



**Miljø- og  
Fødevarerministeriet**  
Departementet

EU og Internationalt  
Ref. MOMWE  
Den 11. april 2019

## **ORIENTEREDE NOTAT TIL FOLKETINGETS MILJØ- OG FØDEVARE- UDVALG**

### **om resultaterne af fjerde møde i FN's Miljøforsamling i Nairobi, Kenya den 11.-15. marts 2019**

Fjerde møde i FN's Miljøforsamling (United Nations Environment Assembly – UNEA), fandt sted den 11.-15. marts 2019 i Nairobi i regi af FN's Miljøprogram (UNEP). Temaet for mødet var innovation og bæredygtigt forbrug og produktion, med tæt relation til implementering af 2030 Dagsordenen (FN's Verdensmål), herunder særligt Verdensmål 12, om netop bæredygtigt forbrug og produktion. Der blev vedtaget en ministerdeklaration og 26 resolutioner og beslutninger, herunder om bæredygtig produktion og forbrug, sikker håndtering af kemikalier og affald og marint affald og mikroplast. Et væsentligt resolutionsforslag fra EU og EU's medlemsstater om afskovning relateret til forsyningskæder i forhold til landbrug kunne desværre ikke vedtages. Desuden vedtog man en ny strategi for marin- og kystområdet under FN's Miljøprogram samt en implementeringsplan mod forurening. Mødet blev også brugt til at lancere FN's Miljøprogram's 6. globale miljøtilstandsrapport, Global Environment Outlook (GEO6), og til at promotere tre andre væsentlige nye UNEP rapporter: Global Resources Outlook 2019; Global Chemicals Outlook II; og Frontiers 2018/19-Emerging Issues of Environmental Concern.

#### **Ministerdeklarationen**

Ministerdeklarationen understreger, at nye og bedre tilgange og løsninger er nødvendige for bæredygtig udvikling, herunder for implementering af 2030 Dagsordenen. Man vil generelt fremme innovation i forhold til miljøpolitiske tilgange, samt finansiering og forretningsmodeller for tiltag til miljøforbedring, samt bæredygtige produktions- og forbrugsmønstre, herunder gennem cirkulær økonomi og resourceeffektive og økonomier med lav kulstofudledning. Blandt konkrete fokusområder kan nævnes indsats for:

- Implementering af FN's 10-årige rammeprogram for bæredygtigt forbrug og produktion, som også er et delmål under Verdensmål 12 om bæredygtigt forbrug og produktion (10YFP)
- Væsentligt at nedbringe brugen af engangsplastprodukter pr. 2030
- Beskyttelse af marine områder og kyst-økosystemer, relateret til en ny strategi under FN's Miljøprogram på området
- At støtte nye globale post-2020 rammeværk for henholdsvis biodiversitet og kemikalier og affald
- Bedre, sammenlignelige miljødata, herunder støtte til en 2025 datastrategi under FN's Miljøprogram

#### **Resolutioner**

Resolutionerne sigter generelt mod at bidrage til implementering af 2030 Dagsordenen og Verdensmålene, både gennem at pålægge UNEP konkrete indsatser og gennem indsatser i landene selv, samt gennem at opfordre organisationer og andre relevante interessenter til at handle. Der blev vedtaget 23 resolutioner: De følgende fire, som var prioriteret af EU og EU's medlemsstater, herunder Danmark, skal fremhæves. To af disse resolutioner var foreslået af EU og EU's medlemsstater.

Innovative veje til at opnå bæredygtigt forbrug om produktion (fremsat af EU): I resolutionen slås cirkulær økonomi fast som en vigtig bæredygtig økonomisk tilgang i forhold ressourceeffektivitet og til fremme af bæredygtige forbrugs- og produktionsmønstre, og man pålægger blandt andet FN's Miljøprogram til næste forsamling at udarbejde en rapport med anbefalinger i forhold til bedste praksis relateret til produktdesign og tjenester samt afkobling af vækst fra miljøbelastning.

Sikker håndtering af kemikalier og affald (fremsat af EU): I resolutionen understreges bekymring over udviklingen på området, herunder stigende brug af kemikalier og indholdet af dem i produkter og affald, som påvist i de nyeste UNEP rapporter, og behovet for mere viden og for en livscyklustilgang. Alle lande og interessenter opfordres til at styrke indsatsen for opnåelse af de relaterede Verdensmål. Resolutionen støtter op om den igangværende proces for etablering af et nyt rammeværk for global indsats på området, når den nuværende internationale strategi, SAICM, udløber i 2020. Endelig pålægges UNEP, som har en væsentlig rolle på området, at bistå lande med kapacitetsopbygning, at fortsætte vidensopbygning på området, og at styrke koordineringen blandt relevante FN organer m.fl..

To resolutioner foreslået af henholdsvis Norge og Costa Rica. Marint plastikaffald og mikroplast: I resolutionen påpeges vigtigheden af at eliminere tilgang af plastik og mikroplast til havene fra diverse kilder og behovet for en livscyklustilgang i forhold til plastik. Resolutionen indebærer en beslutning om at forlænge den arbejdsgruppe, der undersøger mulighederne for en koordineret international indsats på området frem til næste forsamling i 2021. Fremme af ligestilling og menneskerettigheder samt styrkelse af kvinders og pigers engagement i miljøforvaltning. I resolutionen understreges vigtigheden af ligestilling og styrkelse af kvinders rettigheder i forhold til miljøområdet, og den pålægger FN's Miljøprogram at fortsætte sit relaterede arbejde, især indsatsen for fremme af kvinders rolle i miljøpolitik/-forvaltning.

