



MALADIE FOLIAIRE CERCOSPORIOSE NOS RECOMMANDATIONS

Juillet 2025

Des betteraves plus développées que les années précédentes et un historique pression cercosporiose élevée, placent 2025 sous surveillance. Fin juin, des premières taches de cercosporiose sont déjà présentes. En raison d'une pression élevée ces deux dernières années, une stratégie de protection appropriée sera de rigueur cet été.

Cercosporiose, important réservoir de spores

Pour réussir à contrôler la cercosporiose, il est primordial de ne pas la laisser s'installer sur vos parcelles. Les seuils d'intervention IPM (Indice de Pression Maladie) sont définis ci-dessous :

Seuils d'intervention de la cercosporiose :

T1	T2	T3
1 %	20 %	25 %

 Vous pouvez consulter la carte de l'outil [Alerte Maladies](#) de l'ITB et de l'ensemble de la filière pour caractériser au mieux votre situation.



Les recommandations pour lutter contre la cercosporiose

Alerte SMS



Déclenchement du traitement dans les 24 à 48 heures suivant l'alerte.

Alternance des matières actives



Respecter l'alternance des familles chimiques pour éviter les résistances.

Pas de demi-dose



Demi-dose = réduction d'efficacité et de persistance dans le temps.

Associer le cuivre à l'action fongicide aux triazoles



Pour une efficacité optimum.

LES DIFFÉRENTES SOLUTIONS DISPONIBLES :

CUIVRE AIRONE SC

272 g/l cuivre oxychlorure et cuivre hydroxyde
3 applications par an - dose homologuée 3,5 l/ha
**Dégrogation de 120 j pour renforcer l'efficacité des programmes et les performances des fongicides associés.
Ne pas dépasser 4 kg/ha de cuivre par an.

BELANTY

75 g/l méfentrifluconazole
DAR 28 jours - 2 applications par an - dose homologuée 1,5 l/ha

PASSERELLE

250 g/l difénoconazole
DAR 21 jours - 2 applications par an - dose homologuée 0,5 l/ha

PROPULSE / YEARLING

125 g/l prothioconazole + 125 g/l fluopyram
DAR 7 jours - 2 applications par an - dose homologuée 1,2 l/ha

REVYSTAR XL

50 g/l fluxapyroxad + 100 g/l méfentrifluconazole
DAR 28 jours - 2 applications par an - dose homologuée 1 l/ha

SPYRALE

375 g/l fenpropidine + 100 g/l difénoconazole - DAR 28 jours
*1 application par an à 0,9 l/ha (sols artificiellement drainés)
dose homologuée 0,9 l/ha
2 applications par an - dose homologuée 1 l/ha

TIMBAL EW

125 g/l tétraconazole
DAR 14 jours - 1 application par an - dose homologuée 0,8 l/ha

DAR: Délai avant récolte

En fin de campagne, la destruction des cordons de déterrage évite de constituer un réservoir de la maladie.

Exemple de programme T1, T2 et T3

T1	T2	T3
Propulse / Yearling (fluopyram + prothioconazole) à 1,2 l/ha + 1,8 l/ha AIRONE SC** si forte pression	SPYRALE* 1 l/ha + 1,8 l/ha AIRONE SC**	À adapter à la date d'arrachage qui sera précisée après le 15 août par les inspecteurs de culture. Timbal EW 0,8 l/ha + Passerelle 0,5 l/ha + AIRONE SC** 1,8 l/ha