

16 Avenue du Pont de France 11300 LIMOUX
Tél. 04 68 31 08 85 – Fax 04 68 31 47 72
Société coopérative agricole à capital variable
N° agrément préfectoral : 11190 - code NAF: 1101Z
RCS Carcassonne 775 803 117 SIRET 775 803 117 00016
N° TVA intracommunautaire FR93 775 803 117
N° agrément Dist. Phyto : LR00038 distributeur
professionnel

CEREALES A PAILLES

1) VARIETES

BLE DUR

VARIETE	CLASSE	PRECOCITE MONTAISON	PRECOCITE EPIAISON	FROID	VERSE	ROUILLE BRUN	OIDIUM	SEPTORIOSE	FUSARIOSE	MOUCHETURE	MITADIN	JAUNE	INDICE DE BRUN CLARTE	PROTEINES	PS	PMG	DATE DE SEMIS
VOILUR	BDM	½ P	½ P		R	R	AR	R	PS	R	AR	E	M	E	F	F	25/10
ANVERGUR	BDC	½ T	½ P	MS	MS	MS	MS	R	AR	PS	AR	E	M	M	M	M	01/11

TS: Très sensible **S:** Sensible **AS:** Assez Sensible **MS:** Moyennement Sensible **PS :** Peu Sensible
T: Tolérant **AR:** Assez Résistant **R:** Résistant
F: Faiblement élevé **M:** Moyennement Elevé **E:** Elevé **TE:** Très Elevé

VOILUR : Bonne qualité technologique et productivité. Ses nombres d'épis fertiles lui confèrent une bonne capacité de compensation et sa rusticité face aux maladies semblent intéressante. A la récolte cette variété a un bon comportement mitadinage/moucheture.

ANVERGUR : la référence rendement du marché blé dur. Son profil sanitaire équilibré, sa très bonne fertilité d'épis et son assez bon comportement au mitadin en font un produit incontournable. Ses bonnes qualités technologiques lui permettent de satisfaire aux exigences des acteurs de la filière.

BLE TENDRE

VARIETE	BARBU	CLASSE	ALTERNATIVE	PRECOCITE MONTAISON	PRECOCITE EPIAISON	HAUTEUR	VERSE	FROID	PIETIN VERSE	OIDIUM	SEPTORIOSE	ROUILLE JAUNE	ROUILLE BRUNE	MOSAIQUE	CHLORTOLURON	PS	DATE DE DEBUT DE SEMIS
TENOR	N	BPS	½ A	½ P	P	F	PS	AR	R	AS	AR	PS	PS	S	T	M	25/10
MONTECARLO	O	BPS	½ H	P	TP	F	AS		R	AR	AS	PS	PS	R		E	01/11

TS: Très sensible **S:** Sensible **AS:** Assez Sensible **MS:** Moyennement Sensible **PS :** Peu Sensible
T: Tolérant **AR:** Assez Résistant **R:** Résistant **F:** Faiblement élevé **M:** Moyennement Elevé
E: Elevé **TE:** Très Elevé
BPS : Blé Panifiable Supérieur

TENOR : Variété glabre possédant une bonne résistance au froid. Rendement élevé avec bonne résistance à la septoriose et à la rouille. Attention en surdensité de semis au risque oïdium.

RGT MONTECARLO : Variété très intéressante grâce à sa résistance à la mosaïque, elle affiche aussi également une très bonne qualité de grain (PS élevé, bonnes protéines, bon PMG...)

ORGE

CATEGORIE	VARIETE	TYPE	ALTERNATIVE	PRECOCITE EPIAISON	VERSE	HAUTEUR	FROID	OIDIUM	RHYNCHOSPORIOSE	HELMINTHOSPORIOSE	ROUILLE NAIN	MOSAIQUE
2 RANGS	KWS CASSIA	2R	½ H	½ P	AS	M	AS	PS	PS	AR	R	R
6 RANGS	MARGAUX	6R	½ A	P	PS	M	AR	PS	PS	PS	AS	R

AS: Assez Sensible **MS**: Moyennement Sensible **PS** : Peu Sensible

AR: Assez Résistant **R**: Résistant

KWS CASSIA : 2 rangs. Variété demi hiver. Une forte productivité associée à un profil de faible sensibilité à l'ensemble des maladies foliaires. Classée « peu sensible » à la verse. PS élevé.