Desuden skal nævnes to resolutionsforslag af interesse, som ikke blev vedtaget. Det første var et resolutionsforslag fra EU og EU's medlemsstater om afskovning relateret til forsyningskæder i forhold til landbrug. Problematikken med omfattende afskovning påvirker biodiversitet og klima væsentligt. Dette var en prioritet for EU og medlemmerne af Amsterdam-partnerskab, som omfatter Danmark, Frankrig, Tyskland, Italien, Nederlandene, Norge og Storbritannien, og hvor Danmark indledningsvis havde formandskabet. Der var stor interesse for resolutionsforslaget, men til sidst blev det besluttet at trække det tilbage, da der ikke kunne opnås enighed med bl.a. USA, Brasilien, Indonesien og Malaysia, om en tekst, der reelt adresserede de centrale problemstillinger. De tilstedeværende miljøministre fra EU-landene, herunder den danske, foruden andre ligesindede lande, rejste sagen på mødets højniveau, under de såkaldte *Leadership Dialogues*, og medvirkede til at øge den politiske fokus på området.

Det andet forslag handlede om såkaldt Geo-Engineering, som vedrører metoder til at modvirke klima-effekter, som også blev trukket tilbage efter omfattende forhandlinger. Området er for mange lande ikke særlig velkendt og forholdsvis teknisk, og der var derfor stor usikkerhed omkring, hvad man skulle mene om det. En udbredt holdning var derfor, at sagen ikke var moden til behandling.

Den næste møde i Miljøforsamlingen blev fastsat til den 20.-26. februar 2021. Der blev endvidere igangsat en proces i forhold til effektiviseringen af arbejdet i FN's Miljøforsamling. Endelig blev mødet brugt til at lancere FN's Miljøprogram's 6. globale miljøtilstandsrapport, *Global Environment Outlook (GEO6)*, og til at promovere tre andre miljørapporter offentliggjort for nylig: *Global Resources Outlook 2019*; *Global Chemicals Outlook II*; og *Frontiers 2018/19* om nye miljøudfordringer.

Der henvises endvidere til orienterende notat om forberedelserne til FN's fjerde Miljøforsamling oversendt til Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg den 1. marts 2019.

## Bilag

### Oversigt over vedtagne dokumenter på FN's 4. Miljøforsamling samt link til dokumenterne.

---

**Ministerdeklaration:** Ministerial Declaration of the 2019 United Nations Environment Assembly “Innovative Solutions For Environmental Challenges And Sustainable Consumption And Production”.

#### Resolutioner

1. Innovative Pathways to Achieve Sustainable Consumption and Production
2. Promoting sustainable practices and innovative solutions for curbing food loss and waste
3. Sustainable Mobility
4. Addressing environmental challenges through sustainable business practices
5. Sustainable Infrastructure
6. Marine Plastic Litter and Microplastics
7. Environmentally Sound Management of Waste
8. Sound Management of Chemicals and Waste
9. Addressing Single-use Plastic Products Pollution
10. Innovations on biodiversity and land degradation
11. Protection of the Marine Environment from Land-Based Activities
12. Sustainable Management for Global Health of Mangrove
13. Sustainable coral reefs management
14. Sustainable Nitrogen Management
15. Innovations in Sustainable Rangelands and Pastoralism
16. Conservation and Sustainable Management of Peatlands
17. Promote gender equality, and the human rights and empowerment of women and girls in environmental governance
18. Poverty Environment Nexus
19. Mineral resource governance
20. Fifth Programme for the Development and Periodic Review of Environmental Law (Montevideo V) "Delivering for People and the Planet"
21. Implementation Plan “Towards a Pollution-free Planet”
22. Implementation and follow up of UNEA resolutions and related activities
23. Keeping the World Environment under Review: Enhancing UNEP’s Science-Policy Interface and Endorsement of the Global Environment Outlook

#### Beslutninger (decisions)

1. Proposed programme of work and budget for 2020–2021
2. Provisional agenda, date and venue of the fifth session of the United Nations Environment Assembly
3. Management of Trust Funds and Earmarked Contributions

**Link til UNEA-4 hjemmesiden med tekst af vedtagne dokumenter:**

<http://web.unep.org/environmentassembly/ministerial-declaration-resolutions-and-decisions-unea-4>

**Link til UNEP rapporter**

Global Environment Outlook 6: <https://www.unenvironment.org/resources/global-environment-outlook-6>

Global Resources Outlook 2019:

[https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/27517/GRO\\_2019.pdf?sequence=3&isAllowed=y](https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/27517/GRO_2019.pdf?sequence=3&isAllowed=y)

Global Chemicals Outlook II – Summary for policymakers.

<https://papersmart.unon.org/resolution/uploads/k1900123.pdf#overlay-context=pre-session-unea-4>

Link til Frontiers 2018-19: Emerging Issues of Environmental Concern

<https://www.unenvironment.org/resources/frontiers-201819-emerging-issues-environmental-concern>

