## 7) <u>Liste des espèces végétales invasives proscrites</u>

## (Source Seine-et-Marne Environnement)

Source: Parisot C., 2009. Guide de gestion différenciée à usage des collectivités. Natureparif –ANVL. 159 pages Document actualisé avec les données du CBNBP : <a href="http://cbnbp.mnhn.fr/cbnbp/ressources/ressources.isp">http://cbnbp.mnhn.fr/cbnbp/ressources/ressources.isp</a> Remarque : les espèces dans les cases vertes sont d'ores et déjà présentes en Ile-de-France.

Liste 1 : Espèces végétales invasives à proscrire			
Espèces	Famille	Origine	
Acacia dealbata Willd.	Fabaceae	Australie	
Acacia saligna (Labill.) Wendl. Fil.	Fabaceae	Australie	
Acer negundo L.	Aceracea	N. Am.	
Ailanthus altissima (Miller) Swingle	Simaroubaceae	Chine	
Ambrosia artemisiifolia L.	Asteraceae	N. Am.	
Aristolochia sempervirens L.	Aristolochiaceae	C. et E. Méd.	
Artemisia verlotiorum Lamotte	Asteraceae	E. Asie	
Aster novi-belgii gr.	Asteraceae	N. Am.	
Aster squamatus (Sprengel) Hieron.	Asteraceae	S. et C. Am.	
Azolla filicuiculoides Lam.	Azollaceae	Am. trop. + temp.	
Baccharis halimifolia L.	Asteraceae	N. Am.	
Berteroa incana (L.) DC.	Brassicaceae	Eurosib.	
Bidens connata Willd.	Asteraceae	N. Am.	
Bidens frondosa L.	Asteraceae	N. Am.	
Bothriochloa barbinodis (Lag.) Herter			
Bromus catharticus Vahl	Poaceae	S. Am.	
Buddleja davidii Franchet	Buddlejaceae	Chine	
Carpobrotus acinaciformis (L.) L. Bolus	Aizoaceae	S. Af.	
Carpobrotus edulis (L.) R. Br.	Aizoaceae	S. Af.	
Cenchrus incertus M.A. Curtis	Poaceae	Am. trop, et subtrop	
Chenopodium ambrosioides L.	Chenopodiaceae	Am. trop.	
Conyza bonariensis (L.) Cronq.	Asteraceae	Am. trop.	
Conyza canadensis (L.) Crong.	Asteraceae	N. Am.	
Conyza sumatrensis (Retz) E. Walker	Asteraceae	A. trop.	
Cortaderia selloana (Schultes & Schultes fil.) Ascherson & Graebner	Doaceae	S. Am.	
Cotula coronopifolia L.	Asteraceae	S. Af.	
Crassula helmsii (Kirk) Cockayne			
Cyperus eragrostis Lam.	Cyperaceae	Am. trop.	
Cytisus multiflorus (L'Hér.) Sweet	Fabaceae	W. Méd.	
Cytisus striatus (Hill) Rothm.	Fabaceae	Médit.	
Egeria densa Planchon	Hydrocharitaceae	S. Am.	
Elodea canadensis Michaux	Hydrocharitaceae	N. Am	
Elodea nuttalii (Planchon) St. John	Hydrocharitaceae	N. Am.	
Epilobium ciliatum Rafin.	Onagraceae	N. Am.	
Helianthus tuberosus L.	Asteraceae	N. Am.	
Helianthus x laetiflorus Pers.	Asteraceae	N. Am.	
Heracleum mantegazzianum gr.	Apiaceae	Caucase	
Hydrocotyle ranunculoides L.f.	7.000		
Impatiens balfouri Hooker fil.	Balsaminaceae	Himalaya	
Impatiens capensis Meerb	Balsaminaceae	N. Am.	
Impatiens capensis Meers Impatiens glandulifera Royle	Balsaminaceae	Himalaya	
Impatiens glandanjera Koyle Impatiens parviflora DC.	Balsaminaceae	E. Sibér.	
Lagarosiphon major (Ridley) Moss	Hydrocharitaceae	S. Af.	
Lugurosiphon mujor (Niuley) ivioss	riyuruciiaritaceae	Am. trop.	

