

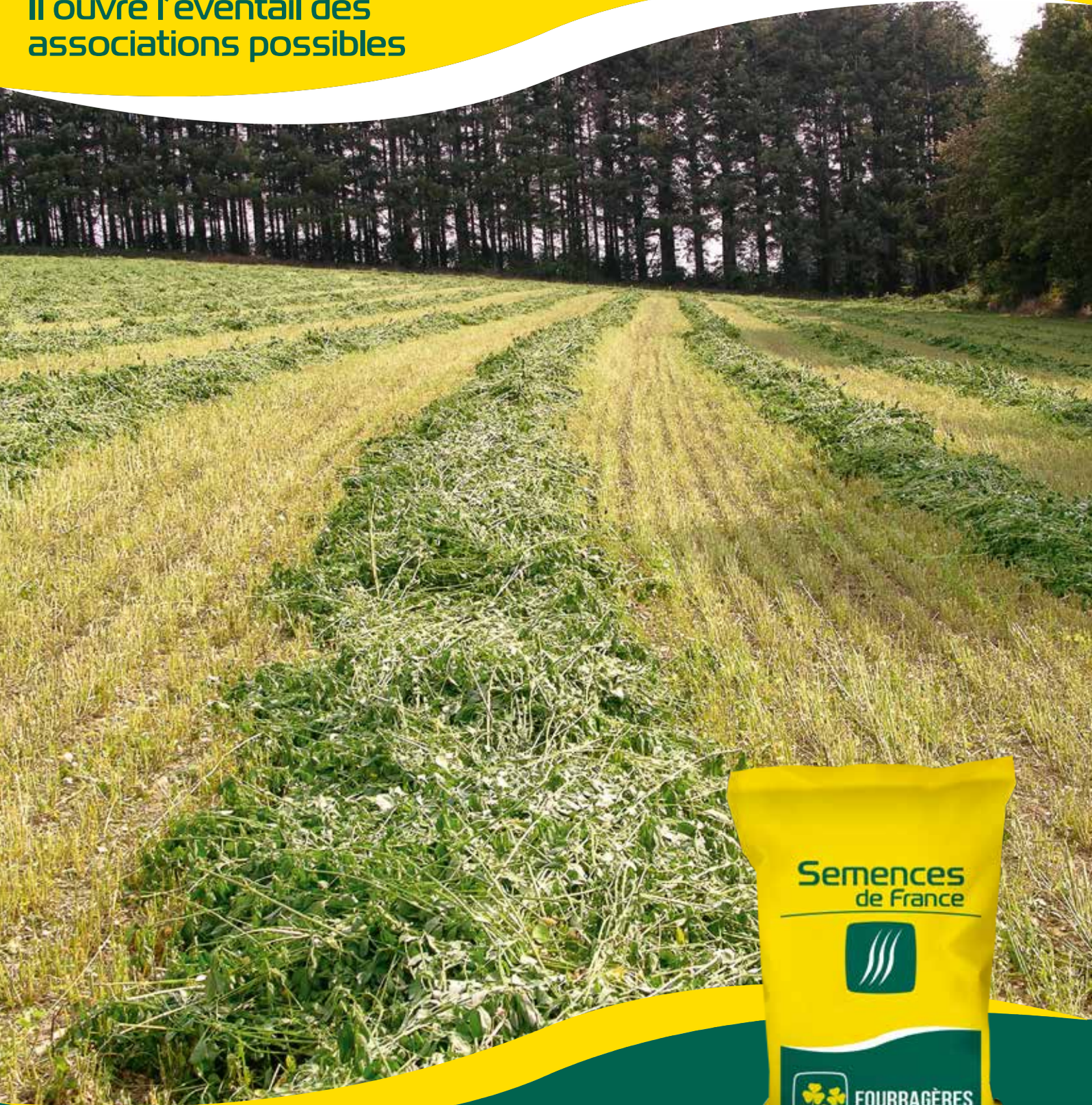


Trèfle violet

# ATLANTIS



Il ouvre l'éventail des associations possibles



- Persistance de 4 ans
- S'associe avec des ray grass, des dactyles, des fétuques
- Association : présent dès la 1ère coupe qui suit le semis

Semences de France 

[www.semencesdefrance.com](http://www.semencesdefrance.com)



Il ouvre l'éventail des associations possibles



Ensilage



Enrubannage



Foin - Regain

## Identification

Ploïdie :	tétraploïde
Pérennité :	4 ans
Tolérant :	oïdium

## 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.

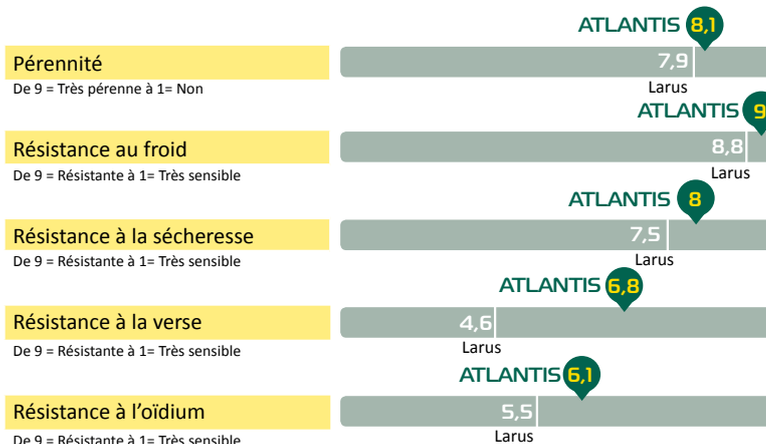
## Fertilisation

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.

## Caractères agronomiques



Source: CTPS

## Rendement en matière sèche (en tonnes / ha)

	ATLANTIS	Larus
Pluriannuel 1 <sup>ère</sup> coupe (A2+A3)	16,12	15,51
Printemps (A2+A3)	19,17	18,82
Été-Automne (A2+A3)	13,58	14,45

Source: CTPS.

## Associations et doses possibles

ATLANTIS 10 à 12 kg + ray grass hybride 15 à 20 kg
ATLANTIS 10 à 12 kg + fétuque élevée 20 kg
ATLANTIS 12 kg + dactyle 15 kg
ATLANTIS 8 à 10 kg + ray grass anglais demi-précoce 20 kg

- Sa dynamique de pousse au printemps permet de maximiser la production lorsqu'il est associé avec une graminée.
- ATLANTIS est également très présent l'été et compense le traditionnel creux de production des ray grass. En association avec un dactyle ou une fétuque élevée, il permet d'aller encore plus loin dans le gain de productivité estivale.
- ATLANTIS apporte également plus de fibres et de minéraux dans la ration.
- Semer à la dose de 25 kg/ha en pur.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région:
  - Du 15 mars à fin avril ;
  - Du 15 août au 15 septembre.

