

## LES VARIÉTÉS DE FLÉOLE

**C**INQ VARIÉTÉS DE FLÉOLE SONT INSCRITES AU CATALOGUE, ET UNE (MAINTENON) EST MAINTENUE JUSQU'EN 1970. CES SIX VARIÉTÉS SONT REPARTIES EN TROIS GROUPES de précocité définis par les dates médianes d'épiaison.

Précoces .....	du 1 <sup>er</sup> au 15 juin
Intermédiaires .....	du 15 au 25 juin
Tardives .....	du 25 juin au 10 juillet

### CARACTÈRES AGRONOMIQUES D'ENSEMBLE

Toutes les variétés de Fléole sont alternatives, mais le pourcentage de plantes montées en année d'installation dépend évidemment de la date de semis et de la tardivité de la variété. Les variétés tardives, à date de semis identiques, montent beaucoup moins que les précoces.

Elles possèdent dans l'ensemble une bonne résistance aux maladies : Rouille (*Puccinia phlei pratensis*), *Heterosporium phlei* et *Scolecotrichum graminis*.

La résistance au froid est excellente et la résistance à la submersion bonne.

Les Fléoles ne poussent pas l'été, mais la résistance à la sécheresse est satisfaisante (peu de mortalité) et ceci d'autant plus que le tallage est plus important.

Bien que la digestibilité de cette espèce diffère peu de celle des autres graminées, son appétibilité est excellente jusqu'à un stade avancé (épiaison).

## CARACTERES PARTICULIERS

### Productivité.

Les variétés précoces, à port érigé, ont une forte productivité en foin qui est pratiquement inégalée par les autres espèces de graminées usuelles.

Les variétés tardives et intermédiaires ont un tallage supérieur à celui des précoces et sont, par conséquent, plus adaptées à la pâture. Par contre, les précoces permettent souvent une exploitation en pâture de plus que les tardives.

La pousse hivernale est intéressante. Son intensité est un caractère variétal.

La précocité de montaison est en corrélation avec la précocité d'épiaison mais les écarts sont plus faibles, surtout entre les groupes précoces et intermédiaires. La variété S.51, par exemple, est souvent plus précoce à la montaison que Maintenon et Erecta.

101

## LES VARIETES

50 Nous classons ici les variétés à l'intérieur de chaque groupe, dans l'ordre des précocités de montaison. Toutes les variétés inscrites sont bonnes et ne pré-

Les variétés

sentent aucun vice rédhibitoire. Les appréciations données ci-dessous sont relatives à la moyenne de chaque groupe : l'absence d'appréciation ne signifie pas l'absence de qualités, mais simplement que les variétés sont équivalentes.

**A) Précoces.**

— *Otofte A III (D.L.F., Danemark) :*

- Identification : souvent anthocyanée avec feuillage glauque tirant sur le violet.
- Production : très bonne.
- Pousse hivernale : bonne.

— *Erecta (R.v.P., Belgique) :*

- Identification : feuillage vert franc.
- Productivité : bonne, le tallage est en général supérieur à celui des deux autres variétés précoces.

— *Maintenon (I.N.R.A., France) :*

- Identification : feuillage vert gris.
- Légèrement plus sensible aux maladies, surtout à *Scolecotrichum*.
- Etablissement assez souvent difficile.

**B) Intermédiaires.**

— *S.51 (Welsh Plant Breeding Station, Grande-Bretagne) :*

- Feuillage vert jaune très clair.
- Très bonne pousse d'hiver et de printemps.
- Précoce à la montaison.
- Sensible à la verse.

— *Pecora (Vilmorin, France) :*

— Feuillage vert franc.

— Plus résistante à la verse que S.51.

— Légèrement inférieure à S.51 pour tous les autres caractères.

**C) Tardive.**

— *S.48 (Welsb Plant Breeding Station, Grande-Bretagne) :*

— Feuillage vert foncé.

M. LENOBLE,

*Station d'Amélioration des Plantes Fourragères,  
de Lusignan (Vienne).*