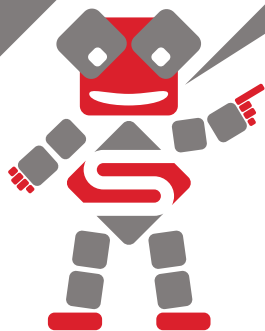


# LIZARD

## Alpiste des Canaries



### ESPÈCE

Alpiste des Canaries

### FAMILLE

Graminée

### CYCLE

Souple (3 à 6 mois)

### Port de plante & hauteur de végétation

Dressé

### Système racinaire

Fasciculé

### Facilité d'intégration en association

Excellente

## La **graminée saine** et adaptée à toutes les situations

- ◆ Particulièrement souple d'utilisation : aussi bien adapté à une interculture courte que longue
- ◆ Très résistant à la sécheresse et aux fortes chaleurs
- ◆ Bonne croissance en conditions fraîches et humides
- ◆ Espèce très rustique, résistante à la rouille, à l'oïdium et au charbon : évite la transmission de pathogènes à la culture suivante
- ◆ Peu attractif pour les insectes (puccerons) et les limaces



**SEM-PARTNERS**  
Semences - Conseils - Services



# LIZARD

## Alpiste des Canaries



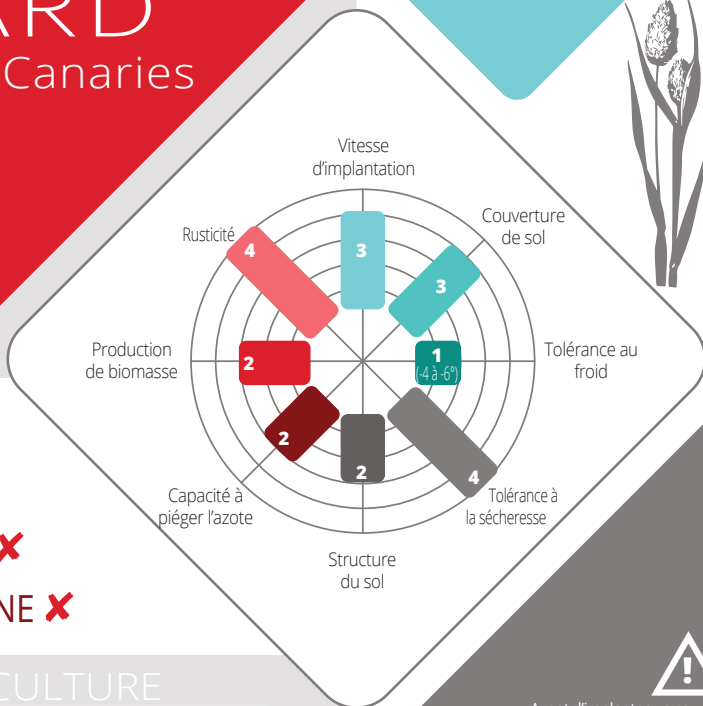
### USAGES

COUVERTS ✓

FOURRAGE ✓

MÉTHANISATION ✗

PLANTE COMPAGNE ✗



### CONSEILS DE CULTURE

**Cultures bénéficiant du couvert :** Toutes cultures autre qu'une céréale

**Facilité d'implantation :** +++++

**Date de semis :** Dès la récolte de la culture principale et jusqu'à début septembre

**Profondeur de semis & PMG :** +/- 2 cm - Environ 6 g

**Dose de semis en pur & peuplement recherché :**

**15 kg/ha**  
**200 à 250 grains/m<sup>2</sup>**



Technique de semis	Sous la barre de coupe	Semis direct	TCS	Labour
Adaptation	+	+++	+++	++



Mode de destruction	Outils à disques	Labour	Gel	Roulage sur gel	Broyage	Chimie	Roulage	Outils à dents
Efficacité	+++	++++	++++	+	+	++++	-	+



Avant d'implanter un couvert végétal, renseignez-vous sur la réglementation en vigueur dans votre région (directive nitrates), en particulier à propos du choix des espèces et des dates et modes de destruction.

- ◆ Destruction par le gel entre -4 et -6°C sans risque de repousses difficiles à maîtriser au printemps
- ◆ Très faible PMG (±6 g) permettant de limiter fortement les doses de semis

Sources chiffrées :  
CTPS / ARVALIS - \* données obteneur / partenaires  
Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.



**SEM-PARTNERS**  
Semences - Conseils - Services  
Centre de Bois Henry 78580 MAULE  
[www.sem-partners.com](http://www.sem-partners.com)