



FLORIMOND DESPREZ
Créations Variétales



Catalogue

betteraves à sucre, fourragères & chicorées



**Tolérante
aux nématodes**

**Tolérantes
à la rhizomanie**

**Qualité
de la levée**

**Rhizoctone brun
Forte pression rhizomanie**

**Betteraves
fourragères**

Chicorées

Tolérante au nématodes

P.3 ■ **Perruche**

Tolérantes
à la rhizomanie

P.4 ■ **Goeland**
P.5 ■ **Courlis**
P.6 ■ **Tarim**
P.7 ■ **Belino**
P.8 ■ **Ardan**
P.9 ■ **Danube**

P.11 ■ **La qualité de la levée**

Tolérantes au
rhizoctone brun

P.12 ■ **Courtine**
P.13 ■ **Muraille**
P.14 ■ **Rosire**

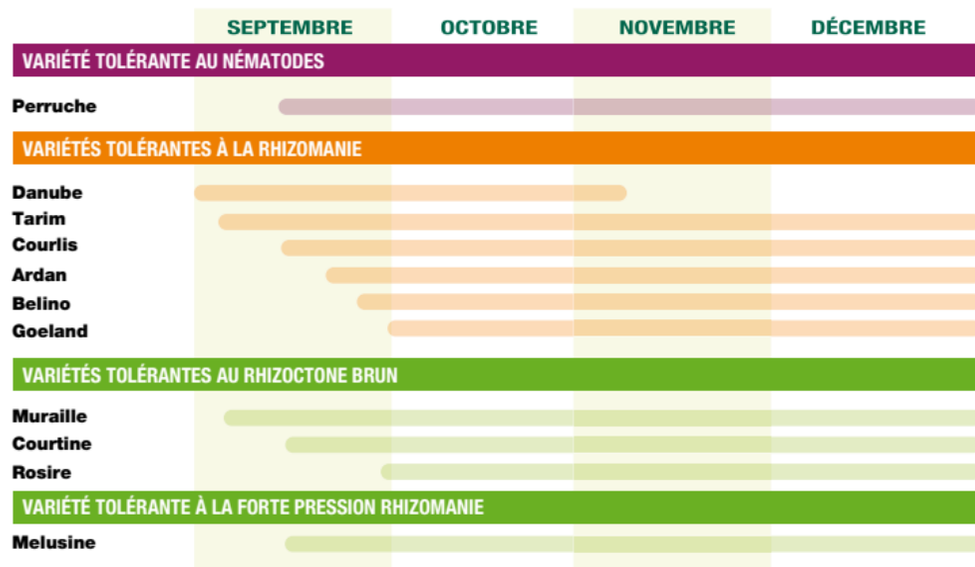
Tolérante Forte
Pression Rhizomanie

P.15 ■ **Melusine**

P.16 ■ **Betteraves fourragères**

P.18 ■ **Chicorées**

LES PÉRIODES D'ARRACHAGE



Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques et écologiques, ainsi que des techniques culturales



NOUVEAU

Perruche

Tolérante aux nématodes

0 25 50 75 100%

TOL. NÉMATODES À KYSTES

Revenu planteur

Tolérance à la rhizomanie

Équilibre poids / richesse



(Performances techniques de la variété)

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte Pression Rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte Pression Rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées



Goeland

Un très haut potentiel

0 25 50 75 100%

POTENTIEL DE RENDEMENT

Revenu planteur

Tolérance à la rhizomanie

Rapidité de levée



(Performances techniques de la variété)



Courlis

L'équilibre poids / richesse

0 25 50 75 100%

REVENU PLANTEUR

Tolérance à la rhizomanie

Équilibre poids / richesse

Population finale



(Performances techniques de la variété)

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Forte Pression Rhizomanie
Rhizoctone brun

Betteraves
fourragères

Chicorées

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte Pression Rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées



LE SUCCÈS

Tarim

L'équilibre RICHESSE / poids

REVENU PLANTEUR

Forte Pression Rhizomanie

Équilibre richesse / poids

Qualité de la levée

0 25 50 75 100%



(Performances techniques de la variété)



