

Variétés Demi-Tardives à Tardives

Essais irrigués à itinéraire peu limitant et essais avec déficit hydrique à itinéraire plus limitant

VARIETES Demi-Tardives à Tardives	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													
ES ALIZE	213.9	6.5	213.0	122.3	21/7	1.7	23.3	16.6	-	95.2	96.1	6.6	
ANGGY	222.0	7.6	217.3	127.8	23/7	2.3	26.5	18.6	99.5	101.2	100.3	4.0	
FUEGO CS	229.4	7.6	222.9	134.1	24/7	2.9	25.6	18.4	94.3	100.7	99.8	5.6	
RGT GGABY	183.2	5.6	191.7	131.1	25/7	2.2	28.0	19.2	100.8	100.4	97.7	4.0	
Variétés de 2ème année d'expérimentation													
ARIZONA	201.4	6.7	212.7	133.8	21/7	1.9	24.5	17.6	102.7	103.3	103.3	4.0	
ES BOREAS	213.9	7.1	220.7	129.4	20/7	2.6	23.9	17.1	102.7	99.3	102.9	4.1	
Référence									100 =	100 =	100 =		
Moyenne des essais	210.7	6.8	213.1	129.7	22/7	2.3	25.3	17.9	106.6 q/ha	89.5 q/ha	88.9 q/ha		
Nombre d'essais	13	4	9	13	13	4	6	13	11	12	13		
Analyse statistique P.P.E.S.	10.1	0.8	9.9	2.6	-	1.2	1.1%	0.6%	3.0%	3.4%	3.8%		

(1) : variété charnière avec le groupe Précoce à Demi Précoce

Origine des essais retenus en rendement : PIERRELATTE (26), ETOILE SUR RHONE (26), AUZEVILLE (31), MONDONVILLE (31), MONTESQUIEU LAURAGAIS (31), MARESTAING(32), MONTPELLIER en sec et irrigué (34), NERAC (47), GAILLAC (81), RIVIERES (81), AUVILLAR (82) et AUTEVILLE (82)

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