

Arum d'Italie

Arum italicum (latin)



Description

Famille des aracées. L'arum d'Italie est une plante vivace de 30 à 40 cm. La tige souterraine se termine par un tubercule. Les feuilles se développent à partir de l'automne, très grandes et longues peuvent atteindre 20 cm. La fleur s'épanouit en avril-mai (feuille en forme de cornet jaune ou vert-blanchâtre et en son centre se dresse une sorte de tige). Les fruits sont des baies rouges. Cette plante apprécie les sols humides, riches en nutriments et en humus.

Nuisibilité ●●●●●

Toute la plante est toxique, même les racines. Après dessèchement, elle ne conserve pas ou peu sa toxicité. La dose toxique n'est pas connue. L'intoxication des ruminants est peu fréquente et les bovins sont les plus concernés selon les données du CNITV. Les signes sont divers : digestifs (diarrhée, coliques...), nerveux (tremblements, convulsions,...), cardio-vasculaires (œdèmes).

Vitesse d'implantation ●●●●●

Quels sont les moyens de lutte?

Fauche

Pas efficace

Outils rotatifs

Assez efficace en période sèche

Labour

Efficace

Lutte chimique

Peu efficace

Broyage

Peu efficace



Lorsque le dessouchage ou le travail du sol est impossible, épuisez la racine sur plusieurs années par broyage en période de développement maximal et avant floraison d'éradiquer la plante.