Liste 1 : Espèces végétales invasives à proscrire		
Espèces	Famille	Origine
Lemna turionifera Landolt	Lemnaceae	N. Am.
Lindernia dubia (L.) Pennell	Scrophulariaceae	N.E. Am.
Ludwigia grandiflora (Michaux) Greuter et Burdet	Onagraceae	N. et S. Am.
Ludwigia peploides (Kunth) P.H. Raven	Onagraceae	N. et S. Am.
Myriophyllum aquaticum (Velloso) Verdcourt	Haloragaceae	S. Am.
Oenothera biennis gr.	Onagraceae	N. Am.
Oxalis pes-caprae	Oxalidaceae	S. Af.
Paspalum dilatatum Poiret	Poaceae	S. Am.
Paspalum distichum L.	Poaceae	Am. trop.
Pittosporum tobira (Thunb.) Aiton fil.	Pittosporaceae	Eur. / Asie / Orient
Prunus laurocerasus L.	Rosaceae	Balkpers.
Reynoutria japonica Houtt.	Polygonaceae	Japon
Reynoutria sachalinensis (Friedrich Schmidt Petrop.) Nakai	Polygonaceae	E. Asie
Reynoutria x bohemica J. Holub	Polygonaceae	Orig. hybride
Rhododendron ponticum L.	Ericaceae	Balkans / Pén. ibér
Robinia pseudo-acacia L.	Fabaceae	N. Am.
Rumex cristatus DC.	Polygonaceae	Grèce / Sicile
Rumex cuneifolius Campd.	Polygonaceae	S. Am.
Senecio inaequidens DC.	Asteraceae	S. Af.
Solidago canadensis L.	Asteraceae	N. Am.
Solidago gigantea Aiton	Asteraceae	N. Am.
Spartina anglica C.E. Hubbard	Doaceae	S. Angleterre
Sporobolus indicus (L.) R. Br.	Poaceae	Am. trop, subtrop.
Symphytum asperum gr.	Boraginaceae	Caucase-pers.
Xanthium strumarium gr.	Asteraceae	Am / Médit

Espèces	Famille	Origine
Acacia longifolia (Andrews) Willd.	Fabaceae	Australie
Acacia retinodes Schlecht.	Fabaceae	S. Australie
Ambrosia tenuifolia Sprengel	Asteraceae	S. Am.
Amorpha fruticosa L.	Fabaceae	N. Am
Aptenia cordifolia (L. fil.) Schwantes	Aizoaceae	S. Af.
Araujia sericifera Brot.	Asclepiadaceae	S. Am.
Aster lanceolatus Willd.	Asteraceae	N. Am.
Atriplex sagittata Borkh.	Chenopodiaceae	
Brassica tournefortii Gouan	Brassicaceae	Med. As.
Bunias orientalis L.	Brassicaceae .	SE. Eur.
Cedrus atlantica (Endl.) Carrière	Pinaceae	N. Af.
Claytonia perfoliata Donn. ex Willd.	Portulacaceae	N. Am.
Conyza floribunda H.B.K.	Asteraceae	Am. trop.
Crepis bursifolia L.	Asteraceae	Ital.
Cupressus macrocarpa Hartweg	Cupressaceae	N. Am.
Cyperus difformis L.	Cyperaceae	Paleotemp.
Dichanthelium acuminatum (Swartz) Gould & C.A. Clarke	Poaceae	raicotemp.
Eichornia crassipes Solms. Laub.	Pontederiaceae	Brésil
Elide asparagoides (L.) Kerguélen (= Medeola myrtifolia L.)	Liliaceae	N. Am.
Erigeron annuus (L.) Pers.	Asteraceae	N. Am.
Euonymus japonicus L. fil.	Celastraceae	Sino-nippon
Freesia corymbosa (Burm.) N.E. Br.	Iridaceae	S. Af.
Galega officinalis L.	Fabaceae	SE. Eur. / As.
	Asteraceae	S. Af.
Gazania rigens (L.) Gaertner		S. et Af.
Gomphocarpus fruticosus (L.) Aiton fil. Hakea sericea Schrader	Asclepiadaceae	SE. Austr.
	Proteaceae	The second secon
uncus tenuis Willd.	Juncaceae	Am. pacifico-atl.
igustrum lucidum Aiton fil.	Oleaceae	Sino-jap.
onicera japonica Thunb	Caprifoliaceae Solanaceae	Sino-Jap.
ycium barbarum L.		Chine
Medicago arborea L.	Fabaceae	Med.
Morus alba L.	Moraceae	E. Asie
Nothoscordum borbonicum Kunth	Liliaceae	S. Am. subtrop.
Denothera longiflora L.	Onagraceae	S. Am.
Denothera striata Link (= O. stricta)	Onagraceae	S. Am.
Opuntia ficus-indica (L.) Mill.	Cactaceae	C. Am.
Opuntia monacantha (Willd.) Haw.	Cactaceae	S. Am.
Parthenocissus inserta (A. Kerner) Fritsch	Vitaceae	NE. Am.
Pennisetum villosum R. Br. ex Fresen	Poaceae	Abyssinie
Periploca graeca L.	Asclepiadiaceae	E. Méd.
Phyllostachys mitis Rivière	Poaceae	Japon
Phyllostachys nigra (Lodd.) Munro	Poaceae	Japon
Phyllostachys viridi-glaucescens (Pair.) Riv.	Poaceae	Japon
Pyracantha coccinea M. J. Roemer	Rosaceae	Méd.
Rumex thyrsiflorus Fingerh.	Polygonaceae	Eurosib.
accharum spontaneum L.	Poaceae	S. As. / N. et E. Afr
alpichroa origanifolia (Lam.) Baillon	Solanaceae	S. Am.
elaginella kcraussiona (G. Kunze) A. Braun	Selaginellaceae	S. et trop. Af.

