

# CARACTERISTIQUES DES VARIETES DE BLE TENDRE

Source : essais pluriannuels de post-inscription (ARVALIS et partenaires) et d'inscription (CTPS/GEVES)

Variété	Année inscription	Productivité pluriannuelle (moyenne des rendements traités en % des témoins)					Précocité épiaison	Résistances aux maladies							Mosaïques	Cécidomyies Orange	Chlorotauron (S : sensible ; T : tolérant)	PS écart à la moyenne (kg/hl)	aptitude Protéine <sup>(3)</sup>	Classe qualité
		Bretagne Basse Normandie	Centre	Pays de la Loire	Poitou Charentes Vendée	Précoce		Verse	Piétin verse	Oïdium	Rouille jaune	Septoriose	Rouille brune	T-NT (1) (Nord en q/ha)						

## Nouveautés 2019

CAMPESINO	2019	111	100	101		1/2 précoce	+/-	+	++	+	+	++	7,9	+			S	-0,7	1	BAU
HYXPERIA hybride	2019		102	101		Précoce	-	+/-	-	+	+	-	15,0	++			T	0,6	3	BPS Vop
LG AURIGA	2019		96	94	94	1/2 précoce	+	+/-	++	+	+	+/-	15,1	+	R		T	2,2	6	BPS Vop
OBIWAN	2019	100	102	102	103	Très précoce	++	++	++	++	++	++	20,7	+	R		S	-0,2	4	BPS
OLBIA	2019	101	98	98		2 préc. à 1/2 tar	+/-	+	++	+	+/-	+/-	10,2	+/-			S	-0,7	6	BPS
ORTOLAN	2019		100	101	102	Précoce	+/-	+/-	+	++	+	++	12,5	+			S	-0,3	5	BP
PROVIDENCE	2019	103	104	104	103	Précoce	++	++	-	+/-	+	++	20,7	+	R		T	1,8	9	BPS Vop
RGT CONEKTO	2019	101	98	100	96	1/2 précoce	+	+/-	++	+	+/-	+	9,3	+/-			S	-0,1	4	BP
RGT DISTINGO	2019		103	104	103	Précoce	++	++	+	-	+	++	22,9	+			T	-0,4	2	BPS
RGT LEXIO	2019	96	92	96		2 préc. à 1/2 tar	+	+/-	-	-	-	++	17,5	+			S	1,2	6	BP
SOLFLOIR CS	2019	99	95	94		2 préc. à 1/2 tar	+	+/-	++	+	+/-	+	16,5	+	R		T	1,1	5	BPS
SOLIVE CS	2019				92	Précoce	+	++	+	+/-	++	++					T	-0,9	6	BP
SORBET CS	2019	102	94	94		2 préc. à 1/2 tar	+	+/-	++	+	+/-	+/-	10,1	+/-			T	0,9	4	BPS Vop
SU ASTRAGON	2019		103	98	103	Très précoce	-	+/-	-	+	+/-	+/-	17,6	+			T	1,0	2	BP
SY ADORATION	2019	98	97	100		1/2 précoce	+	+/-	++	+	++	+/-	9,9	+	R	R	T	1,5	4	BPS Vop
SY PASSION	2019		100	99	106	Très précoce	-	+/-	-	+	+	-	13,9	+			T	0,4	5	BP

## Variétés présentes 2 ans

FANTOMAS	2018		99	100	100	Précoce	+/-	+/-	+/-	+/-	+	+	13,3	+/-			T	0,7	5	BPS VRMp
KWS EXTASE	2018	105	101	99		2 préc. à 1/2 tar	+	+/-	++	++	++	+/-	11,8	+/-	S		T	-0,6	3	BPS VRMp
MACARON	2018		100	100	99	Précoce	++	++	+	++	+	-	19,2	+/-	R		T	1,8	3	BP
PLIER	2018		98	98	100	1/2 précoce	+	-	+/-	-	+/-	+/-	17,1	+			T	0,4	4	BPS VRMp
RGT VOLUPTO	2018	101	102			2 préc. à 1/2 tar	++	++	++	++	++	++	22,7	+			T	0,4	2	BPS
SOLINDO CS	2018		98	98	100	Précoce	+	++	++	++	++	++	15,1	+			T	2,3	5	BP
TARASCON	2018		100	99	99	Précoce	+	++	+/-	+/-	+	++	15,6	+	S		T	0,8	3	BPS
TENOR	2018	102	102	98	101	Précoce	++	+	++	++	++	+	13,0	+/-			T	0,3	3	BPS Vop
UNIK	2018	99	100	101	100	Précoce	+	+/-	-	+	-	-	19,4	+/-	S		T	3,5	6	BPS VRMp

