



SYNERGIE®

LAUSANNE

ASSOCIATION FAUCHE/PÂTURE

5 ans

Terres sèches

ÉLIGIBLE
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

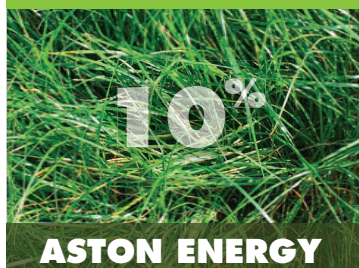
LAUSANNE

SYNERGIE®

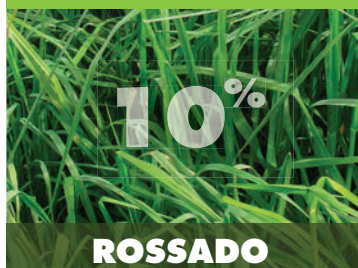
ÉLIGIBLE
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

45 % GRAMINÉES

RGA 4n ½ tardif



DACTYLE Tardif



FÉT. DES PRÉS ½ tardive



FLÉOLE Tardive



55 % LÉGUMINEUSES

T. VÉSICULÉ



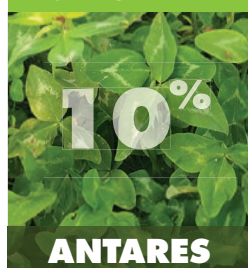
T. HYBRIDE



T. VIOLET 2n



T. VIOLET 2n



T. BLANC Int



T. BLANC Ladino



UTILISATION

- Prairie de 5 ans / Terres séchantes / Fauche et pâture

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- Vitesse d'implantation améliorée grâce à **ASTON ENERGY** et **FRIDA**
- Forte présence de légumineuses dès la sortie de l'hiver
- Augmentation de rendement annuel par rapport à un dactyle pur

RENDEMENT t MS/ha	FLÉOLE	F. DES PRÉS	DACTYLE
Printemps	8,9	9,8	5
Été / Automne	2,9	3,7	4
Annuel	11,8	13,5	9

Source Herbe book 2025

• Meilleure adaptabilité à la parcelle

- Dans les zones les plus séchantes, le dactyle dominera.
- Dans les zones les plus humides ou piétinées, la fétuque des prés, le ray grass anglais et la fléole domineront.

CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- Amélioration de l'appétence et du niveau d'ingestion
 - Fléole et fétuque des prés sont plus appétentes que le dactyle.
 - Diversification de l'offre fourrage à l'animal.
- Valeur alimentaire élevé ; Fourrage riche en protéine (120/145g MAT/kg MS)
- Meilleure aptitude à l'ensilage

AIRE DE CULTURE : Régions à étés secs et chauds / températures élevées

PRÉCONISATIONS SEMIS

- Densité : 30/35 kg/ha
- Apport de potasse et phosphore à l'implantation

55 %
DE LÉGUMINEUSES
EN NOMBRE DE GRAINES

LAUSANNE =
+1,5 à 2 t MS/ha
// DACTYLE

Pérennité
sécurisée

