

Méthode d'évaluation de l'état de conservation des lagunes côtières méditerranéennes d'intérêt communautaire (UE 1150-2).

**Espèces végétales et animales exotiques envahissantes intégrées en liste
noire ou liste grise pour les lagunes méditerranéennes (Lepareur et al. 2013)**

https://inpn.mnhn.fr/docs/N2000_EC/Eval_EC_1150_lagunes_coti%C3%A8res.zip

Animaux exotiques envahissants des lagunes
<i>Ficopomatus enigmaticus</i> (Cascail)
<i>Myocastor coypus</i> (Ragondin)
<i>Mnemiopsis leidy</i> (Cténiaire)
<i>Procambarus clarkii</i> (Ecrevisse de Louisiane)

NB : *Callinectes sapidus* (Crabe bleu américain) est en expansion en Corse et sera ajouté à la liste en 2019

Lagunes peu salées < 18 ppt		Lagunes salées >18 ppt	
<i>Baccharis halimifolia</i> (Séneçon en arbre)	<i>Alternanthera philoxeroides</i> [18 ppt]	<i>Baccharis halimifolia</i> (Séneçon en arbre)	<i>Caulerpa taxifolia</i>
<i>Amorpha fruticosa</i> (Amorphe buissonnante)	<i>Lemna minuta</i> [12 ppt] (Lentille d'eau minuscule)	<i>Amorpha fruticosa</i> (Amorphe buissonnante)	<i>Valonia aegagropila</i>
<i>Paspalum distichum</i> (paspale distique)	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i> [7 ppt] (Hydrocotyle fausse)	<i>Symphyotrichum novi- belgii</i> (Aster de Virginie)	<i>Codium fragile</i>
<i>Symphyotrichum novi-belgii</i> (Aster de Virginie)	<i>Ludwigia grandiflora</i> [6 ppt] (Ludwigie à grandes fleurs)		
<i>Eichhornia crassipes</i> [8 ppt] (Jacinthe d'eau)	<i>Ludwigia peploides</i> [6 ppt] (Jussie rampante)		
<i>Ammannia coccinea</i> [5 ppt] (Ammannia écarlate)	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (8 ppt) (Myriophylle aquatique)		
<i>Heteranthera reniformis</i> (Hétéranthère bréniforme)	<i>Azolla filiculoides</i> (10 ppt) (Fougère d'eau)		
	<i>Heteranthera limosa</i> (Hétéranthère des marais)		