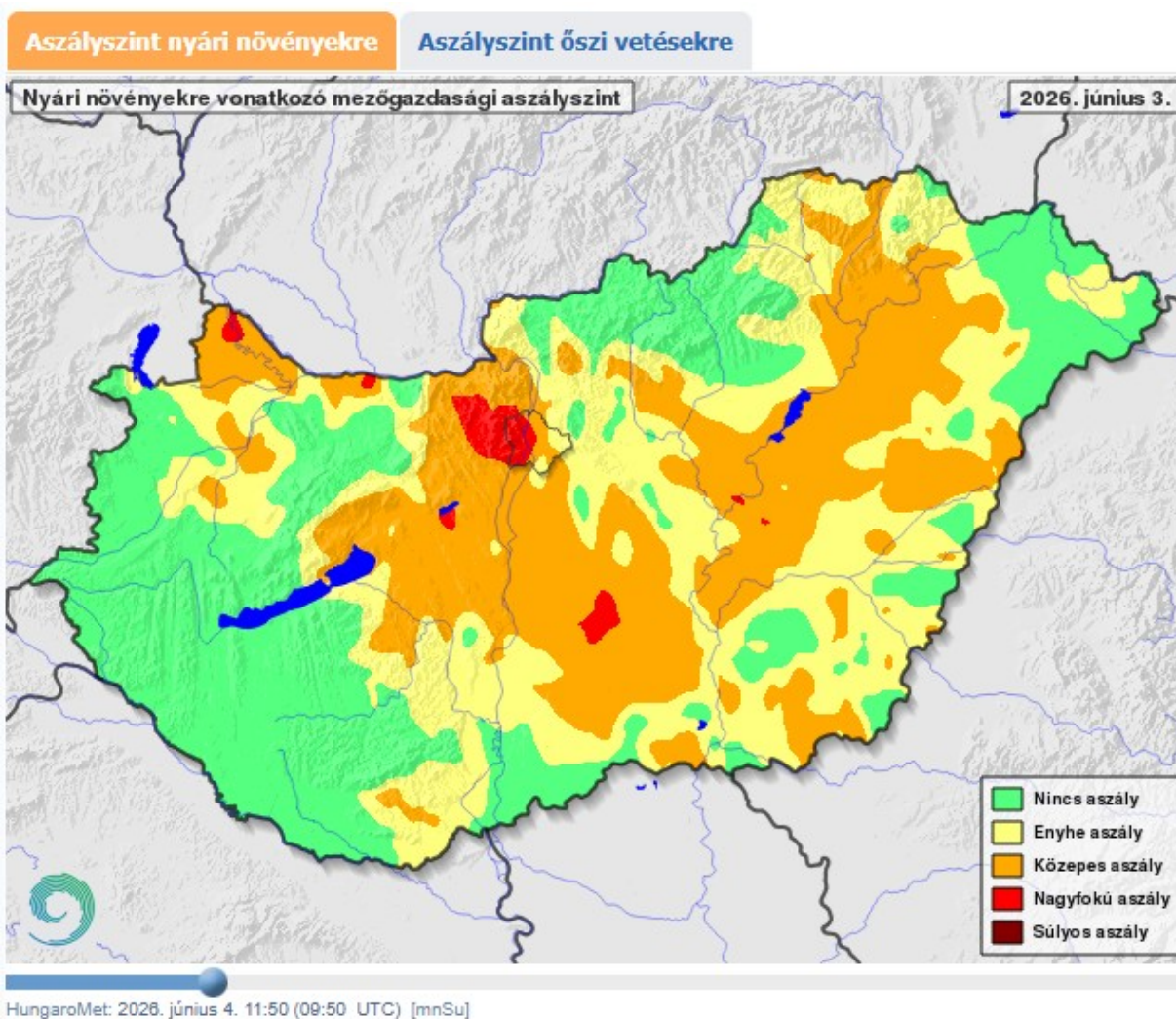




MAGYAR NÖVÉNYVÉDŐ MÉRNÖKI ÉS NÖVÉNYORVOSI KAMARA
Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezet

Hajdú-Bihar Megye növényvédelmi időszakos helyzetképe

Az elmúlt héten a szórványosan kialakuló helyi záporokból, zivatarokból több-kevesebb eső esett, mely helyileg és időszakosan csökkentette az aszályt.



Forrás: www.met.hu/idojaras/agrometeorologia/aszalyinfo/

A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten, előzmények

Fenológiaiák (22. hét)

Őszi búza: virágzás vége-szemképződés (BBCH 69-71)

Őszi árpa: szemképződés-tejesérés (BBCH 71-75)

Őszi káposztarepce: 80%-os becőméret-a becők többsége elérte a végleges nagyságot (BBCH 78-79)

Kukorica: 5-9 leveles állapot (BBCH 15-19)

Napraforgó: 6-12 leveles állapot (BBCH 16-112)

Lucerna: második növedék 20 cm

Alma: 2-4 cm gyümölcsméret (BBCH 73-75)

Őszibarack: gyümölcsnövekedés (74-75)

Polifág károsítók

A lucerna az őszi kalászos, illetve a repce a táblákon a mezei pocok (*Microtus arvalis*) fertőzöttség jellemzően gyenge-közepes. Erősebb pocok fertőzöttséget csak a táblaszegélyben, illetve az árokpartokon tapasztaltunk.

