

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
<b>Gpe anthyllides (toutes les espèces)</b>					
82985	<i>Anthyllis montana</i> L., 1753	Anthyllide des montagnes, Vulnéraire des montagnes	x	x	
82999	<i>Anthyllis vulneraria</i> L., 1753	Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire	x	x	
<b>Gpe arméries (toutes les espèces)</b>					
83808	<i>Armeria alpina</i> Willd., 1809	Armérie des Alpes	x	x	
83809	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult., 1820	Armérie des sables	x	x	
<b>Gpe astragales et oxytropides vivaces (toutes les espèces sauf <i>Astragalus depressus</i>)</b>					
84791	<i>Astragalus alopecurus</i> Pall., 1800	Astragale queue-de-renard	x		
84792	<i>Astragalus alpinus</i> L., 1753	Astragale des Alpes		x	
84801	<i>Astragalus austriacus</i> Jacq., 1762	Astragale d'Autriche	x		
84828	<i>Astragalus danicus</i> Retz., 1783	Astragale du Danemark		x	
84852	<i>Astragalus hypoglottis</i> L., 1771	Astragale hypoglotte, Astragale pourpre	x		
84853	<i>Astragalus incanus</i> L., 1759	Astragale blanchâtre	x		
84869	<i>Astragalus monspessulanus</i> L., 1753	Astragale de Montpellier	x		
84876	<i>Astragalus onobrychis</i> L., 1753	Astragale esparcette, Astragale sainfoin	x		
84882	<i>Astragalus penduliflorus</i> Lam., 1779	Astragale à fleurs pendantes	x	x	
84897	<i>Astragalus sempervirens</i> Lam., 1783	Astragale toujours vert	x		
84920	<i>Astragalus vesicarius</i> L., 1753	Astragale vésiculeux	x		
111972	<i>Oxytropis amethystea</i> Arv.-Touv., 1871	Oxytropide améthyste	x		
111974	<i>Oxytropis campestris</i> (L.) DC., 1802	Oxytropide champêtre	x		
111981	<i>Oxytropis helvetica</i> Scheele, 1843	Oxytropide de Suisse,	x		
111987	<i>Oxytropis lapponica</i> (Wahlenb.) J.Gay, 1827	Oxytropide de Laponie	x		
111996	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC., 1802	Oxytropide poilue	x		
717363	<i>Oxytropis xerophila</i> Gutermann, 2006	Oxytropide veloutée	x		
<b>Gpe bétoines (toutes les espèces)</b>					
85839	<i>Betonica hirsuta</i> L., 1771	Bétoine hirsute, Bétoine hérissée, Épiaire hérissé		x	
85852	<i>Betonica officinalis</i> L., 1753	Bétoine officinale, Épiaire officinal		x	x
<b>Gpe bistortes (toutes les espèces)</b>					
86081	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre, 1800	Bistorte, Renouée bistorte, Bistorte officinale		x	x
86082	<i>Bistorta vivipara</i> (L.) Delarbre, 1800	Bistorte vivipare, Renouée vivipare		x	x
<b>Gpe campanules vivaces (toutes les espèces sauf <i>Campanula rapunculus</i>)</b>					
87607	<i>Campanula barbata</i> L., 1759	Campanule barbue	x	x	
87622	<i>Campanula cochleariifolia</i> Lam., 1785	Campanule à feuilles de cranson, Campanule à feuilles de cochléaire	x	x	
87647	<i>Campanula fritschii</i> Witasek, 1902	Campanule de Fritsch	x		
87652	<i>Campanula glomerata</i> L., 1753	Campanule agglomérée	x	x	
87678	<i>Campanula medium</i> L., 1753	Campanule carillon, Campanule moyenne	x		
87711	<i>Campanula rapunculoides</i> L., 1753	Campanule fausse raiponce		x	
