

Annexe 3. Liste des plantes indicatrices d'une eutrophisation

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire
La mention "toutes les espèces" signifie que l'ensemble des espèces présentes en PACA d'un genre visé sont indicatrices (sauf exceptions signalées) ; les espèces les plus fréquentes en milieux agro-pastoraux sont alors listées à titre indicatif.		
Gpe aegilops (toutes les espèces)		
80304	<i>Aegilops ventricosa</i> Tausch, 1837	Égilope ventru
80278	<i>Aegilops geniculata</i> Roth, 1797	Égilope ovale
80288	<i>Aegilops neglecta</i> Req. ex Bertol., 1835	Égilope négligée, Égilope à trois arêtes
Gpe amarantes et betterave (toutes les espèces)		
81955	<i>Amaranthus albus</i> L., 1759	Amarante blanche
81963	<i>Amaranthus blitoides</i> S. Watson, 1877	Amarante fausse blette, Fausse amarante
81966	<i>Amaranthus blitum</i> L., 1753	Amarante blette, Amarante livide, Amarante Blite
81978	<i>Amaranthus deflexus</i> L., 1771	Amarante couchée, Amarante étalée, Amarante recourbée
131292	<i>Amaranthus graecizans</i> subsp. <i>silvestris</i> (Vill.) Brenan, 1961	Amarante des bois, Amarante sylvestre
81992	<i>Amaranthus hybridus</i> L., 1753	Amarante hybride
82018	<i>Amaranthus retroflexus</i> L., 1753	Amarante réfléchie, Amarante à racines rouges, Blé rouge
132119	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i> (L.) Arcang., 1882	Bette maritime, Betterave maritime
Gpe ambroisies (toutes les espèces) et armoises		
82080	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L., 1753	Ambroisie à feuilles d'armoise, Ambroisie élevée, Ambroisie annuelle
610847	<i>Ambrosia psilostachya</i> DC., 1836	Ambroisie à épis dégarnis, Ambroisie à feuilles de sénebière
82092	<i>Ambrosia tenuifolia</i> Spreng., 1826	Ambroisie à feuilles étroites, Ambroisie à petites feuilles
83933	<i>Artemisia absinthium</i> L., 1753	Armoise absinthe, Absinthe, Herbe aux vers
83938	<i>Artemisia annua</i> L., 1753	Armoise annuelle
84057	<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte, 1877	Armoise des Frères Verlot, Armoise de Chine
84061	<i>Artemisia vulgaris</i> L., 1753	Armoise commune, Herbe de feu
Gpe arroches (toutes les espèces)		
85075	<i>Atriplex hortensis</i> L., 1753	Arroche des jardins, Bonne-Dame
85079	<i>Atriplex laciniata</i> L., 1753	Arroche laciniée, Arroche des sables
85102	<i>Atriplex patula</i> L., 1753	Arroche étalée
85112	<i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC., 1805	Arroche prostrée, Arroche hastée
85114	<i>Atriplex rosea</i> L., 1763	Arroche rosée, Arroche rose
85132	<i>Atriplex tatarica</i> L., 1753	Arroche de Tartarie
Gpe astéracées annuelles à feuilles finement découpées		
82305	<i>Anacyclus clavatus</i> (Desf.) Pers., 1807	Anacycle en massue, Anacycle tomenteux, Anthémide en massue
82315	<i>Anacyclus radiatus</i> Loisel., 1828	Anacycle radié, Anthémide radié
92627	<i>Cota altissima</i> (L.) J. Gay ex Guss., 1844	anthémide très élevée, Anthémide géante, Cota très élevé
611295	<i>Glebionis coronaria</i> (L.) Cass. ex Spach, 1841	Chrysanthème à couronne, Chrysanthème couronné, Pinardie couronnée, Chrysanthème des jardins, Glébonide couronné
107440	<i>Matricaria chamomilla</i> L., 1753	Matricaire camomille, Camomille sauvage, Matricaire déchirée
107446	<i>Matricaria discoidea</i> DC., 1838	Matricaire discoïde, Matricaire fausse camomille
127613	<i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) Sch. Bip., 1844	Tripleurosperme inodore, Matricaire inodore, Matricaire perforée
Gpe bouillons blancs (toutes les espèces sauf <i>V. chaixii</i> et <i>V. lychnitis</i>)		