A hörcsög (*Cricetus cricetus*) megjelenését, kártételét egyelőre nem tapasztaltuk.

Szántóföldi növények

A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten az őszi búzában

A búza virágzása lezajlott. Levélbetegségek nem látszanak a növényeken, az alsó leveleken előfordul néhány lisztharmat pamacs.

A búza jelentős területeken kezdett elszáradni még a kalászhányás előtt, ilyen területeken a félig-meddig kitölt kalászsok felső része csökkent, elhalt. Levéltetvek szórványosan láthatók a gabonán, poloskákat is kis számban lehet látni.

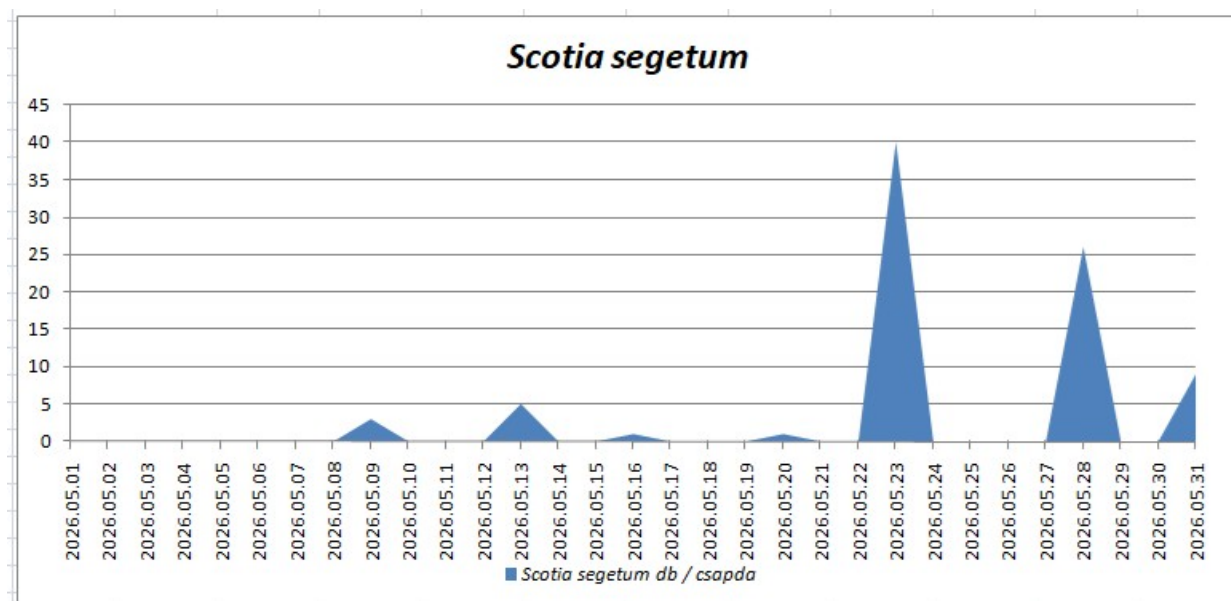
A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten a kukoricában

Állati kártevők, kórokozók számottevő mértékben jelenleg nem károsítják a kukoricát.

