



## HAJDÚ-BIHAR VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

### HAJDÚSZOBOSZLÓI JÁRÁSI HIVATAL

Ügyiratszám: HB-08/NEO/01294-1/2023.

Ügyintéző: Csátiné Kemecsei Andrea

Telefon: 06 (54) 451-128

Tárgy: Szúnyogok elleni védekezés

Hiv. szám: -

Melléklet: 3

-NNK tájékoztató levél

-plakát

-excel tábla jelentés elvégzett feladatokról

**Valamennyi Polgármester  
részére**

**a Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal  
Hajdúszoboszlói Járási Hivatala  
Népegészségügyi Osztály illetékességi területén**

#### Székhelyén

**Tisztelt Polgármester Asszony! Tisztelt Polgármester Úr!**

A Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal Hajdúszoboszlói Járási Hivatala részéről - a népegészségügyi feladatkörben eljárva - tájékoztatom, hogy a Nemzeti Népegészségügyi Központ (továbbiakban:NNK) a járási hivatalok részére az idei évben egyik munkatervi feladatuként jelölte meg a földi kémiai szúnyogirtás ellenőrzését és a lakosság aktivitásának növelését a szúnyogok elleni védekezésben.

Mellékelten megküldöm az országos tisztifőorvos önkormányzatoknak szóló levelét, a szúnyogok elleni védekezéssel kapcsolatban. Cél a lakossági szemléletformálás, a szúnyogok elleni egyéni védekezés serkentése, amelyhez az NNK figyelemfelhívó plakátot készített (mellékelve).

Kérem, hogy a mellékelt plakát egy-egy példánya a települések forgalmasabb pontjain (pl. vasútállomás, buszmegálló, iskola, orvosi rendelő, valamint a nagy számú vizes virágváza miatt a temetők bejáratánál is) kerüljön kihelyezésre. Amennyiben van rá lehetőség közösségi médiában is javasoljuk a lakosság figyelemfelhívását. Továbbá szúnyogirtás esetén az önkormányzat feladata az érintett terület lakosságának értesítése (pl.önkormányzat honlapján, közösségi oldalán vagy folyóiratában) a kezelés időpontjáról és az irtással kapcsolatos óvintézkedésekről.

Fenti feladatok teljesítéséről kérem a mellékelt excel táblázatot kitöltve a [nepegeszsegugy.puspokladany@hajdu.gov.hu](mailto:nepegeszsegugy.puspokladany@hajdu.gov.hu) e-mail címre szíveskedjen visszaküldeni legkésőbb 2023. augusztus 31-ig.

