

Károsítóhelyzet alakulása, növényvédelmi előrejelzés Zala vármegye, 2023.10.24-10.30.

Időjárás: A múlt héten végre meggyeszerre csapadékosabbá vált az időjárás. Eső 3-4 nap hullott ~28-30 mm mennyiségben, mely a gabonák és repce fejlődéséhez is sok helyen jól jött. A hőmérsékleti értékek továbbra is átlag felett alakultak, a minimum 6,4-13,7 fok, a maximum 15,9-21,0 fok között változott. Az éjszakák enyhék voltak. A lehullott eső a preemergensen kijuttatott gyomirtószerek hatáskifejtésének is kedvezett.

ŐSZI GABONA-FÉLÉK (ŐSZI ÁRPA, ŐSZI BÚZA, TRITIKÁLÉ)

Növényfenológia: Az őszi búza vetése a vége felé tart. Az elvetett gabona állományok (búza, árpa, tritikálé) 1-3 leveles állapotúak.

Az árvakelésű búzán és a pázsitfűféléken a közepes-erős mértékű vörös-illetve törperozsda fertőzöttség nem változott.

Az elvetett állományokban **betegség megjelenése egyelőre nem jellemző**. Amennyiben továbbra is marad az enyhe időjárás, az esős napok után őszi árpában a pirenofórák levélfoltosság (hálózatos) fellépése, tünetmegjelenése valószínűsíthető.

A soroló, 1-3 leveles őszi gabona táblákon (őszi búza, tritikálé, árpa) változatlan a **levéltetvek** fellépése. Szinte minden táblán jellemző a megjelenésük, de az elmúlt héthez képest a fertőzöttségben nem történt változás.

A lehullott eső a **gyomnövények** kelésének, fejlődésének is kedvezett. A tyúkhúr, árvacsalán, veronika-fajok mellett a **nagy széltippan** kelése is megfigyelhető már őszi árpában.

Az őszi gabonafélékben a pre-és korai posztemergens gyomirtások elvégzése továbbra is javasolt.

REPCE

Növényfenológia: 4-6 leveles állapot.

A repce fejlődésében a múlt héthez képest nem történt jelentős változás.

Károsítók:

Továbbra is jelentős mértékű a **levéltetvek** felszaporodása. A védekezés az időjárás és a hibridek tarlórépa sárgaság vírus rezisztenciájának függvényében mérlegelendő.

A **fóvás betegség** újabb fertőzéséhez kedveztek a csapadékosabb napok, a betegség fellépésében enyhe növekedés tapasztalható az érzékenyebb hibridek alsó levelein.

A (4-)6 leveles állapotú állományokban a regulátoros kezelések elvégzése még a drasztikusabb lehűlések előtt javasolt. Az e célból kijuttatható készítmények hatáskifejtéséhez legalább 10-12 fok vagy afeletti hőmérséklet szükséges, ezért a kezeléseket ennek megfelelően célszerű tervezni.

Egyéb: A **mezei pocok** felszaporodása a ruderális területeken tapasztalható elsősorban nagyobb mértékben (közepes-erős fertőzöttség), illetve a repce-és gabona táblák szélein láthatóak pocok lyukak nagyobb gyakorisággal. A táblák belsejében nem jellemző fertőzés/kártétel.

Zalaszentlőrinc, 2023. október 30.

Tűh Annamária
növényvédelmi előrejelző