Liste 2 : espèces invasives potentielles à surveiller attentivement		
Espèces	Famille	Origine
Senecio angulatus L. fil.	Asteraceae	S. Af.
Senecio deltoideus Less.	Asteraceae	S. Af.
Setaria parviflora (Poiret) Kerguélen	Poaceae	C. Am.
Sicyos angulata L.	Cucurbitaceae	N. Am.
Solanum chenopodioides Lam. (= S. sublobatum Willd. ex Roemer & Schultes)	Solanaceae	S. Am.
Sporobolus neglectus Nash	Poaceae	N. Am.
Sporobolus vaginiflorus (Toney) Wood	Poaceae	N. Am.
Tetragonia tetragonioides (Pallas) O. Kuntze	Tetragoniaceae	Australie / Nlle-Zél.
Tradescantia fluminensis Velloso	Commelinaceae	S. Am.
Ulex europaeus L. subsp. latebracteatus (Mariz) Rothm.	Fabaceae	Pén. Ibér.
Ulex minor Roth subsp. breoganii Castroviejo & Valdés Bermejo	Fabaceae	Médit.
Veronica persica Poiret	Scrophulariaceae	W. As.
Yucca filamentosa L.	Liliaceae	N. Am.

Liste 3 : espèces à surveiller		
Espèces	Famille	Origine
Abutilon theophrastii Medik.	Malvaceae	Rég. subpont
Achillea crithmifolia Waldst. & Kit.	Asteraceae	Pén. balk.
Agave americana L.	Agavaceae	C. Am.
Altemanthera philoxeroides (Martius) Griseb.	Amaranthaceae	
Alternanthera caracasana H.B.K.	Amaranthaceae	Am. trop.
Amaranthus blitoides S. Watson	Amaranthaceae	N. Am.
Amaranthus bouchonii Thell.	Amaranthaceae	Orig. incert.
Amaranthus deflexus L.	Amaranthaceae	S. Am.
Amaranthus retroflexus L.	Amaranthaceae	N. Am.
Ambrosia coronopifolia Torr. & A. Gray	Asteraceae	N. Am.
Anchusa ochroleuca M. Bieb.	Boraginaceae	SE. Eur.
Artemisia annua L.	Asteraceae	Eurasie
Asclepias syriaca L.	Asclepiadaceae	N. Am.
idens subalternans L.	Asteraceae	S. Am
Boussaingaultia cordifolia Ten.	Basellaceae	S. Am. subtrop.
Proussonetia papyrifera (L.) Vent.	Moraceae	Tahiti
Centaurea diffusa Lam.	Asteraceae	SE. Eur.
Cordyline australis (Forster) Endl.	Agavaceae	NIIe Zélande
Coronopus didymus (L.) Sm.	Brassicaceae	N. Am.
ortaderia richardi	Poaceae	NIIe Zélande
Patura innoxia Miller (= D. metel L.)	Solanaceae	Am. C.
Patura stramonium L.	Solanaceae	Am.
chinochloa colona (L.) Link	Poaceae	Paléo/sub. trop
chinochloa muricata (P. Beauv.) Fernald	Poaceae	N. Am.
chinochloa oryzoides (Ard.) Fritsch	Poaceae	Asie
chinochloa phyllopogon (Stapf) Koss.	Poaceae	Asie trop.
laeagnus xebbingei Hort	Elaeagnaceae	
laeagnus angustifolia L.	Elaeagnaceae	
leusine indica (L.) Gaertner	Poaceae	thermocosm.
ragrostis mexicana (Hormem.) Link	Poaceae	Am.
rigeron karvinskianus DC.	Asteraceae	N. Am.
schscholzia californica Cham.	Papaveraceae	N. Am.
uphorbia maculata L.	Euphorbiaceae	N. Am.
Galinsoga parviflora Cav.	Asteraceae	S. Am.
Galinsoga quadriradiata Ruiz & Pavon	Asteraceae	S. Am.
Gamochaeta americana (Miller) Weddell	Asteraceae	Am.
Gamochaeta subfalcata (Cabrera) Cabrera	Asteraceae	N. et S. Am.
leteranthera limosa (Swartz) Willd.	Pontederiaceae	Am. trop.
leteranthera reniformis Ruiz & Pavon	Pontederiaceae	N. et S. Am.
ypericum gentianoides L. (= H. sarothra Michaux)	Hypericaceae	N. Am.
ypericum mutilum L.	Hypericaceae	N. Am.
pheion uniflorum (Lindley) Rafin. (= Triteleia unifiora Lindley)	Liliaceae	S. Am.
nomoea indica (Burm.) Merr.	Convolvulaceae	Amph. subtr
pomoea purpurea Roth	Convolvulaceae	
ratis tinctoria L.		Am. trop.
emna aequinoctialis Welw.	Brassicaceae	Asie
	Lemnaceae	Asia Af N at C A
emna perpusilla Torrey epidium virginicum L.	Lemnaceae Brassicaceae	Asie, Af. N. et S. Am Am.