87716	<i>Campanula rhomboidalis</i> L., 1753	Campanule rhomboidale, Campanule à feuilles en losange		x	
87720	<i>Campanula rotundifolia</i> L., 1753	Campanule à feuilles rondes	x	x	
87724	<i>Campanula scheuchzeri</i> Vill., 1779	Campanule de Scheuchzer		x	
87732	<i>Campanula spicata</i> L., 1753	Campanule en épi	x		
87733	<i>Campanula stenocodon</i> Boiss. & Reut., 1856	Campanule à corolle étroite	x		

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
87740	<i>Campanula thyrsoidea</i> L., 1753	Campanule en faux thyrse		x	x
<b>Gpe centaureés et serratules vivaces à fleurs roses ou bleues et à bractées de l'involucre non épineuses (toutes les espèces)</b>					
89619	<i>Centaurea jacea</i> L., 1753	Centaurée jacée, Ambrette	x	x	x
89623	<i>Centaurea jordaniana</i> Godr. & Gren., 1850	Centaurée de Jordan	x	x	
89651	<i>Centaurea nervosa</i> Willd., 1809	Centaurée nervée	x	x	
89655	<i>Centaurea nigrescens</i> Willd., 1803	Centaurée noircissante		x	
89659	<i>Centaurea paniculata</i> L., 1753	Centaurée en panicule, Centaurée paniculée	x		
89697	<i>Centaurea scabiosa</i> L., 1753	Centaurée scabieuse		x	
89716	<i>Centaurea stoebe</i> L., 1753	Centaurée du Rhin, Centaurée rhénane, Centaurée maculée du Rhin, Centaurée maculée rhénane	x		
89730	<i>Centaurea uniflora</i> Turra, 1765	Centaurée à une fleur, Centaurée uniflore	x	x	
717745	<i>Cyanus graminifolius</i> (Lam.) Olšavská, 2009	Bleuet à feuilles de graminées	x	x	
93673	<i>Cyanus montanus</i> (L.) Hill, 1768	Bleuet des montagnes, Centaurée des montagnes		x	
717747	<i>Cyanus semidecurrrens</i> (Jord.) Holub, 1973	Bleuet semidécurrent, Centaurée semidécurrente	x		
93682	<i>Cyanus triumfetti</i> (All.) Dostál ex Á.Löve & D.Löve, 1961	Bleuet de Trionfetti, Centaurée de Trionfetti	x	x	
717782	<i>Klasea lycopifolia</i> (Vill.) Á.Löve & D.Löve, 1961	Serratule à feuilles de lycoper, Klasée à feuilles de lycoper, Serratule à feuilles de chanvre d'eau		x	x
717783	<i>Klasea nudicaulis</i> (L.) Fourr., 1869	Serratule à tige nue, Klasée à tiges nues		x	
122971	<i>Serratula tinctoria</i> L., 1753	Serratule des teinturiers	x	x	
<b>Gpe gaillets blancs vivaces (toutes les espèces)</b>					
99366	<i>Galium album</i> Mill., 1768	Gaillet blanc, Gaillet dressé		x	
99390	<i>Galium boreale</i> L., 1753	Gaillet boréal, Caille-lait du Nord		x	x
99399	<i>Galium cinereum</i> All., 1773	Gaillet cendré	x		
99406	<i>Galium corrudifolium</i> Vill., 1779	Gaillet à feuilles d'asperge	x		
99410	<i>Galium debile</i> Desv., 1818	Gaillet faible, Gaillet chétif			x
99418	<i>Galium elongatum</i> C.Presl, 1822	Gaillet allongé			x
99429	<i>Galium glaucum</i> L., 1753	Gaillet glauque, Aspérule glauque		x	
99457	<i>Galium lucidum</i> All., 1773	Gaillet luisant, Gaillet à feuilles luisantes	x		
99473	<i>Galium mollugo</i> L., 1753	Gaillet commun, Gaillet Mollugine, Caille-lait blanc			x
997255	<i>Galium obliquum</i> Vill., 1779	Gaillet oblique	x	x	
99494	<i>Galium palustre</i> L., 1753	Gaillet des marais			x
99511	<i>Galium pumilum</i> Murray, 1770	Gaillet nain, Gaillet couché		x	
99561	<i>Galium timeroyi</i> Jord., 1846	Gaillet de Timéroy	x		
