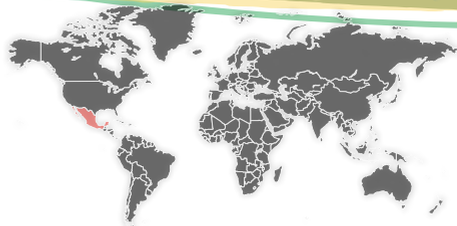


Figuier de Barbarie

Opuntia sp.

Cactaceae



Cactus pouvant atteindre 3 mètres de hauteur, aux tiges aplaties à l'allure de « raquettes » (*ce cactus est également appelé « Raquette » pour cette raison*). Cette espèce est naturalisée sur le littoral de l'île, formant des petits fourrés épars, rapidement impénétrables. Il affectionne particulièrement les falaises basaltiques. Ses épines sont nombreuses et les piqûres qu'elles infligent sont très douloureuses.



Peuplement de Figuier de Barbarie © J.Triolo/ONF



Pour l'injection de phytocide, chaque « raquette » doit être traitée © J.Triolo/ONF

Capacité de réinfestation après lutte

- Boutures.



Utilisation / intérêt pour l'Homme :

- Alimentaire, ornemental.

Chantiers de lutte réalisés par l'ONF Réunion :

- 2 opérations de lutte menées sur une surface totale de 0,6 hectares. Elles ont eu lieu en milieux littoraux pour éviter leur extension (*Bilan 2004-2013*).

Méthode de lutte préconisée

➔ Action de lutte initiale

- Arrachage à la pelle araignée
- Arrachage manuel des plantules et jeunes plants.

OU

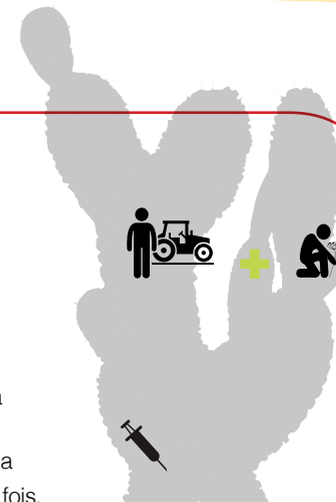
- Injection phytocide à la seringue :
la méthode par injection est efficace mais laborieuse à mettre en œuvre. Il faut traiter chaque « raquette » individuellement, en faisant attention aux épines. Il est a priori nécessaire de répéter l'injection aux moins deux fois.

➔ Actions de lutte en contrôle

- Arrachage manuel des parties ayant bouturées (*avec gants spéciaux*).

OU

- Injection phytocide à la seringue.



Autres méthodes de lutte testées

- ▶ À l'île Maurice, arrachage à la main ou au pic, mais recolonisation rapide.
- ▶ Lutte biologique en cours à Rodrigues.

Prescriptions particulières

- ✓ Prévoir obligatoirement l'extraction des rémanents de la zone de lutte (pour éviter bouturage), sauf si lutte par injection.
- ✓ Faire très attention avec les épines qui sont très douloureuses : porter des gants spéciaux.
- ✓ Si arrachage à la pelle araignée, bien inspecter ensuite qu'il ne reste aucune partie végétative au sol. Le cas échéant, les ramasser pour éviter que l'espèce recolonise par bouturage.