

## Sorgho Fourrager, Variétés monocoupe du groupe 1

VARIETES Sorgho Plante entière  Précocité 1	Densité levée	Vigueur	Hauteur plante	Date épiaison	Verse Végétation	Verse à maturité	% MS Plante	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				Digestibilit é MS Aufrère (*)	Teneurs en amidon en % (*)	Teneurs en sucres solubles en % (*)	Teneurs en MAT en % (*)	UFL/Kg de MS
	1000 / ha	5 = faible, 9 = bonne	en cm		1 = peu versé, 9 = versé à 100%	1 = peu versé, 9 = versé à 100%	entière	Rdt			E.T.					
	2015	2015	2015	2015		2015	2015	2013	2014	2015	2015					
<b>Variétés de référence</b>																
ES HARMATTAN	132.2	5.3	188.4	05/08	1.0	1.5	28.9	94.8	106.1	95.8	8.0	61.7	18.0	12.9	8.3	0.90
TOPSILO	115.4	5.5	183.9	06/08	1.0	0.9	28.9	92.0	101.2	97.2	7.3	62.7	18.9	14.0	8.7	0.93
SUPER SILE 18	150.9	7.2	218.3	15/08	1.0	1.3	29.2	113.8	104.6	112.3	7.8	56.7	8.0	19.0	7.7	0.85
SUPER SILE 20	149.6	6.1	250.1	17/08	1.3	2.8	26.9	108.5	99.8	100.0	12.1	55.3	4.6	22.2	7.3	0.84
VEGGA	145.5	6.8	195.7	07/08	1.0	0.9	30.0	97.8	99.7	105.5	7.3	63.7	18.3	16.6	7.8	0.95
<b>Variétés en 3ème année de Post Inscription</b>																
BUFFALO GRAIN	143.4	5.5	186.3	20/08	1.0	0.7	26.9	93.1	88.6	94.5	8.7	61.9	5.5	20.1	8.2	0.97
Référence								100 =	100 =	100 =						
<b>Moyenne des essais</b>	135.1	5.9	210.6	12/08	1.6	1.8	28.4%	13.1 t/ha	17.8 t/ha	15.7 t/ha		60.2	11.5	18.6	7.9	0.91
Nombre d'essais	5	4	7	6	2	7	5	6	5	5				5		
Analyse statistique P.P.E.S.	15.9	1.3	20.9	-	1.0	1.3	2.1%	7.6%	9.8%	15.3%		2.7	4.4	2.6	0.7	0.04

Origine des essais retenus en rendement : ST PIERRE D'AMILLY (17), ANDARD (49), LA POUZEZE (49), RIVIERES (81), SAINT GEORGES DE MONTAIGU (85)

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