



**SYNERGIE®**

**PALMO**

**ASSOCIATION PÂTURE**

**5 ans**

**Terres franches**

**ÉLIGIBLE**  
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

 **Semental**  
INNOVATION & PERFORMANCE

# PALMO

SYNERGIE®

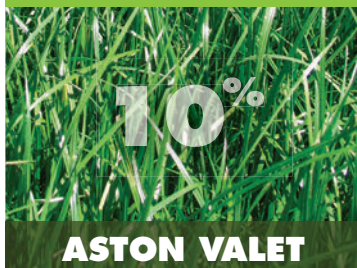
ÉLIGIBLE  
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

## 45 % GRAMINÉES

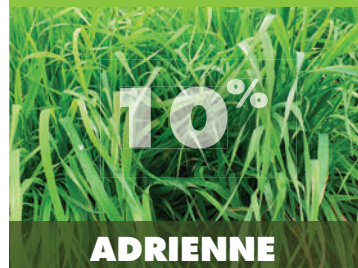
RGA 4n Tardif



RGA 2n Tardif



FLÉOLE Tardive



F. DES PRÉS 1/2 tardive



## 55 % LÉGUMINEUSES

T. VÉSICULÉ



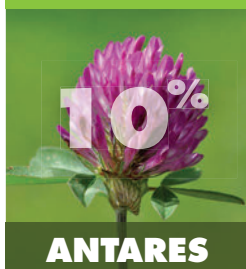
T. HYBRIDE



T. VIOLET 2n



T. VIOLET 2n



T. BLANC Int



T. BLANC Ladino



## UTILISATION

- Terre franche ou profonde
- Dominante pâture ; une exploitation en fauche est possible fin mai, début juin

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- Implantation rapide
- Départ en végétation rapide en sortie d'hiver grâce à **BONUS/AIACE/COSMOPOLITAN/ADRIENNE**
- Présence de légumineuses rapidement en sortie d'hiver
- Excellente répartition du rendement sur l'année grâce à **ADRIENNE/COSMOPOLITAN** et les légumineuses
- Bonne fermeture du couvert ; limitation du développement des adventices

## CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- Grosse présence de légumineuses qui enrichissent le fourrage en **MAT**
- Utilisation de graminées tardives d'épiaison et très peu remontantes  
les repousses seront 100 % feuillues
- Espèces riches en fibres qui vont favoriser la rumination

## GAINS ÉCONOMIQUES

- La présence renforcée des légumineuses permet :
  - De réduire la fertilisation azotée
  - De réduire le distributeur de soja
  - D'obtenir un excellent précédent riche en azote qui sera restituée à la céréale

**AIRE DE CULTURE** : 2/3 nord de la France

## PRÉCONISATIONS SEMIS

- Densité : 35 kg/ha
- Apport de potasse et phosphore à l'implantation

57 %  
DE LÉGUMINEUSES  
EN NOMBRE DE GRAINES

Équilibre fibres/  
énergie/azote

