

Variétés Très Précoces

VARIETES Très Précoces	Densité levée	Vigueur	Densité panicule	Hauteur plante	Date épiaison	Verse à maturité	Humidité panicule	Humidité récolte	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais			
	1000 / ha	5 = faible, 9 = bonne	1000 / ha	en cm			en %	en %	Rendements			E.T.
	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2014	2015	2016	2016
Variétés de référence												
ARFRIO	319.9	7.7	332.7	98.9	25/7	1.4	21.2	18.7	93.7	97.1	99.2	5.2
BALTO CS	313.0	6.9	309.8	100.7	27/7	2.2	24.3	19.6	102.1	99.0	96.3	4.2
ARSKY	330.8	7.9	329.0	101.9	29/7	3.0	23.3	19.2	103.5	103.0	105.6	5.8
LEGGOO	329.6	7.5	316.1	109.9	29/7	1.1	24.9	20.0	95.7	98.3	100.8	3.4
BURGGO (1)	282.6	6.2	292.2	98.8	31/7	1.1	27.5	20.2	97.7	97.5	95.0	5.1
Variétés de 3ème année d'expérimentation												
ES TYPHON	328.6	7.7	313.1	111.3	1/8	1.0	26.0	19.8	94.4	93.7	96.2	5.5
Variétés de 3ème année d'expérimentation												
ARMORIK	323.5	7.0	320.4	106.2	31/7	2.6	25.9	20.7	105.6	107.1	104.3	5.8
Variétés de 1ère année d'expérimentation												
RGT BELUGGA	288.0	6.4	294.2	101.4	30/7	2.7	25.8	20.7	107.2	104.4	102.6	5.4
Référence									100 =	100 =	100 =	
Moyenne des essais	314.5	7.2	313.4	103.6	29/7	1.89	24.9	19.9	102.9 q/ha	86.9 q/ha	67 q/ha	
Nombre d'essais	10	5	10	8	10	3	8	10	6	8	10	
Analyse statistique P.P.E.S.	12.2	0.8	15.4	3.8	1.2	-	1.4%	0.7%	4.3%	6.3%	4.6%	

(1) : variété charnière du groupe Précoce à Demi Précoce et Très Précoce

Origine des essais retenus en rendement : VILLENEUVE (01), ANAIS (17), ST GEORGES du BOIS (17), SAINT-PIERRE-D'AMILLY (17), LA VILLE AU DAME (37), THODURE (38), FESSENHEIM (68), BERUGES(86), LUSIGNAN (86), VALDIVIENNE (86)

Source : Réseau de Post-Inscription ARVALIS, GEVES et PROSORGHO