Belino

L'équilibre POIDS / richesse

0 25 50 75 100%

POTENTIEL DE RENDEMENT

Revenu planteur

Tolérance à la rhizomanie

Couverture précoce du sol



(Performances techniques de la variété)

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte Pression Rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte Pression Rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées

LA CONFIANCE

Ardan

L'équilibre poids / richesse

0 25 50 75 100%

REVENU PLANTEUR

Équilibre poids / richesse

Tolérance à la rhizomanie

Couverture précoce du sol



(Performances techniques de la variété)



Danube

La richesse et la pureté

RICHESSE

Tolérance à la cercosporiose

Tolérance à la rhizomanie

Qualité de levée

0 25 50 75 100%



(Performances techniques de la variété)

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte Pression Rhizomanie

Betteraves
fourragères

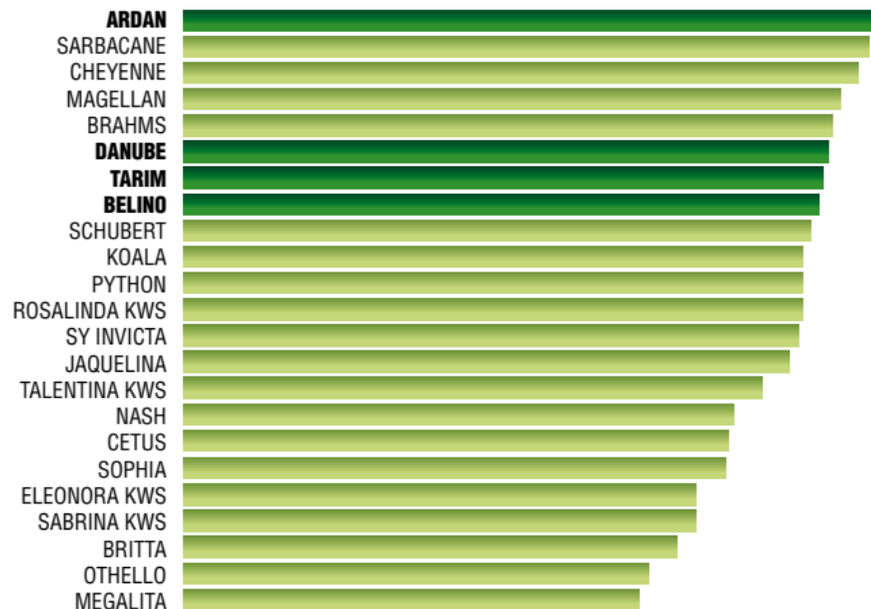
Chicorées

La qualité de la levée

> Variétés nouvelles (source ITB)



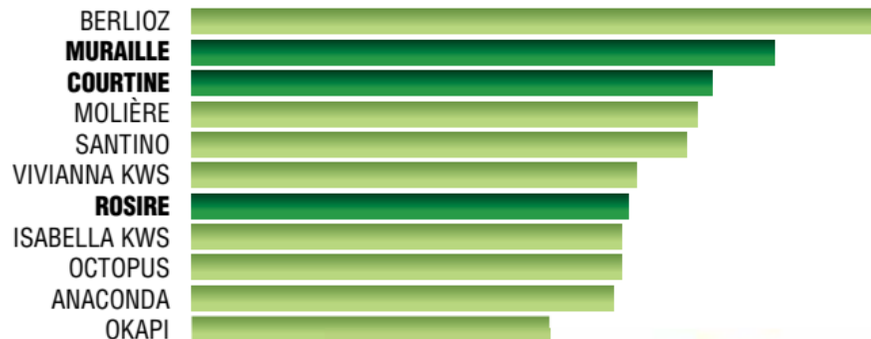
> Variétés de plus de 2 ans (source ITB)



> Variétés spécifiques nématodes (source ITB)



> Variétés spécifiques rhizoctone brun (source ITB)



La conservation des semences

- > SEMER
- > VIDER
- > STOCKER

Les graines du fond de semoir :