Liste 3 : espèces à surveiller		
Espèces	Famille	Origine
Mariscus rigens (C. Presl) C.B. Clarke ex Chodat	Cyperaceae	
Matricaria discoidea DC. (= Chamomilla suaveolens (Pursh) Rjrdb.)	Asteraceae	NE. Asie
Melilotus albus Medik.	Fabaceae	Eurasie
Mirabilis jalapa L.	Nyctaginaceae	S. Am.
Nassella trichotoma (Nées) Hackel in Arech.	Poaceae	S. Am.
Nicotiana glauca R.C. Graham	Solanaceae	S. Am.
Nonea pallens Petrovic	Boraginaeeae	SE. Eur.
Oenothera humifusa Nutt.	Onagraceae	
Oenothera laciniata Hill. (= 0. sinuata L.)	Onagraceae	N. Am.
Oenothera rosea L'Hérit. ex Aiton	Onagraceae	N. Am. trop.
Opuntia tuna (L.) Miller	Cactaceae	W. Inde
Oxalis articulata Savigny	Oxalidaceae	S.Am.
Oxalis debilis H.B.K.	Oxalidaceae	S. Am.
Oxalis fontana Bunge	Oxalidaceae	N. Am.
Oxalis latifolia Kunth	Oxalidaceae	S. Am. trop.
Panicum capillare L.	Poaceae	N. Am.
Panicum dichotomiflorum Michaux	Poaceae	N. Am.
Panicum hillmannii Chase	Poaceae	
Panicum <i>miliaceum</i> L.	Poaceae	C. Asie
Panicum schinzii Hakel	Poaceae	,
Phytolacca americana L.	Phytolaccaceae	N. Am.
Pinus nigra Arnold	Pinaceae	S. Eur.
Platycladus orientalis (L.) Franco	Cupressaceae	Chine
Polygala myrtifolia L.	Polygalaceae	S. Af.
Rhus hirta (L.) Sudworth (= R. typhina L.)	Anacardiaceae	N. Am.
Ricinus commuais L.	Euphorbiaceae	Af. trop.
Rorippa austriaca (Crantz) Besser	Brassicaceae	Méd. orient.
Rumex patientia L.	Polygonaceae	SE. Eur.
Secale montanum Guss.	Poaceae	Médit.
Senecio leucanthemifolius Poiret subsp. vernalis (Waldst. & Kit.) Alexander (= S. vernalis W. & K.)	Asteraceae	E. et C. Eur.
Setaria faberi F. Hermann	Poaceae	
Solanum bonariense L.	Solanaceae	S. Am.
Solanum linnaeanum Hepper & Jaeger	Solanaceae	S. Af.
Solanum mauritianum Scop.	Solanaceae	Am. centr.
Forghum halepense (L.) Pers.	Poaceae	E. Médit.
Stenotaphrum secundatum (Walter) O. Kuntze	Poaceae	Paantropical
Tagetes minuta L.	Asteraceae	S. Am.
Tropaeolum majus L.	Tropaeolaceae	S. Am.
/erbesina alternifolia (L.) Britton ex Learney	Asteraceae	Am. trop.
/eronica peregrina L.	Scrophulariaceae	N. et S. Am.
/eronica persica Poiret	Scrophulariaceae	SW. Asie
Kanthium spinosum L.	Asteraceae	S. Am.