

AVÍS DE RISC DE MALALTIES FÚNGIQUES

7 de juliol de 2017

Avís basat en varietats de diferent reacció (Resistent/Susceptible).

1. Informació de camps de conreu:

La majoria de camps es troben en l'estadi fenològic de **filloleig**. En aquest estadi, si no s'observen símptomes en fulla **no es necessari realitzar cap tractament**.

2. Distribució dels camps de seguiment al Delta:



Els punts de seguiment de Sanitat Vegetal tenen un sensor que mesura els períodes de risc (T^a i Humitat relativa) contínuament i caçaespores per identificar l'inòcul present en camp. També hi ha una col·lecció de sis varietats, representatives del perfil varietal de la zona, amb diferent susceptibilitat a pyriculariosi: J. Sendra, Sirio, Argila, Piñana, Guara i Gleva.

3. Situació de la malaltia per zones:

S'han detectat símptomes en fulla principalment de **pyriculariosi amb severitat baixa** en la major part dels punts de seguiment i en les sis varietats. D'altra banda s'han observat camps de varietat **Bomba** amb atacs importants de pyriculariosi que superen el 0.5 % de severitat en fulla.

Cal que vigileu la incidència de les dos malalties als vostres camps.

4. Condicions de risc de malalties per zones:

El període de risc meteorològic per al desenvolupament de la malaltia es dona quan la temperatura es troba entre els 15 – 28°C i hi ha una humitat relativa superior al 90% durant més de 14 hores consecutives.

S'han donat les condicions de risc pel desenvolupament de les malalties en **totes les zones de seguiment**.

RISC EPIDÈMIC DE MALALTIES

Avís de risc: En els camps en estadi fenològic de **filloleig – inici ventrellat** sempre que tinguin **símptomes en fulla**. Vigileu la incidència en totes les varietats però especialment en el **Bomba**. Teniu en compte que s'han donat les condicions de risc en **totes** les zones de seguiment.

Aquest any en general hi ha una elevada densitat de planta que afavoreix el desenvolupament de la pyriculariosi.

Vigileu amb els "cops d'adobat" que poden donar **focus de pyriculariosi deguts a un excés d'adobat**. Aneu en compte amb la maquinària de tractament de no dispersar el focus per la parcel·la.

Tractament:

Es recomana que realitzeu un tractament amb els productes autoritzats d'ampli espectre:

- azoxistrobin 25%
- picoxistrobin 25%
- procloraz 40%, 45%, 46%
- procloraz 26.7% + tebuconazol 13.3%
- procloraz 40% + propiconazol 9%
- tebuconazol 25%

Cal que tingueu en compte les condicions específiques d'aplicació de cada matèria activa depenent de l'estadi fenològic de la planta als vostres camps.

Esteu atents als avisos fitosanitaris que es tornaran a realitzar quan es donin nous períodes de risc i en el següent estadi fenològic de risc: aparició espigues.