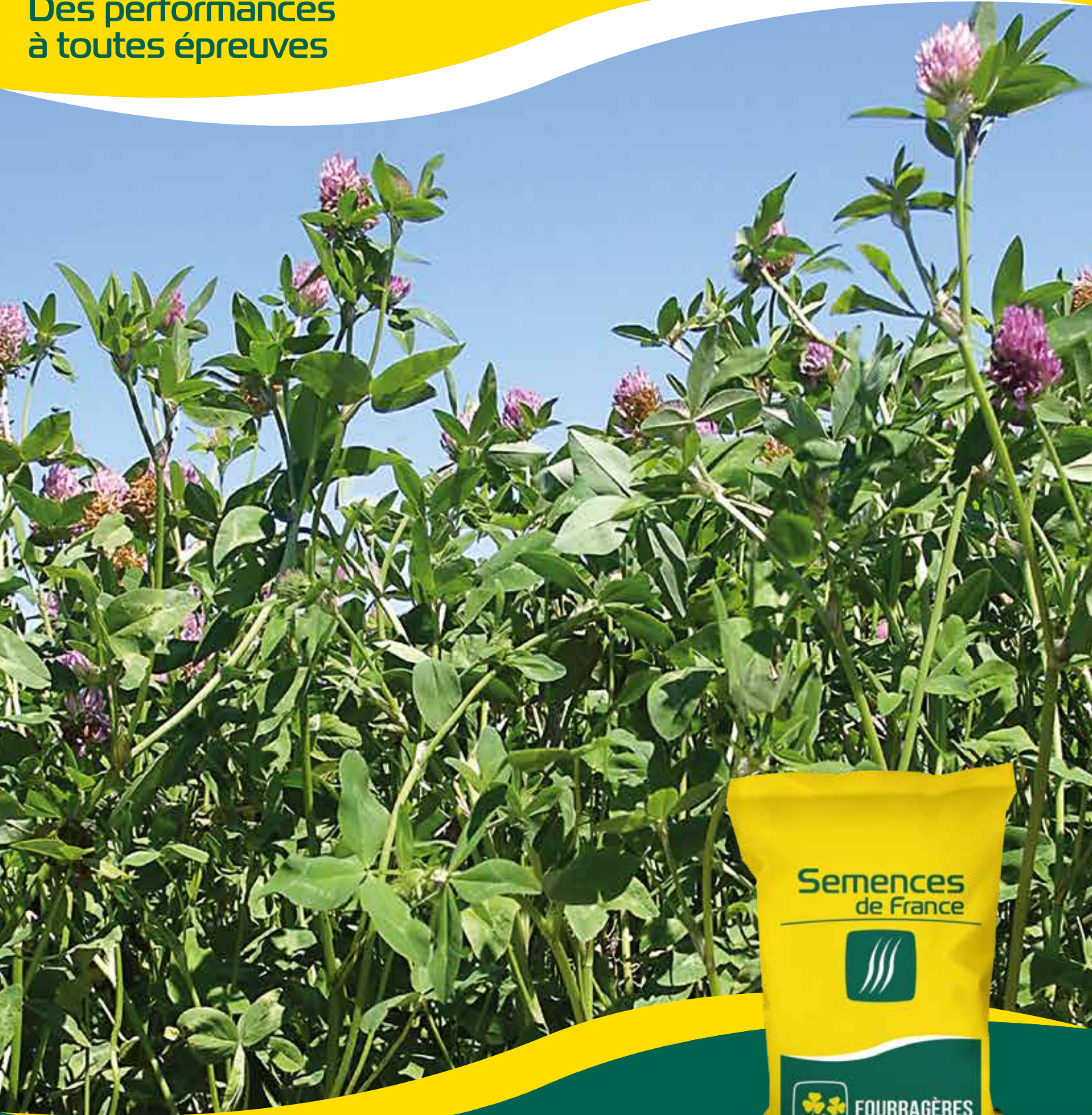




Trèfle violet

KERALA

Des performances
à toutes épreuves



- Haut niveau de productivité
- Remarquable dynamique de repousse
- Bonne résistances aux maladies

Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



Trèfle violet KERALA

Des performances
à toutes épreuves



Ensilage -
Affouragement
en vert



Enrubannage



Foin - Regain

Identification

Ploïdie :	diploïde
Pérennité :	3 ans
Tolérant :	oïdium et anthracnose

Préparation du sol

S'assurer que la parcelle est propre avant de semer : si nécessaire pratiquer un faux-semis, suivi ou non d'un désherbage.

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.

Protection de la culture

Surveiller la population de limaces et traiter si nécessaire.

Ne pas hésiter à désherber le jeune semis afin de préserver sa population, son rendement, sa qualité et sa pérennité.

Surveiller les parasites aériens et appliquer un insecticide de contact si nécessaire.

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.

Date de création: 02/2020



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

Caractères agronomiques



Résistance aux maladies

KERALA



LEMMON



TREVIO



Rendement en matière sèche (en tonnes / ha)

		KERALA	Témoïn
Pluriannuel	1 ^{ère} coupe (A2+A3)	13,7	13,5
	Printemps (A2+A3)	16,1	15,9
	Été-Automne (A2+A3)	11,2	10,9
	Total A1 +A2 +A3	35,2	34,6

Source: CTPS. Témoïn = (Trevio + Lemmon)/2

Associations et doses possibles

KERALA 8 à 12 kg + Ray grass hybride 15 à 20 kg
KERALA 6 kg + Luzerne 19 kg
KERALA 10 kg + Fétuque Elevée 20 kg
KERALA 10 kg + Dactyle 17 kg
KERALA 6 kg + Luzerne 10 kg + Dactyle 4 kg + Fétuque Elevée 5 kg + RGA 5 kg

- Le trèfle violet **KERALA** est sécurisant dès son implantation. Son installation solide et son démarrage en végétation assurent une forte présence de trèfle dès la première exploitation. Riche en feuilles au port dressé, son gabarit est taillé pour les associations RGI/RGH, dactyle, fétuques élevée, luzernes.
- Sa forte dynamique de repousse, caractéristique marquante de **KERALA** assure une agressivité dans l'association sur l'ensemble des exploitations. Il répond au cahier des charges des utilisations les plus intensives tels que l'affouragement en vert.
- KERALA** a un bon comportement face aux différentes maladies du trèfle violet. Soutenu par une bonne très bonne pérennité, il fournira un fourrage d'une grande qualité sur l'ensemble des exploitations.
- Semer à la dose de 20 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.