

Les Naturalistes de l'Etoile

Sortie botanique du 11 octobre 2021 - They de la Gracieuse

(Port-Saint-Louis-du-Rhône, 13)

Espèces relevées par stations et habitats

Pk : Autour du parking, milieux imbriqués : dunes et petites étendues saumâtres asséchées		
<i>Anthemis maritima</i>	Anthémis maritime	Asteraceae
<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	Grande salicorne	Amaranthaceae
<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	Betterave maritime, Betterave sauvage	Amaranthaceae
<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	Cakilier maritime, Roquette de mer	Brassicaceae
<i>Cortaderia selloana</i>	Herbe de la Pampa, Gynérium argenté	Poaceae
<i>Crepis foetida</i> subsp. <i>rhoeadifolia</i>	Crépide (Crépis) fétide	Asteraceae
<i>Elytrigia elongata</i> subsp. <i>elongata</i>	Chiendent allongé	Poaceae
<i>Eryngium maritimum</i>	Panicaut de mer, Panicaut maritime	Apiaceae
<i>Euphorbia paralias</i>	Euphorbe des dunes, Euphorbe maritime	Euphorbiaceae
<i>Halimione portulacoides</i> (<i>Obione portul.</i>)	Obione faux pourpier, Arroche faux pourpier	Amaranthaceae
<i>Juncus acutus</i>	Jonc piquant, Jonc à tépales pointus	Juncaceae
<i>Kali australis</i> (<i>Salsola kali</i>) ¹	Soude brûlée, Soude kali	Amaranthaceae
<i>Lagurus ovatus</i> subsp. <i>ovatus</i>	Queue-de-lièvre	Poaceae
<i>Limbarda crithmoides</i> (<i>Inula crithmoides</i>)	Inule faux crithme, Inule perce-pierre	Asteraceae
<i>Limonium girardianum</i>	Statice (Limonium) de Girard	Plumbaginaceae
<i>Limonium narbonense</i>	Saladelle de Narbonne, Statice de Narbonne	Plumbaginaceae
<i>Limonium virgatum</i>	Statice (Limonium) en baguette	Plumbaginaceae
<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	Luzerne cultivée	Fabaceae
<i>Oenothera glazioviana</i> x <i>stuchii</i>	Onagre à grandes fleurs	Onagraceae
<i>Phragmites australis</i>	Roseau commun	Poaceae
<i>Salicornia emericii</i> (<i>S. procumbens</i>)	Salicorne couchée	Amaranthaceae
<i>Salsola soda</i>	Soude commune	Amaranthaceae
<i>Sarcocornia fruticosa</i>	Salicorne ligneuse	Amaranthaceae
<i>Spergula media</i>	Spergulaire marginée	Caryophyllaceae
<i>Suaeda maritima</i>	Soude maritime, Suéda maritime	Amaranthaceae

Ch : Début du cordon littoral, chemin, zone sablonneuse entre la plage et la dune		
<i>Anthemis maritima</i>	Anthémis maritime	Asteraceae
<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	Betterave maritime, Betterave sauvage	Amaranthaceae
<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	Cakilier maritime, Roquette de mer	Brassicaceae
<i>Crepis foetida</i> subsp. <i>rhoeadifolia</i>	Crépide (Crépis) fétide	Asteraceae
<i>Crithmum maritimum</i>	Criste marine, Perce-pierre, Fenouil marin	Apiaceae
<i>Elytrigia elongata</i> subsp. <i>elongata</i>	Chiendent allongé	Poaceae
<i>Elytrigia juncea</i> subsp. <i>juncea</i>	Chiendent à feuilles de jonc, Ch. des sables	Poaceae
<i>Erigeron bonariensis</i>	Erigéron crépu, Vergerette de Buenos-Aires	Asteraceae
<i>Eryngium maritimum</i>	Panicaut de mer, Panicaut maritime	Apiaceae
<i>Helichrysum stoechas</i>	Immortelle stéchine, Im. des Iles d'Hyères	Asteraceae
<i>Juncus acutus</i>	Jonc piquant, Jonc à tépales pointus	Juncaceae
<i>Kali australis</i> (<i>Salsola kali</i>) ¹	Soude brûlée, Soude kali	Amaranthaceae
<i>Lagurus ovatus</i> subsp. <i>ovatus</i>	Queue-de-lièvre	Poaceae
<i>Limbarda crithmoides</i> (<i>Inula crithmoides</i>)	Inule faux crithme, Inule perce-pierre	Asteraceae
<i>Phragmites australis</i>	Roseau commun	Poaceae
<i>Plantago coronopus</i>	Plantain corne de cerf	Plantaginaceae
<i>Plantago crassifolia</i>	Plantain à feuilles grasses	Plantaginaceae
<i>Polygonum maritimum</i>	Renouée maritime	Polygonaceae
<i>Sporobolus pungens</i>	Sporobole piquant	Poaceae