<b>Gpe gentianes bleues et violettes (toutes les espèces)</b>					
99854	<i>Gentiana acaulis</i> L., 1753	Gentiane acaule		x	
99857	<i>Gentiana alpina</i> Vill., 1779	Gentiane des Alpes	x		
99860	<i>Gentiana angustifolia</i> Vill., 1787	Gentiane à feuilles étroites	x	x	
99862	<i>Gentiana asclepiadea</i> L., 1753	Gentiane asclépiade			x
99866	<i>Gentiana bavarica</i> L., 1753	Gentiane de Bavière			x
99870	<i>Gentiana brachyphylla</i> Vill., 1779	Gentiane à feuilles courtes	x		
99881	<i>Gentiana cruciata</i> L., 1753	Gentiane croisette, Gentiane en croix		x	
99910	<i>Gentiana nivalis</i> L., 1753	Gentiane des neiges		x	
99914	<i>Gentiana orbicularis</i> Schur, 1852	Gentiane à feuilles orbiculaires		x	
99922	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753	Gentiane pneumonanthe, Gentiane des marais			x

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
99936	<i>Gentiana rostanii</i> Reut. ex Verl., 1872	Gentiane de Rostan			x
99939	<i>Gentiana schleicheri</i> (Vacc.) Kunz, 1939	Gentiane de Schleicher	x		
99953	<i>Gentiana verna</i> L., 1753	Gentiane printanière	x	x	
99982	<i>Gentianella campestris</i> (L.) Börner, 1912	Gentianelle des champs, Gentiane champêtre		x	
<b>Gpe germandrées vivaces (toutes les espèces)</b>					
125972	<i>Teucrium aureum</i> Schreb., 1773	Germandrée dorée	x	x	
125981	<i>Teucrium chamaedrys</i> L., 1753	Germandrée petit-chêne, Chênette	x	x	
125994	<i>Teucrium flavum</i> L., 1753	Germandrée jaune	x		
126002	<i>Teucrium lucidum</i> L., 1759	Germandrée luisante	x	x	
126008	<i>Teucrium montanum</i> L., 1753	Germandrée des montagnes	x		
126019	<i>Teucrium polium</i> L., 1753	Germandrée polium, Germandrée tomenteuse	x		
126034	<i>Teucrium scordium</i> L., 1753	Germandrée des marais			x
<b>Gpe globulaires (toutes les espèces)</b>					
100335	<i>Globularia alypum</i> L., 1753	Globulaire alypum	x		
100338	<i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753	Globulaire ponctuée, Globulaire de Bisnagar	x		
100340	<i>Globularia cordifolia</i> L., 1753	Globulaire à feuilles en cœur, Globulaire à feuilles cordées	x		
100348	<i>Globularia nudicaulis</i> L., 1753	Globulaire à tiges nues		x	
100356	<i>Globularia vulgaris</i> L., 1753	Globulaire commune	x		
<b>Gpe graminées vivaces à feuilles filiformes (toutes les espèces)</b>					
80564	<i>Agrostis alpina</i> Scop., 1771	Agrostide des Alpes	x	x	
80729	<i>Agrostis rupestris</i> All., 1785	Agrostide des rochers	x	x	
85418	<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer, 1838	Canche flexueuse	x	x	
85705	<i>Bellardiachloa variegata</i> (Lam.) Kerguelen, 1983	Bellardiachloa panaché, Pâturin violacé	x	x	
98039	<i>Festuca acuminata</i> Gaudin, 1811	Fétuque bigarrée	x		
98110	<i>Festuca breistrofferi</i> Chas, Kerguelen & Plonka, 1994	Fétuque de Breistroffer	x		
98147	<i>Festuca cinerea</i> Vill., 1786	Fétuque cendrée	x		
98232	<i>Festuca flavescens</i> Bellardi, 1792	Fétuque jaunissante, Fétuque jaunâtre		x	
98272	<i>Festuca halleri</i> All., 1785	Fétuque de Haller	x	x	
