

Grille de risque Verse		Note	Votre parcelle
Type de sol	Sols superficiels	0	
	Sols moyennement profonds	1	
	Sols profonds	2	
			+
Variété	Résistante	0	
	Assez résistante	1	
	Moyennement sensible	2	
	Assez sensible	3	
	Sensible	4	
			+
Nutrition azotée	Bonne maîtrise de la dose d'azote	0	
	Risque d'excès d'alimentation azotée*	2	
			+
Biomasse fin tallage	Peuplement limitant et/ou faible tallage	0	
	Peuplement normal	1	
	Peuplement élevé et fort tallage	3	
Note totale =			

* Situations agronomiques où : Reliquat Sortie Hiver très élevé ou apport d'azote précoce élevé ou apport régulier de matières organiques (forte minéralisation).

Risque verse en fonction de la note totale obtenue	
≤ 2	Très faible
3 à 4	Faible
5 à 7	Moyen
8 à 10	Elevé
>10	Très élevé

← Estimer le risque verse pour décider de la nécessité d'une intervention (grille Arvalis).

Tolérance à la verse des principales variétés de blé →



VALFRANCE.
La qualità in quantità

Références			Nouveautés et variétés récentes		
Résistants			(SY REVOLUTION)		
		SU ADDICTION (SU ECUSSON) KWS EXTASE KWS ULTIM	LG AIKIDO HEMINGWAY INTENSITY	RGT LOKEO	
Assez résistants					
	SHREK	LG SKYSCRAPER LG ARLEY	KWS REGATE KAROQUE ACADEMY	LG AERO KWS ETOILE JERIKO	PONDOR THERMIDOR SU HORIZON
RGT CESARIO	JUNIOR	ARCACHON			
Moyennement sensibles					
RGT TWEETEO	RGT SACRAMENTO WINNER	CHEVIGNON GARFIELD AMPLEUR LG AUDACE	GRAVELINE KWS ASTRUM RGT FARMEO SU PULSION KARABOL KINGKONG	KWS ERRUPTUM SY TRANSITION RGT INDEXO REALITY LID MACUMBA	SU SAUVIGNON RGT PROPULSO OLAF SPIROU RGT NOBELLO
RGT LETSGO	CELEBRITY	SU HYCARDI			
Assez sensibles					
LG ABSALON	KWS SPHERE RGT PACTEO SHAUN	BALZAC KWS PERCEPTUM LG ABILENE	FABULOR SU CANOLON	SU HYBISCUS	
Très sensibles					
SU MOUSQUETON	SU HYREAL SY ADMIRATION	PRESTANCE COMPLICE	KEANU RGT WINDO GODZILLA SU HYLORD	LG ABRAZO	RGT LUXEO

() à confirmer

Source : essais pluriannuels de post-inscription (ARVALIS et partenaires) et d'inscription (CTPS/GEVES).