

RUNAL

Blé d'automne classe Top

Culture et indications sur la variété

Type de variété	type peuplement	
Facteurs de rendement		
• Peuplement optimal épis/m ²	++	fort
• Nombre de grains/épi	-	moyen à faible
• PMG	∅	moyen
Tallage	++	
Rendement grains		
• PER	- (-)	
• Extenso	-	
Culture Extenso	convient bien	
Epoque / densité de semis grains/m²		
• précoce	300-350	
• optimale	350-400	
• tardive	425-475	
Semis tardifs	-	
Résistance à l'hiver	++	
Maturité	mi-précoce	
Hauteur	moyenne à courte	
Résistance à la verse	++	
Risque de germination	∅	
Résistance aux maladies		
• Oïdium	+	
• Rouille brune	-	
• Septoriose feuilles	∅	
• Septoriose épis	∅	
• Septoria tritici	-	
• Fusariose	∅	
Fumure azotée		
→ Règle générale: La fumure N devrait être adaptée aux réserves du sol, à l'emplacement, au rendement visé et aux conditions météorologiques.		
Type peuplement		
La fumure N de départ doit absolument être adaptée au développement du peuplement ! Les types peuplement réagissent à une densité trop forte au début de la montaison par une réduction des épis inférieurs. Par un 3 ^e apport, assurer la formation des graines dans l'étendard (PMG).		
Régulateur de croissance (en culture intensive)		
• Dosage	moyen	