98278	<i>Festuca heteromalla</i> Pourr., 1788	Fétuque douteuse, Fétuque à feuilles plates		x	x
611182	<i>Festuca inops</i> De Not., 1844	Fétuque très grêle, Fétuque grêle	x		
98319	<i>Festuca laevigata</i> Gaudin, 1808	Fétuque lisse	x	x	
98358	<i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt., 1890	Fétuque marginée	x		
98370	<i>Festuca melanopsis</i> Foggi, Gr.Rossi & Signorini, 1999			x	
98404	<i>Festuca nigrescens</i> Lam., 1788	Fétuque noircissante, Fétuque noirâtre		x	
98477	<i>Festuca pumila</i> Chaix, 1785	Fétuque naine, Fétuque à quatre fleurs	x		
98512	<i>Festuca rubra</i> L., 1753	Fétuque rouge	x	x	
98527	<i>Festuca scabriculum</i> (Hack.) K.Richt., 1890	Fétuque à tiges scabres, Fétuque à tiges rudes	x		
98586	<i>Festuca trichophylla</i> (Ducros ex Gaudin) K.Richt., 1890	Fétuque à feuilles capillaires		x	
98596	<i>Festuca valesiaca</i> Schleich. ex Gaudin, 1811	Fétuque du Valais	x		
98607	<i>Festuca violacea</i> Ser. ex Gaudin, 1808	Fétuque violacée, Fétuque violette		x	

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	Nard raide,	x	x	x
<b>Gpe héliaanthèmes vivaces et fumanes (toutes les espèces)</b>					
99015	<i>Fumana ericifolia</i> Wallr., 1840	Fumana à feuilles de bruyère, Fumana des montagnes	x		
99022	<i>Fumana laevipes</i> (L.) Spach, 1836	Fumana à pédoncules lisses, Hélianthe à feuilles étroites	x		
99023	<i>Fumana laevis</i> (Cav.) Pau, 1901		x		
99028	<i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr., 1847	Fumana couché	x		
99032	<i>Fumana thymifolia</i> (L.) Spach ex Webb, 1838	Fumana à feuilles de thym, Hélianthe à feuilles de thym	x		
100896	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill., 1768	Hélianthe des Apennins, Hélianthe blanc, Herbe à feuilles de Polium	x		
100930	<i>Helianthemum hirtum</i> (L.) Mill., 1768	Hélianthe hérissé	x		
100956	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill., 1768	Hélianthe nummulaire, Hélianthe jaune, Hélianthe commun	x	x	
100960	<i>Helianthemum oelandicum</i> (L.) Dum.Cours., 1802	Hélianthe de Öland, Hélianthe d'Italie, Hélianthe alpestre	x		
<b>Gpe lins vivaces (toutes les espèces sauf <i>L. austriacum</i>, utilisé en mélange semé)</b>					
106275	<i>Linum alpinum</i> Jacq., 1762	Lin des Alpes		x	
106287	<i>Linum campanulatum</i> L., 1753	Lin campanulé	x		
106313	<i>Linum maritimum</i> L., 1753	Lin maritime			x
106320	<i>Linum narbonense</i> L., 1753	Lin de Narbonne	x		
987988	<i>Linum provinciale</i> Jord., 1849	Lin d'Autriche	x		
103218	<i>Linum appressum</i> Caball., 1944	Lin ligneux, Lin blanc, Lin arbustif	x		
106346	<i>Linum tenuifolium</i> L., 1753	Lin à feuilles ténues, Lin à petites feuilles	x		
137388	<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell., 1912	Lin à feuilles étroites, Lin bisannuel		x	
<b>Gpe lotiers vivaces (toutes les espèces)</b>					
106653	<i>Lotus corniculatus</i> L., 1753	Lotier corniculé, Pied-de-poule	x	x	
106664	<i>Lotus dorycnium</i> L., 1753	Lotier dorycnie, Dorycnie à cinq feuilles, Dorycnie sous-ligneuse, Badasse	x		
