

Annexe 1 : Principales plantes hôtes du scarabée japonais

Principaux genres botaniques hôtes du scarabée japonais (les espèces ne sont mentionnées que lorsqu'elles sont considérées comme étant spécifiquement identifiées), sur la base de : *Popillia japonica* : *procedures for official control*. (2016), *PM 9/21(1) EPPO Bull*, 46 : 543-555.

doi:10.1111/epp.12345

Nom latin		Nom français	
Genres	Espèces	Genres	Espèces
<i>Acer</i>		Acer	Érable, toutes les espèces
<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea phrygia</i>	Centaurea	Centaurée à perruque
<i>Corylus</i>	<i>Corylus avellana</i>	Corylus	Noisetier
<i>Filipendula</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>	Filipendula	Reine des prés
<i>Glycine</i>	<i>Glycine max</i>	Glycine	Soja
<i>Hibiscus</i>		Hibiscus	Hibiscus, toutes les espèces
<i>Humulus</i>	<i>Humulus lupulus</i>	Humulus	Houblon grimpant
<i>Malus</i>		Malus	Pommier
<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera biennis</i>	Oenothera	Onagre bisannuelle
<i>Parthenocissus</i>		Parthenocissus	Vigne vierge
<i>Prunus</i>	<i>Prunus avium / persica</i>	Prunus	Merisier, Pêcher
<i>Rosa</i>	<i>Rosa</i>	Rosa	Rosier
<i>Rubus</i>		Rubus	Ronces (mûres) et framboisiers
<i>Rumex</i>		Rumex	Rumex, toutes les espèces
<i>Salix</i>		Salix	Saule, toutes les espèces
<i>Tilia</i>		Tilia	Tilleul, toutes les espèces
<i>Ulmus</i>		Ulmus	Orme, toutes les espèces
<i>Urtica</i>	<i>Urtica dioica</i>	Urtica	Ortie dioïque
<i>Vitis</i>		Vitis	Vigne
<i>Zea</i>	<i>Zea mays</i>	Zea	Maïs