

Proiectul "HABIT-CHANGE"

Management adaptativ la modificările induse de schimbările climatice, asupra diversității habitatelor din ariile protejate

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării este instituție asociată în cadrul proiectului HABIT-CHANGE.

Aria protejată selectată pentru acest proiect este Rezervația Biosferei Delta Dunării, sit UNESCO, RAMSAR și Natura 2000. Această arie protejată, zonă umedă, este una dintre cele mai mari zone de conservare a biodiversității din Europa, fiind una dintre cele mai importante din punct de vedere al speciilor de păsări și nu numai.

Proiectul HABIT-CHANGE își propune să susțină Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării în selectarea celor mai adecvate măsuri de management, capabile să diminueze efectele schimbărilor climatice asupra florei, vegetației și habitatelor.

La implementarea acestui proiect își aduce aportul partenerul proiectului Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Delta Dunării.

HABIT-CHANGE evaluează, îmbogățește și adaptează strategiile de conservare și management existente în momentul de față în ariile protejate. În acest mod, managerii pot preîntâmpina efectele schimbărilor climatice, care amenință integritatea și diversitatea habitatelor.

HABIT-CHANGE nu analizează doar modificările habitatelor cauzate de schimbările climatice ci se concentrează și asupra adaptării managementului conservativ și a modului de utilizare a terenului din ariile protejate. Este dezvoltat pe baza dialogului cu utilizatorii, care evidențiază problemele pe care aceștia le au, în condițiile schimbărilor climatice și promovează conștientizarea necesității aplicării unui management adaptativ în ariile protejate.

Ariile luate în studiu în cadrul proiectului HABIT-CHANGE sunt localizate în Europa Centrală și Europa de Est. Ele sunt Parcuri Naționale, Rezervații ale Biosferei sau Parcuri Naturale, dedicate zonelor umede, pădurilor, pajiștilor și zonelor alpine. Habitatele și speciile din aceste rezervații naturale, sunt considerate ca fiind foarte vulnerabile în raport cu schimbările climatice.

Direcția și amploarea schimbărilor climatice la nivel regional ca și efectele asupra măsurilor de management sunt încă neclare. La nivel local, nivelul precipitațiilor ca efect semnificativ al schimbărilor climatice poate crește sau descrește, modificându-și sezonabilitatea. Vor fi precondiții noi, care vor schimba compoziția specifică în special în ecosistemele puternic dependente de apă, precum zonele umede, râurile și lacurile dar și în pădurile și pajiștile naturale.

Mai multe informații la adresa: <http://www.habit-change.eu/>