106670	<i>Lotus glaber</i> Mill., 1768	Lotier ténu, Lotier à feuilles ténues, Lotier glabre, Lotier à feuilles étroites			x
106677	<i>Lotus hirsutus</i> L., 1753	Lotier hirsute, Lotier hérissé, Bonjeanie hérissée, Dorycnie hérissée	x		
811201	<i>Lotus jordanii</i> (Loret & Barrandon) Coulot, Rabaute & J.-M.Tison, 2014	Lotier de Jordan, Dorycnie de Jordan, Dorycnie de Jordan			x
106685	<i>Lotus maritimus</i> L., 1753	Lotier maritime, Tétragonolobe maritime		x	x
106698	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav., 1793	Lotier pédonculé, Lotier des marais			x
<b>Gpe luzules (toutes les espèces)</b>					
106812	<i>Luzula alpina</i> Hoppe, 1839	Luzule des Alpes		x	
106813	<i>Luzula alpinopilosa</i> (Chaix) Breistr., 1947	Luzule poilue des Alpes		x	
106818	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC., 1805	Luzule champêtre, Luzule des champs	x	x	
106838	<i>Luzula lutea</i> (All.) DC., 1805	Luzule jaune	x		
106839	<i>Luzula luzulina</i> (Vill.) Racib., 1888	Luzule luzuline, Luzule jaunâtre		x	
106842	<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej., 1811	Luzule multiflore, Luzule à nombreuses fleurs		x	
106846	<i>Luzula nivea</i> (Nathh.) DC., 1805	Luzule blanche, Luzule blanc-de-neige		x	
106853	<i>Luzula pediformis</i> (Chaix) DC., 1805	Luzule penchée		x	
106859	<i>Luzula spicata</i> (L.) DC., 1805	Luzule en épi	x	x	

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
106861	<i>Luzula sudetica</i> (Willd.) Schult., 1814	Luzule des Sudètes		x	x
106863	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811	Luzule des forêts, Luzule des bois, Grande luzule		x	
<b>Gpe marguerites</b> (toutes les espèces)					
105768	<i>Leucanthemum adustum</i> (W.D.J.Koch) Greml., 1898	Marguerite brûlée		x	
105775	<i>Leucanthemum burnatii</i> Briq. & Cavill., 1916	Marguerite de Burnat, Chrysanthème de Burnat	x		
105781	<i>Leucanthemum coronopifolium</i> Vill., 1779	Marguerite à feuilles de Coronope		x	x
105794	<i>Leucanthemum heterophyllum</i> (Willd.) DC., 1838			x	
105795	<i>Leucanthemum irtutianum</i> DC., 1838	Marguerite d'Irkutsk		x	
105807	<i>Leucanthemum pallens</i> (J.Gay ex Perreym.) DC., 1838	Marguerite pâle	x	x	
105816	<i>Leucanthemum virgatum</i> (Desr.) Clos, 1870	Marguerite en baguette, Marguerite en forme de disque, Leucanthème en forme de baguette			
105817	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam., 1779	Marguerite commune		x	
<b>Gpe narcisses</b> (toutes les espèces)					
109234	<i>Narcissus assoanus</i> Dufour, 1830	Narcisse d'Asso, Narcisse à feuilles de jonc, Narcisse de Requien	x		
109252	<i>Narcissus dubius</i> Gouan, 1773	Narcisse douteux	x		
109291	<i>Narcissus poeticus</i> L., 1753	Narcisse des poètes		x	x
109297	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L., 1753	Narcisse faux narcissis, Jonquille des bois, Jonquille		x	
109309	<i>Narcissus tazetta</i> L., 1753	Narcisse tazette, Narcisses à bouquet jaune		x	x
<b>Gpe œillets vivaces</b> (toutes les espèces)					
94697	<i>Dianthus balbisii</i> Ser., 1824	Œillet de Balbis	x		
