

Arpitteta ⁺

Variété candidate : Liste Recommandée CH

Classe de qualité / type d'épi	(TOP) / barbue
Obtenteur (Pays)	Agroscope/DSP
Année d'inscription	CN 2025
Rendement (rel. - Extenso / PER)	101
Densité de semis (FG. 90%)	1.4 - 1.6 kg/a
Epiaison	mi-tardive
Hauteur	longue
Resistance à la verse	moyenne à bonne
PHL (kg)	79
Protéines (%)	13
Zeleny (ml)	65
Oïdium	très bonne
Rouille brune	bonne
Rouille jaune	bonne
Septoriose sur feuille	très bonne
Septoriose sur épi	bonne
Septoria tritici	bonne
Fusariose	bonne
Remarques	

2025

Blé d'automne

CNS: Catalogue national Suisse
LR: Liste recommandée CH

Données essais Extenso:
2023-2024

Données essais PER:

Comparaison, voir au verso



Delley Samen und Pflanzen AG

Delley semences et plantes SA



saatgut schweiz
semence suisse

	Arpitteta	Montalbano	CH Nara	Cadlimo	Axen
Classe de qualité / type d'épi	(TOP) / barbue	TOP / barbue	TOP	TOP	TOP / barbue
Obtenteur (pays)	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP	Agroscope/DSP
Année d'inscription	CN 2025	CN 2016 / LR 2018	CN 2007 / LR 2010	CN 2018 / LR 2020	CN 2020 / LR 2022
Rendement (rel. Extenso)	101	93	93	97	96
Densité de semis (FG. 90%)	1.4 - 1.6 kg/a	1.5 - 1.7 kg/a	1.4 - 1.6 kg/a	1.4 - 1.6 kg/a	1.4 - 1.6 kg/a
Epiaison	mi-tardive	tardive	mi-précoce	mi-tardive	très précoce
Hauteur	longue	moyenne à courte	très courte	moyenne à longue	longue
Résistance à la verse	moyenne à bonne	excellente	excellente	moyenne à bonne	faible à moyenne
PHL (kg)	79	77	81	80	80
Protéines (%)	13	14	14	13	14
Zeleny (ml)	65	58	59	57	56
Oïdium	très bonne	moyenne à bonne	bonne	très bonne	moyenne à bonne
Rouille brune	bonne	moyenne	moyenne	bonne	faible à moyenne
Rouille jaune	bonne	moyenne	bonne	moyenne à bonne	faible à moyenne
Septoriose sur feuille	très bonne	moyenne à bonne	moyenne à bonne	moyenne à bonne	moyenne
Septoriose sur épi	bonne	très bonne	moyenne	moyenne	bonne
Septoria tritici	bonne	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne
Fusariose	bonne	bonne	faible	faible à moyenne	moyenne (1)

(1) Appréciation variétale différente à la liste recommandée

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