

## Iris d'Afrique du Sud

Iris sud-africain sauvage

<b>Nom scientifique</b>	Dietes iridioides
<b>Synonymes</b>	Moraea iridioides, Moraea catenulata, Dietes iridifolia
<b>Famille</b>	Iridaceae



Photos : partie végétative et fleur (© Joël Dupont) - Tapis dense de Dietes iridioides en sous-bois (Christophe Lavergne, CBNM)

## DESCRIPTION

<b>Allure générale</b>	Herbe vivace formant des touffes denses.
<b>Feuilles</b>	Longues et linéaires (30-45 × 0,7-1,5 cm), disposées par deux en éventail dans un même plan, au sommet aiguë et de texture assez souple.
<b>Fleurs</b>	Groupe de 2-4 fleurs portées par un pédoncule ramifié dépassant des feuilles, enveloppées par deux grandes bractées formant une gaine de plusieurs centimètres de long ; fleurs blanches à 6 tépales libres et mouchetées de jaune et de brun.
<b>Fruits</b>	Capsules déhiscentes, coriaces, de forme oblongue, de 2,5-3,5 cm de long et brièvement prolongées par un bec.
<b>Graines</b>	Nombreuses petites graines dures anguleuses, de 1-2 mm de diamètre.
<b>Caractéristiques</b>	Herbe densément cespiteuse, poussant à partir d'un rhizome, portant des fleurs blanches avec des marques jaunes et mauves, qui ne durent qu'un jour.



## ÉCOLOGIE

**Mode de reproduction**

Sexué et végétatif (stolons formés par d'anciennes inflorescences).

**Mode de dissémination**

Graines dispersées par gravité à proximité des plants-mères et par les eaux de ruissellement (ravines). Propagation végétative par stolons. L'homme cultive et propage la plante.

**Conditions de développement**

Apprécie particulièrement les sols humides, moyennement riches et drainés, ainsi que les situations de pleine lumière ou de mi-ombre.

## DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE



Source : Mascarine Catediana

**Aire d'origine** Afrique australe tropicale : Afrique du Sud, Kenya, Ethiopie

## ÉTAT D'INVASION À LA RÉUNION

- Réunion** Naturalisée en sous-bois de forêts secondaires de basse à moyenne altitude, généralement présente au sein de stations relativement humides, sur les berges des ravines et rivières, le long des chemins et sentiers. L'espèce est présente dans des localités très distantes les unes des autres : Dimitile, Sans Souci, La Providence.
- Monde** Répartition mondiale assez peu documentée, citée comme introduite en Australie, au Salvador et dans les Mascareignes (Réunion et Maurice). Elle est naturalisée à Madère, Hawai'i, en Jamaïque, et en Australie (Nouvelle-Galles du Sud, Australie occidentale, Victoria) où elle est considérée comme une espèce potentiellement envahissante.

## IMPACTS

Cet iris peut localement former des tapis très denses au niveau de la strate herbacée où il étouffe la régénération naturelle des espèces indigènes.

## USAGES



Iris cultivé pour les qualités ornementales de ses fleurs.

## RÉGLEMENTATION / programme de lutte

Cette espèce fait partie de la liste des plantes exotiques envahissantes à La Réunion, définie par le CBNM. Elle ne fait pas l'objet de programme de lutte particulier.