94716	<i>Dianthus carthusianorum</i> L., 1753	Œillet des Chartreux		x	
94728	<i>Dianthus deltoides</i> L., 1753	Œillet deltoïde, Œillet couché, Œillet à delta		x	
94743	<i>Dianthus furcatus</i> Balb., 1804	Œillet fourchu	x		
94754	<i>Dianthus godronianus</i> Jord., 1855	Œillet de Godron	x		
94765	<i>Dianthus hyssopifolius</i> L., 1755	Œillet à feuilles d'hysope, Œillet de Montpellier		x	x
94793	<i>Dianthus pavonius</i> Tausch, 1839	Œillet œil-de-paon	x	x	
94818	<i>Dianthus saxicola</i> Jord., 1852	Œillet saxicole, Pipolet	x		
94820	<i>Dianthus scaber</i> Chaix, 1785	Œillet scabre, Œillet à poils rudes, Œillet rude	x		
94822	<i>Dianthus seguieri</i> Vill., 1779	Œillet de Séguier	x	x	
94830	<i>Dianthus subacaulis</i> Vill., 1789	Œillet à tiges courtes	x		
<b>Gpe orchidées</b> (toutes les espèces des genres cités)					
96465	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769	Épipactide des marais, Épipactis des marais			x
189109	Genre <i>Anacamptis</i>		x	x	x
191524	Genre <i>Dactylorhiza</i>		x	x	x
195496	Genre <i>Ophrys</i>		x	x	
195513	Genre <i>Orchis</i>		x	x	
197596	Genre <i>Serapias</i>			x	x
192967	Genre <i>Gymnadenia</i>			x	x
195166	Genre <i>Neotinea</i>		x	x	
196365	Genre <i>Platanthera</i>			x	x
<b>Gpe pédiculaires</b> (toutes les espèces)					

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
112573	<i>Pedicularis cenisia</i> Gaudin, 1829	Pédiculaire du mont Cenis	x		
112574	<i>Pedicularis comosa</i> L., 1753	Pédiculaire chevelue, Pédiculaire à toupet	x	x	
112577	<i>Pedicularis foliosa</i> L., 1767	Pédiculaire feuillée, Pédiculaire feuillue			x
997256	<i>Pedicularis gyroflexa</i> Vill., 1787	Pédiculaire arquée, Pédiculaire fasciculée	x		
112584	<i>Pedicularis kernerii</i> Dalla Torre, 1882	Pédiculaire de Kerner	x	x	
112590	<i>Pedicularis palustris</i> L., 1753	Pédiculaire des marais, Tartarie rouge			x
112595	<i>Pedicularis rosea</i> Wulfen, 1781	Pédiculaire rose	x		
159777	<i>Pedicularis rostratospicata</i> Crantz, 1769	Pédiculaire à épi rostré, Pédiculaire à bec en épi		x	
112602	<i>Pedicularis tuberosa</i> L., 1753	Pédiculaire tubéreuse		x	
112604	<i>Pedicularis verticillata</i> L., 1753	Pédiculaire verticillée			x
<b>Gpe petits genêts gazonnants</b> (toutes les espèces gazonnantes des genres cités)					
83722	<i>Argyrobium zanonii</i> (Turra) P.W.Ball, 1968	Argyrolobe de Zanon, Cytise argenté	x		
94099	<i>Cytisus ardoinoi</i> E.Fourn., 1866	Cytise d'Ardoino	x		
94136	<i>Cytisus lotoides</i> Pourr., 1788	Cytise faux lotier	x		
94153	<i>Cytisus polytrichus</i> M.Bieb., 1819	Cytise à poils nombreux	x		
94174	<i>Cytisus triflorus</i> Lam., 1786	Cytise à trois fleurs	x		
99754	<i>Genista germanica</i> L., 1753	Genêt d'Allemagne	x	x	
99761	<i>Genista hispanica</i> L., 1753	Genêt d'Espagne, Petit genêt d'Espagne	x		
99798	<i>Genista pilosa</i> L., 1753	Genêt poilu, Genêt velu, Genette	x		
892200	<i>Genista provincialis</i> Coulot, Rabaute & Rebuffel, 2016	Genêt de Provence	x		
99805	<i>Genista pulchella</i> Vis., 1830	Genêt joli, Genêt élégant	x		
