

LEVIS

Blé d'automne classe II

Culture et indications sur la variété

Type de variété	type épi principal	
Facteurs de rendement		
• Peuplement optimal épis/m ²	∅	moyen
• Nombre de grains/épi	++	fort
• PMG	∅	moyen
Tallage	-	
Rendement grains		
• PER	++	
• Extenso	+	
Culture Extenso	convient bien	
Epoque / densité de semis grains/m²		
• précoce	275-325	
• optimale	325-375	
• tardive	375-475	
Semis tardifs	++	
Résistance à l'hiver	+++	
Maturité	mi-précoce	
Hauteur	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 épi principal		
Fumure modérée à époque de semis précoce à normale. Avec la fumure à la montaison, la tige principale et 1 à 2 tiges secondaires sont favorisées. Un apport élevé au stade feuille étendard garantit la formation des grains.		
Régulateur de croissance (en culture intensive)		
• Dosage	moyen	