

## Tájékoztató szúnyogirtásról

A földi melegköd képzés az aeroszol termikus formája, melynél a porlasztás magas hőmérsékleten történik. Az eljárás szabadban alkalmazható repülő rovarok, **szúnyog ellen. A melegköd képzést napnyugta előtt egy órával vagy a késő esti órákban kell végezni**, amikor a légáramlás felszálló jellege már nem érvényesül. A képződő ködnek – a szükséges ölühatás kifejtésére – a kezelt területeket 10-15 percig összefüggésben kell borítani.

E módszer a már kifejlett csípőszúnyogok ellen használható, azonnal csökkentve a szúnyogártalmat. Az alkalmazott engedélyezett irtószer **emberre nem veszélyes**, de más rovarokra hat, ezért kiemelt figyelmet kell fordítani a területen előforduló **méhek védelmére**. Az eljárás nagy előnye, hogy a létrejött fehér köd képes bejutni a növényzettel fedett területekre is. Amennyiben a meteorológiai tényezők optimálisak (kijuttatás 0-2 m/s szélesség esetén végezhető, 15-35°C közötti hőmérsékleten) és ha a kezelt terület bejárható, a hatékonyság megfelelő

**földi melegköd képzési technológiával történő földi szúnyogirtást Deltasect Plus 1,2 ULV szúnyogirtószer felhasználásával 0,6 l/ha dózisban végezzük.**

Kezelést végző járművek : 2 db Mitsubishi L200 típusú platós autó

Melegköd képző generátorok : 2 db Plus FOG K-30/20/0

### Szúnyogirtás tervezett időpontjai 2023. évben

Tervezett				
	Hónap	Nap	Hónap	Nap
1.	május	15 – 16 - 17	május	18 – 19
2.	május-június	30 – 31 - 01	június	02 – 03
3.	június	19 – 20 - 21	június	22 – 23
4.	július	03 – 04 - 05	július	06 – 07
5.	július	<b>17 – 18 - 19</b>	július	20 – 21
6.	július augusztus	31 – 01 - 02	augusztus	03 – 04
7.	augusztus	<b>14 – 15 - 16</b>	augusztus	17 – 18
8.	augusztus	28 - 29 - 30	augusztus	31 - 01

### Szúnyoglárva irtás, tervezett időpontok

A szúnyog tenyészőhelyek kezelésére szolgáló készítmények hatóanyagaként mikroorganizmust vagy lárvafejlődés-gátló vegyületet tartalmaznak.

**A légi biológiai szúnyoglárva irtást Vectobac 12 AS szúnyoglárva irtószer felhasználásával végezzük.**

Tervezett időpont: 2023. május 03 – 04 – 05 - 08

Pót időpont: 2023. május 09 – 10 – 11 – 12

Légi járműről történő permetezéssel. / ka – 26 helikopter /