



Co-funded by
the European Union

Leaf

NAUČITE BIOLOŠKU RAZNOLIKOST KROZ EKOLOŠKU
AKCIJU ZA ZAJEDNICU
2022-2024

MULTIPLIER EVENT – 10.12.2024



korak po korak
UDRUGA RODITELJA

AUTOR:



This work is openly licensed via CC BY 4.0



MULTIPLIER EVENT – ZAVRŠNA KONFERENCIJA

10.12.2024.

Zagreb-Hrvatska



BIORAZNOLIKOST U HRVATSKOJ



- Definicija bioraznolikosti: Raznolikost živih organizama unutar vrsta, između vrsta i unutar ekosustava.
- Važnost bioraznolikosti: Osigurava stabilnost ekosustava, podržava životne uvjete i pruža usluge poput pročišćavanja zraka i vode.
- Hrvatska kao hotspot bioraznolikosti: Smještena u prijelaznom području između mediteranskog, planinskog i kontinentalnog područja.

GEOGRAFSKI I KLIMATSKI UVJETI

- Raznoliki krajobrazi: Planine, nizine, obala, otoci, rijeke, jezera.
- Klimatska raznolikost:
 - Sredozemna klima (primorsko područje).
 - Kontinentalna klima (unutrašnjost).
 - Planinska klima (gorska područja).





GLAVNI EKOSUSTAVI U HRVATSKOJ

- **Kopneni ekosustavi:**
 - Šume: Hrast lužnjak, bukove šume.
 - Travnjaci: Posebno važni za opstanak ugroženih vrsta.
- **Vodeni ekosustavi:**
 - Rijeka i jezera: Dunav, Drava, Sava, Plitvička jezera.
 - Morski ekosustavi: Jadransko more, morski grebeni.



BOGATSTVO FLORE I FAUNE



➤ Biljke:

- Više od 5.000 vrsta biljaka.
- Endemične vrste: Velebitska degenija, hrvatska sibireja.

➤ Životinje:

- Sisavci: Smeđi medvjed, ris, vuk.
- Ptice: Orlovi, čaplje, rijetke ptice selice.
- Ribe i morski život: Glavoč, morske kornjače, dupini.

ZAŠTIĆENA PODRUČJA

- **Nacionalni parkovi (8):** Plitvička jezera, Krka, Paklenica, Risnjak, Sjeverni Velebit itd.
- **Parkovi prirode (12):** Kopački rit, Velebit, Telašćica itd.
- **Natura 2000 mreža:** Pokriva 36,8% kopna i 16,4% mora u Hrvatskoj.



PRIJETNJE BIORAZNOLIKOSTI



- **Uništavanje staništa: Urbanizacija, poljoprivreda.**
- **Klimatske promjene: Promjene temperature, suše.**
- **Invazivne vrste: Azijski stršljen, ambrozija.**
- **Zagađenje: Industrijski otpad, plastika u moru.**

OČUVANJE BIORAZNOLIKOSTI

- **Zakoni i propisi: Zakon o zaštiti prirode.**
- **Edukacija i podizanje svijesti: Javne kampanje, suradnja s lokalnim zajednicama.**
- **Znanstvena istraživanja: Monitoring ugroženih vrsta.**
- **Međunarodna suradnja: Natura 2000, UN-ovi ciljevi održivog razvoja.**



ZAKLJUČAK



- **Hrvatska je jedan od europskih lidera u zaštiti prirode.**
- **Očuvanje bioraznolikosti ključno je za buduće generacije.**
- **Svaki pojedinac može pridonijeti očuvanju prirode kroz odgovorno ponašanje.**



Pratite nas:



www.leafbiodiversity.eu



@leafbiodiversity

