

**SYNERGIE®**

**AZZURO**

**ASSOCIATION PÂTURE**

**5 ans**

**Terres séchantes**

**ÉLIGIBLE**  
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

 **Semental**  
INNOVATION & PERFORMANCE

# AZZURO

SYNERGIE®

ÉLIGIBLE  
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

## 45 % GRAMINÉES

RGA 4n Demi-tardif



RGA 2n Int.



FLÉOLE Demi-tardive



F. DES PRÉS Demi-tardive



## 55 % LÉGUMINEUSES

T. VÉSICULÉ



T. HYBRIDE



T. VIOLET 2n



T. VIOLET 2n



T. BLANC Int



T. BLANC Ladino\*



\*MUNIDA/FIONA/  
PERICON

## UTILISATION

- Terre séchantes
- 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 FLÉOLE/F. DES PRÉS/T. VIOLET
- Présence de légumineuses rapidement en sortie d'hiver
- Excellente répartition du rendement sur l'année grâce à FLÉOLE/F. DES PRÉS et les légumineuses
- Bonne fermeture du couvert ; limitation du développement des adventives

## 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

**58 %**  
DE LÉGUMINEUSES  
EN NOMBRE DE GRAINES

Équilibre fibres/  
énergie/azote

