



NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉS
Nr. 7 / 27.05.2026.

Az őszi gabonaféléket károsító **Lisztharmat (*Erysiphe graminis*)**, **Kalászfuzáriózis (*Fusarium sp.*)**, **Szeptóriás levélfoltosság (*Septoria tritici*)**, **Vörösrozsda (*Puccinia recondita*)**, **Sárgarozsda (*Puccinia striiformis*)** ellen.

A betegségek első tünetei ősszel már megjelenhetnek, majd az éghajlati körülmények függvényében ezek elterjednek, jelentős károkat okozva.

- a levelek mindkét oldalán fehér, bolyhos foltok jelennek meg. Tavasszal a foltok kiterjednek, alattuk pedig a levelek megsárgulnak és megbarnulnak. Nagyobb támadás esetén a növények fejlődése leáll (Lisztharmat).

- a fertőzés korán jelentkezhet, a csírázó növénykék megcsavarodnak, nem bújnak ki és elrothadnak. A csokrosodó növények töve megbarnul. A kalász megjelenésekor egy része megsárgul, majd rózsaszínű lesz. Az elszíneződés elterjed az egész kalászra, a szemek töppedését okozva (Kalászfuzáriózis).

- a leveleken hosszú, elliptikus sárga foltok jelennek meg, amelyek megbarnulnak. Idővel a foltok szürkére válnak, barnás-szürke peremmel. Később a foltokon hosszanti irányban fekete pontocskák jelennek meg. Később a betegség átterjed a kalászra, ahol a szemek töppedését okozza (Szeptóriás levélfoltosság).

- a levelek mindkét oldalán 1-2 mm-es, rozsdás, elliptikus pusztlák jelennek meg. Az elején a levél bőrszövege eltakarja azokat, de később felszakad és a szabadba kerülnek sárgás spórák. A támadás lentől felfelé terjed, a levelek elszáradását okozva (Vörösrozsda).

- a fertőzött növények levelein, gépöltésszerűen sárga csíkok jelennek meg, amelyek később hosszúságú, elliptikus, élénksárga, poros telepekké alakulnak át. Idővel a fertőzés átterjed a kalászkra, ahol a beteg szemek csírázóképesége csökken és aszottak lesznek (Sárgarozsda).

Mivel az időjárás és a növények fejlődési állapota kedvező az őszi gabonafélék betegségeinek megjelenésének, ajánlatos a megelőzésére a következő gombaölő szerek egyikével a második kezelést elvégezni:

- **AZAKA** 1,0 l/ha adagolással vagy,
- **CALIZI (SINPRO** - a második kereskedelmi elnevezés) 1,0 l/ha adagolással vagy,
- **NATIVO PRO 325 SC (DELARO 325 SC** - a második kereskedelmi elnevezés) 0,6-0,7 l/ha adagolással vagy,
- **SEXTAN (TEBUTEC** – a második kereskedelmi elnevezés) 0,5 l/ha adagolással vagy más, hasonló hatású növényvédőszer is lehet használni, azzal a kitéttel, hogy a naprakész, jóváhagyott, hivatalos listán szerepeljen (Pest Expert).

A kezelést ajánlatos a zászlóslevél kiterülésekor, a kalászhányás kezdetén elvégezni.

Egyéb ajánlatok:

- Nagy figyelemmel kövessék a vegyszerek kompatibilitási előírásait abban az esetben ha több vegyszert kevernek össze.

- A környezet védelme érdekében meg kell tenni minden szükséges lépést !

- Szigorúan be kell tartani a növényvédőszer használati utasításait, a munkavédelmi szabályokat, a méhek védelméről szóló törvényeket (Legea nr. 383/2013, Ordinul nr. 127/1991 al A.C.A., Ordinul comun nr. 45/1991).

- Betartva a törvényes kereteket (Reg. (CE) Nr. 1107/2009; HG nr. 1559/2012; OG nr. 53/2025; HG 1230/2012), a mezőgazdászok akik növényvédő szereket tárolnak, vagy használnak, kötelesek legalább 3 évig megőrizni ezeknek a könyvelési és nyilvántartási dokumentumait és minden vegyszeres kezelés elvégzése után a felhasználó köteles naprakész nyilvántartást vezetnie a kezelésekről.

- Azok a személyek akik növényvédő szereket használnak, szakképzésben kell részesüljenek. A szakképzési bizonyítvány az online elvégezhető tanfolyam (<https://fits.anfdf.ro>) után szereshető meg és 5 évig érvényes.

- Aki permetezőgéppel rendelkezik, köteles 3 évenként elvégeztetni a gép időszakos műszaki vizsgálatát.

KÉRJÜK, A NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉST JÓL LÁTHATÓ HELYRE FÜGGESSZÉK KI, HOGY AZ ÉRDEKELTEK ÉRTESÜLJENEK RÓLA.