- sont remises dans un emballage d'origine
- sont stockées dans un endroit sec et frais
- font l'objet d'un test de germination avant semis l'année suivante



Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte pression rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Tolérante au
rhizoctone brun

Betteraves
fourragères

Chicorées

LA
PERFORMANCE

Courtine

La productivité élevée

0 25 50 75 100%

TOL. RHIZOCTONE BRUN

Revenu planteur

Tolérance à la rhizomanie

Équilibre poids / richesse



(Performances techniques de la variété)



Muraille

L'équilibre RICHESSE / poids

0 25 50 75 100%

TOL. RHIZOCTONE BRUN



Tolérance à la cercosporiose



Équilibre richesse / poids



Tolérance à la rhizomanie



(Performances techniques de la variété)

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Tolérante au
rhizoctone brun

Betteraves
fourragères

Chicorées

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Tolérante au
rhizoctone brun

Betteraves
fourragères

Chicorées



LA VICTOIRE

Rosire

L'équilibre poids / richesse

TOL. RHIZOCTONE BRUN
Revenu planteur
Tolérance à la rhizomanie
Équilibre poids / richesse

0 25 50 75 100%



(Performances techniques de la variété)



Mélusine

Tolérante à la Forte Pression Rhizomanie

0 25 50 75 100%

**TOLÉRANCE À LA FORTE
PRESSION RHIZOMANIE**

Revenu planteur
en forte pression



(Performances techniques de la variété)

**Tolérante
aux nématodes**

**Tolérantes
à la rhizomanie**

**Qualité
de la levée**

**Tolérante à la Forte
Pression Rhizomanie**

**Betteraves
fourragères**

Chicorées

La betterave fourragère : un aliment frais et appétant



Ce qu'il faut retenir :

CHOIX DES VARIÉTÉS

Le choix du type de variété dépendra surtout de l'élevage pratiqué :

- **Vaches laitières** : on choisira plutôt des fourragères et fourragères-sucrières.
- **Bovins à l'engraissement, moutons, porcs** : variétés fourragère-sucrières

RÉCOLTE ET STOCKAGE

- Récolter des betteraves propres, saines et non décollétées.
- Stocker en silos aérés.
- Protéger contre le gel.
- Le pâturage est une solution économique et pratique en zones non gélives.

Les variétés monogermes

Les variétés monogermes sont classées en 3 catégories en fonction de leur pourcentage de matière sèche (MS).

Type de variété	% matières sèches	Proportion de racines dans le sol
Fourragères	- de 12 %	1/3
Fourragères-sucrières	12 à 16 %	1/2
Sucrières-fourragères	+ de 16 %	2/3

Des hauts rendements énergétiques à bon prix !



		CARACTÉRISTIQUES	TENEUR MS	RDT RACINE *
Jamon >		Classique	14 à 16%	8
Monbrun >		Rhizoctone brun	14 à 16%	8
Monro >		Classique	12 à 13%	9
Splendide >		Classique	14 à 16%	8
Starmon >		Rhizomanie	15 à 17%	7 à 8
Vermon >		Classique	14 à 16%	8

* Niveau de productivité

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte pression rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées

La Chicorée

LA CHICORÉE DANS L'INDUSTRIE



Alimentation animale



Alimentation animaux domestiques



Boulangerie industrielle



Chicorée soluble



Parapharmacie cosmétique



Inuline dans l'alimentation humaine



Non alimentaire



Laissez la chicorée vous offrir ses bienfaits !



	RDT RACINE	TENEUR MS	TENEUR INULINE	RÉSISTANCE MONTÉE
Calcite >	★★★	★★	★★	★★
Chrysolite* >	★★(★)	★★	★★	★★
Fluor >	★★(★)	★★(★)	★★(★)	★★
Orchies >	★★	★★	★★	★★★★

* Tolérante aux sulfonylurées

Tolérante
aux nématodes

Tolérantes
à la rhizomanie

Qualité
de la levée

Rhizoctone brun
Forte pression rhizomanie

Betteraves
fourragères

Chicorées

