

### Black List–Management List (Gestione)

Elenco relativo alle specie esotiche che sono presenti in maniera diffusa sul territorio e per le quali non sono più applicabili misure di eradicazione da tutto il territorio regionale, ma per le quali bisogna comunque evitare l'utilizzo e possono essere applicate misure di contenimento e interventi di eradicazione da aree circoscritte.

Management List (gestione)						
Entità	Livello di Priorità	Impatti				
		Biodiversità	Agricoltura	Salute	Manufatti	Fruizione ambienti acquatici
<i>Acer negundo</i>	x	x			x	
<i>Ailanthus altissima</i>	x	x		x	x	
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	x	x	x	x		
<i>Amorpha fruticosa</i>	x	x				
<i>Artemisia annua</i>		(x)		x		
<i>Artemisia verlotiorum</i>	x	x		x		
<i>Arundo donax*</i>	x	x			x	x
<i>Azolla</i> spp.		x				x
<i>Bidens frondosa</i>	x	x	(x)			
<i>Broussonetia papyrifera</i>		x				
<i>Buddleja davidii</i>	x	x			x	
<i>Campylopus introflexus</i>		x				
<i>Commelina communis</i>		x	x			
<i>Cyperus</i> spp. (solo specie alloctone)	x	x	x			
<i>Diplachne fascicularis</i>			x			
<i>Eleocharis obtusa</i>		x				
<i>Elodea canadensis</i>		x				
<i>Elodea nuttallii</i>	x	x				x
<i>Erigeron annuus</i>		x				x
<i>Erigeron sumatrensis</i>		x				
<i>Erigeron canadensis</i>		x				
<i>Fallopia (Reynoutria) spp.</i>	x	x	(x)		x	
<i>Helianthus tuberosus</i>		x				
<i>Heteranthera reniformis</i>	x	x	x			
<i>Humulus japonicus</i>		x				
<i>Impatiens balfourii</i>		x				
<i>Impatiens glandulifera</i>	x	x				
<i>Impatiens parviflora</i>	x	x				
<i>Ligustrum sinense</i>		x				
<i>Lonicera japonica</i>		x				
<i>Murdannia keisak</i>		x	x			
<i>Oenothera</i> spp.		x				
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>		x			x	
<i>Paulownia tomentosa</i>		x			x	
<i>Phyllostachys aurea</i>		x				
<i>Phytolacca americana</i>		x	(x)			

<b><i>Pseudosasa japonica</i></b>		x				
<b><i>Prunus laurocerasus</i></b>		x				
<b><i>Prunus serotina</i></b>	x	x				
<b><i>Quercus rubra</i></b>	x	x				
<b><i>Robinia pseudoacacia</i>**</b>	x	x				
<b><i>Senecio inaequidens</i></b>	x	x	x	x		
<b><i>Sicyos angulatus</i></b>	x	x	x		x	
<b><i>Solidago gigantea</i></b>	x	x				
<b><i>Sorghum halepense</i></b>		x	x			
<b><i>Spiraea japonica</i></b>	x	x				
<b><i>Ulmus pumila</i></b>		x				
<b><i>Vitis riparia</i></b>		x				
<i>"Livello di priorità": quali specie necessitano priorità di intervento rispetto alle altre; tra gli impatti i dati tra parentesi indicano impatti limitati.</i>						
* Viene mantenuta la possibilità di coltivarla in ambiti di pianura caratterizzati da agricoltura intensiva, ad eccezione delle fasce di pertinenza fluviale e intorno di zone umide, seguendo le indicazioni gestionali riportate in scheda monografica regionale ( <a href="http://www.regione.piemonte.it/ambiente/tutela_amb/esoticheInvasive.htm">www.regione.piemonte.it/ambiente/tutela_amb/esoticheInvasive.htm</a> ).						
** Viene mantenuta la possibilità di coltivarla in ambiti di pianura caratterizzati da agricoltura intensiva, seguendo le indicazioni gestionali riportate in scheda monografica regionale ( <a href="http://www.regione.piemonte.it/ambiente/tutela_amb/esoticheInvasive.htm">www.regione.piemonte.it/ambiente/tutela_amb/esoticheInvasive.htm</a> ).						