

Annexe 3 : Check-list des plantes récoltées dans les zones humides environnantes

I. Les composées	2. Les Graminées	III. Les Chénopodiacées
<i>1 Herbia cherifolia</i>	<i>1 Hordeum murinum</i>	<i>1 Suaeda fructicosa</i>
<i>2 Urospermum dalechampii</i>	<i>2 Lolium rigidum</i>	<i>2 Atriplex halimus</i>
<i>3 Silybum eburneum</i>	<i>3 Sphenopus divaricatus</i>	<i>3 Beta vulgaris ssp. <u>Mariitima</u> espèce azonale</i>
<i>4 Galactites tomentosa</i>	<i>5 Leontodon autumnale</i>	
<i>4 Centauria nicæensis</i>	<i>6 Avena sativa ssp. <u>sterilis</u></i>	<i>4 Salicornia fruticosa</i>
<i>5 Cirsium syriacum</i>	<i>7 Dactylis glomerata</i>	<i>5 Atriplex patula</i>
<i>6 Centauria calcitrappa</i>	<i>8 Stipa retorta</i>	
<i>7 Calenaria arvensis</i>	<i>9 Alopecurus pratensis</i>	
<i>8 Scorzonerá lacineata</i>	<i>10 Desmodium hordaceum</i>	
<i>9 Taraxacum officinale</i> Non citée par Quezel et Santa	<i>11 Lygeum spartum</i>	
<i>10 Senecio gallicus</i>	<i>12 Bromus madritensis</i>	
<i>11 Taraxacum laevigatum</i> La Talmá	<i>13 Bromus rebens</i>	
<i>12 Senecio adonisfolius</i>	<i>14 Festuca ovina</i>	
<i>13 Artemisia herba alba</i> Le Chih	<i>15 Triticum aestivum</i>	
<i>14 Crepis fejeana</i>	<i>16 Cynodon dactylon</i>	
<i>15 Anthemis perdurculata</i>	<i>17 Poa bulbosa</i>	
<i>16 Anthemis montana</i>		
<i>17 Senecio vulgaris</i>		
<i>18 Glaucium corniculatum</i>		
IV. Les Ranunculacées	V. Les Caryophyllacées	VI. Les Labiéees
<i>1 Adonis aestivalis</i>	<i>1 Paronychia argentea</i>	<i>1 Marrubium <u>alysson</u></i>
<i>2 Ceratocephalus falcatus</i>	<i>2 Spigularia salina</i>	<i>2 Salvia verbenaca</i>
<i>3 Adonis annua</i>	<i>3 Silene gallica</i>	<i>3 Thymus <u>hirtus</u> Diebel</i>
	<i>4 Silene glabrescens</i>	<i>4 Thymus sp.</i>
		<i>5 Echium vulgare</i>
VII. Les Crucifères	VIII. Les Géraniacées	IX. Les Borraginacées
<i>1 Sisymbrium irio</i>	<i>1 Erodium abijolium</i>	<i>1 Echium <u>pyrenaicum</u></i>
<i>2 Biscutella auriculata</i>	<i>2 Geranium sp.</i>	<i>2 Cynoglossum creticum</i>
<i>3 Sisymbrium reboudianum</i>	<i>3 Erodium sp.</i>	<i>3 Lithospermum arvense</i>
<i>4 Sisymbrium runcinatum</i>	<i>5 Erodium guttatum</i>	<i>4 Borago officinalis</i>
<i>5 Alyssum montanum</i>		<i>5 Echium vulgare</i>
<i>6 Diplotaxis ericoides</i>		
<i>7 Raphanus raphanistrum</i>		
<i>8 Moricandia arvensis ssp. <u>eurarvensis</u></i>		
<i>9 Moricandia arvensis ssp. <u>Suffruticosa</u></i>		
<i>10 Matthiola fructiculosa</i>		
<i>11 Alyssum macrocalyx</i>		
<i>12 Diplectaxis muralis</i>		
<i>13 Hutchinsia petreae</i> Assez rare. Euro-méditerranéenne		
X. Les Plantaginacées	XI. Les Papilionacées	XII. Les Liliacées
<i>1 Plantago lagopus</i>	<i>1 Astragalus crassicatus</i>	<i>1 Gagea reticulata</i> Assez rare
<i>2 Plantago coronopus</i>	<i>2 Trigonella polycerata</i>	<i>2 Muscari comosum</i>
<i>3 Plantago psyllium</i>	<i>3 Medicago polymorpha</i>	<i>3 Asphodelus <u>temjolius</u></i>
	<i>4 Vicia sp.</i>	
	<i>5 Hydesarum coronarium</i> rare	
	<i>6 Hydesarum spinosissimum</i> abondante	
	<i>7 Medicago italica</i> ssp. <i>tornato</i>	
	<i>8 Melilotus parviflora</i> ou <i>indica</i>	
	<i>9 Medicago sp.</i>	
	<i>10 Medicago <u>tenuifoliosus</u></i>	
	<i>11 Ononis sp.</i>	
	<i>12 Lotus pusillus</i>	
XIII. Les Cypéracées	XIV. Les Fumariacées	XV. Les Résédacées
<i>1 Carex divisa</i>	<i>1 Fumaria parviflora</i>	<i>1 Reseda decursiva</i>
<i>2 Cyperus maritimus</i>		
XVI. Les Euphorbiacées	XVII. Les Thymelacées	XVIII. Les Serofutariacées
<i>1 Euphorbia helioscopia</i>	<i>1 Daphne oleoides</i> Diebel	<i>1 Linaria triphylla</i>
XIX. Les Ombellifères	XX. Les Iridacées	XXI. Les Cistacées
<i>1 Carum montanum</i>	<i>1 Iris sisyrinchium</i>	<i>1 Hellanthemum lippii</i>
<i>2 Thapsia gorganica</i>		
<i>3 Bupleurum lancifolium</i>		
XXII. Les Rubiacées	XXIII. Les Globulariacées (famille avec 2 sp. et 2 ssp. Diebel)	XXIV. Les Malvacées
<i>1 Galium tricolore</i>	<i>1 Globularia alypum</i>	<i>1 Lavatera trimestris</i>
XXV. Les Juncacées	XXVI. Les Convolvulacées	XXVII. Les Primulacées
<i>1 Juncus maritimus</i>	<i>1 Convolvulus arvensis</i>	<i>1 Anagallis <u>arvensis</u> ssp. <u>playphylla</u></i>
XXVIII. Les Frankeniacées	XXIX. Les Aizoacées	XXX. Les Campanulacées
<i>1 Frankenia pulverulenta</i>	<i>1 Mesembryanthemum nodiflorum</i>	<i>1 Campanula atlantica</i>