

HVA ER FREIA PROJEKTET?

FREIA projektet er et EU-støttet projekt med det formål å forbedre metoder til å identifisere **HORMONFORSTYRRENDE STOFFER** som skader kvinners fertilitet.

FREIA projektet vil:

1

...opnå ny viten om hormonforstyrrende stoffers påvirkning av kvinners helse.

2

...forbedre metoder til å teste stoffer for skadevirkning på kvinners fertilitet og støtte op om bedre kjemikalielovgivning.

3

...fremme en bæredyktig utvikling av et sunnere samfunn og forbedret kvinnelig helse.

HVORFOR BEKYMRE SIG OVER HORMONFORSTYRRENDE STOFFER?



HORMONFORSTYRRENDE STOFFER I HVERDAGEN

Hormonforstyrrende stoffer finnes i mange hverdagsprodukter. Hormonforstyrrende stoffer kan påvirke den normale funksjonen eller produksjonen av hormonene våre og dermed skade vår helse.



LAVE DOSER KAN VÆRE SKADELIGE

Selv ved meget lave doser kan enkelte hormonforstyrrende stoffer påvirke helsen.



RISIKO FOR LANGTIDSEFFEKTER

Eksposering for hormonforstyrrende stoffer under utviklingen kan gi effekter mye senere i livet eller i senere generasjoner.



UOPRETTELIG SKADE

I særlig følsomme vinduer under utviklingen kan en kvinnes helse bli påvirket på en måte slik at skadevirkningene ikke kan repareres.



EFFEKTER BLIR OVERSET

De metodene som nå brukes til å undersøke kjemikaliers helseskadelige virkninger er utilstrekkelige.

KJENTE OG MISTENKTE HORMONFORSTYRRENDE STOFFER



BISPHENOL A



VISSE
SPRØJTEMIDLER



VISSE FTALATER



VISSE FLUORSTOFFER

HVORDAN KAN HORMONFORSTYRENDE STOFFER PÅVIRKE KVINNERS FERTILITET OG HELSE?

Sykdommer i kvinners reproduksjonssystem kan ha sitt opphav i hormonelle forstyrrelser. Ut over risikofaktorer som fedme og røyking, kan hormonforstyrrende stoffer også påvirke kvinners helse. Hormonforstyrrende stoffer kan påvirke den naturlige hormonbalansen i alle livets faser, fra unnfangelse til voksen alder, og føre til mange forskjellige helseproblemer.



FOR TIDLIG
OVERGANGSALDER



BRYSTKREFT



ENDOMETRIOSE



POLYCYSTISK OVARIE
SYNDROM (PCOS)



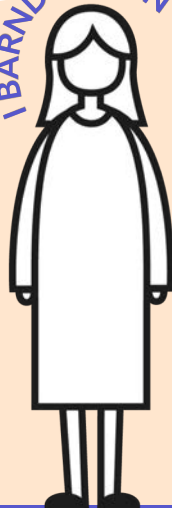
NEDSATT FRUKTBARHET



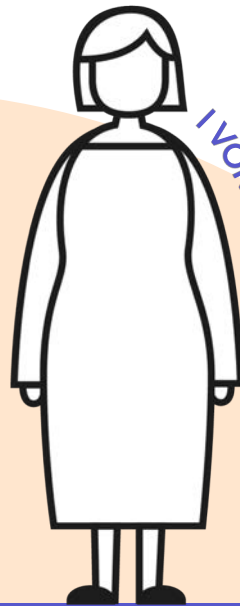
UREGELMESSIG
MENSTRUASJONSSYKLUS



I BARNDOMMEN



I VOKSENLEVENET



HVA GØR VI NÅ:

Det er viktig for FREIA at vi deler vår kunnskap og forteller samfunnet om de mulige skadevirkninger hormonforstyrrende stoffer kan påføre oss.



**FORBEDRE KJEMIKALIE-
LOVGIVNING VED Å
FORBEDRE TESTMETODER
FOR KJEMISKE STOFFER**

**BEDRE INFORMASJON OM
KJEMIKALIER FOR EN
SUNNERE LIVSSTIL**



Find mere information på www.freiaproject.eu



FREIA projektet er finansiert av EU Kommissjonens Horizon 2020 forsknings- og innovasjonsprogram, kontrakt nummer 825100 (FREIA). Dette fakta-ark avspeiler kun forfatterens synspunkter. Den Europeiske Union kan ikke holdes til ansvar for bruk av disse opplysninger.