



Handlingsplan for PFAS

PFAS—stoffer er efterhånden at finde overalt i vores samfund. De kaldes også for 'evighedskemikalier', fordi de er svære at nedbryde. Stofferne kan ophobe sig i vores kroppe og i miljøet. Blandt de negative konsekvenser ved PFAS er dårligere immunforsvar, hormonforstyrrelser og øget risiko for kræft.

National handlingsplan

Forureningens alvor og omfang betyder, at der er behov for en national handlingsplan, der skal sikre, at vi bruger vores kræfter bedst muligt.

I januar 2023 sendte Danmark og fire andre lande et forslag til EU om et fælles forbud mod alle PFAS-stoffer. Det er det mest omfattende forslag til begrænsning af kemikalier i EU nogensinde. Da der er tale om en forordning, skal forbuddet ikke implementeres i dansk lovgivning, men vil være direkte gældende i hele EU, når forordningen træder i kraft. Indtil forslaget bliver til virkelighed, ser ministeriet løbende på, hvordan vi bedst begrænser brugen af PFAS i Danmark.

Hvad er PFAS?

PFAS er en samlet betegnelse for mindst 10.000 forskellige fluorholdige stoffer.

PFAS—stofferne har været brugt i industrien i over 50 år og mange bruges stadig.

De er kendetegnet ved at være vand- og fedt-afvisende, og derfor har man brugt dem i hverdagsprodukter som fx tøj, sko, elektronik og maling. Stofferne kan skade miljø og sundhed, og netop fordi de er vand- og fedtafvisende, er de også meget svære at nedbryde.

De ophober sig i miljøet, i dyr og i mennesker.

Korsørsagen

I 2021 blev der fundet høje koncentrationer af PFOS i spildevand fra Korsør Renseanlæg.

Forureningen med PFOS stammede fra den lokale brandskole.

Forureningen har betydet, at bor-

gere er blevet udsat for PFOS, da medlemmerne i en lokal kogræserforening har spist kød fra kvæg, der har græsset på arealet, og at brandfolk i deres arbejde har været udsat for PFOS.

Myndighedernes roller og ansvarsområder

Mange forskellige myndigheder er involveret i overvågning og håndtering af PFAS-forurening.

Kommuner og regioner har ansvar for at lokalisere steder, der er under mistanke for forurening med PFAS samt for at opspore forureningskilden.

Miljøstyrelsen overvåger PFAS og andre miljøfarlige stoffer i miljøet.

Fødevarestyrelsen overvåger, kontrollerer og håndterer forureninger i fødevarer og foder.

Styrelsen for Patientsikkerhed rådgiver statslige, regionale og kommunale myndigheder i sundhedsmæssige forhold, når der er fundet PFAS i miljøet.

Sundhedsstyrelsen afdækker de helbredsmæssige effekter af at være eksponeret for PFAS og udarbejder vejledninger om eventuelle undersøgelser for borgere, der har været eksponeret for PFAS.

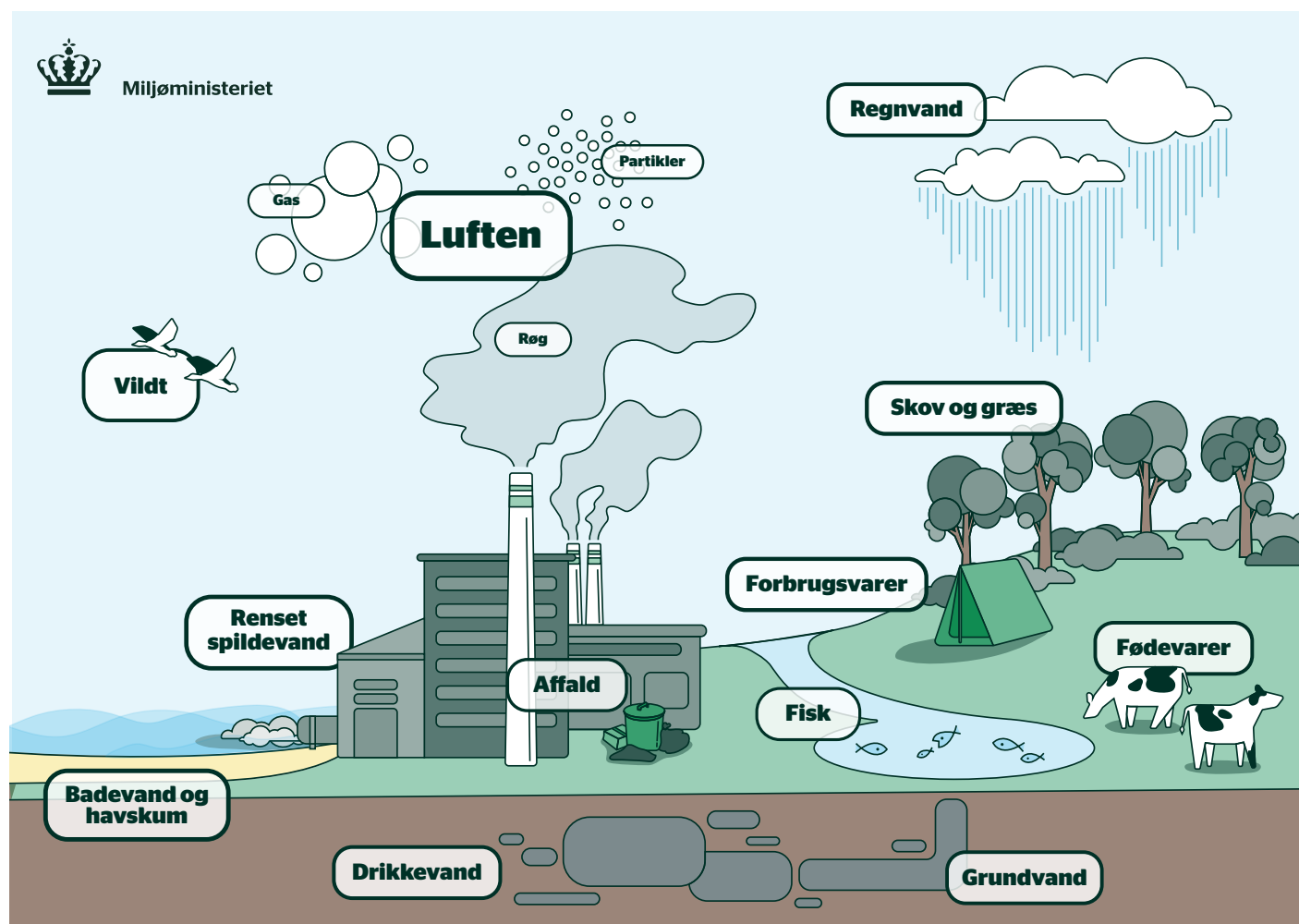
Overvågning og kontrol

Handlingsplanen for PFAS skal sætte fokus på beskyttelsen af mennesker og miljø mod forureningen fra PFAS.

Derfor er formålet med handlingsplanen at fortsætte en intensiv kortlægning og overvågning af PFAS-forureningen i Danmark, som skal give et overblik og vise, hvor og hvordan der bedst sættes ind over for PFAS-forureningen.



Miljøministeriet



Illustrationen viser hvor myndighederne bl.a. er i gang med at analysere, kortlægge og overvåge for PFAS.