

Sorgho Fourrager, Variétés monocoupe du groupe 2

VARIETES Sorgho monocoupe Précocité 2	Densité levée	Vigueur	Hauteur plante en cm	Date épiaison	Verse à maturité 1 = peu versé, 10 = versé à 100%	% MS Plante entièr	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				Digestibilit é MS Aufrière (*)	Teneurs en amidon en % (*)	Teneurs en sucres solubles en % (*)	Teneurs en MAT en % (*)	UFL/Kg de MS
	1000 / ha	5 = faible, 9 = bonne					Rdt			E.T.					
	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2013	2014	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015
Variétés de référence															
SUPER SILE 20	175.9	4.5	249.2	08/08	2.6	27.3	98.2	95.9	98.8	0.5	57.6	7.8	19.6	6.8	0.88
AMIGGO	161.5	7.8	367.0	10/08	2.8	35.0	124.8	131.0	121.0	6.2	46.0	5.2	13.7	5.4	0.68
SUCRO506	162.3	7.8	314.2	08/08	2.8	29.4	117.6	132.7	113.1	4.5	53.3	7.4	17.9	6.1	0.79
SWEET VIRGINIA	151.8	5.5	258.1	05/08	5.9	28.9	76.7	76.1	89.7	1.4	67.5	14.5	19.0	6.2	1.05
ELITE	139.7	3.3	263.8	14/08	5.6	25.5	82.9	69.1	87.1	4.1	64.2	3.5	23.9	6.6	1.02
SUPER SILE 18	165.0	5.9	222.2	09/08	1.3	27.4	-	98.1	92.2	1.6	55.8	5.8	19.0	6.8	0.85
Variétés en 2ème année de Post Inscription															
BMR333	180.6	7.6	286.3	08/08	3.8	24.6	103.5	94.6	98.6	6.9	60.4	0.4	21.0	5.9	0.95
RGT GGUEPARD	135.2	7.5	388.2	01/08	3.5	29.4	130.3	135.8	124.7	4.2	45.2	0.0	19.5	5.3	0.68
Variétés en 1ère année de Post Inscription															
ES ATHENA	153.9	3.0	263.9	04/08	2.5	28.4	87.3	92.2	96.8	2.6	62.0	8.8	28.8	6.4	0.97
TONGA	153.3	5.0	245.7	09/08	3.7	25.2	78.8	74.5	85.2	10.2	66.6	5.3	24.9	6.8	1.07
Référence															
Moyenne des essais	156.9	5.7	283.7	08/08	3.5	27.5	100 = 15.9 t/ha	100 = 17.3 t/ha	100 = 16.7 t/ha		58.1	5.3	20.6	6.2	0.90
Nombre d'essais	3	2	5	5	3	3	5	5	3		2				
Analyse statistique P.P.E.S.	25.5	-	-	-	4.1%	2.0%	3.8%	3.5%	9.3%		3.5	-	-	-	0.06

Origine des essais retenus en rendement : SAINT PAUL LES ROMANS (26), MONDONVILLE (31) et CLAPIERS (34)

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