128543	<i>Verbascum blattaria</i> L., 1753	Molène blattaire, Herbe-aux-mites, Bouillon-mitier
128546	<i>Verbascum boerhavii</i> L., 1767	Molène de Boerhaave, Molène de mai
128567	<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol., 1810	Molène à fleurs denses, Molène faux bouillon-blanc, Molène faux thapsus
128615	<i>Verbascum nigrum</i> L., 1753	Molène noire, Cierge maudit
128627	<i>Verbascum phlomoides</i> L., 1753	Molène fausse phlomide, Molène faux phlomis
128651	<i>Verbascum sinuatum</i> L., 1753	Molène sinuée
128660	<i>Verbascum thapsus</i> L., 1753	Molène bouillon-blanc, Herbe-de-saint-Fiacre, Bouillon-blanc
Gpe brassicacées à fleurs jaunes et siliques : moutardes et sisymbre (toutes les espèces)		
94645	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl, 1891	Descurainie sagesse, Herbe de Sainte-Sophie, Sisymbre sagesse, Vélar sagesse
123711	<i>Sinapis alba</i> L., 1753	Moutarde blanche
123713	<i>Sinapis arvensis</i> L., 1753	Moutarde des champs, Raveluche
123799	<i>Sisymbrium altissimum</i> L., 1753	Sisymbre très élevé, Vélar très élevé
123804	<i>Sisymbrium austriacum</i> Jacq., 1775	Sisymbre d'Autriche, Sisymbre des Pyrénées, Vélar d'Autriche

Annexe 3. Liste des plantes indicatrices d'une eutrophisation

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire
La mention "toutes les espèces" signifie que l'ensemble des espèces présentes en PACA d'un genre visé sont indicatrices (sauf exceptions signalées) ; les espèces les plus fréquentes en milieux agro-pastoraux sont alors listées à titre indicatif.		
123841	<i>Sisymbrium irio</i> L., 1753	Sisymbre irio, Vélaret, Vélar irio
123863	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop., 1772	Sisymbre officinal, Herbe aux chantres, Vélar officinal
Gpe bromes annuelles		
82750	<i>Anisantha diandra</i> (Roth) Tutin ex Tzvelev, 1963	Brome à deux étamines, Anisanthe à deux étamines
82757	<i>Anisantha sterilis</i> (L.) Nevski, 1934	Brome stérile, Anisanthe stérile
Gpe capselles (toutes les espèces)		
87849	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik., 1792	Capselle bourse-à-pasteur, Bourse-à-pasteur
87862	<i>Capsella rubella</i> Reut., 1854	Capselle rougeâtre, Bourse-à-pasteur rougeâtre
Gpe chénopodes (toutes les espèces)		
994837	<i>Blitum bonus-henricus</i> (L.) Rchb., 1832	Épinard sauvage, Chénopode du bon Henri
717137	<i>Chenopodium hybridum</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	Chénopode hybride, Chénopodiastre hybride, Chénopode à feuilles de stramoine
717138	<i>Chenopodium murale</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	Chénopode des murs, Chénopodiastre des murs
90681	<i>Chenopodium album</i> L., 1753	Chénopode blanc, Senousse
90836	<i>Chenopodium vulvaria</i> L., 1753	Chénopode fétide, Chénopode vulvaire, Chénopode puant
611753	<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clemants, 2002	Chénopode fausse Ambroisie, Dysphanie fausse ambroisie
611755	<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants, 2002	Chénopode botryde, Chénopode à grappes, Dysphanie botryde
611760	<i>Dysphania multifida</i> (L.) Mosyakin & Clemants, 2002	Chénopode multifide, Dysphanie multifide
717294	<i>Lipandra polysperma</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	Lipandra polysperme, Chénopode polysperme, Chénopode à graines nombreuses
717359	<i>Oxybasis glauca</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	Oxybaside glauque, Oxybasis glauque, Chénopode glauque
717361	<i>Oxybasis rubra</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	
