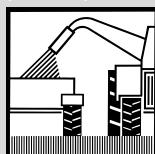


DACTYLE  
TARDIF



# ARAMIS



Un dactyle vraiment tardif

ARAMIS : une très bonne production

Une variété très appétente



### Le Dactyle

- Pérennité 4 à 6 ans
- Base des systèmes fourragers sur sols sains et séchants
- Bonne valeur alimentaire (énergie et protéines)  
Repousses feuillues
- Association possible avec la luzerne
- Conservateur indispensable pour l'ensilage 1<sup>re</sup> coupe  
(direct ou ressuyé)



LG vous  
GARANTIT DES  
SEMENCES DE  
SUPER QUALITÉ



## Un dactyle vraiment tardif :

Plus un dactyle est tardif, plus facile est sa gestion au moment de l'épiaison. ARAMIS, sous cet aspect se trouve dans la catégorie des plus tardifs en France. Sa souplesse d'exploitation s'en trouve considérablement améliorée.

	Épiaison	Souplesse d'exploitation
LUDE	8 mai	37 jours
ATHOS	11 mai	42 jours
<b>ARAMIS</b>	<b>12 mai</b>	<b>45 jours</b>

## Un dactyle productif :

ARAMIS, lors de son inscription au Catalogue Français, a bénéficié d'une production égale à celle des témoins, connus pour leur niveau élevé.

	Production de printemps	Production d'été-automne	Production totale
Témoins CTPS	100	100	100
<b>ARAMIS</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## ARAMIS, l'appétence :

ARAMIS se situe en tête de file des dactyles français pour l'appétence. Les animaux marquent une préférence très marquée en particulier vis-à-vis du témoin LUTETIA.

	Préférence animale
LUTETIA	4,3
ATHOS	4,8
<b>ARAMIS</b>	<b>4,9</b>

1 : non consommé - 9 : très appétent  
(L'ensemble des données chiffrées provient de l'inscription au CTPS).

## Conseils culturaux LG

### Semis

ARAMIS se sème à la fin de l'été (juillet à septembre) ou au printemps (mars à avril) à la dose de 20 à 25 kg/ha. Semer plus dans le cas de rénovation de prairies sans labour. ARAMIS s'associe à la luzerne sur une base de 10 kg d'ARAMIS pour 15 à 20 kg de luzerne. On peut aussi semer ARAMIS à la dose normale et l'associer avec un trèfle blanc géant (type CRESCENDO) à 2/3 kg/ha.

### Fertilisation

- Dans le cadre des règlements en vigueur, apporter 50 à 60 unités d'azote au semis, puis autant après chaque coupe ou passage.
- Compter sur une consommation de phosphore de 80 à 100 kg/an et de potasse pour 150 à 300 kg/an. Faire des bilans et tenir compte des restitutions par les animaux.

### Protection

Attention aux dégâts de limaces à la levée. Traiter immédiatement si nécessaire. En cas de présence de mauvaises herbes, traiter dès le stade 3 feuilles. Consulter votre technicien.