



BIG DRAGOON

SORGHO ENSILAGE



BMR

BIG DRAGOON

BIG DRAGOON est un sorgho ensilage grain x grain monocoupe. Il est Photo Period Sensitive.

TYOLOGIE

- Grain x Grain Sucrier BMR
- Photo période sensitive
- Précocité : tardif
- Longueur cycle végétatif : 155-170 jours
- Besoins en températures (base 11°C) à 28% MS : 1350°C / 1500°C

MORPHOLOGIE

- Hauteur : 2,80 - 3,50 m
- Tiges épaisses et solides
- Très feuillu, port retombant
- Feuilles larges, très sucrées et appétentes
- Fort tallage
- Système racinaire puissant

POSITIONNEMENT

- Sud Vendée, Sud Poitou-Charentes, Aquitaine, Midi-Pyrénées, Sud Bourgogne, Rhône-Alpes
- Nord Loire en plasticulture

PRODUCTIVITÉ

- 22-25% : 12-15 t MS/ha
- 25-30% : 18-25 t MS/ha



BMR = nervure brune centrale



Un système racinaire très puissant



BIG DRAGOON produira de 2 à 4 talles

POINTS FORTS

- Excellente tenue de tige
- Potentiel de rendement très élevé

STADE DE RÉCOLTE

- De fin septembre à fin octobre

VALEUR ALIMENTAIRE

Moyennes sur 72 analyses Germ Services

TRANCHES % MS		MS	ENERGIE				FIBRES			PROTEINES			
			SUCRES	AMIDON	UFL	DMO	NDF	CELLULOSE	ADL	MAT	PDIE	PDIN	PDIA
Stade de récolte optimal	26 ≥ 28%	26,1	22,33	2,85	1,1	80,84	54,54	24,16	1,44	8,21	49,75	50,48	17,87
Moyenne tranches %MS inf. 20% → 28%		23,07	21,51	2,5	1,04	77,32	56,19	26,81	1,88	7,16	45,43	44,02	15,58

Tél. : 02 43 76 22 94 - Fax : 02 43 76 59 55
semental@semental.fr - www.semental.fr

0 800 200 121

Service & appel gratuits

Semental
INNOVATION & PERFORMANCE