



Európska
komisia



© Frank Vassen

Odpoď Komisie na Európsku iniciatívu občanov „Zachráňme včely a poľnohospodárov!“

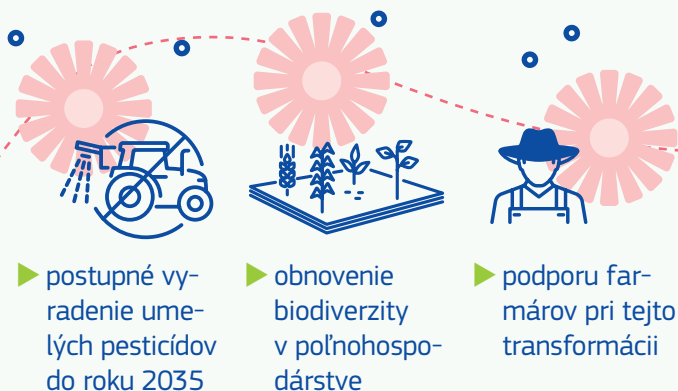
5. apríla 2023
#EUGreenDeal
#EUTakeTheInitiative



„Zachráňme včely
a poľnohospodárov: pre
poľnohospodárstvo šetrné voči včelám
a zdravé životné prostredie“
Európska iniciatíva občanov
s podporou viac ako **1 milióna občanov**
členských krajín EÚ



Výzva pre Komisiu na:



Prečo na tom záleží

Vzájomne prepojené krízy týkajúce sa klimatických zmien, znečistenia a úbytok biodiverzity predstavujú hrozbu pre poľnohospodárstvo a dlhodobú potravinovú sebestačnosť Európy.

Bez opelovačov nemôže existovať život na tejto planéte. Strata opelujúceho hmyzu by mala za následok destabilizáciu funkcie ekosystémov.

**80 % druhov plodín
a poľných kvetov
závisí od opelovania
zvieratami.**



Počet príslušníkov
každého tretieho
druhu včiel, motýľov
a vážok v EÚ klesá.



© Getty Images

Prostredie

Odpoveď Komisie

- Komisia túto iniciatívu víta, pretože klimatické zmeny a úbytok biodiverzity predstavujú čoraz väčšie problémy pre poľnohospodárstvo Európy.
- Teraz je našou prioritou urobiť všetko pre **rýchle schválenie** legislatívnych návrhov, ktoré predložila Komisia a momentálne o nich rokuje Európsky parlament a Európska rada, a zároveň **si udržať vysoké ambície**.
- Základom je ich efektívna a včasná **implementácia** v kombinácii so **Spoločnou poľnohospodárskou politikou (CAP)** v rámci **Európskej zelenej dohody**.

Od začiatku Európskej iniciatívy občanov v roku 2019 už Komisia podnikla ambiciózne kroky v rámci Európskej zelenej dohody na riešenie problému s úbytkom opel'ovačov a zaistenie trvalo udržateľných potravinových systémov:

Revízia iniciatívy EÚ zameranej na opel'ovače: Nový prístup k opel'ovačom

- ✿ **42 krokov** na **odstránenie príčin** úbytku opel'ovačov, **prehĺbenie vedomostí** a **mobilizáciu všetkých aktérov** v spoločnosti

Stratégia EÚ Z farmy na stôl a Stratégia v oblasti biodiverzity

- ✿ **10 %** poľnohospodárskej plochy by malo spadať pod **vysoko diverzifikované krajinné prvky**, napríklad nárazníkové pásy, striedavý či nestriedavý úhor, živé ploty či rybníky na obnovenie biodiverzity v poľnohospodárstve
- ✿ Aspoň **25 %** poľnohospodárskej pôdy by sa malo využívať na **ekologické poľnohospodárstvo**
- ✿ **Znižovanie úbytku živín** z poľnohospodárstva **aspoň o 50 % do roku 2030** a súčasne zaistenie toho, aby nedochádzalo k zhoršovaniu úrodnosti pôdy

Návrh zákona o obnove prírody

- ✿ Nové **záväzné ciele** týkajúce sa **obnovy poľnohospodárskych ekosystémov**
- ✿ **Zvrátenie úbytku** populácie opel'ovačov **do roku 2030** a ich pravidelné monitorovanie

Návrh nariadenia o „udržateľnom používaní pesticídov“

- ✿ **Zníženie rizika a miery využívania chemických pesticídov** v poľnohospodárstve EÚ **o 50 % do roku 2030**
- ✿ Fondy CAP na **kompensáciu pre poľnohospodárov na 5 rokov** počas tejto transformácie

Spoločná poľnohospodárska politika EÚ 2023 – 2027

- ✿ Súčasťou fondov CAP je aj **súbor environmentálnych podmienok**, ktorý pokrýva **90 %** poľnohospodárskej plochy v EÚ
- ✿ **100 miliárd €** na **podporu poľnohospodárov** pri zelenej transformácii
- ✿ **49,5 milióna hektárov** pokrývajú **dodatočné opatrenia** na podporu ochrany/obnovy biodiverzity alebo obmedzenia používania pesticídov. Medzi podporované poľnohospodárske postupy môže patriť **ekologické poľnohospodárstvo, agro-ekológia** či **precízne poľnohospodárstvo**

Globálne záväzky EÚ

- ✿ V **Globálnom rámci pre biodiverzitu**, ktorý bol prijatý v decembri 2022 v Montreale, sa EÚ a jej členské štáty zaviazali, že **o polovicu znížia celkové riziko** tvorené **pesticídmi do roku 2030**

