
Strateški cilj A: Spopasti se z glavnimi vzroki za zmanjševanje biotske raznovrstnosti z vključevanjem biotske raznovrstnosti v glavne usmeritve na vseh področjih delovanja države in družbe

1. cilj: Najpozneje do leta 2025 bodo ljudje ozaveščeni o vrednotah biotske raznovrstnosti in ukrepih, ki jih lahko sprejmejo za njeno ohranitev in trajnostno rabo.

2. cilj: Najpozneje do leta 2025 bodo vrednote biotske raznovrstnosti vključene v državne in lokalne strategije za razvoj ter v procese načrtovanj.

3. cilj: Najpozneje do 2025 bodo pobude in subvencije, ki škodujejo biotski raznovrstnosti odpravljene, opuščene ali preoblikovane, hkrati pa se bodo razvile pozitivne spodbude za ohranjanje in trajnostno rabo biotske raznovrstnosti.

4. cilj: Vsi sektorji (vlade, podjetja in deležniki) bodo najpozneje do leta 2025 sprejeli ukrepe ali načrte za trajnostno proizvodnjo in rabo ter omejili vplive rabe naravnih virov v ekološko varne meje.

VPRAŠANJA ZA RAZPRAVO

1. Kateri cilj je po vaše najbolj aktualen? Zakaj?
2. Kje vidite težave za doseganje ciljev?
3. Kje vidite rešitve za doseganje ciljev?
4. Kje vidite možne povezave, da bi se ti cilji uresničili?

Strateški cilj B: Zmanjšati neposredne pritiske na biotsko raznovrstnost in spodbujati trajnostno rabo

5. cilj: Do leta 2020 se bo stopnja izginjanja naravnih habitatov, vključno z gozdovi, znižala vsaj na pol oziroma, kjer je možno, skoraj na nič, in njihovo propadanje in drobljenje se bo znatno zmanjšalo.

6. cilj: Do leta 2020 se bodo vsi staleži rib in nevretenčarjev ter vodne rastline upravljali in izkoriščali trajnostno, zakonito in z uporabo metod, ki temeljijo na ekosistemskem pristopu, tako da bo preprečen čezmeren ribolov; vzpostavili se bodo obnovitveni načrti in ukrepi za vse razredčene vrste; ribištvo ne bo imelo pomembnega škodljivega vpliva na ogrožene vrste in ranljive ekosisteme, njegovi vplivi na staleže, vrste in ekosisteme pa bodo v varnih ekoloških mejah.

7. cilj: Do leta 2020 se bodo kmetijska, akvakulturna in gozdarska območja upravljala trajnostno, tako da bo zagotovljeno ohranjanje biotske raznovrstnosti.

8. cilj: Do leta 2020 bo onesnaževanje, vključno z onesnaževanjem s presežnimi hranili, zmanjšano do ravni, ki ne škoduje delovanju ekosistemov in biotski raznovrstnosti.

9. cilj: Do leta 2020 se bodo določile invazivne tujerodne vrste in njihove poti vnosa ter se razvrstile po prednosti, prednostne vrste bodo obvladane ali iztrebljene in vzpostavili se bodo ukrepi za obvladovanje poti vnosa, tako da se preprečita njihov vnos in naselitev.

Strateški cilj C: Izboljšati stanje biotske raznovrstnosti z varovanjem ekosistemov, vrst in genske raznovrstnosti

11. cilj: Do leta 2020 se bo vsaj 17 % kopenskih in celinskih vodnih območij ter 10 % obalnih in morskih območij, zlasti tistih, ki so posebej pomembna za biotsko raznovrstnost in ekosistemske storitve, ohranjalo z učinkovito in nepristransko upravljanimi ter ekološko reprezentativnimi in dobro povezanimi sistemi zavarovanih območij ter z drugimi učinkovitimi ohranitvenimi ukrepi na podlagi območij ter se jih vključilo v širše kopenske in morske krajine.

12. cilj: Do leta 2020 bo preprečeno izumrtje znanih ogroženih vrst ter izboljšano in vzdrževano njihovo ohranitveno stanje, zlasti tistih vrst, katerih številčnost je najbolj upadla.

13. cilj: Do leta 2020 se bo ohranila genska raznovrstnost kulturnih rastlin ter gojenih in udomačenih živali ter njihovih prostoživečih sorodnikov, vključno z drugimi vrstami s socialno-ekonomsko in kulturno vrednostjo, ter oblikovale in izvedle strategije za zmanjšanje genske erozije in varstvo njihove genske raznovrstnosti.

VPRAŠANJA ZA RAZPRAVO

1. Kateri cilj je po vaše najbolj aktualen? Zakaj?
2. Kje vidite težave za doseganje ciljev?
3. Kje vidite rešitve za doseganje ciljev?
4. Kje vidite možne povezave, da bi se ti cilji uresničili?

Strateški cilj D: Okrepiti koristi biotske raznovrstnosti in ekosistemskih storitev za vse

14. cilj: Do leta 2025 bodo obnovljeni in zavarovani vsi ekosistemi, ki zagotavljajo ključne storitve, vključno s storitvami v zvezi z vodo, in prispevajo k zdravju, preživetju in blaginji, ob upoštevanju in lokalnih skupnosti ter revnih in ranljivih.

15. cilj: Do leta 2025 se bosta z ohranjanjem in obnavljanjem okrepila prožnost ekosistemov in prispevek biotske raznovrstnosti k zalogam ogljika, vključno z obnovitvijo vsaj 15 % degradiranih ekosistemov, kar bo prispevalo k blažitvi podnebnih sprememb in prilagajanju nanje.

Strateški cilj E: Okrepiti izvajanje z vključujočim načrtovanjem, upravljanjem znanja in krepitevijo zmogljivosti

18. cilj: Do leta 2025 se bodo tradicionalno znanje, inovacije in prakse lokalnih skupnosti, pomembnih za biotsko raznovrstnost, ter njihova običajna raba bioloških virov, spoštovali, skladno z notranjo zakonodajo in ustreznimi mednarodnimi obveznostmi, ter v celoti vključili v izvajanje konvencije in upoštevali.

19. cilj: Do leta 2025 bodo znanje, znanstvena podlaga in tehnologije, povezani z biotsko raznovrstnostjo izboljšani, široko dostopni ter uporabljeni.

20. cilj: Najpozneje do leta 2025 se bo znatno povečalo sproščanje finančnih sredstev za učinkovito izvajanje Strateškega načrta za biotsko raznovrstnost za obdobje 2015-2025 iz vseh virov v skladu z združenim in dogovorjenim procesom v Strategiji za zbiranje sredstev. Ta cilj se bo spreminjal glede na ocenjene potrebe po sredstvih, ki jih bodo izdelale in sporočile pogodbenice.

VPRAŠANJA ZA RAZPRAVO

1. Ali so vsi cilji aktualni za Slovenijo? Ali je kateri odveč? Kako bi jih prilagodili?
2. Kateri cilj je po vaše najbolj aktualen? Zakaj?
3. Kje vidite težave za doseganje ciljev?
4. Kje vidite rešitve za doseganje ciljev?
5. Kje vidite možne povezave, da bi se ti cilji uresničili?