

ARIGATO

SORGHO FOURRAGER MONOCOUBE ENSILAGE

GRUPE 1 **PRÉCOCE**

Le sorgho BMR le plus précoce du marché



**Une valeur alimentaire exceptionnelle
(> 1 UFL/kg de MS).**

**Un BMR avec une très bonne tenue de tige,
limitant le risque de verse.**

**Une ration parfaitement équilibrée
entre amidon, énergie et sucres solubles.**





**ZONE DE CULTURE
OPTIMALE
POSSIBLE**

NOMBRE DE JOURS

**105 À 120
JOURS**



RÉCOLTE
À 30% DE
MATIÈRE SÈCHE
PLANTE ENTIÈRE

MORPHOLOGIE

HAUTEUR **MOYENNE 2 M**

COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- PRODUCTIVITÉ
- RENDEMENT 15 T DE MS/HA**
- STRESS HYDRIQUE
- VERSE

CONSEILS DE CULTURE

SEMIS **À PARTIR DE 12° C**

DENSITÉ DE SEMIS SOLS SÉCHANTS*
180 000 À 220 000 GRAINS / HA

DENSITÉ DE SEMIS SOLS PROFONDS
OU CONDITIONS IRRIGUÉES*
200 000 À 250 000 GRAINS / HA

Le sorgho ensilage est particulièrement bien adapté à la culture en dérobé après un ray-grass, un méteil ou une céréale immature, selon la date de récolte de cette première culture.

(*) Un taux de perte à la levée de 20 % est habituel, pensez à adapter votre densité de semis.

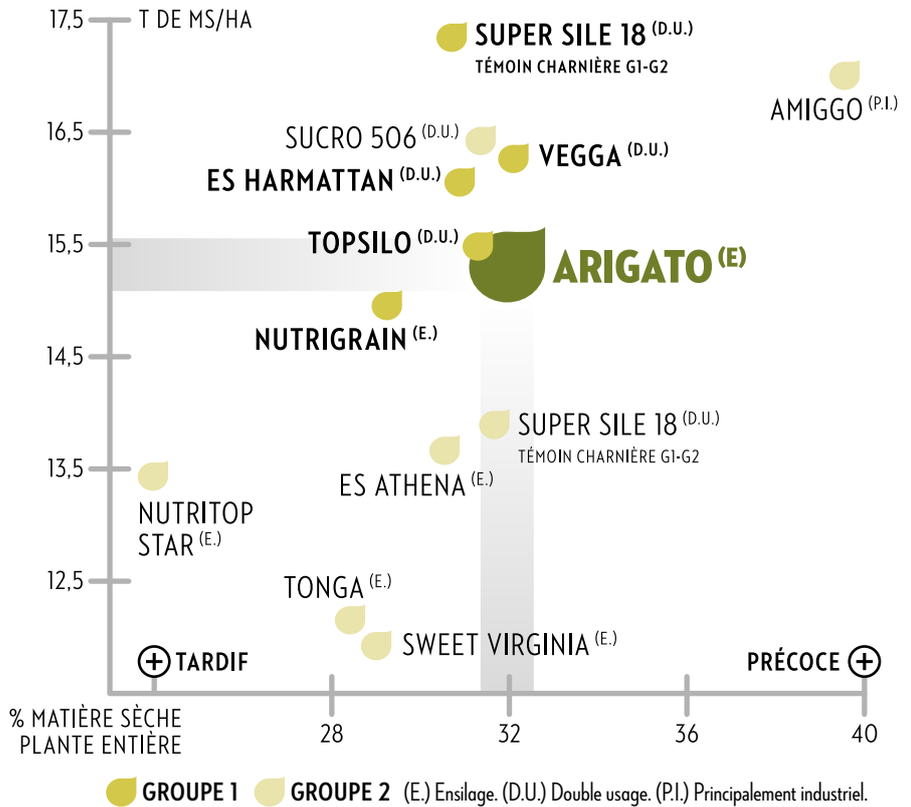
- Moyen
- Bon
- Très bon
- Exceptionnel

QUALITÉ ALIMENTAIRE

- >65%** DIGESTIBILITÉ (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)
 - 16%** TENEUR EN AMIDON (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)
 - 15%** TENEUR EN SUCRES SOLUBLES (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)
 - >1** UFL (PAR KG DE MATIÈRE SÈCHE)
 - 8%** TENEUR EN MAT (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)
- Faible Moyenne Élevée Très élevée

LE SORGHO BMR LE PLUS PRÉCOCE DU MARCHÉ

Source : CTPS d'après les données du Geves (2015 et 2016)



RÉSULTATS D'INSCRIPTION 2017

Résultats CTPS d'après les données du Geves (2015 et 2016)

	Année inscription	Groupes précocité	Catégorie CTPS	Teneur en matière sèche	Rendement	Verse récolte	UFL	Digestibilité aufrère	Amidon	Sucres solubles
Nombre d'essais				7	7	10	7	7	7	7
Unité				%	t MS/ha	%	par kg de MS	% de la MS	% de la MS	% de la MS
SUPER SILE 18 (T)	2010	1	D.U.	30,7	17,35	23,5	0,86	57,63	10,56	17,34
TOPSILO (T)	2010	1 témoin commun aux 2 groupes	D.U.	31,29	15,49	13,96	0,93	64,02	22,59	11,63
ES HARMATTAN	2011	1	D.U.	30,88	16,06	25,56	0,91	62,43	20,34	10,79
VEGGA (T)	2012	1	D.U.	32,09	16,27	22,46	0,94	63,99	20,81	13,44
NUTRIGRAIN	2017	1	E.	29,24	14,96	16,38	1,01	65,88	12,16	17,78
ARIGATO	2017	1	E.	31,95	15,32	20,33	1,02	66,87	16,21	15,6

Résultats du groupe 2

	Année inscription	Groupes précocité	Catégorie CTPS	Teneur en matière sèche	Rendement	Verse récolte	UFL	Digestibilité aufrère	Amidon	Sucres solubles
Nombre d'essais				5	5	5	5	5	5	5
SUCRO 506 (T)	2009 (H)	2	D.U.	31,35	16,43	36,67	0,80	52,46	1,51	21,03
SUPER SILE 18 (T)	2010	1 témoin commun aux 2 groupes	D.U.	31,66	13,9	42,23	0,86	58,47	14,01	13,47
SWEET VIRGINIA	2010	2	E.	29	11,93	68,67	1,02	66,43	16,75	16,07
AMIGGO (T)	2012	2	P.I.	39,55	17,01	25	0,68	46,57	6,36	13,48
NUTRITOP STAR	2014 (H)	2	E.	23,97	13,44	37,67	0,96	61,62	0,57	18,94
ES ATHENA	2015	2	E.	30,54	13,67	36,73	1,00	64,18	11,19	29,7
TONGA	2015	2	E.	28,41	12,16	39	1,05	66,38	5,19	23,71

Complément d'information semencesdeprovence.com

Le Mas des Saules - RD 6113 - 30300 Fourques - Tél. +33 (0)4 66 02 21 23