<i>Suaeda maritima</i>	Soude maritime, Suéda maritime	Amaranthaceae
<i>Suaeda vera (Suaeda fruticosa)</i>	Soude ligneuse	Amaranthaceae
<i>Tamarix sp.</i>	Tamaris sp.	Tamaricaceae
<i>Tripolium pannonicum (Aster tripolium)</i>	Aster maritime	Asteraceae
<i>Xanthium orientale subsp. italicum</i>	Lampourde d'Italie, Glouteron	Asteraceae

D : Cordon littoral, dunes et arrière-dunes		
<i>Ammophila arenaria subsp. arundinacea</i>	Oyat du Midi, Roseau des sables	Poaceae
<i>Anthemis maritima</i>	Anthémis maritime	Asteraceae
<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	Grande salicorne	Amaranthaceae
<i>Atriplex prostrata (Atriplex hastata)</i>	Arroche couchée, Arroche hastée	Amaranthaceae
<i>Baccharis halimifolia</i>	Baccharis à feuilles d'Arroche, Sénéçon en arbre	Asteraceae
<i>Beta vulgaris subsp. maritima</i>	Betterave maritime, Betterave sauvage	Amaranthaceae
<i>Cakile maritima subsp. maritima</i>	Cakilier maritime, Roquette de mer	Brassicaceae
<i>Cortaderia selloana</i>	Herbe de la Pampa, Gynérium argenté	Poaceae
<i>Ditrichia viscosa (Inula viscosa)</i>	Inule visqueuse	Asteraceae
<i>Elytrigia elongata subsp. elongata</i>	Chiendent allongé	Poaceae
<i>Elytrigia juncea subsp. juncea</i>	Chiendent à feuilles de jonc, Ch. des sables	Poaceae
<i>Euphorbia paralias</i>	Euphorbe des dunes, Euphorbe maritime	Euphorbiaceae
<i>Halimione portulacoides (Obione portul.)</i>	Obione faux pourpier, Arroche faux pourpier	Amaranthaceae
<i>Helichrysum stoechas</i>	Immortelle stéchnade, Im. des Iles d'Hyères	Asteraceae
<i>Juncus acutus</i>	Jonc piquant, Jonc à tépales pointus	Juncaceae
<i>Juncus maritimus</i>	Jonc maritime	Juncaceae
<i>Kali australis (Salsola kali)</i> ¹	Soude brûlée, Soude kali	Amaranthaceae
<i>Limbarda crithmoides (Inula crithmoides)</i>	Inule faux crithme, Inule perce-pierre	Asteraceae
<i>Limonium bellidifolium</i>	Statice (Limonium) à feuilles de pâquerette	Plumbaginaceae
<i>Limonium densissimum (L. cuspidatum)</i>	Statice (Limonium) à épis denses	Plumbaginaceae
<i>Limonium narbonense</i>	Saladelle de Narbonne, Statice de Narbonne	Plumbaginaceae
<i>Limonium virgatum</i>	Statice (Limonium) en baguette	Plumbaginaceae
<i>Phragmites australis</i>	Roseau commun	Poaceae
<i>Sarcocornia fruticosa</i>	Salicorne ligneuse	Amaranthaceae
<i>Spartina patens</i>	Spartine bigarrée	Poaceae
<i>Spergula marina</i>	Spergulaire marine	Caryophyllaceae
<i>Suaeda vera (Suaeda fruticosa)</i>	Soude ligneuse	Amaranthaceae
<i>Tripolium pannonicum (Aster tripolium)</i>	Aster maritime	Asteraceae

S : Cordon littoral, sansouire (salicornes) et mares saumâtres		
<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	Grande salicorne	Amaranthaceae
<i>Salicornia emericii (S. procumbens)</i>	Salicorne couchée	Amaranthaceae
<i>Salicornia europaea subsp. europaea</i>	Salicorne d'Europe	Amaranthaceae
<i>Sarcocornia alpini (S. perennis subsp. alpini)</i>	Salicorne vivace	Amaranthaceae
<i>Sarcocornia fruticosa</i>	Salicorne ligneuse	Amaranthaceae
<i>Zostera noltei</i>	Zostère de Nolti, Varech de Nolti, Zostère naine	Zosteraceae

¹ Les nomenclatures des flores de référence ne s'accordent pas pour ce taxon extrêmement complexe : "Flora Gallica" l'a référencé comme *Kali australis*. Il porte ce nom dans les différentes "Listes rouges" des espèces menacées (2019).
"Flora Med" l'a référencé comme *Salsola kali* subsp. *tragus*.
La "Flora des BdR" milite pour la réhabilitation de *Salsola kali* (sans sous-espèces, la sous-espèce *tragus* ne semblant pas littorale !).
Dans la nomenclature de l'INPN, il est référencé comme *Salsola squarrosa* subsp. *controversa*.