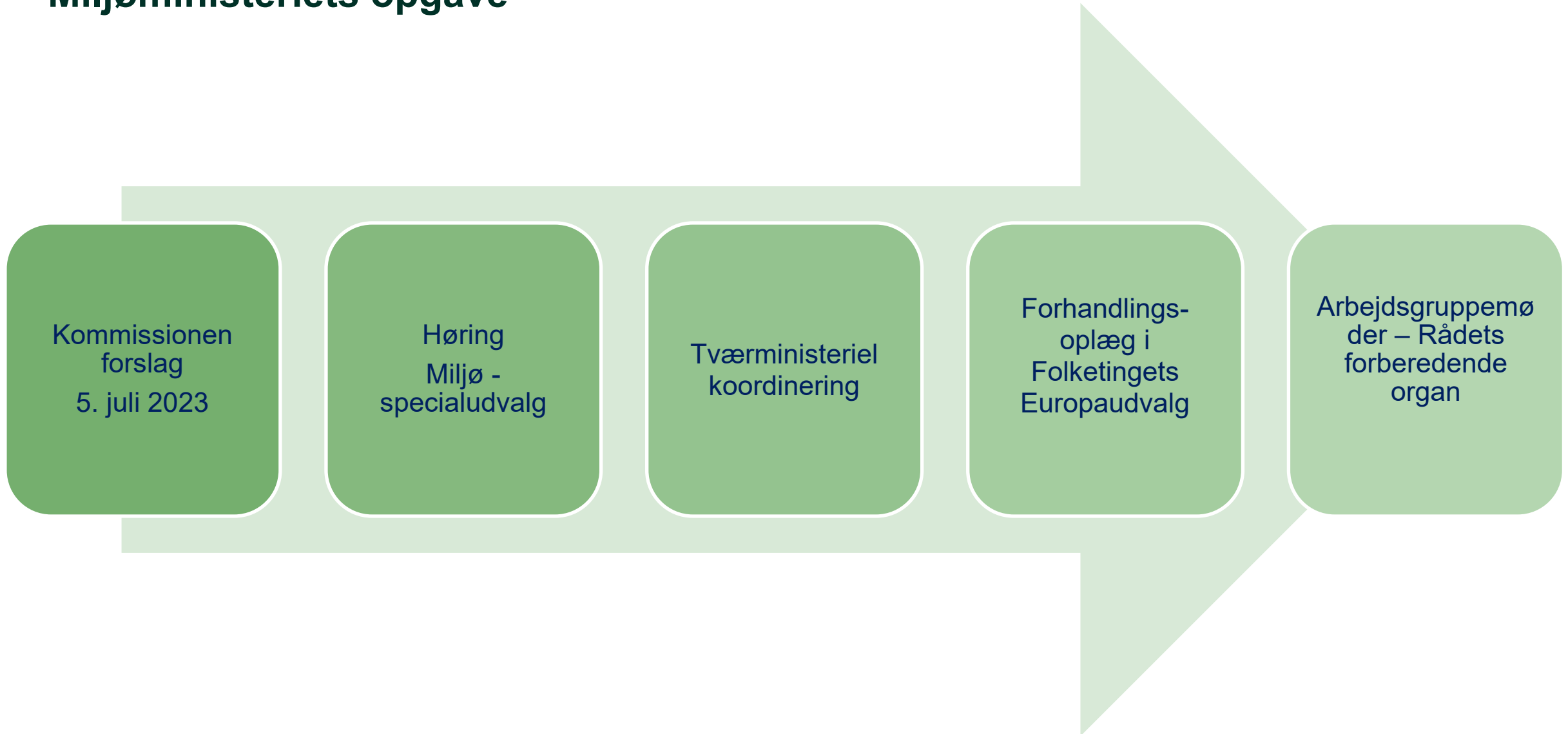
Diffus forurening – jordenheder og overvågning af forureningstilstand



Proces og tidsramme for vedtagelse



Miljøministeriets opgave



Endelig vedtagelse af jordbundsovervågningsdirektiv?



Vedtagelsestidspunkt og vedtagelse ukendt

- **Parlamentsvalg 2024**
- **Formandskabet sætter dagsordenen**



Status på forslag om jordbundsovervågningsdirektiv



FORHANDLINGER

Brussels, 5.7.2023
COM(2023) 416 final
2023/0232 (COD)

Proposal for a

DIRECTIVE OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL

on Soil Monitoring and Resilience (Soil Monitoring Law)

{SEC(2023) 416 final} - {SWD(2023) 416 final} - {SWD(2023) 417 final} -
{SWD(2023) 418 final} - {SWD(2023) 423 final}

Forslag 5. juli 2023

Revision I 19. december 2023

Revision II 19. marts 2024

Revision III 3. maj 2024

REV IV 24. maj 2024
(Generel indstilling – Coreper/Rådet)

EP – 10. april 2024

https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/A-9-2024-0138_EN.html



Direktivforslaget – Forhandlingsmandat

Europaudvalget 2023
KOM (2023) 0416 - Bilag 5
Offentligt



FOLKETINGET

Europaudvalget

Til: Udvalgets medlemmer
Dato: 15. marts 2024

Beslutningsreferat fra møde i Europaudvalget fredag den 15. marts 2024 vedrørende KOM (2023) 0416 – Forslag til DIREKTIV om jordbundsovervågning

På mødet forelagde regeringen Europaudvalget et forhandlingsoplæg vedrørende den sag på Europaudvalgets dagsorden, der er nævnt nedenfor. Det er anført, hvilke partier der ytrede sig imod forhandlingsoplægget.

