

RECUEIL DES EXPERIENCES DE GESTION DES ESPECES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

Titre de l'expérience

Formation des agents de la DIR MC à la reconnaissance et à la gestion des espèces exotiques envahissantes présentes en bordure du réseau routier

Nom de l'espèce concernée

Ailante glanduleux, Ambrosie à feuilles d'armoise, Aster à feuilles de saule, Buddléia de David, Impatiens de l'Himalaya, Renouées asiatiques, Robinier faux-acacia, Sénéçon du Cap, Sporobole des Indes

Faune exotique envahissante

Flore exotique envahissante

Structure porteuse

Direction Interdépartementale des Routes Massif Central (DIR MC)



32, rue de Rabanesse

63012 CLERMONT-FERRAND

Personne contact

Structure maître d'œuvre (si différente)

Conservatoire botanique national du Massif central CBNMC

Personne contact

Territoire ou site d'intervention

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : 07, 15, 43, 48, 63

Commune :

Localisation de l'action

Formations réalisées sur différents secteurs du Massif central :

- Puy-de-Dôme : CEI Issoire/Clermont-Ferrand
- Haute-Loire : CEI Monistrol-sur-Loire/Brives-Charensac
- Cantal : Massiac/St-Flour
- Lozère : secteurs "Langogne-Mende-Florac"
- Ardèche : secteur "Aubenas"

Réseau routier de la DIR Massif central

Contexte de l'intervention

(Programme, projet, réglementation, partenaires, financements mobilisés, période...)

Convention cadre entre la Direction Interdépartementale des Routes Massif Central et le Conservatoire botanique national du Massif Central

Enjeux et impacts de l'espèce

- Enjeux territorial, régional, national, européen
- Impact (santé, biodiversité, économie...)
- EEE présentant des risques pour la santé, avec obligation de destruction par arrêtés préfectoraux : Ambrosie à feuilles d'armoise
- EEE pouvant présenter des risques pour la sécurité : Ailante glanduleux, Renouées asiatiques, Robinier faux-acacia, Buddléia.
- EEE présentant des risques pour la biodiversité : Ailante glanduleux, Aster à feuilles de saule, Buddléia de David, Impatiens de l'Himalaya, Renouées

Le recueil des expériences de gestion des espèces exotiques envahissantes est soutenu par :



asiatiques, Robinier faux-acacia, Sénéçon du Cap, Sporobole des Indes.

- *Enjeux constatés sur le site (type de milieu colonisé, étendue de la station, contexte...)*

Intervention(s) réalisée(s)

Formation par le CBNMC des agents de la DIR Massif central à la reconnaissance de certains végétaux et habitats (espèces végétales remarquables, espèces végétales exotiques envahissantes, habitats naturels et semi-naturels patrimoniaux...), ainsi qu'à la gestion des dépendances vertes, avec un accent particulier mis sur la reconnaissance et la lutte contre l'Ambrosie à feuilles d'armoise [*Ambrosia artemisiifolia* L.].

- *Type d'intervention*

- Connaissance, suivi
 Travaux, actions
 Communication
 Formations

- *Actions en amont de l'intervention (formation, sensibilisation... sur quels publics)*

Réalisation par le CBNMC d'un livret d'identification des espèces exotiques envahissantes du réseau routier de la DIR Massif central.

- *Travaux, actions*

- *Périodes d'intervention*

- *Réalisation (régie, entreprise...)*

En régie

Par une entreprise

Autres :

- *Technique utilisée*

- *Actions après l'intervention*

- *Communication*

- *Formation*

- *Suivis...*

La DIR MC a mandaté le CBNMC pour la mise en place d'un suivi scientifique des expérimentations de fauchage raisonné sur les bords de route et les annexes vertes de son réseau : bandes transects implantées en 2011, seconde lecture en 2013 et 2014.

Résultats, bilan de l'intervention

- Technique
- Financier
- Partenarial

Éléments facilitateurs et difficultés rencontrées

- Éléments facilitateurs du bon déroulement du projet ou de certaines phases du projet

- Difficultés rencontrées et solutions apportées

- Difficultés rencontrées sans solutions apportées

Valorisation de l'action

(auprès de quel public, comment, quand, pourquoi...)

Le recueil des expériences de gestion des espèces exotiques envahissantes est soutenu par :



Perspectives

Pour en savoir plus : Liens internet, bibliographie, contact...

NICOLAS S., 2010. Espèces exotiques envahissantes du réseau routier de la DIR Massif central. Direction Interdépartementale des routes du Massif central, CBNMC, 23 p.

LE HÉNAFF P.-M. 2011. – Suivi scientifique des expérimentations de fauchage raisonné. Conservatoire botanique national du Massif central \ Direction Interdépartementale des routes du Massif central, 209 p.

LE HÉNAFF P.-M. 2015. – Suivi scientifique des expérimentations de fauchage raisonné, programme d'actions 2014. Conservatoire botanique national du Massif central \ Direction Interdépartementale des routes du Massif central, 44 p.

Le recueil des expériences de gestion des espèces exotiques envahissantes est soutenu par :

