



## Espèces Exotiques Envahissantes (Flore) et Espèces Exotiques (Faune) présentes sur le territoire du Parc

### FLORE

ESPECES INVASIVES AVEREES		
NOM LATIN	NON COMMUN	Fréquence communale effectué PNR
<i>Reynoutria japonica</i>	Renouée du Japon	Commun
<i>Prunus laurocerasus</i>	Laurier cerise	-
<i>Ailanthus altissima</i>	Ailante	Rare
<i>Symphoricarpos albus</i>	Symphorine	-
<i>Phytolacca americana</i>	Raisin d'Amérique	Assez rare
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Berce du Caucase	Très rare
<i>Reynoutria sachalinensis</i>	Renouée de Sakhaline	Très rare
<i>Ludwigia grandiflora / Ludwigia peploides</i>	Jussies	Rare
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	Myriophylle du Brésil	Très rare
<i>Mahonia aquifolium</i>	Mahonia faux-houx ; Mahonia à feuilles épineuses	-
<i>Senecio inaequidens</i>	Séneçon du Cap	Rare
ESPECES INVASIVES POTENTIELLES		
<i>Azolla filiculoides</i>	Azolla fausse fougère ; Azolla fausse-filicule	Rare
<i>Prunus serotina</i>	Cerisier tardif ; Cerisier noir	Rare
<i>Buddleja davidii</i>	Arbre aux papillons ; Buddleia du père David	Assez commun
<i>Lagarosiphon major</i>	Grand Lagarosiphon ; Lagarosiphon	Très rare
<i>Impatiens capensis</i>	Balsamine du Cap	-
<i>Impatiens balfouri</i>	Balsamine de Balfour	-
<i>Lupinus polyphyllus</i>	Lupin des jardins	-
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Ambroisie ; Ambroisie à feuilles d'armoise	Rare
<i>Solidago canadensis</i>	Solidage du Canada	Commun
<i>Solidago gigantea</i>	Solidage glabre ; solidage géant	Assez rare

FAUNE		
<b>POISSONS</b>		
NOM LATIN	NON COMMUN	Présence de l'espèce PNR
<i>Ictalurus melas</i>	Poisson-chat	présente
<i>Lepomis gibbosus</i>	Perche soleil	présente
<i>Silurus glanis</i>	Silure glane	probablement présente
<b>CRUSTACES</b>		
<i>Orconectes limosus</i>	Ecrevisse américaine	présente
<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Ecrevisse du Pacifique ; Ecrevisse signal	présente
<i>Procambarus clarkii</i>	Ecrevisse rouge de Louisiane	rare
<b>MAMMIFERES</b>		
<i>Macropus rufogriseus</i>	Wallaby de Benett	présente
<i>Ondatra zibethicus</i>	Rat musqué	présente
<i>Myocastor coypus</i>	Ragondin	présente
<i>Rattus norvegicus</i>	Rat surmulot	présente
<b>OISEAUX</b>		
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Erismature rousse	probablement présente
<i>Branta canadensis</i>	Bernache du Canada	présente
<i>Alopochen aegyptiacus</i>	Ouette d'Egypte	présente
<i>Psittacula krameri</i>	Perruche à collier	présente
<b>REPTILES</b>		
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Tortue de Floride	présente
<b>INSECTES</b>		
<i>Harmonia axyridis</i>	Coccinelle asiatique	présente
<i>Isodontia mexicana</i>	Sphex mexicain	présente
<b>ESPECES A SURVEILLER</b>		
<b>INSECTES</b>		
<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	Processionnaire du pin	-
<i>Vespa velutina nigrithorax</i>	Frelon asiatique	-

**ESPECES INVASIVES AVEREES (Flore) :**

Taxon exotique dont la prolifération cause des dommages\* aux écosystèmes naturels ou semi-naturels \* **Sur le territoire du Parc Haute Vallée de Chevreuse ces dommages peuvent être ponctuels ou locaux.**

**ESPECES INVASIVES POTENTIELLES (Flore) :**

Taxon exotique, ne causant actuellement pas de problèmes dans les milieux naturels ou semi-naturels ni de problèmes graves à la santé humaine, mais dont un ou plusieurs facteurs qui suivent laissent penser qu'il peut devenir à plus ou moins long terme, un invasif avéré.

**ESPECES A SURVEILLER (Faune) :**

Espèces dont la présence n'est pas encore été signalée sur le territoire ou sur le périmètre étendu, mais elles ont été signalées dans d'autres départements d'Île de France.