

Figure 1 : Grille d'évaluation du risque piétin-verse du blé

Potentiel infectieux du sol		Note	Votre parcelle
Travail du sol et cultures précédentes / antérieures	Labour Blé / Blé	4	
	Non labour Blé / autre	4	
	Non labour Blé / Blé	4	
	Labour Blé / autre	3	
	Labour autre / Blé	3	
	Non labour autre / Blé	2	
	Indifférent autre / autre	1	
Milieu physique			+
Type de sol	Craie	2	
	Limon battant	1	
	Argilo-limoneux et Limono-argileux	1	
	Argileux et Argilo-calcaire	0	
Effets date de semis et variété			+
Date de semis	Précoce : avant le 25/10	2	
	Tardive : près le 25/10	1	
Sensibilité variétale			+
Sensibilité variétale (voir page suivante)	Note GEVES 1 et 2	2	
	Note 3 et 4	1	
	Note 5	-1	
	Note 6 et plus	-2	
		Note totale =	

Niveau de risque au semis	
10 9 8	Fort
7 6 5	Moyen
4 3 2 1 0	Faible

Si le **risque** agronomique est **fort**, (note totale >7), prévoir un traitement contre le piétin-verse dans votre programme prévisionnel.

Si le **risque** agronomique est **moyen**, (note 5 à 7), l'évaluation du risque mérite d'être ajustée en fonction du climat de l'hiver et des observations de début montaison (voir partie « Ajuster votre programme à la pression parasitaire »).

Si le **risque** agronomique est **faible**, (note totale <5), a priori pas de traitement contre le piétin-verse.