Pkt. 6 Kommissionens forslag til Europa-Parlamentet og Rådets direktiv om jordbundsovervågning og jordbundsmodstandsdygtighed.

Liberal Alliance, Danmarksdemokraterne, Enhedslisten, Dansk Folkeparti, Alternativet og Theresa Scavenius (UFG) ytrede sig imod forhandlingsoplægget.

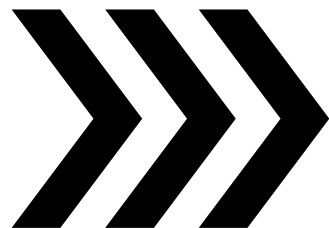
Forhandlingsoplæg marts 2024:

<https://www.ft.dk/samling/20231/almdel/MOF/bilag/339/2836324.pdf>

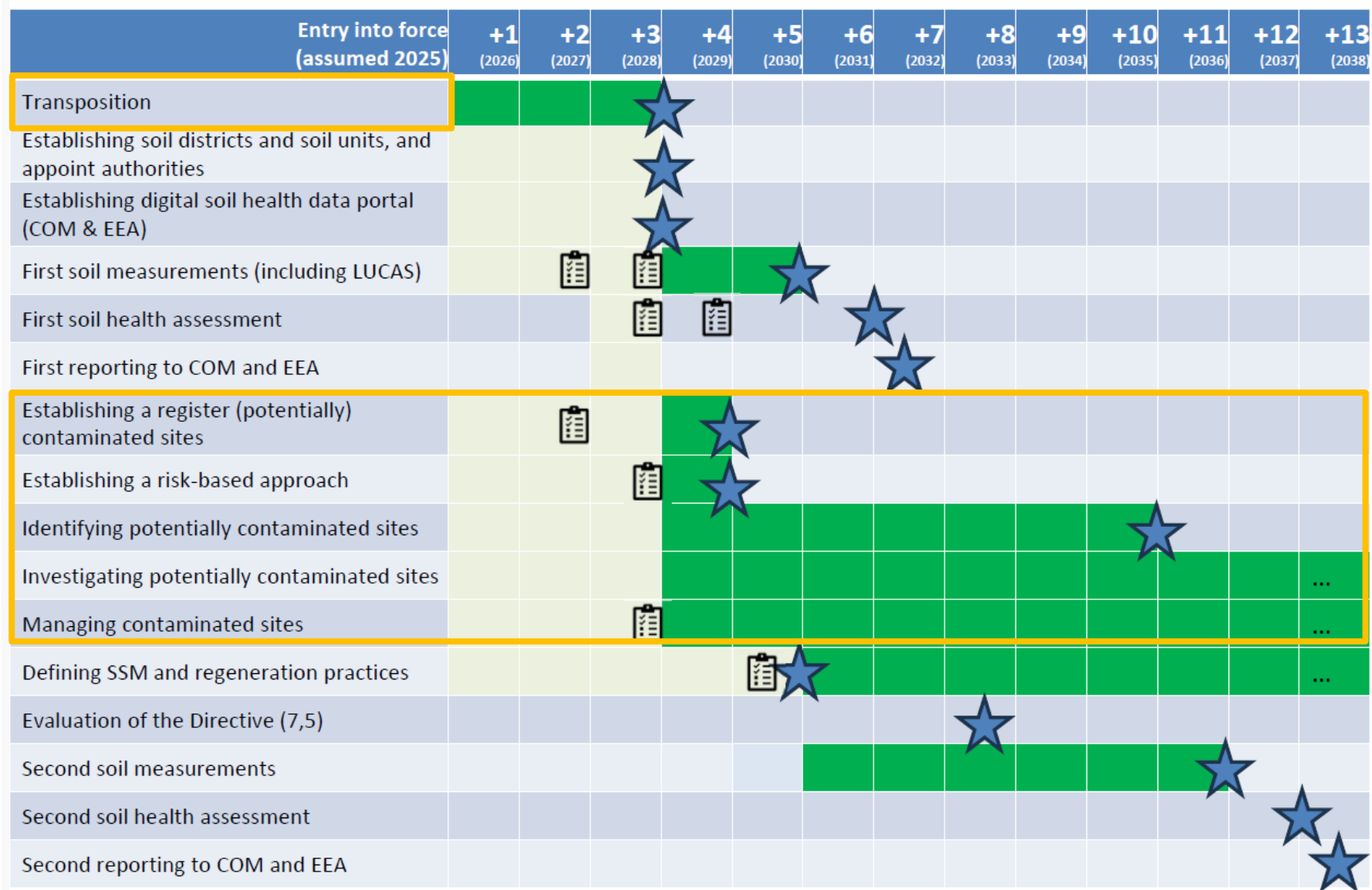
Regeringen hilser forslaget velkommen og støtter overordnet målsætningen om at overvåge jordbundens sundhedstilstand i EU og en risikobaseret tilgang på jordforureningsområdet. Regeringen vil arbejde for, at der etableres en ensartet tilgang til indsamling af data.



Implementering?



Implementering og tidskrav



Tak for opmærksomheden

