

BIO**Baretta** 

Le rendement le plus élevé des blés panifiable BIO

Classe de qualité	Blé panifiable
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP
Année d'inscription	LR BIO 2018 (dernière année)
Rendement (rel.)	112
Densité de semis (FG. 90%)	1.7 - 1.8 kg/a
Epiaison	tardive
Hauteur	longue
Resistance à la verse	bonne
PHL (kg)	76
Germination sur pied	faible à moyenne
Rouille brune	bonne
Rouille jaune	bonne
Septorioses	bonne
Fusariose	moyenne à bonne
Couverture du sol	moyenne à bonne
Qualité boulangère	moyenne
Protéines (%)	12
Zeleny (ml)	54
Gluten humide (% , farine)	24
Remarques	

2023

Blé d'automne BIO

Données essai BIO (HV81):
2015-2017

Comparaison, voir au verso



Delley Samen und Pflanzen AG

Delley semences et plantes SA

saatgut schweiz
semence suisse

	Baretta BIO	Montalbano BIO	Diavel BIO	Rosatch BIO	Wiwa BIO
Classe de qualité	Blé panifiable	Blé panifiable	Blé panifiable	Blé panifiable	Blé panifiable
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	GZPK/Sativa
Année d'inscription	LR BIO 2018 (dernière année)	LR BIO 2021	LR BIO 2019	LR BIO 2019	LR BIO 2005
Rendement (rel.)	112	106	106	99	95
Densité de semis (FG. 90%)	1.7 - 1.8 kg/a	1.9 - 2.1 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.8 - 2 kg/a
Epiaison	tardive	tardive	très précoce	tardive	tardive
Hauteur	longue	moyenne	longue	moyenne	longue
Résistance à la verse	bonne	bonne	moyenne à bonne	bonne	moyenne
PHL (kg)	76	78	80	83	81
Germination sur pied	faible à moyenne	bonne	moyenne	moyenne à bonne	bonne
Rouille brune	bonne	bonne	très bonne	moyenne à bonne	faible à moyenne
Rouille jaune	bonne	très bonne	moyenne	moyenne à bonne	faible à moyenne
Septoriose sur feuille	bonne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne
Fusariose	moyenne à bonne	bonne	moyenne à bonne	bonne	bonne
Couverture du sol	moyenne à bonne	moyenne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne à bonne
Qualité boulangère	moyenne	moyenne	très bonne	moyenne à bonne	moyenne à bonne
Protéines (%)	12	12	13	15	13
Zeleny (ml)	54	55	59	58	61
Gluten humide (% , farine)	24	27	28	30	28

Les descriptions variétales se basent sur les résultats officiels (BIO) des stations fédérales Agroscope ainsi que sur notre propre expérience. Nous ne pouvons donner aucune garantie ni prendre aucune responsabilité sur le devenir de la culture, étant donné que cela dépend aussi de facteurs non influençables