MARGAUX : Variété 6 rangs, tolérante à la jaunisse nanissante de l'orge. Bon potentiel, peu sensible aux maladies. Attention toutefois si forte attaque de rouille naine.

2) LA DENSITE DE SEMIS

- Blé tendre, blé dur :

Les densités de semis ci-dessous correspondent à de bonnes conditions de levée. Il est nécessaire d'augmenter la densité en semis tardif et en condition humide ou motteuse. Choisir une précocité de variété adaptée à la date de semis choisie.

- Orge :

L'orge est une espèce qui talle bien. En semis précoce une densité de 200 à 240 grains/m² suffit. La culture sera moins sensible à la verse et aux maladies. Après le 1^{er} novembre augmenter de 10% par quinzaine.

	Quantité à semer (kg/ha) pour un Poids de Mille Grains (PMG) de :				
Densité de semis gr/m ²	40	45	50	55	60
210 gr/m²	84	95	105	115	126
250 gr/m²	100	113	125	138	150
300 gr/m²	120	135	150	165	180
350 gr/m²	140	158	175	193	210
400 gr/m²	160	180	200	220	240

	Sol argilo-calcaire profond ou limoneux à bonne réserve		Sol superficiel, séchant ou hydratant	
	Blé dur	Blé tendre	Blé dur	Blé tendre
Fin octobre – début novembre	220 gr/m ²	à 250 gr/m ²	250 gr/m ²	à 280 gr/m ²
Mi-novembre	250 gr/m ²	à 280 gr/m ²	280 gr/m ²	à 310 gr/m ²
Décembre	350 gr/m ²	à 380 gr/m ²	390 gr/m ²	à 410 gr/m ²
Janvier	380 gr/m ²	à 410 gr/m ²	420 gr/m ²	à 450 gr/m ²

3) TRAITEMENT DES SEMENCES

Toutes nos variétés ont un traitement de base.

4) DIVERSIFICATION DE L'ASSOLEMENT

- Contrat Luzerne Semence
- Lin Oléagineux d'hiver
- Blé tendre améliorant

Pour plus de renseignements concernant ces différents contrats, contacter votre technicien.

Le service technique

AVERSENQ Gilles 06.30.54.88.26

RUFFIE Mathieu 06.89.56.56.51

A renvoyer à la CAVALE

Par fax au 04.68.31.47.72

Ou par courrier : 16 Avenue du Pont de France – 11300 LIMOUX.

NOM :	Prénom :	Date et signature :
Adresse :	Livraison souhaitée le :	

BLE DUR	CONDITIONNEMENT		A LIVRER (oui / non)
	SAC	BIG BAG	
ANVERGUR	Kg	Kg	
VOILUR	Kg	Kg	

BLE TENDRE	CONDITIONNEMENT	A LIVRER (oui / non)
	SAC	
TENOR (glabre)	Kg	
MONTECARLO (barbu)	Kg	

ORGE	CONDITIONNEMENT	A LIVRER (oui / non)
	SAC	
KWS CASSIA (2 rangs)	Kg	
MARGAUX (6 rangs)	Kg	

-Les retours de semences seront acceptés uniquement avant le 31 Décembre 2019.

-Pas de retour semences avec traitement spéciaux.

COLZA	CONDITIONNEMENT	<u>A LIVRER</u> (oui / non)
	SAC	
MEDLEY	Kg	

LIN D HIVER	CONDITIONNEMENT	<u>A LIVRER</u> (oui / non)
	SAC	
BLIZZARD	Kg	

POIS PROTEAGINEUX	CONDITIONNEMENT	<u>A LIVRER</u> (oui / non)
	SAC	
GANSTER (hiver)	Kg	
ASTRONAUTE (printemps)	Kg	

Pour plus de renseignement contactez le service technique

Gilles AVERSENQ 06.30.54.88.26

Mathieu RUFFIE 06.89.56.56.51