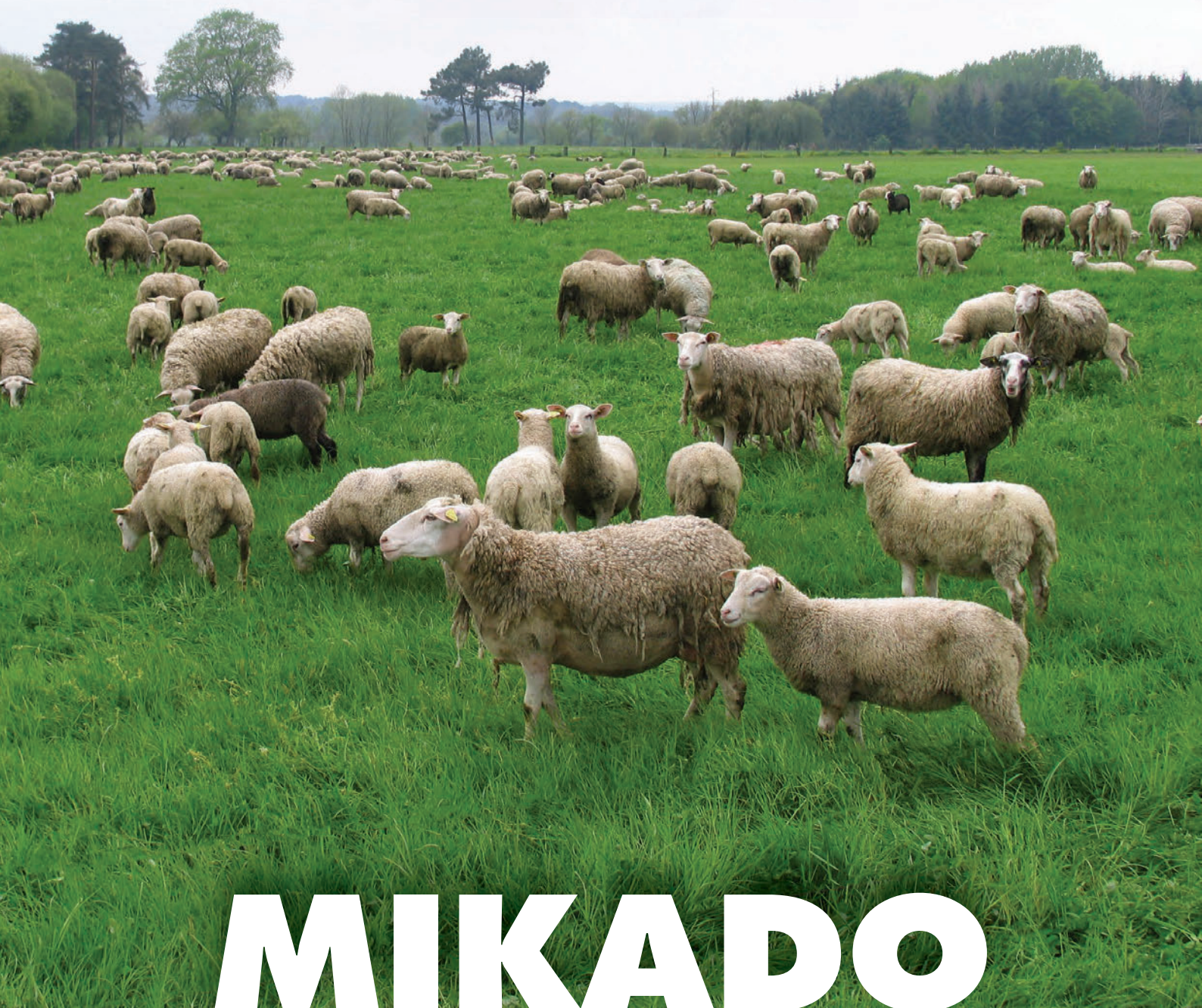


SYNERGIE®



MIKADO

ASSOCIATION 5 ANS

Terres séchantes

90% BIO

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

MIKADO

SYNERGIE®

RGA 4n
Demi tardif

15%

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

MAURIZIO

Dactyle
Demi tardif

40%

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

SWANTE

Fétuque des prés
Demi tardive

20%

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

TORED

Fléole des prés
Tardive

15%

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

RAKEL

Trèfle blanc
Intermédiaire

5%

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

MELITAL NT*

Trèfle blanc
Ladino

5%

AB
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

FIONA NT*

* NT - Semences conventionnelles non traitées

UTILISATION :

- Prairie de 5 ans
- Terres sèches
- Fauche et pâture

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Vitesse d'implantation améliorée / RGA Maurizio**
- **Augmentation de rendement annuel**

RENDEMENT T MS /Ha	Fléole	F. des prés	Dactyle
Printemps	8,2	10,1	5,1
Été / Automne	2,4	3,8	4,1
Annuel	10,6	13,9	9,2

Source Herbe Book 2025

- **Meilleure adaptabilité à la parcelle**

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

Espèce	FAUCHE DE PRINTEMPS			PÂTURAGE REPOUSSES (4-6 semaines)		
	UFL	DMO	MAT	UFL	DMO	MAT
Dactyle	0,87	74	159	0,80	69	166
Fléole (épi à 10 cm du sol)	0,95	78	145	0,88	74	155
Fétuque des prés	0,93	76	135	0,93	75	182
RGA ½ tardif	0,94	77	142	0,88	71	134

Source Table INRA

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**
- **Bien meilleure aptitude à l'ensilage**

	Sucres (g/Kg MS)	Pouvoir tampon	Coefficient de fermentation	Acide butyrique (g/Kg MS)	Qualité de fermentation
Dactyle	77	71	40	4	74
Fléole	110	34	59	1	98
Fétuque des prés	133	43	61	2	82
RGA ½ tardif	165	35	72	3	80

Source : Station de recherche Agriscope / Posieux / U. Wysz

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

PRÉCONISATION SEMIS : - Pur : 30/35 kg/Ha
- Association : 3/4 kg Trèfle blanc

Tél. : 02 43 76 22 94 - Fax : 02 43 76 59 55
semental@semental.fr - www.semental.fr

0 800 200 121

Service & appel gratuits

Semental
INNOVATION & PERFORMANCE

Mélange 
90 % semences biologiques

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

Pérennité
sécurisée

Plus d'énergie,
de DMO
et protéines

- ✓ Pertes réduites
- ✓ Réduction des butyriques
- ✓ Stabilité du silo