

AIDE AU CHOIX VARIETAL POUR LE LIN TEXTILE DE PRINTEMPS

TOUS TYPES DE SOLS

ARAMIS, le nouveau champion du rendement

inscription 2011



Terre de Lin

Caractéristiques

Variété proche d'ALIZEE en termes de comportement
Mi-tardive
Poids de paille intermédiaire entre Alizée et Drakkar
Atout : richesse en fibres
Verse : résistance standard, la meilleure des variétés à fort poids de paille
Excellente résistance à la fusariose, équivalente a Drakkar.
Résistante à la brûlure

Type de sols

Tous types de sols

ALIZEE, le lin référence

inscription 2003



Terre de Lin

Caractéristiques

C'est la référence
Capacité de pousse en fin de cycle
Résultats réguliers
Se relève assez bien en cas de verse
Résistance fusariose et brûlure

Type de sols

Tous types de sols

SOLS A FORT POTENTIEL

EDEN, richesse et résistance à la verse

inscription 2009



Caractéristiques

La plus précoce de notre catalogue
Très riche en fibres
Excellent rendement grâce à sa richesse
Résistante à la verse : c'est la référence
Résistante fusariose et brûlure

Types de sols

Sols à potentiel de minéralisation élevé

ARETHA, potentiel et régularité de rendement

inscription 2008



Caractéristiques

Plus précoce qu'Alizée mais toujours demi-précoce
Bonne productivité grâce à sa richesse en fibres
Résistance à la verse correcte
Résistante fusariose et brûlure

Type de sols

Sols à potentiel de minéralisation correct à élevé

MELINA, rusticité et polyvalence

inscription 2003



Caractéristiques

Bonne variété mais la génétique apporte maintenant des variétés plus productives
Bonne résistance à la verse
Résistante fusariose et brûlure

Type de sols

Sols à potentiel de minéralisation élevé

VESTA, une valeur sûre

inscription 2007



Caractéristiques

Comportement classique en végétation, mais avec poids de paille plus faible en général.
Facile à conduire
Bonne finesse des fibres
Résistante fusariose et brûlure

Type de sols

Sols à potentiel de minéralisation plutôt élevé

SOLS A FAIBLE TENEUR EN MO

DAMARA, la forte productivité

inscription 2011



Caractéristiques

Très gros poids de paille
Riche en fibres, productive
Tardive
Verse : résistance standard, à surveiller dans des sols à fort potentiel de minéralisation et en cas de fort développement
Résistante fusariose et brûlure

Type de sols

Sols à potentiel de minéralisation faible à très faible.
Elle compensera au mieux les stress hydriques et de structures

DRAKKAR, l'atout revenu

inscription 2003



Caractéristiques

Variété tardive
Poids de paille élevé
Forte productivité en lin teillé
Verse : résistance standard, à surveiller dans des sols à fort potentiel de minéralisation et en cas de fort développement
A réserver aux zones sans brûlure
Résistante à la fusariose : c'est la référence

Type de sols

Sols à potentiel de minéralisation faible

VARIETES EN DEVELOPPEMENT

BOLCHOÏ

inscription 2014



Variété résistante à l'oïdium, disponible pour essai en 2015.