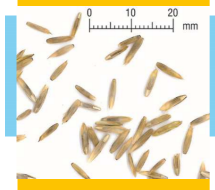
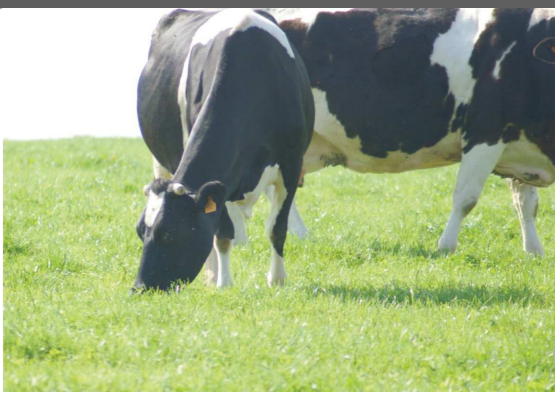
POINTS FORTS

Grand confort de pâturage

Forte production d'été-automne

Ingestion maximale





FLEURON

Ray-grass anglais

>> Positionnement de FLEURON

Sain et profond Albernance hydrique Hydromorphe Séchant acide Séchant caicaire

- Espèce à forte contribution à la production fourragère
- Espèce d'accompagnement, autre rôle que strictement productif
- Espèce peu ou pas adaptée

Carte d'identité

Nom latin: Lolium perenne

Ploïdie: tétraploïde

Précocité: tardif

Date de début d'épiaison :

4 juin

Souplesse d'exploitation:

62 jours

Remontaison:

Peu remontant

Pérennité: 4 à 5 ans

Répartition de production :

- printemps: 71 %
- été/automne: 29 %

Tous les détails sur www.caussade-semences.com

>> Conseils d'associations

Pâture

TRIPLE

Trèfle blanc





FLEURON Ray-grass anglais

Spécial pâturage

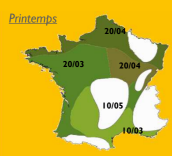
Semis

Densité: 30 kg/ha

Profondeur: I à 2 cm

Semer de préférence

avant:





Fertilisation

Pour un semis en pur :

Installation:

N: 30 à 40 unités

P: 150 unités

K: 150 à 200 unités

Exploitation:

N: 100 unités (lère pousse)

50 à 60 unités (après chaque coupe)

Tous les détails sur www.caussade-semences.com





>> Grand confort de pâturage

FLEURON est un RGA charnière tardif à très tardif qui démarre très tôt en végétation (118 % des témoins CTPS en lère coupe). Il offre une production plus précoce que bon nombre de variétés demi-tardives, tout en conservant une grande souplesse d'exploitation grâce à son épiaison tardive.

	Départ en végétation	Date d'épiaison	Souplesse d'exploitation	Remontaison
MILCA (DT)	6 avril	24 mai	48	3,3
HERBUS (DT)	8 avril	27 mai	49	4,4
PASTORAL (T)	13 avril	2 juin	50	4,1
KERVAL (TT)	10 avril	8 juin	59	2,9
FLEURON (T)	7 avril	6 juin	60	2,8

Source : Issues des résultats Semences et Progrès

Sa zone d'utilisation est, par conséquent, plus étendue :

- il s'adapte aux terres les plus profondes des zones demi-tardives.
- il convient parfaitement aux zones tardives, en sols profonds, humides et frais.
- il est idéal en zones très tardives, notamment pour « réveiller » au printemps les parcelles froides.

>> Forte production d'été-automne

Le port étalé, la densité des feuilles longues et saines, couplés à l'absence de remontaison font de **FLEURON** une plante facile à pâturer et très appétente. La génétique de **FLEURON** contribue à sa bonne valorisation.

>> Ingestion maximale

La forte valorisation de l'herbe d'été-automne produite par **FLEURON** (109 % des témoins CTPS) est permise par son excellente tolérance aux rouilles et à l'helminthosporiose. Cette production est économiquement très intéressante pour réduire les coûts de production des élevages.

>> Conseils de culture

- Rouler avant et après le semis.
- Un déprimage précoce est recommandé.
- Un pâturage ras en fin d'automne permettra un démarrage plus précoce au printemps.