



Liste recommandée des variétés d'orge d'automne pour la récolte 2020

Type	6 rangs								2 rangs		
Variété	KWS ORBIT	SY BARACOODA (Hybride)	KWS HIGGINS	AZRAH	KWS TONIC	WOOTAN (Hybride)	HOBBIT (Hybride)	KWS MERIDIAN	MALTESSE	KWS CASSIA	
Année d'inscription	2019	2019	2018	2017	2014	2016 (dernière année)	2013	2012	2017	2012	
Rendement (Extensio) ¹	+++	++	++	++	++	+	+	+	Ø	-	
Rendement (PER) ²	+++	++	++(+)	+(+)	+++	++	+	+(+)	Ø	-	
Poids à l'hectolitre ¹	++	+++	+(+)	Ø	Ø	++	+++	+(+)	+++	++(+)	
Précocité à l'épiaison ¹	p	mt	mt	tp	p	mp	mp	mp	mt	t	
Précocité à la récolte ¹	mp	mt	mt	mp	mp	mt	mt	mp	mt	mt	
Hauteur des plantes ¹	ml	tl	l	ml	ml	ml	ml	ml	c	c	
Verse ¹	++	+	+(+)	++	+(+)	+	+	+	+	+	
Résistance	Oïdium ¹	++	++(+)	++(+)	++	++	++	++(+)	++(+)	++	Ø
	Helminthosporiose ¹	Ø	+	Ø	+(+)	Ø	+	+(+)	+(+)	+(+)	+(+)
	Rhynchosporiose ¹	+(+)	++	+(+)	++	+(+)	++(+)	++(+)	++	++(+)	+(+)
	Rouille naine ¹					+	+	+	+		+
	Mosaïque jaune ^{1,3}			tolérant	tolérant	tolérant	tolérant	tolérant	tolérant	tolérant	tolérant
Grillures ¹	+	Ø	+(+)	+(+)	+	+(+)	++	+(+)	Ø	+(+)	
Hivernage ¹	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Teneur en protéines ¹	Ø	+	Ø	+	Ø	Ø	+	Ø	+	+(+)	
Poids de mille grains ¹	moyen	grand	grand	grand	moyen	petit	petit	moyen	grand	moyen	
IPU ²	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas à moyen	moyen à élevé	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 DSP(1), complétés par ceux du réseau d'essais culturaux pour le rendement en mode PER(2). 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. La comparaison des rendements est à effectuer horizontalement et non entre procédés.

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

Légende:

+++ = très bon
++ = bon
+ = moyen à bon
Ø = moyen
- = moyen à faible
-- = faible

cellule vide = aucune information disponible

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