

Sensation

Sensationnelle : précoce et résistante à la jaunisse nanisante

Type	six rangs
Obtenteur (pays)	DSV (DE)
Année d'inscription	LR 2023
Rendement (rel. - Extenso / PER)	99 103
Densité de semis (FG. 90%)	1.5 - 1.6 kg/a
Epiaison	très précoce
Hauteur	moyenne à courte
Résistance à la verse	moyenne-bonne
PHL (kg)	65
Protéines (%)	10
IPU	bas
Oïdium	moyenne-bonne
Helminthosporiose	faible-moyenne
Rynchosporiose	bonne
Etat sanitaire feuille	moyenne-faible
Mosaïque jaune	
Remarques	Tolérante au virus de la jaunisse nanisante

2023

Orge d'automne

LR : Liste des variétés
recommandées CH

Données essais Extenso:
2021-2022

Données essais PER:
2021-2022

Comparaison, voir au verso



Delley Samen und Pflanzen AG
Delley semences et plantes SA



sautgut schweiz
semence suisse

	Sensation	Esprit	SY Galileo	SU Celly	KWS Orbit
Type	six rangs	six rangs	six rangs	deux rangs	six rangs
Obtenteur (pays)	DSV (DE)	DSV (DE)	Syngenta (DE)	Nordsaat (DE)	KWS Getreide (DE)
Année d'inscription	LR 2023	LR 2021	LR 2020	LR 2021	LR 2019
Rendement (rel. Extenso)	99	110	107	102	99
Densité de semis (FG. 90%)	1.5 - 1.6 kg/a	1.5 - 1.7 kg/a	1 - 1.1 kg/a	1.8 - 1.9 kg/a	1.6 - 1.7 kg/a
Epiaison	très précoce	mi-précoce	mi-précoce	très précoce	mi-précoce
Hauteur	moyenne à courte	très longue	très longue	courte	moyenne
Résistance à la verse	moyenne-bonne	moyenne-bonne	moyenne-bonne	moyenne-bonne	moyenne-bonne
PHL	65	63	64	65	63
Protéines	10	10	10	11	10
IPU	bas	moyen	bas	bas	bas
Oïdium	moyenne-bonne	moyenne	très bonne	bonne	moyenne-bonne
Helminthosporiose	faible-moyenne	moyenne-bonne	bonne	très bonne	faible-moyenne
Rynchosporiose	bonne	bonne	bonne	bonne	moyenne-bonne
Etat sanitaire feuille	moyenne-faible	moyenne-bonne	bonne	moyenne-bonne	moyenne
Mosaïque jaune					

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.