



SORGHO

KWS LUPUS



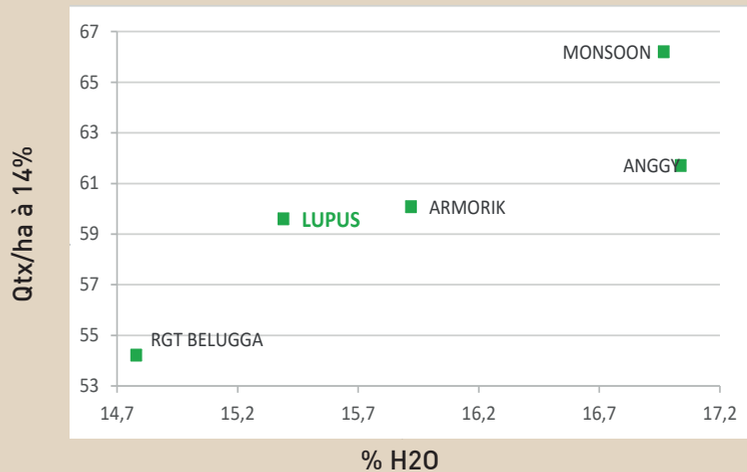
Bon comportement au stress hydrique

Bon comportement fusariose

Variété très précoce à maturité



POTENTIEL INTERMÉDIAIRE



Sorgho

Obtenteur	KWS
Inscription	UE
Type	Grain (roux)
Précocité maturité	Fin très précoce (gpe 1)

Morphologie

Hauteur	Moyenne à courte
Panicule	Compact / semi-lâche
Dégagement panicule	Bon

Caractéristiques agronomiques

Vigueur départ	Bonne
Tolérance verse	Très bonne
Semis à épiaison	900°C
Semis à récolte (à 25% H2O)	1800°C

Profil maladies

Tolérance fusariose	Bonne
---------------------	-------

Comportement

Stress hydrique	Très bon comportement
-----------------	-----------------------

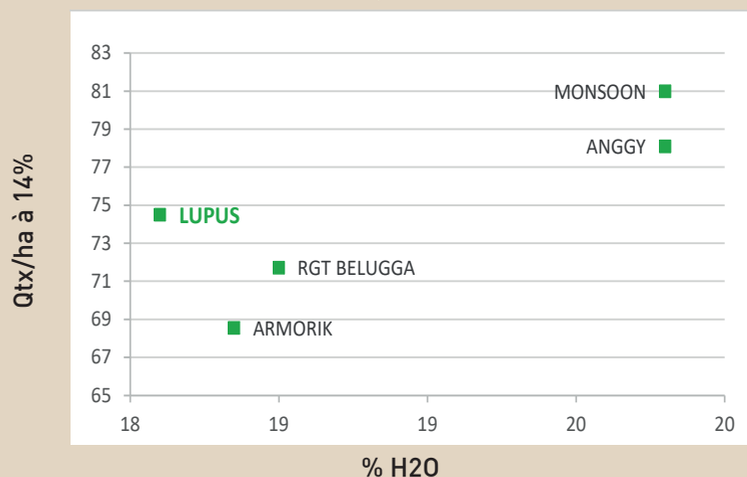
CONSEILS DE CULTURE

→ Semez dans un sol réchauffé ($T^{\circ}C > 12^{\circ}$) frais et humide à une profondeur de 2 à 4 cm. Assurez-vous d'avoir une préparation fine de votre sol. Peuplement optimal conseillé en nombre de g/ha, en tenant compte d'une perte de 20 % de levée :

- en sol moyennement profond, situé suivant écartement entre 270 000 et 320 000 graines
- en sol profond, situé suivant écartement entre 320 000 et 380 000 graines

avec un semoir monograine (max 60 cm entre rangs).
Majorer la dose de 10% en cas de conditions défavorables au moment du semis.

POTENTIEL ÉLEVÉ



Momont
LA FORCE FERTILE

7 rue de Martinval - 59246 MONS EN PEVELE
T. +33 (0)3 20 59 20 11 - F. +33 (0)3 20 59 67 71



www.momont.com

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif dans nos essais et n'engagent en rien la responsabilité de KWS Momont SAS. Les notations des variétés sont issues d'essais officiels d'inscription ou de cotations effectuées par les organismes officiels (Geves, Arvalis, Terres Inovia, ITB). Ces données peuvent varier d'une année sur l'autre, en fonction des régions, des techniques culturales et/ou des conditions climatiques. Les notations maladies ont été établies à partir de souches actuellement connues et/ou étudiées. Les indications de valeur technologique correspondent à des moyennes et peuvent fluctuer de façon importante en fonction du climat, du type de sol et des itinéraires culturaux. Veuillez apporter un soin tout particulier au choix de la variété et à sa conduite de culture en fonction du climat de la région, de la date de semis, du type de sol et du précédent cultural. Une variété est un produit vivant qui peut réagir très fortement aux conditions pédoclimatiques notamment si elles sont très particulières. Pour votre sécurité, nous vous recommandons de diversifier votre assolement et votre choix variétal, d'introduire progressivement les nouveautés et de respecter les bonnes pratiques de culture.