

Nr. 1064 /O/24.05.2022.

BULETIN DE AVERTIZARE

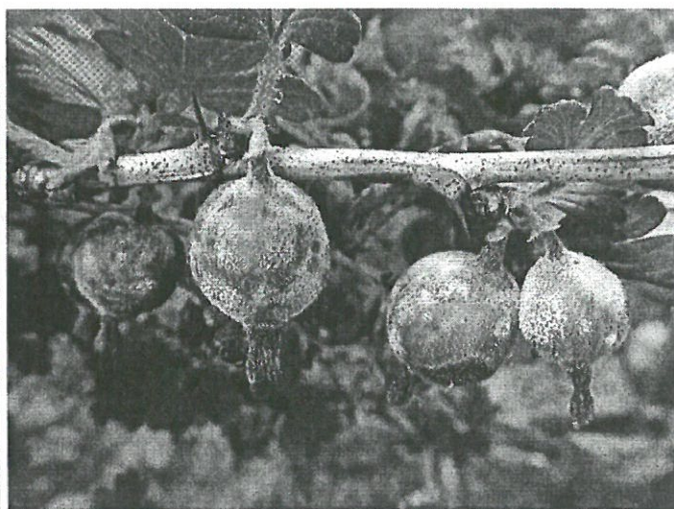
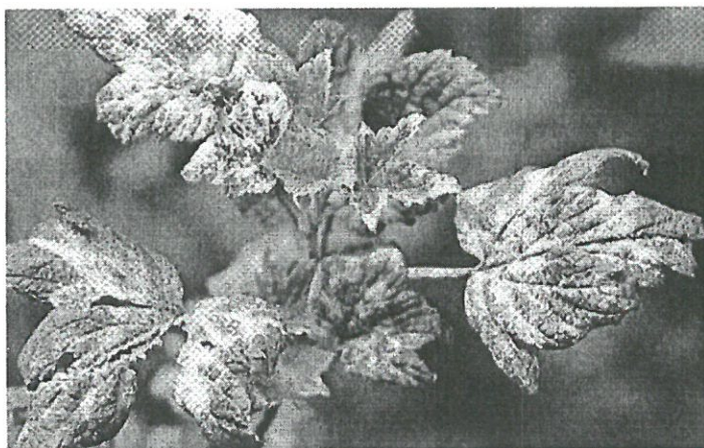
Nr. 15. /24.05.2022.

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare la culturile de coacăz și agriș: *Sphaerotheca mors-uvae* sau **Făinarea coacăzului și agrișului.**

Boala apare în faza de creștere intensivă a frunzelor și lăstarilor. Pe suprafața organelor vegetative apar pete mici, prăfoase, albe, pe ambele fețe ale frunzelor. La intensitate mai mare de atac petele se extind și pe lăstari. Mai târziu pâsla albicioasă se brunifică, frunzele se zbârcesc, marginile se rup, devin casante și începând de la margine se usucă. Pe lăstari petele se unesc și înconjoară lăstarul, care ulterior se usucă. Boala se extinde și pe fructe sub formă de peliculă brună sau cenușie, care poate deprecia total recolta.

La apariția primelor simptome se recomandă folosirea unuia din următoarele fungicide, care se pot aplica concomitent cu insecticidele recomandate:

- **LUNA SENSATION 500 SC** în doză de 0,6 – 0,8 l/ha sau
- **TOPAS 100 EC** în doză de 0,25 – 0,5 l/ha (0,025 – 0,050 %) sau alte produse pentru protecția plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României.



<https://landas.ru/vrediteli/muchnistaya-rosa-na-smorodine/>

https://www.nahuby.sk/obrazok_detail.php?obrazok_id=594547

Măsuri alternative de combatere: mecanice; fizice; biologice.

Metode durabile: biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor dăunătoare.

Alte recomandări:

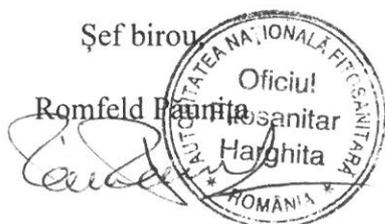
Verificați, cu mare atenție recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor!

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecția plantelor, normele de protecție și securitatea muncii, de protecție a albinelor și a animalelor în conformitate cu: Legea nr. 383/2013 a apiculturii cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 127/1991 al A.C.A. din România, Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 15b/ 3404/1991 al Dep. Pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor precum și cu Protocolul de colaborare nr. 328432/2015, încheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine împotriva intoxicației cu produse pentru protecția plantelor);

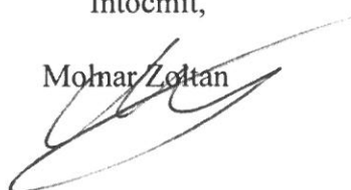
Respectați prevederile Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecția plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/ 636/ 54/ 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermierii în România, cu modificările ulterioare.



Întocmit,

Molnar Zoltan



NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉS Nr. 15/24.05.2022.

A ribizskét és egrest károsító **Lisztharmat** (*Sphaerotheca mors-uvae*) ellen.

A betegség a növésben levő leveleken és hajtásokon jelenik meg, kis, poros, fehér foltok formájában. Súlyosabb fertőzés esetén a foltok átterjednek a hajtásokra is. Később a fehér bevonat megbarnul, a levelek deformálódnak, a peremük beszakadozik, törékenyek lesznek, majd a peremtől elszáradnak. A hajtásokon a foltok összeérnek, körbeveszik a hajtásokat, amelyek utólag elszáradnak. A betegség a bogyókra is átterjed, barnás-szürkés réteg formájában, jelentős terméskárosítást okozva.

Az első tünetek megjelenésekor ajánlatos a következő gombaölő szerek egyikével védekezni, amit az ajánlott rovarirtókkal együtt is ki lehet permetezni:

- **LUNA SENSATION 500 SC** 0,6 – 0,8 l/ha adagolással vagy
- **TOPAS 100 EC** 0,25 – 0,5 l/ha adagolással (0,025-0,050 % koncentrációban) vagy más, hasonló hatású növényvédőszer is lehet használni, azzal a kitéttel, hogy a naprakész, jóváhagyott, hivatalos listán szerepeljen (Pest Expert).

Alternatív védelem: mechanikai, fizikai, biológiai.

Fenntartható módszerek: biológiai, fizikai, mechanikai és más vegyszermentes eljárásokat előnyben kell helyezni, abban az esetben ha megfelelő védelmet biztosítanak.

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. 4/1995; OG nr. 41/2007; 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.

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

