



DOMINGO

ASSOCIATION 5 ans

Terres très séchantes

ÉLIGIBLE
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES



DOMINGO

SYNERGIE®

ÉLIGIBLE
AIDES COUPLÉES VÉGÉTALES

45% GRAMINÉES

RGA 4n Tardif

10%

NEUVILLE

F. ÉLEVÉE Tardive

20%

ROSCATI/ROTINO

DACTYLE Tardif

15%

ROULON

60 %

DE LÉGUMINEUSES
EN NOMBRE DE GRAINES

55% LÉGUMINEUSES

T. VESICULÉ

10%

LUZERNE
Dormance 5,6

20%

TAMPICO Inoculée

T. VIOLET 2n

15%

ANTARES

T. BLANC
Intermédiaire

5%

MELITAL

T. BLANC
Ladino

5%

MUNIDA /
FIONA

UTILISATION

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

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- Dynamique d'implantation grâce au ray-grass anglais
- Départ en végétation très rapide en sortie d'hiver
- Rendement annuel consolidé par le trèfle violet et la luzerne

RENDEMENT T MS /ha	DACTYLE	F. ÉLEVÉE	LUZERNE	T. VIOLET
Printemps	5	5,2	7,8	9,2
Été / Automne	4	3,4	5,8	4,8
Annuel	9	8,6	13,6	14,0

Source Herbe book 2025

CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- Amélioration de la valeur alimentaire

Espèce	FAUCHE DE PRINTEMPS			REPOUSSES (4-6 semaines)		
	UFL	DMO	MAT	UFL	DMO	MAT
Fétuque élevée (début épiaison)	0,76	68	129	0,83	72	161
Dactyle (début épiaison)	0,87	74	159	0,84	71	165
RGA tardif (épi à 10 cm du sol)	1,01	82	157	0,99	83	183
Luzerne (début bourgeonnement)	0,83	69	190	0,76	71	165
Trèfle violet (début bourgeonnement)	0,92	76	196	0,93	76	245
Trèfle blanc	1,09	83	249	0,98	75	229

Source Table INRA

Des gains
très significatifs
en énergie, DMO,
protéines
et cellulose brute

AIRE DE CULTURE : 1/2 Sud France / Régions à étés chauds et secs

PRÉCONISATIONS

- Semis : 30/35 kg/ha
- Fertilisation : Apport de fumure potassique de 250/350 kg/ha

