

Międzynarodowy Dzień Różnorodności Biologicznej

2020-05-22

"Pamiętajcie o ogrodach

Przecież stamtąd przyszłście

W żar epoki użyczą wam chłodu

Tylko drzewa, tylko liście."

Jonasz Kofta



22 MAJA 2020
MIĘDZYNARODOWY DZIEŃ
RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ
Rozwiązania są w przyrodzie

W dniu 22 maja br. po raz kolejny będziemy obchodzili Międzynarodowy Dzień Różnorodności Biologicznej, który w tym roku odbywa się pod hasłem „Rozwiązania są w przyrodzie”. Ma on za zadanie podnosić poziom zrozumienia oraz świadomość zagadnień związanych z różnorodnością biologiczną. Losy ludzkości są ściśle związane z różnorodnością biologiczną. Jest ona niezbędna człowiekowi do funkcjonowania w świecie.

Na ochronę zasługują wszystkie elementy różnorodności biologicznej. Najbardziej istotne z punktu widzenia zasobów przyrodniczych oraz zaspokajania potrzeb społecznych (w skali globalnej) są np. lasy równikowe czy rafy koralowe, obszary o dużej liczbie gatunków rzadkich i zagrożonych wyginięciem, w tym obszary górskie czy wodno-biotne.

Podstawową metodą zachowania różnorodności biologicznej jest ochrona in-situ, czyli w miejscu naturalnego występowania danego elementu. W tym celu tworzy się obszary chronione i ustanawia odpowiednie sposoby zarządzania nimi. Również dużą wagę przykładą się do obszarów istotnych dla różnorodności biologicznej położonych poza terenami chronionymi. Odtwarza się tam zniszczone ekosystemy, populacje cennych i zagrożonych gatunków, zapobiega wprowadzaniu gatunków obcych lub organizmów genetycznie zmodyfikowanych.

Uzupełnieniem ochrony in-situ jest ochrona ex-situ, polegająca na zachowywaniu elementów różnorodności biologicznej poza miejscem ich naturalnego występowania, m.in. w bankach genów, ogrodach zoologicznych i botanicznych.