



A HÍRLEVELET ÍRTA:  
VARGA LÁSZLÓ

## Tisztelt Partnereink!

Az idei évben ismét szeretnénk felhívni a figyelmüket újdonságainkra, hogy hatékonyabbá és eredményesebbé tehesük mindennapi munkájukat. Most néhány kórtani problémára és azok megoldására hívnánk fel figyelmüket, valamint az egyre nagyobb gondot okozó vadkárok visszaszorítására kínálunk egy hatékony megoldást az alábbiakban, reményeink szerint segítve ezzel az Önök biztonságosabb és jövedelmezőbb termelését.

## Talajlakó gombák

A csemetekerti, faiskolai illetve ültetvény állományok gyakori problémája a sűrített vetésforgóban, sőt gyakran monokultúrában történő termelés, ugyanis ilyenkor a talajban tömegesen felszaporodó kórokozók, a gyökér- és szárkárosító gombák (FUSARIUM, PYTHIUM, PHYTOPHTORA, VERTICILIUM, SCLEROTINIA stb.) egyre komolyabb kártételt, veszteséget okoznak. Ezek ellen igazán hatékony és meg-

bízható növényvédelmi megoldás, vegyszeres védekezés nincs. A Kwizda Agro által forgalmazott **TRIFENDER® WP** mikrobiológiai termésközelítő viszont komplex megoldás minden talaj eredetű gombaprobléma kezelésére! Az idei évtől a **TRIFENDER®** új, WP formulációban még magasabb hatóanyag tartalommal és korszerű, vízzeloldható tasakos kiszerelésben áll a felhasználók rendelkezésére!



PHYTOPHTHORA KÓROKOZÓ ÁLTAL OKOZOTT  
ÁRVÁCSKA PUSZTULÁS



PYTHIUM OKOZTA GYÖKÉRPUSZTULÁS  
ALMAFA SUHÁNGON

Harcoljunk a gombák ellen a természet erejével!  
**TRIFENDER® - a gyökértestőr**

## TRIFENDER® hatása

- Antibiotikus anyagok termelése a kórokozók ellen
- Kórokozók parazitálása
- A kóros gombák kiszorítása
- Növekedés serkentő anyagok termelése
- Termésmennyiség növelése és a minőség javítása
- Stressztűrés növelése

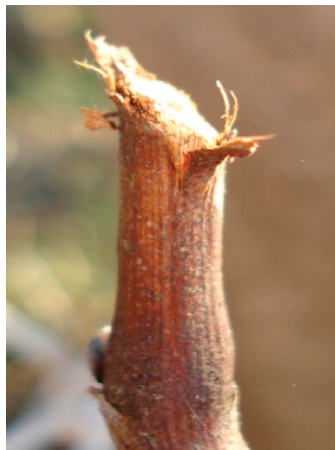
## TRIFENDER® előnyei

- ✓ Talajlakó kórokozók kártételének visszaszorítása
- ✓ 2-3 hónapos megbízható hatástartam
- ✓ Nagyobb termelési biztonság, jobb eredmény
- ✓ Kevesebb növényvédelmi munka szükséges
- ✓ Piacos növények, jobb szállíthatóság, tárolhatóság

## Vadkárók

Az erdészeti és csemetekertekben, faiskolákban komoly károkat okoz az őz és szarvas állományok rágása.

A **FORESTER®** az első permetezhető, azaz egyszerűen kijuttatható vadriasztó szer. Hatékony és hosszú védelem rügy és lombrágás ellen. 10-20 l/ha dóziséval megbízhatóbb, takarékosabb megoldás a vadriasztásban.



SZARVAS FOGNYOM



ŐZRÁGÁS SZŐLŐN

További információkért, kérjük forduljon bizalommal területi képviselőinkhez!  
A Kwizda Agro csapata nevében:



Telefon: +36 1 224 7300; +36 1 224 7301  
E-mail: kwizda@kwizda.hu

Tamás István  
marketing vezető

[www.kwizda.hu](http://www.kwizda.hu)

**BAKODI GYULA** Győr-Moson-Sopron, Vas, Zala megye Mobil: +36 30 256 2709

**VIG JÓZSEF** Hajdú-Bihar, Borsod-Abaúj-Zemplén megye Mobil: +36 30 241 1537

**MATHIÁSZ TIVADAR** Csongrád, Bács-Kiskun megye Mobil: +36 30 982 0764

### KERTÉSZETI SZAKTANÁCSADÓK

**ANTAL ANIKÓ** Győr-Moson-Sopron, Komárom-Esztergom, Zala, Vas, Somogy, Veszprém, Fejér, Baranya, Tolna, Bács-Kiskun, Békés, Csongrád, Pest megye Mobil: +36 30 560 1224

**TAMÁS ISTVÁN** Komárom-Esztergom megye Mobil: +36 30 982 0762

**DANKÓ RÓBERT** Szabolcs-Szatmár-Bereg megye Mobil: +36 30 228 7435

**SEBESTYÉN ISTVÁN** Baranya, Tolna megye Mobil: +36 30 982 0766

**MÉSZÁROS BÉLA** Heves, Nógrád, Pest megye Mobil: +36 30 982 0765

**GYŐRI-DANI JÓZSEF** Békés, Jász-Nagykun-Szolnok megye Mobil: +36 30 352 5058

**FEHÉR TAMÁS** Somogy, Veszprém, Fejér megye Mobil: +36 30 982 0763

**VARGA LÁSZLÓ** Nógrád, Heves, Hajdú-Bihar, Borsod, Szabolcs-Szatmár-Bereg, Szolnok megye Mobil: +36 30 928 6172



- ✓ Biotermesztésben is alkalmazható, nincs várakozási idő
- ✓ Korszerű, vízdíjazható tasakos kiszerelés, könnyű kezelhetőség
- ✓ Hosszabb tárolhatóság

## FORESTER® hatása

- Erőtéljes repellens szaghatás
- Hatékony védelem őz, szarvas és muflon ellen
- Hosszú hatástartam
- Költségtakarékos felhasználás

## FORESTER® előnyei

- ✓ Nincs élelmezési várakozási idő
- ✓ 1-2 kezeléssel megoldható a hatékony védelem
- ✓ Egyszerű kijuttatás
- ✓ Nincs munkaügyi várakozási idő
- ✓ Körbeszegéssel, sávkezeléssel kedvezőbb hektárköltség
- ✓ Nagy felületek kezelésekor hígítható