



# LEMUR

## Ray-grass hybride (2n)

*Lolium x hybridum* Hausskn.

### Bon à savoir

Lemur est la première variété diploïde de ray-grass hybride d'élevage suisse. En été, elle forme beaucoup de talles reproductrices autant que le ray-grass d'Italie et voilà elle donne des rendements élevés. Mais les feuilles de Lemur sont plus fines et elle forme des gazons plus denses et plus durants.

### Descendance

#### Matériel de départ

Croisements à paires entre descendance de croisements ray-grass anglais x ray-grass d'Italie.

### Semence M0

Semis en lignes avec récolte de 9 clone descendance d'un polycross constitué de 12 clones.

### Bibliographie

Suter D., Briner H.-U., Mosimann E., Jeangros B., Stévenin L., 2005. Sortenversuche mit Italienischem und Bastard-Raigras. Agrarforschung 12(6), 242-247

### Essais variétaux

#### Situation en Suisse

Pas inscrite dans la liste des variétés recommandées

#### Situation à l'étranger

FR (Représentat: Semences Vertes)

### Caractères agronomiques

Résultats des essais variétaux officiels 2002-2004  
(Suter et al. 2005) (vorwiegend 4n)

	LEMUR	Moyenne
Rendement	5.2	4.7
Vitesse de levée du semis	2.6	2.5
Aspect général	5.2	4.6
Force de concurrence	5.2	5.4
Résistance aux maladies foliaires	3.7	3.4
Résistance à la pourriture des neiges	5.6	5.0
Persistance	6.1	5.6
Indice (moyenne pondérée des notes)	5.1	4.7

Echelle de notation 1 = très bon, 5 = moyen, 9 = très mauvais

Rendement Moyenne de 5 lieux d'essais pendant 2 ans

Moyenne Moyenne des variétés témoin

### Description selon les principes directeurs de l'UPOV

Examen DHS à La Minière, GEVES (FR), 2000-2002

N°UPOV	Caractères	Niveaux d'expression	Note
1	Ploïdie	diploïde	2
3	Tendance à former des inflorescences (sans vernalisation)	moyenne	5
5	Feuille: couleur, l'année du semis	vert moyen à vert foncé	6
8	Epoque d'épiaison (après vernalisation)	moyenne	5
10	Dernière feuille: longueur	moyenne	5
11	Dernière feuille: largeur	moyenne	5
12	Tige: longueur de la tige la plus longue, y compris l'inflorescence	moyenne	5

