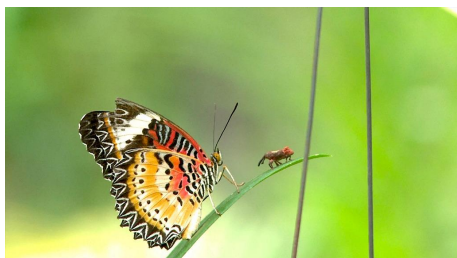


Beskyttelse af bestøvere: Se hvad Parlamentet vil gøre (video)

MEP'erne vil standse faldet i antallet af bier og andre insektbestøvere i EU med flere tiltag, der skal beskytte diversiteten blandt arterne.



Bestøvere

https://multimedia.europarl.europa.eu/en/parliament-calls-on-eu-to-do-more-for-pollinating-insects_N01-PUB-191210-POLL_ev

Mens antallet af bestøvere i Europa og i resten af verden falder, har Europa-Parlamentet gentagne gange [opfordret](#) Kommissionen til at foreslå handlingsplaner, der bedre skal beskytte bier og andre bestøvende insekter i Europa.

I juni 2018 præsenterede Kommissionen [EU's bestøverinitiativ](#). Kommissionens strategi foreslår tiltag, der skal bekæmpe det fald, der truer vores økosystemer og økonomier, og henviser til at beskyttelse af biodiversitet og den manglende forskning er hovedpunkterne, hvor handling er påkrævet.

[En betænkning](#) godkendt af Parlamentet d. 18. december kritiserer de foreslåede initiativer og kalder dem utilstrækkelige til at tackle årsagerne til faldet i antallet af bestøvere, da de omhandler klimaforandringer, intensivt landbrug og tab af bostæder. Betænkningen opfordrer Kommissionen til at evaluere indvirkningen af den nuværende lovgivning til at sikre en mere koordineret og effektiv EU-indsats som svar på faldet i antallet af vilde bestøvere.

[Find ud af hvem bestøvere er, hvad de betyder for vores økonomi, og hvorfor deres antal er faldende i vores infografik.](#)

Pesticidreduktion er nøglen

Den negative påvirkning fra pesticider på bestøverne skyldes gift fra de aktive stoffer og mængden af disponering. For at fremme plantebioversiteten og bidrage til fødevarerikigheden, skal pesticidreduktionen være en prioritet i den fremtidige fælles landbrugspolitik (CAP), siger MEP'erne.

I april 2018 blev man i EU enige om at begrænse udendørsbrugen af tre [neonicotinoidpesticider](#) (imidacloprid, clothianidin og thiamethoxam), efter det viste sig, at de udgør en høj risiko for bierne. Men flere medlemslande fik sikret undtagelser for brugen af dem på deres landområder.

For bedre at kunne beskytte de vilde bestøverinsekter vil Parlamentet bede om fælles EU reduktionsmål i brugen af pesticider og opfordrer Kommissionen til at fremlægge forslag, der skal forbyde produktionen, salget og brugen af alle neonicotinoid-baserede pesticider i EU.

Mere forskning og overvågning

Mens der er bevis for at antallet af bestøvere falder, og mens de største trusler er blevet identificeret, mangler man fortsat mere viden, og hvor stort faldet reelt er, står fortsat hen i det uvisse. For at kunne få det fulde billede af problemets omfang og indsamle den nødvendige data, forlanger MEP'erne flere penge til forskning i årsagerne til faldet i antallet af bier og overvågning af de andre bestøvere i EU. MEP'erne taler også for at udvikle lavrisikopesticider, der er harmløse for bestøverne.

Mere om beskyttelse af biodiversitet:

- Tab af biodiversitet: Hvorfor er det bekymrende, og hvad er årsagen?
- Truede arter i Europa - fakta og tal (infografik)
- Hvordan EU vil beskytte biodiversitet

[Læs mere om EU's dyrevelfærdslove her](#)

Mere

[Plenardebat 17. december](#)

[Vedtaget tekst](#)