



Novi podatci o biodiverzitetu i ekosistemskim uslugama za razvoj Globalnog Okvira za Biodiverzitet poslije 2020. godine

U toku priprema za novi Globalni Okvir Biodiverziteta poslije 2020. godine, prostorni podatci se mogu iskoristiti kako bi se otkrila efektivna rješenja. Naponi na svjetskom nivou koji se ulažu u prostorni prikaz podataka a koji se svakodnevno prikupljaju dostupni su sada na linku [UN Biodiversity Lab](#) (UNBL). Ovaj sajt rezultat je projekta Mape prirode ([Nature Map](#)) i sadržan je od 14 setova podataka o biodiverzitetu, distribuciji vrsta i staništa drugih ekosistemskih usluga.

Ovi setovi podataka uključuju:

- Podatke o ljudskom uticaju na šume (mapa upravljanja sumama po kategorijama i intenzitetu uključujući i prirodne šume, голу sječu, plantažiranje i poljoprivredno šumarske tipove)
- Podatke o gustoći organskog ugljika u tlu: Karta zaliha organskog ugljika u tlu osjetljiva na ljudski utjecaj u razdoblju 2020.-2050.
- Podatke o gustoći ugljika biomase: Karta iznad i ispod zemaljskih zaliha ugljika.
- Podatke o ukupnoj gustoći ugljika: Karta zemaljskih zaliha ugljika (biomasa i tla) osjetljiva na ljudski utjecaj.
- Podatke o kopnenim tipovima staništa: Mapa tipova staništa kako je definirala Međunarodna unija za očuvanje prirode (IUCN).
- Podatke o potencijalnoj prirodnoj vegetaciji utemeljena na UN-ovom sustavu klasifikacije UN-ovog FAO-a: karta procijenjenog vegetacijskog pokrova za koju se očekuje da ima okolišna ograničenja bez ljudskog utjecaja.
- Podatke o bogatstvu vrsta: Mapa broja vrsta vodozemaca, ptica, gmazova, te reprezentativni skup biljnih svojti čija se rasprostranjenost preklapa. Ova karta povećava taksonomsku pokrivenost postojeće karte bogatstva UNBL vrsta.
- Podatke o bogatstvu ugroženih vrsta: Mapa broja ugroženih vodozemaca, ptica, sisavaca, gmizavaca i biljnih vrsta čija se rasprostranjenost preklapa. Ova karta povećava taksonomsku pokrivenost postojeće karte bogatstva vrsta ugroženih UNBL-om.
- Podatke o veličini opsega rijetkosti: Indeks koji kombinira endemizam i bogatstvo vrsta za vodozemce, ptice, sisavce, gmizavce i reprezentativan skup biljnih svojti. Ova karta povećava taksonomsku pokrivenost postojeće karte rijetkosti raspona UNBL raspona.
- Indeks netaknutosti biološke raznolikosti: Indeks koji procjenjuje prosječnu brojnost velikog, taksonomski i ekološki raznolikog niza vrsta koje se javljaju u kopnu, u odnosu na početnu vrijednost s minimalnim ljudskim utjecajem. Ova karta povećava

taksonomsku pokrivenost postojeće karte indeksa netaknutosti biološke raznolikosti UNBL-a.

- Podatke o čistoj vodi: Karta procijenjene opskrbe čistom slatkom vodom koja bi mogla biti dostupna ljudima.
- Podatke o ljudskim pritiscima: karta koja pokazuje pritiske na biološku raznolikost, zalihe ugljika i opskrbu vodom.
- Područja od globalnog značaja za očuvanje: Karta koja rangira relativni značaj zemljišta za očuvanje biološke raznolikosti, skladištenje ugljika i opskrbu vodom.
- Područja od globalnog značaja za obnovu: Karta koja rangira relativni značaj zemljišta za obnovu biološke raznolikosti i zaseda ugljika.

Kako možete saznati više o ovim podacima?

Pridružite se webinaru o karti prirode: Kartiranje prirode i koristi od zajedničkog suočavanja sa gubitkom biološke raznolikosti i klimatskim promjenama Tim Nature Map domaćin je webinaru za istraživanje novih podataka koji su dostupni kroz ovaj projekt

Četvrtak, 6. februara 2020. - 9:30 - 11:00 EST / NY

Ako ste zainteresirani registrirajte se ovdje:

<https://register.gotowebinar.com/register/3975010916051742219>.