## Références

ADVISOR	2015	103	103	102	103	1/2 précoce	-	+	+	+	-	+/-	14,2	+/-	S		S	0,2	3	BPS	
ASCOTT	2012		101			Précoce	-	+/-	-	-	+/-	-	19,0	+/-	R	S	T	-0,3	4	BP	
CHEVIGNON	2017	104	100			2 préc. à 1/2 tar	+	+/-	++	++	++	+/-	12,5	+	S	S	T	-0,5	3	BPS	
COMPLICE	2016		103	101	103	Précoce	++	++	++	++	++	++	18,4	-			T	0,6	3	BPS	
FILON	2017	100	100	101	99	Très précoce	+/-	+/-	+	+	+/-	+/-	14,6	+			T	-0,3	5	BPS	
FRUCTIDOR	2014	98	97	95		2 préc. à 1/2 tar	+	+/-	+	+	+	+	10,2	+	S		T	0,8	4	BPS VRMp	
HYKING hybride	2016	106	104			1/2 précoce	+	-	-	+	+/-	+/-	16,2	+/-			T	-1,7	1	BPS	
HYPODRON hybride	2017		102			Précoce	++	++	++	++	++	++	16,2	+	S	R	S	0,6	1	BPS VRMp	
LG ABSALON	2016	99	97	99	96	1/2 précoce	-	+	++	+	++	+	8,1	+			T	1,8	5	BP VRMp	
LG ARMSTRONG	2017		96			Précoce	++	+	++	+	++	++	9,8	-			T	0,7	6	BPS VRMp	
MUTIC	2017	99		100		1/2 précoce	+	+/-	+	+	+/-	+/-	14,7	-			S	T	0,1	3	BP
NEMO	2015		100			1/2 précoce	+	++	++	++	++	++	20,1	+/-	S	R	T	1,5	4	BPS/BP	
OREGRAIN	2012		96			Précoce	++	++	++	++	++	++	16,5	++	S	R	T	0,1	4	BPS VRMp	
ORLOGE	2017		99	98	99	Très précoce	++	++	++	++	++	-	12,4	-			S	T	-0,1	8	BPS VRMp
RGT CESARIO	2016	102	103	104	100	Précoce	+	++	++	+	+	+	11,0	+/-	R		T	-0,4	3	BPS	
RGT SACRAMENTO UK-2014	2014	104	101	101	101	1/2 précoce	+	-	-	+	+/-	+	14,7	+/-			S	0,6	3	BPS	
RUBISKO	2012	98	98	98	98	1/2 précoce	-	+	+/-	+	-	+	17,0	+	S	R	S	-0,9	5	BP VRMp	
SEPIA	2017				98	Précoce	-	+/-	+	+	+	+	19,9	+			T	0,5	2	BPS VRMp	
SYLLON	2014		97			1/2 précoce	++	++	++	++	++	++	12,2	+/-	R		T	2,3	5	BPS	

++ : Très Favorable / + : Favorable / +/- : Moyen / - : Défavorable / -- : Très défavorable

(1) : perte de rendement en l'absence de traitement fongicide, dans un contexte Nord dominé le plus souvent par la septoriose et la rouille jaune, essais d'inscription et de post inscription 2017 à 2019

(2) : Basé sur l'observation de symptômes de fusariose sur épis (f. graminearum) pour les inscriptions 2019 en France, basé sur des teneurs en DON (déoxynivalénol) pour les autres.

(3) : Capacité d'une variété à faire de la protéine. Le rendement n'est pas pris en compte dans cette cotation