Püspökladány, időbélyegző szerint

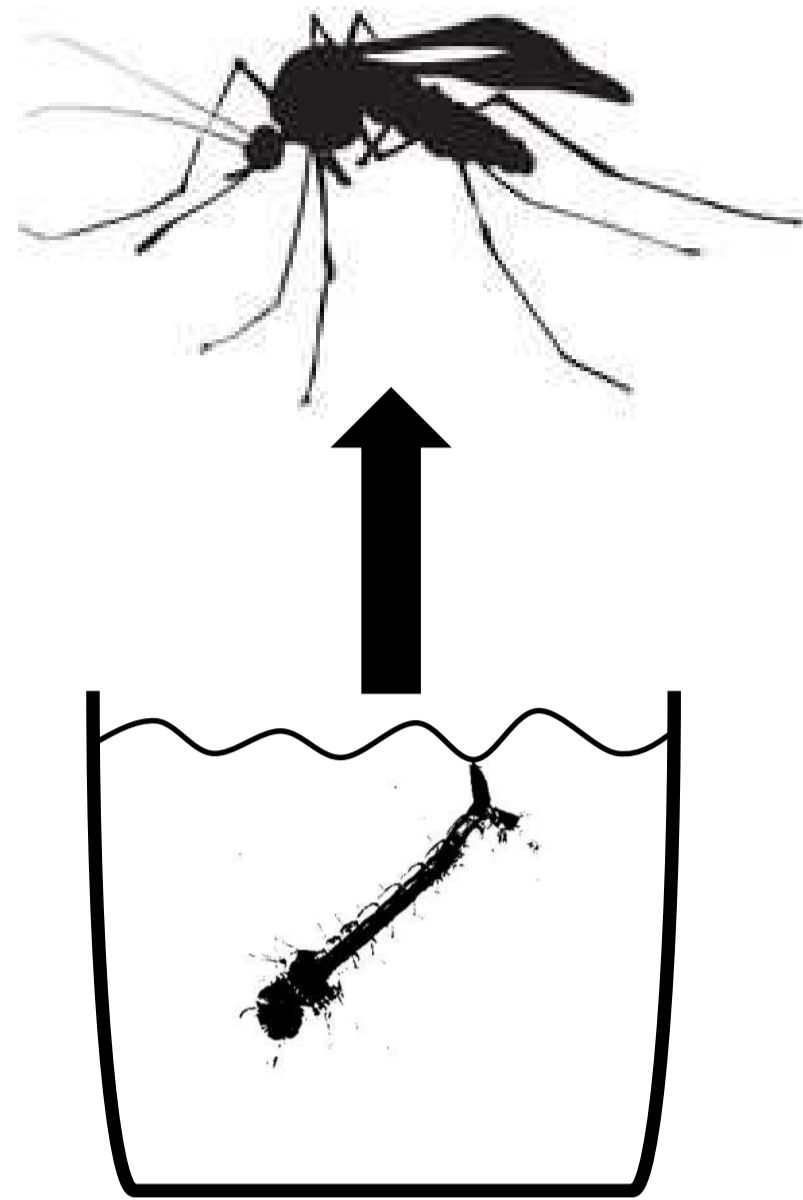
**Tisztelettel:**

**Dr. Györgyi Zoltán**  
hivatalvezető

# Segítse Ön is a szúnyogok elleni védekezést!

## Miért?

A csípőszúnyogok lárvái vízben fejlődnek. Tévedés azt gondolni, hogy csak a tavak, folyók árterében szaporodnak a szúnyogok. Több gyakori szúnyogfaj lárvája a ház körüli kisebb-nagyobb vízgyülemekben, vizesedényekben fejlődik. **Akár egy pohárnyi vízben is több száz szúnyog fejlődhet.**



A nyári hőmérséklet mellett akár egy hét alatt végbemegy a szúnyoglárvák fejlődése.

A gépkocsiról vagy repülőgépről levegőbe porlasztott szúnyogirtószer a kifejlett szúnyogokat pusztítja el.

Amennyiben a vízben a szúnyoglárvák fejlődése zavartalan, folyamatosan kelnek ki az új szúnyogok, így a szúnyogártalom napok alatt ismét kialakul.

## Hogyan?

Szüntesse meg otthonában azokat a vízgyűjtőket, amelyek a szúnyogok szaporodását segítik. Hívja fel családtagjai, ismerősei figyelmét is a szúnyogok elleni védekezés fontosságára. Kérjük, ossza meg felhívásunkat.

Az udvaron tárolt **vödröt, kannát, talicskát, gyermekjátékot, stb.** fordítsa fel, hogy abban az esővíz ne tudjon összegyűlni.

Az **állatok itatóvizét** ne csak utántöltse, hanem rendszeresen cserélje friss vízre. Az **esővízgyűjtő hordót, víztárolót, stb.** fedje le vagy sűrű hálószerű takarja le.

Több szúnyogfaj a telet úgy vészeli át, hogy a kifejlett szúnyogok fagytól védett helyekre húzódnak be ősszel. A **garázs, pince, akna, stb.** nyílászáróit tartsa zárva az őszi hónapokban, vagy szúnyoghálószerűen védje azokat.

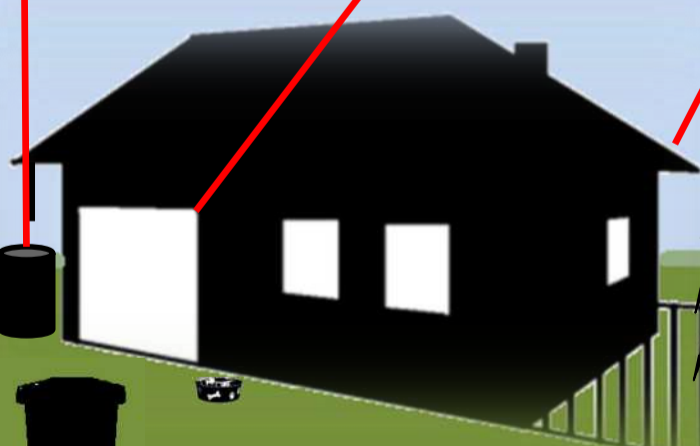
Az **ereszcsatornát, vízvezető árkot** tartsa karban, hogy a csapadékvíz elfolyhasson.

