

Synthèse des résultats des variétés expérimentées en Post-Inscription

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	g = bonne	1000 / ha	en cm		note	en %	en %	Rendements			E.T.
	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2015	2016	2017	2017
Variétés de référence												
ARFRIO	284.7	7.2	314.5	106.0	6/7	-	22.3	17.8	96.3	98.3	96.9	3.0
ARSKY	297.3	7.4	295.5	107.8	9/7	-	24.4	18.2	102.2	104.7	104.8	2.6
BALTO CS	287.0	7.2	299.9	110.5	7/7	-	25.7	18.5	98.2	95.5	94.7	4.3
ARMORIK (1)	278.1	7.4	281.3	119.7	13/7	-	26.5	19.6	106.2	103.4	102.8	3.6
Autres												
ES TYPHON	305.0	7.9	308.1	120.5	12/7	-	25.1	18.8	93.0	95.4	98.4	4.0
Variétés de 2ème année d'expérimentation												
RGT BELUGGA (*)	-	-	-	-	-	-	-	-	103.5	101.7	-	-
Variétés de 1ère année d'expérimentation												
ARABESK	296.9	7.0	298.2	127.7	10/7	-	23.9	17.4	104.1	102.7	102.4	2.5
Référence									100 =	100 =	100 =	
Moyenne des essais	291.5	7.4	299.6	115.4	9/7	-	24.7	18.4	87.6	67.6	90.2 q/ha	
Nombre d'essais	9	3	9	9	9	-	6	9	8	10	9	
Analyse statistique P.P.E.S.	13.0	1.1	12.7	2.9	0.8	-	1%	0.7%	7.5%	4.9%	3.2%	

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

(*) : résultats retirés du fait d'un souci de semences pour expérimentation

Origine des essais retenus en rendement : ANAIS (17), ST GEORGES du BOIS (17), SAINT-PIERRE-D'AMILLY (17), AZAY SUR INDRE (37), SAVONNIERES (37), THODURE (38), BERUGES(86), LUSIGNAN (86), VALDIVIENNE (86)

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