717362	<i>Oxybasis urbica</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch, 2012	Oxybaside des villes, Oxybasis des villes, Chénopode des agglomérations, Chénopode des villages
Gpe chondrilles, laitrons et laitues annuelles à fleurs jaunes (toutes les espèces)		
90954	<i>Chondrilla juncea</i> L., 1753	Chondrille à tige de jonc, Chondrille effilée, Chondrille jonc
104770	<i>Lactuca saligna</i> L., 1753	Laitue à feuilles de saule
104781	<i>Lactuca tenerima</i> Pourr., 1788	Laitue très tendre, Laitue délicate
104787	<i>Lactuca virosa</i> L., 1753	Laitue vireuse, Laitue sauvage
124233	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill, 1769	Laiteron rude, Laiteron piquant
124261	<i>Sonchus oleraceus</i> L., 1753	Laiteron potager, Laiteron lisse, Laiteron maraîcher
Gpe datura, jusquiames et morelles (toutes les espèces)		
94489	<i>Datura stramonium</i> L., 1753	Datura stramoine, Stramoine, Herbe-à-la-taupe, Datura officinal, Pomme épineuse
611231	<i>Datura wrightii</i> Regel, 1859	
103178	<i>Hyoscyamus albus</i> L., 1753	Jusquiame blanche
103185	<i>Hyoscyamus niger</i> L., 1753	Jusquiame noire, Herbe à la teigne
124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	Morelle douce-amère, Douce amère, Bronde
124036	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav., 1795	Morelle à feuilles de chalef, Morelle jaune
124070	<i>Solanum lycopersicum</i> L., 1753	Tomate, Morelle tomate, Pomme d'amour
124080	<i>Solanum nigrum</i> L., 1753	Morelle noire
124089	<i>Solanum physalifolium</i> Rusby, 1895	Morelle à feuilles de coqueret, Morelle à feuilles de physalis
124132	<i>Solanum villosum</i> Mill., 1768	Morelle velue, Morelle poilue
Gpe des bardanes (toutes les espèces)		
83499	<i>Arctium lappa</i> L., 1753	Grande bardane, Bardane commune, Bardane élevée, Bardane à gros capitules, Bardane à grosses têtes
83502	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh., 1800	Petite bardane, Bardane à petites têtes, Bardane à petits capitules
83503	<i>Arctium nemorosum</i> Lej., 1833	Bardane des bois
Gpe des silenes compagnons		
123471	<i>Silene dioica</i> (L.) Clairv., 1811	Silène dioïque, Compagnon rouge, Lychnide des bois
123522	<i>Silene latifolia</i> Poir., 1789	Silène à feuilles larges, Compagnon blanc
Gpe grandes alchémilles du groupe "vulgaris" à feuilles glabres ou à poils appliqués (toutes les espèces)		
81088	<i>Alchemilla glabra</i> Neygenf., 1821	Guimauve officinale, Guimauve sauvage
81170	<i>Alchemilla subcrenata</i> Buser, 1893	Althénie filiforme, Althénia filiforme

Annexe 3. Liste des plantes indicatrices d'une eutrophisation

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire
La mention "toutes les espèces" signifie que l'ensemble des espèces présentes en PACA d'un genre visé sont indicatrices (sauf exceptions signalées) ; les espèces les plus fréquentes en milieux agro-pastoraux sont alors listées à titre indicatif.		
Gpe grosses oseilles		
119435	<i>Rumex alpinus</i> L., 1753	Patience des Alpes, Rumex des Alpes, Oseille des Alpes, Rhubarbe des moines
119471	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray, 1770	Patience agglomérée, Oseille agglomérée, Rumex aggloméré
119473	<i>Rumex crispus</i> L., 1753	Patience crépue, Oseille crépue, Parelle crépue, Rumex crépu
119474	<i>Rumex cristatus</i> DC., 1813	Patience à crête, Oseille à crêtes, Rumex à crêtes
119550	<i>Rumex obtusifolius</i> L., 1753	Patience à feuilles obtuses, Oseille à feuilles obtuses, Parelle à feuilles obtuses, Rumex à feuilles obtuses
119558	<i>Rumex patientia</i> L., 1753	Patience des jardins, Épinard-oseille, Oseille-épinard
