



Prairies

# Séneçon de Jacobée

(*Senecio jacobea*)



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

## Toxicité

**Danger (Animal) :** alcaloïdes pyrrolizidiniques

**Effets :**

- Hépatotoxiques
- Mort de l'animal

**Doses :**

Animaux	Effets	Doses
Bovins	Toxiques	50-100g durant 6-8 semaines
	Mortels	25-50 kg de plante
Ovins	Toxiques	160-320 g de plante sèche
Cheval	Toxiques	50-100g durant 6-8 semaines
	Mortels	3-5% poids vif ~ 300g/jours durant 50 jours

**Non-réglémentée** (mais les alcaloïdes pyrrolizidiniques le sont pour l'Homme)

## Biologie de la plante

	J	F	M	A	MA	J	JU	AO	S	O	N	D
<b>Floraison</b>												



## Mesures de gestion au champ

Pas ou peu de mesures de gestion

Pour en savoir plus !



SCAN ME

## Description



### Graine

- 2 mm de longueur
- De forme cylindrique
- Surface côtelée avec de courts poils
- De couleur jaune/ brun clair