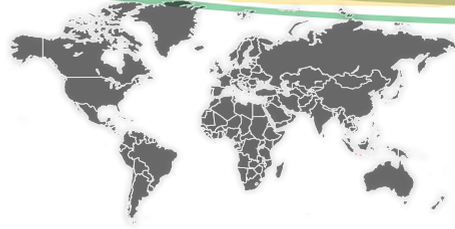


# Raisin marron

*Rubus alceifolius*

Rosaceae



Arbuste lianescent épineux héliophile qui envahit les zones de lisières, de clairières, de trouées et de ravines dans les forêts de basse altitude et les forêts de montagne. Ne fructifie pas au-dessus de 1100 m d'altitude environ. A basse altitude, banque de graines très abondante dans le sol, qui attendent l'ouverture du couvert pour germer. Depuis 2008, une lutte biologique est en cours contre cette espèce dans les zones situées en dessous de 800 - 1000 m d'altitude.



Arrachage système racinaire. © J.Triolo/ONF



Mise en tas et brûlage. © M.Artus/ONF

## Capacité de réinfestation après lutte

- Banque de graines (*en dessous de 1100 m altitude*), dispersion efficace des graines par oiseaux.
- Rejets vigoureux après coupe.
- Bouturage des produits de coupe.
- Croissance très rapide des jeunes plants.



## Utilisation / intérêt pour l'Homme :

- Baies comestibles, médicinale, mellifère.

## Chantiers de lutte réalisés par l'ONF Réunion :

- 67 opérations de lutte menées sur une surface totale de 31 hectares (*Bilan 2004-2013*).

## Méthode de lutte préconisée

### ➔ Action de lutte initiale

- Coupe au sabre à la base.
- Arrachage de la souche et système racinaire au pic.
- Mise en tas pour pourrissement  
(dans les zones où le bouturage est faible).

### OU

- Brûlage si l'action a lieu dans la tamarinaie  
(pour favoriser sa régénération naturelle).

### OU

- Suspension dans les branches des produits de coupe.

### ➔ Actions de lutte en contrôle

- Arrachage manuel des jeunes plants de Raisin marron issus de la banque de graines ou par bouturage.
- Dégagement au sabre des espèces indigènes qui recolonisent la trouée. Le Raisin marron va disparaître avec la fermeture du couvert.



## Autres méthodes de lutte testées

- ▶ Des essais de lutte chimique ont été testés dans les années 90 mais n'ont pas donné de résultats satisfaisants.

## Prescriptions particulières

- ✓ S'attaquer à des petites trouées, où la restauration du couvert est plus aisée. L'objectif est d'éviter que le raisin marron ne s'étende au-delà de la surface de la trouée.
- ✓ Une fois coupée à la base, ne pas tirer sur les lianes accrochées aux arbres pour ne pas les blesser. Les laisser sécher.
- ✓ Se protéger efficacement contre les épines présentes sur toutes les parties de la plante.