99810	<i>Genista sagittalis</i> L., 1753	Genêt sagitté, Genêt ailé, Genistrolle	x	x	
99828	<i>Genista tinctoria</i> L., 1753	Genêt des teinturiers		x	x
<b>Gpe polygales</b> (toutes les espèces)					
114522	<i>Polygala alpestris</i> Rchb., 1823	Polygale alpestre	x		
114523	<i>Polygala alpina</i> (DC.) Steud., 1821	Polygale des Alpes		x	
114526	<i>Polygala amarella</i> Crantz, 1769	Polygale amer, Polygala amer			x
114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	Polygale du calcaire	x		
114545	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr, 1796	Polygale chevelu, Polygale à toupet	x	x	x
114569	<i>Polygala monspeliaca</i> L., 1753	Polygale de Montpellier, Polygala de Montpellier	x		
114573	<i>Polygala nicaeensis</i> Risso ex W.D.J.Koch, 1830	Polygale de Nice	x		
114579	<i>Polygala pedemontana</i> E.P.Perrier & B.Verl., 1863	Polygale du Piémont	x	x	
114595	<i>Polygala vulgaris</i> L., 1753	Polygale commun, Polygale vulgaire	x	x	
<b>Gpe raiponces</b> (toutes les espèces)					
113362	<i>Phyteuma betonicifolium</i> Vill., 1787	Raiponce à feuilles de bétoine	x		
113378	<i>Phyteuma globulariifolium</i> Sternb. & Hoppe, 1818	Raiponce à feuilles de globulaire	x		
113381	<i>Phyteuma hemisphaericum</i> L., 1753	Raiponce hémisphérique	x		
892221	<i>Phyteuma italicum</i> Arv.-Touv., 1887	Raiponce d'Italie		x	
113386	<i>Phyteuma michelii</i> All., 1785	Raiponce de Micheli		x	
113389	<i>Phyteuma orbiculare</i> L., 1753	Raiponce orbiculaire	x	x	
113392	<i>Phyteuma ovatum</i> Honck., 1782	Raiponce ovale, Raiponce de Haller		x	
113407	<i>Phyteuma spicatum</i> L., 1753	Raiponce en épi		x	

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
<b>Gpe sainfoins vivaces</b> (toutes les espèces)					
159746	<i>Onobrychis argentea</i> Boiss., 1840	Sainfoin argenté, Saindoin dru	x		
110124	<i>Onobrychis montana</i> DC., 1805	Sainfoin des montagnes		x	
110129	<i>Onobrychis saxatilis</i> (L.) Lam., 1779	Sainfoin des rochers, Esparcette des rochers	x		
110134	<i>Onobrychis supina</i> (Chaix ex Vill.) DC., 1805	Sainfoin couché, Esparcette couchée	x		
110139	<i>Onobrychis vicifolia</i> Scop., 1772	Sainfoin à feuilles de vesce, Sainfoin, Esparcette, Sainfoin cultivé, Esparcette cultivée		x	
<b>Gpe scorzonères</b> (toutes les espèces sauf <i>Podospermum laciniatum</i> )					
121939	<i>Scorzonera austriaca</i> Willd., 1803	Scorsonère d'Autriche	x		
121958	<i>Scorzonera hirsuta</i> L., 1771	Scorsonère hirsute, Scorsonère hérissée	x		
121959	<i>Scorzonera hispanica</i> L., 1753	Scorsonère d'Espagne, Salsifis noir		x	
121971	<i>Scorzonera parviflora</i> Jacq., 1776	Scorsonère à petites fleurs			x
<b>Gpe stipes</b> (toutes les espèces)					
969360	<i>Stipa atlantica</i> P.A.Smirn., 1929	Stipe atlantique, Stipe ibérique, Plumet d'Espagne, Stipe ibère, Stipe d'Espagne	x		
125135	<i>Stipa capillata</i> L., 1762	Stipe chevelue, Plumet chevelu, Stipe capillaire	x		
125142	<i>Stipa eriocalis</i> Borbás, 1878	Stipe à tiges laineuses, Stipe pennée	x		
125146	<i>Stipa gallica</i> Čelak., 1883	Stipe de Gaule, Stipe de Lutèce	x		
