

## Conferința globală privind schimbările climatice 2023

Federația Internațională de Astronautică (IAF) și membrul său, Agenția Spațială Norvegiană (NOSA) anunță că în perioada **23 - 25 mai 2023**, la **Oslo, Norvegia**, va avea loc **Conferința Spațială Globală privind Schimbările Climatice din 2023 (GLOC 2023)**. GLOC 2023 va contribui la eforturile globale de a înțelege și de a lupta mai bine împotriva schimbărilor climatice prin utilizarea serviciilor și aplicațiilor spațiale. Prima conferință de acest gen, GLOC 2023 este concepută pentru a încuraja schimbul de informații programatice, tehnice și de politică, precum și soluții constructive, provocări, lecții învățate și căi de urmat pentru toate națiunile. GLOC 2023 va aborda diverse subiecte de interes legate de spațiu și schimbările climatice, cu un accent special pe:

- Cauzele și efectele schimbărilor climatice
- Soluții posibile
- Teledetecție spațială / Monitorizare prin satelit / Observare a pământului
- Supravegherea Maritimă
- Acțiuni interguvernamentale și interagenții
- Schimbările climatice și viața noastră de zi cu zi

Programul conferinței este conceput pentru a reuni comunitatea internațională, inclusiv reprezentanți de rang înalt ai marilor agenții spațiale, industriei, guverne, factori de decizie, mediul academic și **ONG-uri**, precum și reprezentanți ai sectoarelor non-spațiale implicate în dezbaterile schimbărilor climatice. Acești lideri în domeniu se vor întâlni la Oslo, Norvegia, pentru a prezenta rezultate, a face schimb de idei, a dezbate foieci de parcurs și a discuta despre oportunitățile viitoare oferite de activitățile spațiale pentru a contribui la eforturile globale de atenuare a schimbărilor climatice.

Puteți afla mai multe informații, accesând următoarele link-uri: <https://www.iafastro.org/about/> și <https://www.iafastro.org/events/global-series-conferences/gloc-2023/>



**INTERNATIONAL  
ASTRONAUTICAL  
FEDERATION**



**Norsk Romsenter**  
Norwegian Space Agency