



Elkészült a világ méhösszeírása

Azt tudjuk, hogy az emberiség élelmezése nagyrészt a méhek beporzó munkájától függ, mégis kevés az ismeretünk a populációkról. Csak a méhpusztulás jelenségét ismertük föl, annak okairól még csak találgatások folynak.



A poszméhek az ismertebb méhfajok közé tartoznak

Fotó: Michi-Nordlicht/Pixabay

A kutatók hangsúlyozzák, hogy a házi méhen, a dongókon és még néhány közismertebb méhfajon kívül rengeteg más faj is él a földön, összesített számuk meghaladja a madár- és emlősfajok számát.

Most több millió feljegyzés alapján elkészítették az ismert 20 ezer méhfaj világtérképét, amin már tanulmányozni lehet a méhek előfordulásának mintázatát. Ha sikerül többet megtudni róluk, a védelmükre is jobb lehetőségeink lesznek. Így megbízható adatok alapján el lehet különíteni a méhek számára kedvező területeket, ahol a populációjuk mégis csökken a növényvédőszer-használat, a túllegeltetés vagy a természetes élőhelyek elvesztése miatt. Megállapították, hogy a méhek eloszlása nem felel meg annak az ökológiai szabálynak, miszerint a biodiverzitás nő az egyenlítőhöz közeledve, illetve csökken a sarkok felé.

Két sávban, a sarkköröktől távolabb fordul elő a legtöbb méhfaj, az egyenlítő felé pedig kisebb a

Elkészült a világ méhösszeírása

Közzétéve itt: magyarmezogazdasag.hu az Agrárhírportál (<https://magyarmezogazdasag.hu>)

változatosság a körökben. Több méhfaj él az északi félgömbön, mint a délin, és a szárazabb vidékeken és a kiegyenlített klímán is nagyobb a fajgazdagság, mint a párás trópusi vidékeken.

Szerző: Horváth Csilla

Közzététel ideje: 2020. 11. 24., kedd, 13:00

A forrás webcíme: <https://magyarmezogazdasag.hu/2020/11/24/elkeszult-vilag-mehosszeirasa>