

Orge d'automne

Variétés

Liste recommandée des variétés d'orge d'automne pour la récolte 2024

Type	6 rangs						2 rangs				
	SY GALILEOO (hybride)	ESPRIT	SENSATION [¶]	SY KINGSTON (hybride)	KWS ORBIT	SY BARACOODA (hybride)	KWS HIGGINS	ADALINA	KWS TARDIS	SU LAUBELLA	SU CELLY
Année d'inscription	2020	2021	2023	2023	2019	2019 (dernière année)	2018	2021 (dernière année)	2022	2022	2021
Rendement (Extenso) ¹	+++	+++	+	+	+	+	+	Ø	++	+	++
Rendement (PER) ²	+++	++	+	++	++	++	++	Ø	+	+	Ø
Poids à l'hectolitre ¹	Ø	Ø	++	+++	Ø	++	Ø	+++	++	+	++
Précocité à l'épiaison ¹	mp	mp	tp	mp	mp	mp	mt	tp	t	mp	tp
Précocité à la récolte ¹	mp	mp	mp	mp	p	mt	p	mp	mt	mt	t
Hauteur des plantes ¹	tl	tl	mc	l	m	tl	ml	m	tc	c	c
Verse ¹	+	+	+	+	+	+	+	++	+	Ø	+
Résistance	Oïdium ¹	+++	Ø	+	+	++	++	++	++	+++	++
	Helminthosporiose ¹	++	+	-	Ø	-	Ø	+	++	++	+++
	Rhynchosporiose ¹	++	++	++	Ø	+	+++	+	+++	++	++
	Rouille naine ¹	+	Ø	+	+	Ø	+	Ø	++	++	+++
	Mosaïque jaune ^{1, 3}							tolérant			
	Grillures ¹	++	+	-	+	Ø	+	+	-	+	+
État après hiver ¹	+	+	++	+	++	Ø	++	++	+	++	+
Teneur en protéines ¹	Ø	Ø	+	+	+	+	Ø	++	+	+	++
Poids de mille grains ¹	grand	moyen	grand	moyen	grand	grand	grand	grand	très grand	très grand	très grand
IPU ²	bas	moyen	bas	bas	bas	bas	élevé	moyen à élevé	bas	bas	bas

^{1, 2}Cette description variétale a été établie sur la base des résultats moyens de deux (trois) ans réalisés dans le réseau d'essais d'Agroscope et DSP¹, complétés par ceux du réseau d'essais culturaux pour le rendement en mode PER². Ces informations peuvent toutefois varier en fonction du lieu et des conditions climatiques de l'année. La taxation des maladies n'est basée que sur les essais en Extenso.

³Le terme «tolérant» indique une résistance à certains pathotypes de la mosaïque. Il n'existe toutefois aucune variété résistante à tous les types.

[¶]Variétés tolérantes au virus de la jaunisse nanisante de l'orge (BYDV, Barley yellow dwarf virus). Sur la base de la littérature étrangère.

La comparaison des rendements est à effectuer horizontalement et non entre procédés.

Légende:
 +++ = très bon
 ++ = bon
 + = moyen à bon
 Ø = moyen
 - = faible à moyen
 -- = faible
 --- = très faible
 case vide = aucune information

Précocité:
 tp = très précoce
 p = précoce
 mp = mi-précoce
 mt = mi-tardive
 t = tardive

Hauteur des plantes:
 tc = très courte
 c = courte
 mc = moyenne à courte
 m = moyenne
 ml = moyenne à longue
 l = longue
 tl = très longue