

Gestion des plantes exotiques envahissantes : recherche, expérimentation et innovation pour des solutions de long terme

VNF _ Cécile Pestelard, Référente Espèces Envahissantes

A laisser vide



Identifier /
diagnostiquer
/ mieux
connaître



Définir la
stratégie de
maintenance



Expérimenter
/ innover



Sensibiliser /
échanger



Mettre en
place des
partenariats



Être
accompagné
de sachants

S'enrichir de
l'expérience
d'autres
gestionnaires



Gestion des plantes exotiques envahissantes : recherche, expérimentation et innovation pour des solutions de long terme

VNF _ Cécile Pestelard, Référente Espèces Envahissantes

A laisser vide

Stratégie nationale Espèces Envahissantes de VNF en 5 axes



Identifier /
diagnostiquer
/ mieux
connaître





Amélioration des protocoles
Gestion raisonnable et raisonnée
Suivi et anticipation des
dynamiques d’envahissement




Gestion des plantes exotiques envahissantes : recherche,
expérimentation et innovation pour des solutions de long terme


VNF _ Cécile Pestelard, Référente Espèces Envahissantes

A laisser vide

Stratégie nationale Espèces Envahissantes de VNF en 5 axes



Expérimenter
/ innover





En 2021 : enveloppe inédite de 1,5 M€ pour
Expérimenter et Innover



Actions préventives

Campagne de comparaison
de matériels

Campagne de comparaison
de modes de gestion

Gestion des plantes exotiques envahissantes : recherche, expérimentation et innovation pour des solutions de long terme

VNF _ Cécile Pestelard, Référente Espèces Envahissantes

A laisser vide

Stratégie nationale Espèces Envahissantes de VNF en 5 axes



Mettre en
place des
partenariats



Détection précoce

Développement de matériels adaptés

Valorisation de la biomasse