

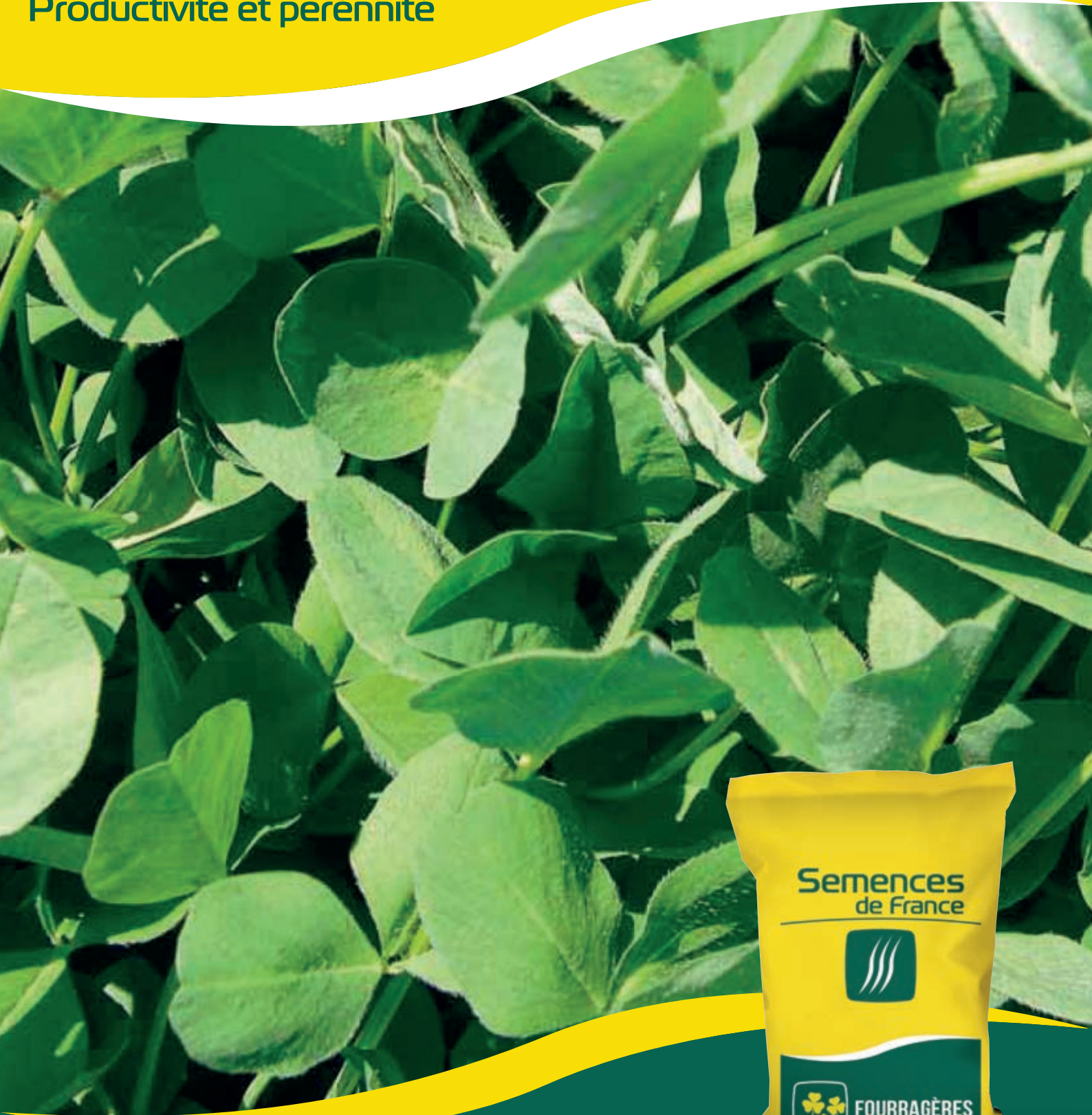


Trèfle violet

LUCRUM BIO



Productivité et pérennité



- Association avec des RGH
- Apport de protéines
- Très gros potentiel fauche

Semences de France 

www.semencesdefrance.com



Trèfle violet

LUCRUM BIO



Productivité et pérennité



Affouragement en vert - Ensilage



Enrubannage



Foin - Regain



Pâturage avec précaution

Identification

Ploïdie :	diploïde
Pérennité :	3 ans
Tolérant :	Oïdium - Anthracnose

Préparation du sol

S'assurer que la parcelle est propre avant de semer : si nécessaire pratiquer un faux-semis. Le lit de semences doit être bien rappuyé en profondeur et fin en surface, pour permettre un bon contact sol/graine.

Semis

Veiller à régler le semoir pour obtenir la densité voulue. En cas d'association d'espèces, penser à bien mélanger les semences. Déposer les semences à 0,5 cm de profondeur au maximum. Rouler pour refermer le semis.

Fertilisation

Les légumineuses captent l'ammoniac de l'air grâce à leurs nodosités. Elles le transforment en azote organique disponible dans le sol, pour elles-mêmes et les graminées éventuellement associées. Il est donc nécessaire de tenir compte de cet apport lorsque l'on raisonne la fertilisation d'une prairie contenant des légumineuses.

Tenir compte des analyses de sols et de la CEC pour déterminer la fréquence des apports, les dates et les quantités.

Tenir compte de la réglementation en vigueur.

Caractères agronomiques

Démarrage printemps	Très faible				Très bon
Rendement 1ère coupe	Très faible				Très bon
Rendement printemps	Très faible				Très bon
Rendement été automne	Très faible				Très bon
Rendement total annuel	Très faible				Très bon
Résistance à la verse	Très faible				Très bon
Rendement oidium	Très faible				Très bon
Persistance	Très faible				Très bon

Associations et doses possibles

LUCRUM BIO 8 à 12 kg + ray grass hybride 15 à 20 kg

LUCRUM BIO 6 kg + Luzerne 19 kg

LUCRUM BIO 10 kg + Fétuque élevée 20 Kg

LUCRUM BIO 10 kg + Dactyle 17 kg

LUCRUM BIO 6 kg + Luzerne 10 kg + Dactyle 4 kg + Fétuque Elevée 5 kg + RGA 5 kg

- Utilisé en association LUCRUM BIO permet d'améliorer de façon significative la valeur du fourrage, quel que soit le mode de récolte.
- LUCRUM BIO est une variété résistante aux maladies, peu exigeante, il est facile à ensiler et à conserver
- LUCRUM BIO peut être utilisé en pur ou associer avec des Ray-Grass d'Italie ou des Ray-Grass hybride
- Agressif à l'implantation
- Résistant au froid
- Semer à la dose de 15 kg/ha en pur.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région:
 - De mi-mars à fin avril ;
 - Du 15 août au 15 septembre.



SEMENCES DE FRANCE

62, rue Léon Beauchamp - BP 18
59932 La Chapelle d'Armentières Cedex
Tel : +33 (0)3 20 48 41 41 - Fax : +33 (0)3 20 48 41 30
Email: contact@semences-de-france.fr

www.semencesdefrance.com