



# LEMPA

Espèce: **Betterave Fourragère**  
Type: **Tolérante rhizomanie**  
Obtenteur : **Florimond Desprez**  
Inscription : **2019**

## CARACTÈRES AGRONOMIQUES

Type	Moyennement riche
Ploïdie	Diploïde
Couleur Partie non enterrée	Jaune orangé
Couleur Partie enterrée	Orange
Forme	Ovoïde à conique
Proportion hors terre	30%
Résistance à la montée	Très résistante
Arrachage mécanique	Facile
Arrachage manuel	Très facile
Tare-Terre	Faible
Taux de matière sèche	15 – 15,5%



## RÉSISTANCE AUX MALADIES

Maladie du feuillage	Très bon comportement
Rhizomanie	Tolérante

## DISPONIBILITÉ

Traité:	Tachigaren Vibrance Force
---------	---------------------------------

## VALEURS ALIMENTAIRES

UFL	1,15 - 1,17
UFV	1,19 – 1,21
PDIN	30 – 31
PDIE	80 - 83

Résultats sur échantillons récoltés en 2019. Ces valeurs peuvent varier à la marge selon les conditions météorologiques de l'année.  
Laboratoire: Oxygen Arras



## Activation

**GERM'ACTIV** est la technologie d'activation permettant d'assurer une levée rapide et homogène au champ. Cette technologie est un travail de la semence permettant une germination et une levée plus rapide.



[www.florimond-desprez.fr](http://www.florimond-desprez.fr)

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. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues et étudiées en France. S.A.S. Maison Florimond Desprez – RCS 458 500 170 – Aout 2019 – Crédit Photos : Florimond Desprez



**FLORIMOND  
DESPREZ**