

- a Környezettudatos Szúnyoggyérítés szakszerű alkalmazásával a szükségessé váló kémiai kezelések aránya nagymértékben visszaszorult, úgy, hogy a tenyészőhely térképezések még korántsem értek a végére, illetve a környező települések érdektelensége mellett kivitelezés technológiai hiányosságok is nehezítik a munkát. -

2015. július 29-én a veszprémi Napló napilapban megjelent egy írás a Szegeden sikeres Környezettudatos Szúnyoggyérítésről Szám Dorottya közreműködésével. A napilap terjedelmi korlátja nem tette lehetővé a teljes cikk megjelenését, jelen írásban közöljük a teljes cikkanyagot.

Előnyösebben is irthatóak - Környezetbarát eszközökkel is védekezhetünk a szúnyogok ellen

Veszprém - Hazánkban főként vegyszeres szúnyoggyérítést alkalmaznak. Habár a módszer azonnal megoldást kínál az aktuális szúnyogártalomra, hátrányaiból azonban sokkal több van, mint előnyeiből tudtuk meg Gajda Zita kutató biológustól és Szepesszentgyörgyi Ádám ökológustól, a környezettudatos szúnyoggyérítés speciális szakértőitől.



Hogyan működik a környezettudatos módszer?

A környezettudatos módszer a csípőszúnyog ártalom megelőzésének környezetbarát és szelektív eszközeit alkalmazza, amely elemeiben több mint a biológiai készítmények egyedüli felhasználása. Egy olyan komplex védekezési stratégia, amely az adott terület földrajzi és ökológiai adottságainak megfelelően alkalmazza a környezetrendezést és a lárvák ellen ható mikrobiológiai készítményeken kívül segítségül hívja a csípőszúnyogok egyéb természetes ellenségeit is.



Kétségkívül, bizonyos tenyészővíz típusok esetén a legnagyobb szerep a biológiai készítményeknek jut, amelyek eredményes alkalmazáshoz elengedhetetlen a tenyészővizek előzetes feltérképezése, a megfelelő szakmai háttér és a rendszeres terepi jelenlétén kívül a hatékony kijuttatási technológia megtalálása is.

Melyek a környezettudatos védekezés előnyei/hátrányai?

Szeged az a város, ahol a környezettudatos szúnyoggyérítés szakszerű alkalmazása sikeres

Írta: NO-MOSQUITO-Kft



FOTÓ: Poulavics Péter - No Mosquito Kft

[uni-szavak](#) [mely szavakat hi](#) [anya csúcsalánillanésneh](#)