



Európai
Bizottság



© Frank Vassen

A Bizottság válasza a „Mentsük meg a méheket és a mezőgazdasági termelőket!” európai polgári kezdeményezésre.

2023. április 5.
#EUGreenDeal
#EUTakeTheInitiative



„**Mentsük meg a méheket és a mezőgazdasági termelőket!** Méhbarát mezőgazdaságot az egészséges környezetért” európai polgári kezdeményezés

EU-szerte több mint **1 millió polgár** támogatásával



A kezdeményezés a következőkre szólítja fel a Bizottságot:

-  a szintetikus növényvédő szerek fokozatos kivonása 2035-ig
-  a biológiai sokféleség helyreállítása a mezőgazdaságban
-  a mezőgazdasági termelők támogatása az átmenetben

Miért fontos mindez?

Az egymással összefüggő válságok: az éghajlatváltozás, a környezetszennyezés és a biológiai sokféleség csökkenése fenyegetést jelent Európa mezőgazdaságára és hosszú távú élelmiszer-biztonságára.

Beporzók nélkül nincs élet a Földön. A beporzó rovarok számának csökkenése destabilizálja az ökoszisztémák működését.

A termesztett és a vadon élő virágos növények 80%-ának termékenysége az állati beporzástól függ.

Az EU-ban minden harmadik méh-, lepke és zengőlégyfaj egyedszáma csökken.



© Getty Images

A Bizottság válasza

- A Bizottság üdvözlöi a kezdeményezést, mivel az éghajlatváltozás és a biológiai sokféleség csökkenése egyre nagyobb kihívásokat állít az európai mezőgazdaság elé.
- A legfontosabb most az, hogy **mihamarabb elfogadják** a Bizottság által tett és az Európai Parlamentben és az Európai Unió Tanácsában jelenleg tárgyalt jogalkotási javaslatokat, mindeközben pedig **megmaradjon az ambiciózus hozzáállás**.
- Mindezek gyors és hatékony **végrehajtása** az **európai zöld megállapodás** részét képező **közös agrárpolitikával (KAP)** együtt kulcsfontosságú.

Az európai polgári kezdeményezés 2019-es elindítása óta a Bizottság az európai zöld megállapodás keretében ambiciózus lépéseket tett a beporzók védelme és az élelmiszerrendszerek fenntarthatóságának biztosítása érdekében:

A beporzókról szóló felülvizsgált uniós kezdeményezés: a beporzókra vonatkozó új megállapodás

- ✿ **42 intézkedés** a beporzók pusztulásának **visszafordítása** érdekében, **az ismeretek bővítése** és az **összes érintett mozgósítása** a társadalom egészében

Természet-helyreállítási jogszabályjavaslat

- ✿ Új, **kötelezően teljesítendő célkitűzések a mezőgazdasági ökoszisztémák helyreállítása** érdekében
- ✿ A beporzó populációk **pusztulásának visszafordítása 2030-ig**, valamint azok rendszeres nyomon követése

A 2023–2027-es időszakra vonatkozó uniós közös agrárpolitika

- ✿ A KAP-finanszírozás **számos környezeti feltételt** támaszt, amelyek az EU mezőgazdasági területeinek **90%-át lefedik**
- ✿ **100 milliárd eurós támogatás a mezőgazdasági termelőknek** a zöld átmenet érdekében
- ✿ **49,5 millió hektáryi földterület**, amelyekre **további intézkedéseket** alkalmaznak a biológiai sokféleség megőrzése/helyreállítása, valamint a növényvédő szerek használatának csökkentése érdekében. A támogatott mezőgazdasági gyakorlatok többek között a következők: **biogazdálkodás, agroökológia és precíziós mezőgazdaság**

„A termelőtől a fogyasztóig” uniós stratégia és a biodiverzitási stratégia

- ✿ A **mezőgazdaság biológiai sokféleségének helyreállítása** érdekében a mezőgazdasági területek 10%-ának **magas diverzitású tájalelnek** kell lennie; ilyenek például a következők: pufferzónák, vetésforgós vagy anélküli parlag, sövény-növények, tavak stb.
- ✿ A mezőgazdasági területeknek legalább **25%-a** esetében alkalmazni kell a **biogazdálkodást**
- ✿ A **tápanyagvesztés csökkentése** a mezőgazdaságban **legalább 50%-kal 2030-ig**, anélkül hogy csökkenne a talaj termékenysége



A növényvédő szerek fenntartható használatáról szóló rendeletre vonatkozó javaslat

- ✿ **2030-ra 50%-kal csökkenteni a növényvédő vegyszerek használatát és az azokból fakadó kockázatokat** az EU mezőgazdasági tevékenységeiben
- ✿ KAP-finanszírozás **a mezőgazdasági termelők kompenzálására 5 éven át** az átmenet során

Az EU globális kötelezettségvállalásai

- ✿ A 2022 decemberében Montrealban elfogadott **Global Biodiversity Framework (a biológiai sokféleségre vonatkozó keretrendszer)** megállapodás alapján az EU és a tagállamok kötelezettséget vállaltak arra, hogy **2030-ra a felére csökkentik a növényvédő szerek** jelentette **általános kockázatokat**