A **kerti tóban** tartott apró halak legtöbbje elfogyasztja a szúnyoglárvákat. A rendszeresen kezelt, tisztított vizű **medencében** nem maradnak életben a szúnyoglárvák.

A **takaróponyvát, mezőgazdasági fóliát, stb.** olyan módon terítse le, hogy a víz ne álljon meg rajta.



Ne tároljon a szabadban szétszórtan olyan **hulladékot**, pl. gumiabroncsot, stb. melyben a víz összegyűlhet.



Ne hagyja, hogy a **virágcserepekben, cserépalátékban** hosszabb ideig víz álljon. A **temetői virágvázát** töltsse fel apró kavicssal, sóderral vagy homokkal és erre öntse a vizet.

A felhívást készítette: Nemzeti Népegészségügyi Központ

További információért látogasson el a <https://www.nnk.gov.hu/index.php/jarvanyugyi-es-infekciokontroll-foosztaly/lakossagi-tajekoztatok/altalanos-tajekoztatok> honlapra



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

### A Nemzeti Népegészségügyi Központ (NNK) csípőszúnyogok elleni védekezéssel kapcsolatos tájékoztatása helyi önkormányzatok részére.

A 15561-1/2023/JIF iktatószámú körlevél

#### 1. melléklete

Tisztelt Polgármester Úr/Asszony!

A kormányhivatalok 2020 tavaszán a Nemzeti Népegészségügyi Központ által megfogalmazott tájékoztatást küldték az önkormányzatok részére szervezett csípőszúnyog-irtás módszereiről és a vonatkozó jogszabályokról. Korábbi tájékoztatásunknak megfelelően továbbra is az önkormányzatok feladata a szervezett szúnyogirtás esetén a lakosság értesítése, valamint a területen tevékenykedő méhesek értesítése. **Ugyanakkor az önkormányzat, mint a szolgáltatás megrendelője, és mint a lakosságot meghallgató és megszólító szervezet egyéb lépéseket is tehet a szervezett szúnyogirtás eredményességének érdekében.**

A már kikelt, repülő szúnyogok (imágók) irtására használt **kémiai szúnyogirtásban** alkalmazott irtószerek hatóanyaga a csípőszúnyogokon kívül más ízeltlábúakra és a vízi élővilágra nézve is ártalmas. Az irtószert a kijuttatást követően azonnal kifejti, ugyanakkor a levegőből hamar leülepszik a felületekre és főként a napfény hatására, viszonylag rövid idő alatt elbomlik a hatóanyaga. A kezelés után tehát kedvezőtlen körülmények esetén a szomszédos területekről a széllel sodródó szúnyogok, illetve a kezelt területen a vízgyülemekből idő közben kikelő szúnyogok újra ártalmat okozhatnak. További aggály, hogy a kémiai irtószerekkel szemben ellenállóképesség alakulhat ki a szúnyogokban, ami a jövőben, egy esetleges járvány esetén megnehezítheti a védekezést.

A **biológiai szúnyogirtás (szúnyoglárva-irtás)** előnye hogy a szúnyoglárvaikon kívül más állatokra nézve a biológiai irtószert elhanyagolható kockázatot jelent. **A jól meghatározott szúnyogtenyésztőhelyek esetén (pl. ártereken, mocsaras, belvizes területeken, vizesárokban) az időben indított kezeléssel, a szúnyogok nagyszámú megjelenése bizonyos fokig megelőzhető ezzel a módszerrel.** A módszer hátránya ugyanakkor, hogy több háttér munkát és tervezést igényel, mert a szúnyoglárvaik tenyésztőhelyeit fel kell deríteni (feltérképezni), számon kell tartani és az irtószert a megfelelő időpontban, esetenként ismételtel kell alkalmazni. Továbbá, adott település környezetében az összes tenyésztőhelyet szükséges kezelni, hogy ne áraszhassák el a védendő területet a szúnyogok.