119569	<i>Rumex pulcher</i> L., 1753	Patience élégante, Oseille élégante, Rumex joli, Violon, Patience jolie
Gpe lamiers (toutes les espèces sauf <i>L. galeobdolon</i> et <i>L. garganum</i>) et <i>galeopsis</i>		
104854	<i>Lamium album</i> L., 1753	Lamier blanc, Ortie blanche, Ortie morte
104879	<i>Lamium hybridum</i> Vill., 1786	Lamier hybride
104889	<i>Lamium maculatum</i> (L.) L., 1763	Lamier maculé, Lamier à feuilles panachées
104903	<i>Lamium purpureum</i> L., 1753	Lamier pourpre, Ortie rouge
Gpe lampourdes (toutes les espèces)		
130484	<i>Xanthium orientale</i> L., 1763	Lampourde d'Orient, Lampourde à gros fruits, Lampourde à gros fruits, Lampourde d'Italie
130491	<i>Xanthium spinosum</i> L., 1753	Lampourde épineuse
130492	<i>Xanthium strumarium</i> L., 1753	Lampourde glouteron, Herbe aux écrouelles
Gpe mauves et roses trémières (toutes les espèces)		
81023	<i>Alcea rosea</i> L., 1753	Rose trémière, Passerose, Alcée rose
717790	<i>Malva multiflora</i> (Cav.) Soldano	Mauve multiflore, Lavatère de Crête, Mauve de Linné
107284	<i>Malva neglecta</i> Wallr., 1824	Mauve négligée, Petite mauve, Mauve à feuilles rondes
107286	<i>Malva nicaeensis</i> All., 1785	Mauve de Nice
107295	<i>Malva parviflora</i> L., 1753	Mauve à petites fleurs
107318	<i>Malva sylvestris</i> L., 1753	Mauve sauvage, Mauve sylvestre, Grande mauve
Gpe ombellifères		
80322	<i>Aegopodium podagraria</i> L., 1753	Égopode podagraire, Podagraire, Herbe aux goutteux, Fausse angélique
82130	<i>Ammi majus</i> L., 1753	Ammi élevé, Grand ammi
90328	<i>Chaerophyllum aureum</i> L., 1762	Cerfeuil doré, Chérophylle doré
90356	<i>Chaerophyllum temulum</i> L., 1753	Cerfeuil enivrant, Cerfeuil penché, Chérophylle penché, Couquet
92237	<i>Conium maculatum</i> L., 1753	Ciguë maculée, Grande ciguë, Ciguë tachetée, Ciguë tachée
133731	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i> L., 1753	Carotte sauvage, Carotte commune, Daucus carotte
98020	<i>Ferula communis</i> L., 1753	Ferule commune, Pamelier
101300	<i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753	Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce
Gpe onagres (toutes les espèces)		
109933	<i>Oenothera laciniata</i> Hill, 1768	Onagre laciniée
717334	<i>Oenothera lindheimeri</i> (Engelm. & A.Gray) W.L.Wagner & Hoch, 2007	
109949	<i>Oenothera parviflora</i> L., 1759	Onagre à petites fleurs, Onagre muriquée, Onagre de Nouvelle-Écosse
160398	<i>Oenothera speciosa</i> Nutt., 1821	
109968	<i>Oenothera stuehlii</i> Soldano, 1979	
109974	<i>Oenothera villosa</i> Thunb., 1794	Onagre velue, Onagre à feuilles de saule
Gpe onopordes et scolymes (toutes les espèces), chardons et cirses		
88167	<i>Carduus nutans</i> L., 1753	Chardon penché
88191	<i>Carduus pycnocephalus</i> L., 1763	Chardon à tête dense, Chardon à capitules denses
88207	<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis, 1793	Chardon à petites fleurs, Chardon à petits capitules, Chardon à capitules étroits, Chardon à fleurs ténues
91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	Cirse des champs, Chardon des champs, Calcide
91327	<i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop., 1772	Cirse laineux, Cirse aranéux
91374	<i>Cirsium morisianum</i> Rchb.f., 1853	Cirse de Moris

Annexe 3. Liste des plantes indicatrices d'une eutrophisation

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire
La mention "toutes les espèces" signifie que l'ensemble des espèces présentes en PACA d'un genre visé sont indicatrices (sauf exceptions signalées) ; les espèces les plus fréquentes en milieux agro-pastoraux sont alors listées à titre indicatif.		
