

Froment d'hiver

Kerubino

Résistant au climat, tolérance au froid et précoce. Excellente aptitude aux semis précoces.
Blé E à rendement exceptionnel. Excellente qualité de transformation, indice de chute élevé et bonnes valeurs protéiques.
Pour tous les stations, y compris les stations secs et ceux qui sont menacés par la forêt

Propriétés

Obtenteur	Saatzucht Schmidt
Année d'inscription	2010
Résistance sm1	non
Qualité	E

Rendement / qualité

PMG	5	temps de chute	8
Nombre grains / épis	2	stabilité TDC	o
Rendement	5	TPB	6
Tendance à la verse	6		
Stabilité hivernale	4		
Longueur de plante	6		
Maturité	4		

Sensibilité aux maladies

Oïdium	5
Fusariose des épis	4
Septoriose foliaire	5
Rouille brune	5
Rouille jaune	7

Densité de semis (grains/m²)

Conditions normales	350
---------------------	-----

Régulateur de croissance

Conditions normales	oui
---------------------	-----

Commentaire

Négative: rouille jaune + tendance à la verse