A fent említett körülmények miatt a kártevőirtást végző vállalkozónak mérlegelnie kell, hogy adott területen a szúnyogirtás milyen módszerekkel valósítható meg. A földrajzi adottságok miatt nem minden esetben hagyatkozhatunk csupán a biológiai irtásra. Ugyanakkor, amennyiben kivitelezhető, a biológiai szúnyogirtást és a szúnyogok tenyésztőhelyeinek felszámolását előnyben kell részesíteni a kémiai szúnyogirtással szemben. **Célszerű ezért, ha az önkormányzatok helyismerettel rendelkező munkatársai a szúnyogirtást végző vállalkozóval egyeztetve jelölik ki a kezelendő területet és a szúnyogirtás módszereit. Az ismert közeli szúnyogtenyésztőhelyeket, belvizes területeket, folyton pangó vizesárokot, nyílt esővízelvezető csatornarendszereket is fel kell mérni, és szúnyoglárvaik jelenléte esetén ezeket a település szúnyogirtási programjába indokolt bevonni. A fedetlenül tárolt gumiabroncs lerakatok, az állattartó telepek, ipari telephelyek medencéi, műtárgyai is figyelmet érdemelnek.** Amennyiben azt tapasztalják, hogy a szúnyogok nagymértékű szaporodása

magánterületen történik és az ingatlan kezelője nem működik együtt a szúnyogok elleni védekezésben, kérem, az illetékes járási hivatalnak jelezzék a problémát.

A terület felmérése során át kell tekinteni azokat a felszíni vizeket, melyektől a kémiai szúnyogirtás során védőtávolságot kell tartani, és a természetvédelmi oltalom alatt álló területeket, melyek ismeretével az Önkormányzat további segítséget tud nyújtani a szúnyogirtó vállalkozóknak.

A szúnyogirtás szervezésének szakmai szempontjait a „Tájékoztató az engedélyezett irtószerekről és az egészségügyi kártevők elleni védekezés szakmai irányelveiről” c. kiadvány részletezi, mely a <https://www.nnk.gov.hu/index.php/jarvanyugyi-es-infekciokontroll-foosztaly/szakmai-tajekoztatok/tajekoztato-az-engedelyezett-irtoszerekről-es-az-egeszsegugyi-kartevok-elleni-vedekez-es-szakmai-iranyelveiről> linken érhető el.

**A szúnyogok elleni védekezésben a lakosság figyelmének felkeltését és együttműködését nélkülözhetetlennek tartjuk, ugyanis a településeken jelentkező ártalmat részben a ház körüli vízgyülemekben kifejlődő szúnyogok okozzák.** A Nemzeti Népegészségügyi Központ a szúnyogok ártalmával és az ellenük való egyéni védekezés lehetőségeivel kapcsolatban egy kérdés-felelet típusú tájékoztató anyagot, valamint egy plakátot (felhívást) készített, melyet csatoltan megküldök. Tájékoztató anyagaink nyilvánosan elérhetőek és letölthetőek a

<https://www.nnk.gov.hu/index.php/jarvanyugyi-es-infekciokontroll-foosztaly/141-lakossagi-tajekoztatok/altalanos-tajekoztatok/633-lakossagi-tajekoztato-a-szunnyogok-elleni-vedekez-esrol> linken keresztül.

**Bízva szíves egyetértésében, kérjük, hogy a „szúnyogszezon” kezdetén a települések forgalmasabb pontjain (pl. vasútállomás, iskola, orvosi rendelő, valamint a nagyszámú vizes virágváza miatt a temetők bejáratánál is) a figyelemfelhívó plakát egy-egy példánya kerüljön kihelyezésre. Amennyiben az önkormányzatnak erre lehetősége van, javasoljuk, hogy saját médiumaiban is hívja fel a lakosság figyelmét a szúnyogok elleni egyéni védekezés fontosságára.**

Köszönettel,  
  
**Dr. Müller Cecília**  
országos tisztifőorvos



<b>Bejelentést fogadó hivatal.</b>	<b>Kezelés időpontja.</b>	<b>Bejelentő szolgáltató.</b>	<b>Érintett település.</b>	<b>Hány hektárra vonatkozik a bejelentés?</b>	<b>Milyen módszerrel történik a kezelés?</b>	<b>Megjegyzés (igény szerint tölthető)</b>
------------------------------------	---------------------------	-------------------------------	----------------------------	-----------------------------------------------	----------------------------------------------	--------------------------------------------