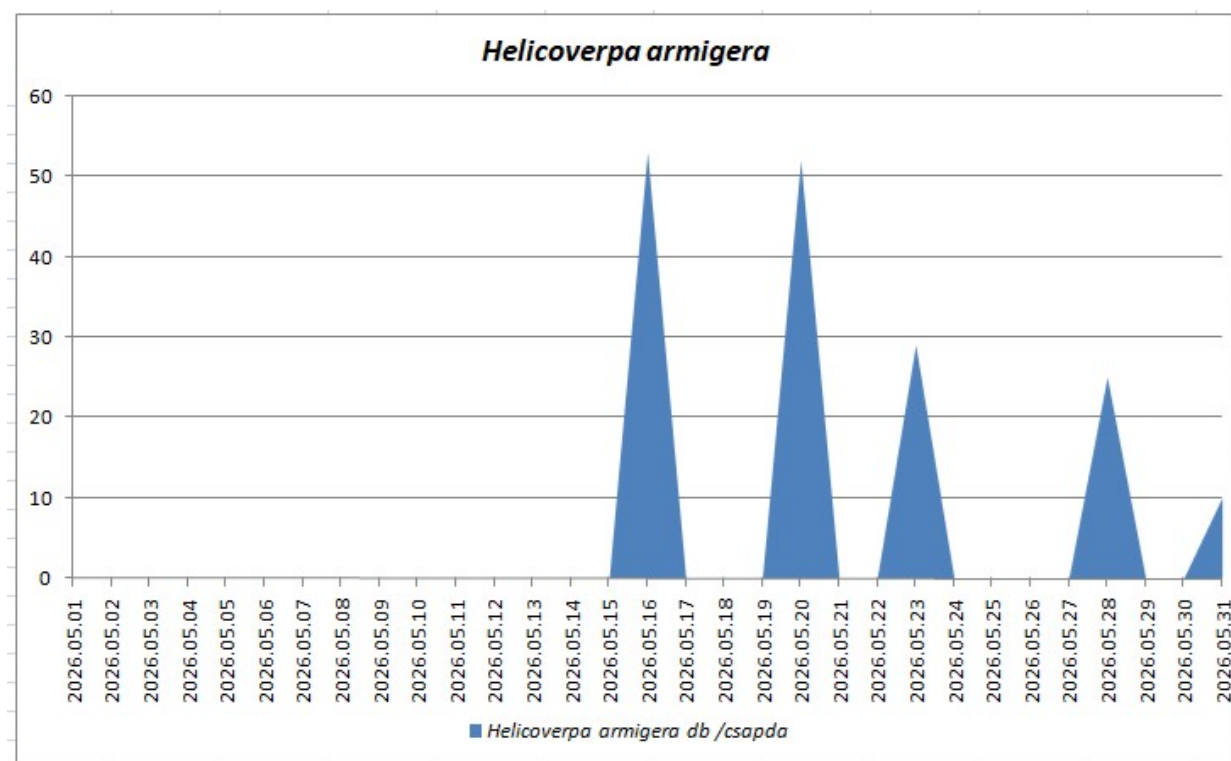
A vetési bagolylepke, felkiáltójeles bagolylepke, gamma bagolylepke és gyapottok bagolylepke rajzása is folytatódott, bár a héten mind a 4 fajnál csökkenő tendenciát mutattak a fogások.

A kukoricamolylepke rajzása folytatódott, a fogások száma ezen a héten is alacsony volt.

A gyomirtásokat zömmel már elvégezték a kukorica fejlettségéből adódóan.



A vetési bagolylepke rajzása, Darvas



A gyapottok bagolylepke rajzása, Darvas

A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten a napraforgóban

A jellemző fejlettség a 8-12 leveles, de a hosszú száraz periódus miatt sokfelé fordul elő kettős kelés, ahol a későn kelt egységek 2-4 levelesek.

Fiatalkori rovarkártevők nyoma alig észrevehető. A mezei nyúl kártétele helyenként változó, sokfelé 15-20%-os tőhiányt okozott. A drótféreg kártétel többnyire nem tűnik erősnek. A korábbi mérsékelt levéltetű fertőzés az állományok jelentős részéről (bármilyen rovarölő szeres kezelés nélkül) eltűnt, így most

gyakorlatilag mentes a napraforgó. A napraforgómoly 1. nemzedéke május közepén elég erős rajzást mutatott, a hónap végére mérséklődött a fogás.

A napraforgóhoz hasonlóan a gyomokra is jellemző a kettős kelés. Betegségek tünetei nem láthatóak.

Őszi káposztarepce

A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten az őszi káposztarepcében

A repce alapvetően egészséges: szár- vagy levélbetegség egyelőre elvétve látható, a becőrontó szórványosan fordul elő.

Kártevők károkozása is minimális, a becőszúnyog tipikus tünetei is csak szórványosan jelentkeznek.

Kertészeti növények:

A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten az almában

A lisztharmat (*Podosphaera leucotricha*) fertőzés továbbra is igen erőteljesen jelentkezik (25-30%).

Varasodás kezdeti levéltünetei megfigyelhetők, egyelőre 3-5 %-os fertőzöttségi szinten.

Levélnézókártételét nem észleltem.

Almalevél pirosító levéltetű jelenléte egyes fajtákon 5% körüli.

Takácsatka, vértetű jelenléte nyomokban detektálható.

A károsító helyzet alakulása az elmúlt héten az Őszibarackban

A Tafrinás levélfoltosság igen intenzíven károsított az őszibarackban. A nem permetezett fák esetében 70% fölötti fertőzöttség megfigyelhető. Enyhe zöld őszibarack levéltetű fertőzöttség: 3 %.

Egyéb információk:

Szőlő- Peronoszpóra indul 5% körüli tünetek. Egyes helyeken igen jelentős a nemezes gubacsatka (5-10 %).

Tarka szőlőmoly fogás emelkedő létszámok 05,28-23 db, 05,31-34 db.

Szilvamoly továbbra is nagyszámú fogások: 05.28.-48 db, 05.31.-56 db.

Poloskaszagú szilvadarázs eltűnt. Fogások: 05.28.-0 db, 05.31.-0 db.

Cseresznyelég viszont megindult: 05.28.-18 db, 05.31.-21 db.

Fekete cseresznye levéltetű fokozódó megjelenése: 5-10 %.

Almában takácsatka levélkártétel látható, elég alacsony szinten (kb. 3-5%).

Debrecen, 2026.06.03.