

XXVI IUFRO verdenskongres

Stockholm, Sverige, 23.-29. juni 2024

The Stockholm Congress Statement/Erklæring fra Stockholm kongressen: *Skove og samfund frem mod 2050*

Den XXVI verdenskongres for International Union of Forest Research Organizations IUFRO, der blev afholdt i Stockholm den 23.-29. juni 2024, samlede 4.200 deltagere fra mere end 100 lande. Den udgjorde et globalt forum for udveksling af viden, perspektiver og visioner mellem forskere på tværs af et bredt spektrum af discipliner, samt for dialog med unge, beslutningstagere, skovforvaltere, forretningsrepræsentanter og civilsamfundsorganisationer.

IUFRO-kongressen understreger det presserende behov for at modvirke de alvorlige og indbyrdes forbundne kriser i form af klimaændringer, tab af biodiversitet, forringelse af økosystemer, miljøforurening og stigende social uretfærdighed. Der er brug for langsigtede, faktabaserede og retfærdige beslutninger, og alle opfordres til at påtage sig ansvar i deres egne indflydelsessfærer.

IUFRO-kongressen understreger den globale betydning af skove, træer, skovbaserede produkter og ydelser og deres bidrag til omstilling til en bæredygtig og positiv fremtid. Samtidig påpeges det, at skovene ikke er et universalmiddel, og at deres fremtid er i fare, hvis verdenssamfundet undlader at træffe afgørende foranstaltninger inden for andre sektorer og områder af menneskelig aktivitet.

IUFRO-kongressen understreger behovet for at tilgodese alle dimensioner af bæredygtighed – økologisk, økonomisk, kulturel og social – for at sikre en ansvarlig anvendelse af skovressourcer, for at udvikle tværsektorielle politikker vedrørende skove, sikre større politisk sammenhæng, og sigte mod at afbalancere afvejninger.

IUFRO-kongressen fremhæver, at skovrelaterede videnskaber og forskning sammen med traditionel viden kan udgøre en solid vidensbase som rettesnor for menneskelige aktiviteter og beslutningstagning og opnå positive forandringer.

IUFRO-kongressen anerkender, at samarbejde, koordinering og kommunikation indenfor og mellem videnskabelige discipliner og med forskellige grupper, herunder den politiske beslutningstagning, erhvervslivet og civilsamfundet, er nøglen til at yde handlingsrettet vejledning til beslutningstagere.

IUFRO-kongressen understreger behovet for at imødegå trusler mod videnskaben og forskningssamarbejdet, herunder tab af tillid til den akademiske verden, spredning af misinformation, uansvarlig brug af teknologi, utilstrækkelighed i multilateralisme og internationale konflikter.

IUFRO-kongressen påpeger den afgørende rolle, som uddannelse, kapacitetsopbygning, inddragelse af unge og kommunikation spiller for udvidet offentlig bevidsthed, fremme af bæredygtig produktion og forbrug, grønne jobmuligheder og positive fremskridt.

IUFRO-kongressen opfordrer specifikt beslutningstagere, skovforvaltere og virksomhedsrepræsentanter til at tage effektiv handling ved at gøre bedst mulig brug af det globale videnskabsfunds viden, erfaring og anbefalinger til at:

Styrke skovenes modstandsdygtighed og klimatilpasning,

- ved at fremme samarbejde på alle niveauer mellem videnskab, teknologi, forvaltning og politik med henblik på at skabe resultater, der kan bevare eller forbedre skovenes sundhedstilstand;
- ved at indgå i politiske processer med alle involverede parter på tværs af sektorer for at standse skovrydning og tab af biodiversitet, der er så afgørende for at opnå bæredygtig arealforvaltning;
- og ved at støtte bæredygtig og adaptiv skovforvaltning, genopretning af skovlandskaber og naturbaserede løsninger for at forebygge eller afhjælpe mange af de negative virkninger af klimaændringer og sikre skovrelaterede økosystemtjenester.

Sikre at skovenes sociale værdier bevares og styrkes med henblik på bæredygtige samfund,

- ved at støtte videnskabeligt baseret politikudvikling og bestræbelser på at øge offentlighedens og forbrugernes bevidsthed om den rolle, som skove, skovprodukter og skovøkosystemtjenester spiller i samfundet;
- ved at udnytte viden og erfaring med forvaltningssystemer og institutionelle ordninger til bedre at støtte folks levebrød og livskvalitet på en retfærdig måde, herunder gennem bemyndigelse af kvinder, oprindelige folk, unge og andre marginaliserede grupper;
- og ved at fremme innovative grønne områder og andre naturbaserede tilgange til forbedring af økologisk funktion, og af menneskers trivsel og modstandsdygtighed over for klimaændringer i verdens hurtigt voksende byer.

Udvide skoves og skovprodukters rolle i en ansvarlig cirkulær bioøkonomi, der bidrager til økonomisk udvikling, folks eksistensgrundlag, modvirkning af klimaændringer og dekarbonisering af økonomiske aktiviteter,

- ved at støtte videnskabeligt baserede innovationer i hele den skovbaserede værdikæde af produkter og tjenesteydelser gennem bæredygtighedsfokuserede regler, forvaltningsprincipper, industrielle forretningsmodeller og partnerskaber;
- og ved at udnytte social, økonomisk og politisk forskning til at udvikle regeringsførelse og finansielle rammer, der muliggør en retfærdig overgang til bæredygtig forvaltning af naturressourcer, mere ansvarlig producent- og forbrugeradfærd og forretningsmodeller, der prioriterer offentlige goder frem for privat profit.

Transformere skovrelaterede videnskaber til fremtiden,

- gennem ansvarlig brug af innovative og fremspirende teknologier, digitalisering og kunstig intelligens i skovbrugssektoren baseret på en mere fuldstændig forståelse af deres socioøkonomiske og etiske konsekvenser;
- ved at støtte udviklingen af moderne undervisningsteknikker, herunder virtuelle værktøjer, for at udvide videnbasen og øge rækkevidden, navnlig til landdistrikter, underrepræsenterede og sårbare grupper;
- og ved at diversificere og styrke inkluderende uddannelse og kapacitetsopbygning på alle niveauer for at holde trit med de hurtige teknologiske, samfundsmæssige og miljømæssige forandringer.

Disse budskaber, som et destillat fra XXVI IUFRO World Congress' overvejelser om "Skove og samfund frem mod 2050", betragtes som centrale for at sikre overlevelsen af skovøkosystemer og menneskelig trivsel i hele verden, og for at styre de transformationer, der er nødvendige for en bæredygtig fremtid for alle. Beslutsom handling på alle niveauer i tråd med disse budskaber vil forhåbentlig bidrage til at opretholde en stabil jord, der fortsat understøtter liv og menneskelig trivsel.