125167	<i>Stipa offneri</i> Breistr., 1950	Stipe d'Offner	x		
125173	<i>Stipa pennata</i> L., 1753	Stipe pennée, Plumet	x		
<b>Gpe thym</b> (toutes les espèces)					
126517	<i>Thymus embergeri</i> Roussine, 1952	Thym d'Emberger	x		
126541	<i>Thymus longicaulis</i> C.Presl, 1826	Thym à longues tiges, Serpolet à longues tiges	x		
126555	<i>Thymus oenipontanus</i> Heinr.Braun, 1891	Thym glabrescent, Serpolet glabrescent	x		
126563	<i>Thymus polytrichus</i> A.Kern. ex Borbás, 1890	Thym à poils nombreux, Thym à pilosité variable, Serpolet à poils nombreux	x	x	
126564	<i>Thymus praecox</i> Opiz, 1824	Thym précoce, Serpolet précoce	x		
126566	<i>Thymus pulegioides</i> L., 1753	Thym faux pouliot, Serpolet faux pouliot	x	x	
126582	<i>Thymus vulgaris</i> L., 1753	Thym commun, Farigoule	x		
<b>Espèces seules</b>					
83171	<i>Aphyllanthes monspeliensis</i> L., 1753	Aphyllanthe de Montpellier			x
83912	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819	Fromental élevé, Avoine élevée, Fromental, Fénasse		x	
84622	<i>Aster alpinus</i> L., 1753	Aster des Alpes	x		
945634	<i>Bellevalia romana</i> (L.) Sweet, 1826	Bellevalie de Rome, Bellevalie romaine, Jacinthe romaine, Jacinthe de Rome		x	x
86297	<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv., 1812	Brachypode tronqué, Brachypode rameux	x		
86490	<i>Briza media</i> L., 1753	Brize intermédiaire, Amourette commune, Amourette		x	x
98718	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench, 1794	Filipendule commune, Spirée filipendule, Filipendule à six pétales, Filipendule vulgaire	x	x	
99582	<i>Galium verum</i> L., 1753	Gaillet vrai, Gaillet jaune, Caille-lait jaune	x	x	x
100160	<i>Geranium sylvaticum</i> L., 1753	Géranium des bois		x	x
105247	<i>Lathyrus pratensis</i> L., 1753	Gesse des prés		x	x
106918	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L., 1753	Lychnide fleur-de-coucou			x
108454	<i>Meum athamanticum</i> Jacq., 1776	Méum athamante, Fenouil des Alpes, Fenouil des montagnes		x	

## Annexe 2. Liste des plantes indicatrices d'un bon équilibre agro-écologique – Liste détaillant les groupes d'espèces

Cd_Ref V15	Nom scientifique	Nom vernaculaire	sec	mésophile	humide
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.					
112391	<i>Paradisea liliastrum</i> (L.) Bertol., 1840	Lis des Alpes, Paradisie, Lis de Saint-bruno		x	
115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch., 1797	Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille			x
115498	<i>Potentilla grandiflora</i> L., 1753	Potentille à grandes fleurs	x	x	
120685	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753	Sauge des prés		x	
120758	<i>Sanguisorba officinalis</i> L., 1753	Sanguisorbe officinale, Grande pimprenelle			x
141820	<i>Tragopogon pratensis</i> subsp. <i>orientalis</i> (L.) Čelak., 1871	Salsifis d'Orient		x	
127219	<i>Trifolium alpinum</i> L., 1753	Trèfle des Alpes, Réglisse des montagnes, Réglisse des Alpes	x	x	
127872	<i>Trollius europaeus</i> L., 1753	Trolle d'Europe		x	x