

Piétin-verse



Nom :	Piétin –verse – <i>Pseudocercospora herpotrichoides</i>
Symptômes :	<p><u>Durant le tallage</u> : Apparition de taches brunes allongées sur les gaines.</p> <p><u>Début montaison</u> : Des taches ovales de couleurs claires à l'intérieur et brunes à l'extérieur, sans délimitation précise, apparaissent au bas de la tige. Présence d'un point foncé au centre des taches.</p>
Dégâts possibles :	10-25% de perte possibles dans le blé d'automne.
Prévention :	Respecter une interruption de 1 à 3 ans entre céréales sensibles. Mettre le blé avant orge dans la rotation et favoriser la décomposition des pailles. Effectuer des semis d'automne tardifs.
Lutte directe:	
Période d'intervention :	Stade 31 à 32 (début montaison)
Seuil d'intervention :	15-20% de tiges attaquées (6 à 8 tiges sur 40)
	Utiliser de préférence la fiche agridea 2.55 (voir ci-dessous)
	L'utilisation d'un fongicide contre le piétin-verse peut favoriser les autres maladies du pied.
Plus d'informations :	Voir Fiche technique Agridea 2.53.3



Rotation et travail du sol		Points	Date de semis	Points	Densité	Points	Climat à l'automne	Points	Climat au printemps	Points
Antéprécédent	Précédent									
Céréale		7	Après le 26 octobre	1	Faible : moins de 200 plantes/m ²	1	Froid	0	Froid	0
Betterave	Céréale (sauf avoine)	4								
Colza		6	Du 16 au 25 octobre	2	Normale : 200 à 400 plantes/m ²	2	Normal	1	Normal	1
Pois		7								
Prairie		7								
Céréale	Avoine	5	Du 5 au 15 octobre	3	Forte : plus de 400 plantes/m ²	3	Doux et humide	2	Doux et humide	2
Céréale	Betterave	4								
Colza		2	Avant le 4 octobre	4						
Céréale	Colza	5								
Céréale	Féverole, soja	3								
Céréale		4								
Céréale	Maïs	1								
Jachère		2								
Pois		2								
Céréale	Pois	7								
Céréale		6								
Betterave	Pomme de terre	1								
Prairie		2								
Céréale	Prairie temporaire	5								
Prairie		2								
Céréale	Tournesol	4								
Maïs		2								

Total des points:

Exemple : un blé semé après pdt labourée, elle-même précédée par un blé (+ 6 points), semé le 10 octobre (+ 3 points), à une densité de 300 plantes/m² (+ 2 points), dans des conditions normales à l'automne (+ 1 point) et douces et humides en sortie d'hiver (+ 2 points) donne un total de 14 points.

Nécessité de contrôle du piétin verse au champ en fonction du risque de verse des variétés de blé d'automne

Appréciation du risque de verse selon FT 2.21	Nécessité de contrôle au champ au stade 1 à 2 nœuds (CD 31-32)
Variétés avec +++ à ++(+)	Risque faible et contrôle rarement nécessaire
Variétés avec ++ à -	Risque faible et contrôle rarement nécessaire
	Contrôle (FT 2.54.1-2) et intervention si dépassement du seuil (15 – 20% des tiges atteintes)