

Biodiverzita: EP žiada záväzné ciele na ochranu voľne žijúcich zvierat a ľudí

- ochrana 30% pevninských a morských oblastí Únie
- záväzné ciele v oblasti mestskej biodiverzity vrátane zelených striech na nových budovách
- okamžité kroky na zastavenie poklesu populácií včiel a ďalších opel'ovačov



Parlament požaduje dôraznejšiu ochranu voľne žijúcich druhov ©AdobeStock/creativenature

Obnovu, posilnenie odolnosti a adekvátnu ochranu ekosystémov do roku 2050 by mala zaistiť dohoda o biodiverzite podľa vzoru Parížskej dohody a samostatný právny predpis EÚ o biodiverzite.

Parlament v stredu pomerom hlasov 515 (za): 90 (proti): 86 (zdržalo sa hlasovania) schválil uznesenie s názvom „Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030: Prinavrátenie prírody do našich životov“. Reagoval tak na súčasnú krízu v oblasti biodiverzity v Európe a vo svete.

Stav prírodného prostredia sa podľa správy Medzivládnej vedecko-politickej platformy pre biodiverzitu a ekosystémové služby ([IPBES](#)) zhoršuje v celosvetovom meradle bezprecedentnou rýchlosťou. Až jednému miliónu z ôsmich miliónov druhov na svete hrozí v súčasnosti vyhynutie. Poslanci preto privítali stratégiu EÚ v oblasti biodiverzity, ktorej ambíciou je zabezpečiť do roku 2050 obnovu, posilnenie odolnosti a adekvátnu ochranu svetových ekosystémov. Zároveň však s cieľom podporiť túto ambíciu vyzvali na predloženie legislatívneho návrhu po vzore [európskeho právneho predpisu v oblasti klímy](#).

Parlament vyjadril poľutovanie nad tým, že EÚ nedosiahla svoje ciele v oblasti biodiverzity do roku 2020. Nová stratégia musí podľa poslancov adekvátne riešiť všetkých päť hlavných príčin zmien v prírode: zmeny vo využívaní pôdy a mora, priame využívanie organizmov, zmena klímy, znečistenie a invázne nepôvodné druhy. Trvajú tiež na tom, aby sa na opatrenia v oblasti biodiverzity v Európe vynaložilo 20 miliárd eur ročne.

Zákonodarcovia tiež požadujú, aby sa na nadchádzajúcej [konferencii OSN](#) v októbri 2021, ktorá stanoví globálne priority v oblasti biodiverzity do roku 2030, ako aj na nasledujúce obdobie, prijala podľa vzoru Parížskej dohody aj obdobná dohoda o biodiverzite.

Ochrana 30% pevninských a morských oblastí Únie

EÚ má už v súčasnosti najväčšiu sieť chránených oblastí na svete, poslanci sú však presvedčení, že Únia potrebuje aj plán na obnovu prírody. Prostredníctvom uznesenia zopakovali svoju [výzvu](#) na ochranu aspoň 30% pevninských a morských oblastí Únie do roku 2030 a žiadajú, aby minimálne tretina týchto oblastí vrátane všetkých zvyšných klimaxových lesov a pralesov v EÚ bola chránená ešte dôslednejšie. Národné ciele by mali zohľadňovať rozdiely v geografickej rozlohe a podiele prírodných oblastí v jednotlivých členských štátoch.

Ochrana voľne žijúcich živočíchov

Podľa poslancov nesmie dôjsť k zhoršeniu trendov ochrany a priaznivého stavu ochrany všetkých [chránených druhov](#) a biotopy do roku 2030. Okrem toho by malo dosiahnuť priaznivý stav alebo vykázať v tomto smere výrazný pozitívny trend pri aspoň 30% druhov a biotopov, ktoré v súčasnosti nie sú v priaznivom stave. EÚ musí podľa poslancov stáť na čele úsilia o ukončenie komerčného obchodu s ohrozenými druhmi a ich časťami.

Biodiverzita v mestských oblastiach

Parlament podporuje zriadenie európskej platformy na ekologizáciu miest, ako aj stanovenie záväzných cieľov v oblasti mestskej biodiverzity, ako je minimálny požadovaný podiel zelených striech na nových budovách a zákaz používania chemických pesticídov.

Včely a ďalšie opeľovače

Poslanci namietajú proti opätovnému povoleniu [glyfozátu](#) po 31. decembri 2022. Zopakovali tiež svoju [výzvu](#) na bezodkladnú revíziu iniciatívy EÚ zameranej na opeľovače, ktorej súčasťou by mal byť ambiciózny rámec monitorovania opeľovačov v celej EÚ s jasnými cieľmi a ukazovateľmi. Cieľom je zastaviť pokles populácií opeľovačov, ktoré majú kľúčový význam pre životné prostredie a potravinovú bezpečnosť. Parlament tiež zdôraznil, že predpokladom zníženia spotreby pesticídov sú cenovo dostupné a environmentálne bezpečné spôsoby ochrany plodín, ktoré by mohli využívať poľnohospodári.

Vyhlasenie spravodajcu Spravodajca [César Luena \(S&D, ES\)](#) v tejto súvislosti uviedol: „Dnes žiadame o právny predpis EÚ v oblasti biodiverzity, ktorý je podobný [európskemu právnemu predpisu v oblasti klímy](#) a ktorý by stanovil rámec na ochranu biodiverzity do roku 2050 vrátane záväzných cieľov do roku 2030. Som rád, že sme schválili hlavné ciele návrhu Komisie a podporili vytvorenie plánu EÚ na obnovu prírody, ktorého cieľom je obnoviť aspoň 30% pevninských a morských oblastí EÚ. Širokú podporu má aj právny predpis na ochranu a udržateľné využívanie pôdy, ako aj plán na spoločné riešenie klimatickej krízy a krízy v oblasti biodiverzity.“

Typ dokumentu: Nelegislatívne uznesenie

Užitočné odkazy

Schválený text bude k dispozícii tu (zvoľte dátum 08.06.2021)

Videozáznam rozpravy (07.06.2021)

Priebeh prerokovania

Biodiverzita: Poslanci žiadajú záväzné ciele na ochranu voľne žijúcich zvierat a ľudí (tlačová správa EP, 28.05.2021)

Video: hlasovania výboru a vyhlásenie spravodajcu

Ochrana biodiverzity: Poslanci požadujú záväzné ciele na globálnej úrovni aj v EÚ (tlačová správa EP, 16.01.2020)

Záchrana európskych včiel: Poslanci vyzývajú na obmedzenie používania pesticídov (tlačová správa EP, 18.12.2019)

Audiovizuálny materiál

Kontakty

Thomas HAAHR

Tlačový atašé

☎ (+32) 2 28 42976 (BXL)

☎ (+33) 3 881 72033 (STR)

📱 (+32) 470 88 09 87

✉ thomas.haahr@europarl.europa.eu

🐦 [@EP_Environment](https://twitter.com/EP_Environment)

Ján JAKUBOV

Tlačový atašé

☎ (+32) 2 28 34476 (BXL)

☎ (+33) 3 881 73840 (STR)

📱 (+32) 498 98 35 90

✉ jan.jakubov@europarl.europa.eu

Ivana JANÍKOVÁ

Tlačová atašé

☎ +421 (0) 2 5942 9688

📱 +421 (0) 905 215 051

✉ ivana.janikova@europarl.europa.eu
