



Si vous souhaitez participer à l'inventaire des
Espèces exotiques envahissantes (EEE) il suffit de suivre ce
protocole


1. Installation de Google Earth et des données inventaire du Parc


1.1 Pour saisir vos données géographiques vous devez utiliser **Google Earth**, si vous n'avez pas ce programme vous pouvez le télécharger gratuitement, en cliquant sur lien suivant : <http://www.google.fr/intl/fr/earth/index.html> et l'installer sur votre ordinateur.

1.2 Sur le site du Parc, **télécharger le fichier « Inventaire PNR-EEE KMZ »** Il s'agit de la compilation des observations déjà envoyées et du fichier mis à jour régulièrement.

1.3 Importer le fichier « Inventaire PNR-EEE.KMZ » dans Google Earth ou bien si Google Earth est déjà installé, il suffit de double cliquer le fichier «Inventaire PNR-EEE .KMZ »

2. Saisissez vos données sur Google Earth

2.1 Vérifiez que l'onglet  **Lieux** soit déplié afin que le fichier « Inventaire PNR-EEE .KMZ » soit affiché dans la fenêtre de gauche.

2.2 **Lorsque vous entrez les repères d'une observation, sélectionnez le fichier « Inventaire PNR-EEE.KMZ ».** Ensuite vous devez aller dans la boîte de dialogue **Ajouter** et choisir **Repère** ou **bien utiliser l'icône punaise** . Sur la carte, vous déplacez alors la punaise de ce repère jusqu'à l'endroit de votre observation (**De façon à différencier les données, utilisez toujours l'icône punaise**).

2.3 Le nom de ce nouveau repère doit avoir la forme de l'exemple suivant :

RJ-OM-05072011-01

RJ	Correspond à la Renouée du Japon
RS	Renouée de Sakhaline
RI	Renouée Indéterminée si vous n'êtes pas sur de votre identification entre les deux antérieures
LC	Laurier cerise
A	Ailante
S	Symphorine
RA	Raisin d'Amérique
BC	Berce du Caucase
J	Jussies

MB	Myriophylle du Brésil
MH	Mahonia faux-houx
SC	Séneçon du Cap
AF	Azolla fausse fougère
CT	Cerisier tardif
AP	Arbre aux papillons
GL	Grand lagarosiphon
BCP	Balsamine du Cap
BF	Balsamine de Balfour
LJ	Lupin des jardins
SC	Solidage du Canada
SG	Solidage géant
AA	Ambrosie à feuilles d'armoise

OM correspond aux initiales de l'observateur

05072011 correspond à la date (jour, mois et année)

01 correspond au numéro d'observation ou station repérée.

Attention ! Pour chaque date renuméroter le numéro d'observation ou station à partir de 1.

Exemple : RJ-OM-05072011-01

RJ-OM-05072011-02

RJ-OM-05072011-03

SC-OM-05072011-01

RJ-OM-07082011-01

Vous pouvez saisir plusieurs données dans le même fichier avant de l'envoyer !

2.4 Pensez à sauvegarder votre fichier KMZ avec le nom suivant :

Inventaire- Votre nom et votre prénom-EEE

Dans la boîte de dialogue cliquez sur [fichier](#), ensuite [enregistrer le lien sous](#) et vous choisissez l'emplacement sur votre ordinateur ou bien en faisant clic droit sur votre souris.

3. Saisissez vos données sur la FICHE TERRAIN « Fiche enquête renouées et autres EEE »

Saisissez des informations directement sur la « **Fiche enquête renouées et autres EEE** » en format **PDF** joint avec ce protocole, donc vous n'avez pas besoin de l'imprimer. Ceci, afin de nous donner le plus d'informations sur la situation géographique et environnementale de ces espèces et de façon à faciliter leur gestion.

Une Fiche Terrain doit être remplie par observation ou station et sauvegardée comme le exemple suivant :

RJ-OM-05072011-01.PDF

4. Envoyez vos données

Pour envoyer vos données (**Fichier Google Earth .KMZ et Fichier enquête renouées et autres EEE. PDF remplie**) vous pouvez le faire à l'adresse mail suivante :

environnement@pnr-chevreuse.org

Attention ! Pensez à nous envoyer vos données et à retélécharger le fichier .KMZ régulièrement, afin de vous tenir informé des avancés de l'inventaire des espèces EEE (Espèces exotiques envahissantes) et aussi pour saisir de nouvelles données

Merci de votre contribution !