91410	<i>Cirsium spinosissimum</i> (L.) Scop., 1769	Cirse épineux
91430	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten., 1838	Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées, Cirse lancéolé
110244	<i>Onopordum acanthium</i> L., 1753	Onoporde acanthe, Onopordon faux acanthe, Chardon aux ânes, Onoporde à feuilles d'acanthé, Pet-d'âne
110260	<i>Onopordum illyricum</i> L., 1753	Onoporde d'Illyrie, Onopordon d'Illyrie
110268	<i>Onopordum tauricum</i> Willd., 1803	Onoporde de Tauride, Onopordon de Tauride
121902	<i>Scolymus maculatus</i> L., 1753	Scolyme maculé, Scolyme taché, Scolyme tacheté
123705	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn., 1791	Silybe de Marie, Chardon marie, Chardon marbré
Gpe orties (toutes les espèces)		
128268	<i>Urtica dioica</i> L., 1753	Ortie dioïque, Grande ortie
128285	<i>Urtica membranacea</i> Poir., 1798	Ortie membraneuse, Ortie à membranes, Ortie douteuse
128291	<i>Urtica pilulifera</i> L., 1753	Ortie à pilules
128298	<i>Urtica urens</i> L., 1753	Ortie brûlante, Ortie grièche, Petite ortie
Gpe oxalides (toutes les espèces)		
111867	<i>Oxalis bowiei</i> Lindl., 1834	Oxalide de Bowie, Oxalis de Bowie
111876	<i>Oxalis corniculata</i> L., 1753	Oxalide corniculée, Oxalis corniculé, Trèfle jaune
111879	<i>Oxalis debilis</i> Kunth, 1822	Oxalide chétive, Oxalis chétif
111921	<i>Oxalis stricta</i> L., 1753	Oxalide droit, Oxalis droit, Oxalide d'Europe, Oxalide des fontaines
Gpe passerages		
105607	<i>Lepidium campestre</i> (L.) W.T.Aiton, 1812	Passerage champêtre, Passerage des champs
105621	<i>Lepidium draba</i> L., 1753	Passerage drave
Gpe vergettes annuelles (toutes les espèces) et asters américains		
95806	<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L., 1771	Éclipte prostrée, Éclipte blanche
96739	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Desf., 1804	Érigéron annuel
96746	<i>Erigeron bonariensis</i> L., 1753	Érigéron de Buenos Aires, Vergerette d'argentine, Vergerette de Buenos Aires, Conyze de Buenos Aires
96749	<i>Erigeron canadensis</i> L., 1753	Érigéron du Canada, Conyze du Canada, Vergerette du Canada
611690	<i>Erigeron floribundus</i> (Kunth) Sch.Bip., 1865	Érigéron très fleuri, Conyze très fleurie, Vergerette à fleurs nombreuses, Vergerette très fleurie
96814	<i>Erigeron sumatrensis</i> Retz., 1810	Érigéron de Sumatra, Conyze de Sumatra, Vergerette de Sumatra
125333	<i>Symphotrichum squamatum</i> (Spreng.) G.L.Nesom, 1995	Symphotriche écailleux, Aster écailleux
Autres espèces		
84290	<i>Asperugo procumbens</i> L., 1753	Râpette couchée, Râpette, Portefeuille
132060	<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek, 1929	Ballote fétide, Ballote du Midi, Ballote méridionale
91169	<i>Cichorium intybus</i> L., 1753	Chicorée sauvage, Chicorée amère, Barbe-de-capucin
93840	<i>Cynoglossum officinale</i> L., 1753	Cynoglosse officinale
95149	<i>Dipsacus fullonum</i> L., 1753	Cardère sauvage
99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	Gaillet gratteron, Herbe collante, Gratteron
100136	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f., 1759	Géranium des Pyrénées
101210	<i>Helminthotheca echioides</i> (L.) Holub, 1973	Picride fausse vipérine, Helminthothèque fausse vipérine
102974	<i>Hordeum murinum</i> L., 1753	Orge sauvage, Orge queue-de-rat, Orge des rats
107397	<i>Marrubium vulgare</i> L., 1753	Marrube commun, Marrube vulgaire
107886	<i>Melilotus albus</i> Medik., 1787	Mélicot blanc
113904	<i>Plantago major</i> L., 1753	Plantain élevé, Plantain majeur, Grand plantain
114398	<i>Poa supina</i> Schrad., 1806	Pâturin couché, Pâturin étalé
114658	<i>Polygonum aviculare</i> L., 1753	Renouée des oiseaux, Renouée Traînasse, Traînasse
115215	<i>Portulaca oleracea</i> L., 1753 (sensu lato)	Pourpier potager, Pourpier cultivé, Porcelane
120712	<i>Sambucus ebulus</i> L., 1753	Sureau yèble, Herbe à l'aveugle, Petit sureau
124378	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers., 1805	Sorgho d'Alep, Herbe de Cuba
124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	Épiaire des forêts, Épiaire des bois
128520	<i>Veratrum album</i> L., 1753	Véâtre blanc, Varaire, Varaire blanc