

BIO**Diavel*** 
Diablement bon

Classe de qualité	Blé panifiable
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP
Année d'inscription	LR BIO 2019
Rendement (rel.)	106
Densité de semis (FG. 90%)	1.6 - 1.8 kg/a
Epiaison	très précoce
Hauteur	longue
Resistance à la verse	moyenne à bonne
PHL (kg)	80
Germination sur pied	moyenne
Rouille brune	très bonne
Rouille jaune	moyenne
Septorioses	moyenne à bonne
Fusariose	moyenne à bonne
Couverture du sol	moyenne
Qualité boulangère	très bonne
Protéines (%)	13
Zeleny (ml)	59
Gluten humide (% , farine)	28
Remarques	* Peut être semé en automne ainsi qu'en printemps

2023

Blé alternatif BIO

Données essai BIO (HV81):
2016-2018

Comparaison, voir au verso

Delley Samen und Pflanzen AG
Delley semences et plantes SAsaatgut schweiz
semence suisse

	Diavel 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 2019	LR BIO 2021	LR BIO 2019	LR BIO 2019	LR BIO 2005
Rendement (rel.)	106	106	106	99	95
Densité de semis (FG. 90%)	1.6 - 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	très précoce	tardive	très précoce	tardive	tardive
Hauteur	longue	moyenne	longue	moyenne	longue
Résistance à la verse	moyenne à bonne	bonne	moyenne à bonne	bonne	moyenne
PHL (kg)	80	78	80	83	81
Germination sur pied	moyenne	bonne	moyenne	moyenne à bonne	bonne
Rouille brune	très bonne	bonne	très bonne	moyenne à bonne	faible à moyenne
Rouille jaune	moyenne	très bonne	moyenne	moyenne à bonne	faible à moyenne
Septoriose sur feuille	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne
Fusariose	moyenne à bonne	bonne	moyenne à bonne	bonne	bonne
Couverture du sol	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne à bonne
Qualité boulangère	très bonne	moyenne	très bonne	moyenne à bonne	moyenne à bonne
Protéines (%)	13	12	13	15	13
Zeleny (ml)	59	55	59	58	61
Gluten humide (% , farine)	28	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