



Pianalto ⁺

Variété candidate : liste recommandée CH

Classe de qualité / type d'épi	(I)
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP
Année d'inscription	CN 2023
Rendement (rel. - Extenso / PER)	110
Densité de semis (FG. 90%)	1.6 - 1.8 kg/a
Epiaison	très précoce
Hauteur	moyenne à courte
Resistance à la verse	très bonne
PHL (kg)	75
Protéines (%)	12
Zeleny (ml)	60
Oïdium	bonne
Rouille brune	très bonne
Rouille jaune	moyenne à bonne
Septoriose sur feuille	très bonne
Septoriose sur épi	moyenne
Septoria tritici	moyenne à bonne
Fusariose	faible à moyenne
Remarques	

2023

Blé d'automne

CN : Catalogue national Suisse
LR : Liste recommandée CH

Données essais Extenso :
2021-2022

Données essais PER :

Comparaison, voir au verso



Delley Samen und Pflanzen AG
Delley semences et plantes SA



saatgut schweiz
semence suisse

	Pianalto	Hanswin	Campanile	Forel	Arina
Classe de qualité / type d'épi	(I)	I	I	I	I
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP
Année d'inscription	CN 2023	CN 2013 / LR 2015	CN 2019	CN 2007 / LR 2008	CN 1981 / LR 1981
Rendement (rel. Extenso)	110	103	106	100	94
Densité de semis (FG. 90%)	1.6 - 1.8 kg/a	1.8 - 1.9 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.7 - 1.9 kg/a
Epiaison	très précoce	mi-précoce	mi-précoce	précoce	mi-tardive
Hauteur	moyenne à courte	moyenne	moyenne	moyenne	très longue
Résistance à la verse	très bonne	moyenne à bonne	bonne	bonne	faible à moyenne
PHL (kg)	75	80	78	79	80
Protéines (%)	12	13	13	13	14
Zeleny (ml)	60	47	48	54	47
Oïdium	bonne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne à bonne	moyenne
Rouille brune	très bonne	moyenne	très bonne	faible	faible
Rouille jaune	moyenne à bonne	moyenne à bonne	très bonne	moyenne	moyenne
Septoriose sur feuille	très bonne	moyenne	moyenne	faible à moyenne	faible à moyenne
Septoriose sur épi	moyenne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne	bonne
Septoria tritici	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne	faible	moyenne
Fusariose	faible à moyenne	faible à moyenne	moyenne	faible à moyenne	bonne

Les descriptions variétales se basent sur les résultats officiels (Extenso) 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.



Spinas ⁺

Variété candidate : liste recommandée CH

Classe de qualité / type d'épi	(I) / barbue
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP
Année d'inscription	CN 2023
Rendement (rel. - Extenso / PER)	103
Densité de semis (FG. 90%)	1.7 - 1.9 kg/a
Epiaison	précoce
Hauteur	très longue
Resistance à la verse	moyenne
PHL (kg)	80
Protéines (%)	13
Zeleny (ml)	59
Oïdium	moyenne à bonne
Rouille brune	moyenne à bonne
Rouille jaune	bonne
Septoriose sur feuille	moyenne à bonne
Septoriose sur épi	moyenne à bonne
Septoria tritici	moyenne à bonne
Fusariose	très bonne
Remarques	

2023

Blé d'automne

CN : Catalogue national Suisse
LR : Liste recommandée CH

Données essais Extenso :
2019-2022

Données essais PER :

Comparaison, voir au verso



Delley Samen und Pflanzen AG
Delley semences et plantes SA



saatgut schweiz
semence suisse

	Spinas	Hanswin	Campanile	Forel	Arina
Classe de qualité / type d'épi	(I) / barbue	I	I	I	I
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP
Année d'inscription	CN 2023	CN 2013 / LR 2015	CN 2019	CN 2007 / LR 2008	CN 1981 / LR 1981
Rendement (rel. Extenso)	103	103	106	100	94
Densité de semis (FG. 90%)	1.7 - 1.9 kg/a	1.8 - 1.9 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.6 - 1.8 kg/a	1.7 - 1.9 kg/a
Epiaison	précoce	mi-précoce	mi-précoce	précoce	mi-tardive
Hauteur	très longue	moyenne	moyenne	moyenne	très longue
Résistance à la verse	moyenne	moyenne à bonne	bonne	bonne	faible à moyenne
PHL (kg)	80	80	78	79	80
Protéines (%)	13	13	13	13	14
Zeleny (ml)	59	47	48	54	47
Oïdium	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne à bonne	moyenne
Rouille brune	moyenne à bonne	moyenne	très bonne	faible	faible
Rouille jaune	bonne	moyenne à bonne	très bonne	moyenne	moyenne
Septoriose sur feuille	moyenne à bonne	moyenne	moyenne	faible à moyenne	faible à moyenne
Septoriose sur épi	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne	moyenne	bonne
Septoria tritici	moyenne à bonne	moyenne	moyenne à bonne	faible	moyenne
Fusariose	très bonne	faible à moyenne	moyenne	faible à moyenne	bonne

Les descriptions variétales se basent sur les résultats officiels (Extenso) 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.