

Priorité	Note	Actions	Intitulé français
1	12	Connaissance / Conservation	Pelouse xérophile calcicole des versants marneux instables à Aphyllante de Montpellier ( <i>Ahyllanthes monspeliensis</i> ) et Petite Coronille ( <i>Coronilla minima</i> ) de la Chartreuse
1	11	Conservation	Prairie humide sur tourbe eutrophe alcaline à Molinie bleutée ( <i>Molinia caerulea</i> ) et Oenanthe de Lachenal ( <i>Oenanthe lachenalii</i> )
1	11	Conservation / Suivi en cours	Pinède subalpine très froide de Pin à crochets ( <i>Pinus uncinata</i> ) et Epicéa ( <i>Picea abies</i> ) nanifiés à éricacées et Saule à feuilles rétuses ( <i>Salix retusa</i> ) sur éboulis englacés des stations "abyssales" des Préalpes calcaires et du Jura
1	11	Conservation	Bas-marais alcalin collinéen sur tourbe oligotrophe à Orchis des marais ( <i>Anacamptis palustris</i> ) et Choin noirâtre ( <i>Schoenus nigricans</i> )
1	10	Connaissance / Conservation	Lande collinéenne à sub-montagnarde à Callune ( <i>Calluna vulgaris</i> ) et Genêt poilu ( <i>Gensita pilosa</i> )
1	10	Connaissance / Conservation	Pelouse xérophile calcicole montagnarde des corniches et vires à Anthyllide des montagnes ( <i>Anthyllis montana</i> ) et Laïche humble ( <i>Carex humilis</i> ) d'affinité médio-européenne
1	10	Conservation	Pelouse xérophile calcicole collinéenne à Brome érigé ( <i>Bromus erectus</i> ) et Bugrane naine ( <i>Ononis pusilla</i> ) d'affinité médio-européenne
1	10	Connaissance / Conservation	Pelouse mésophile collinéenne des sols en voie de décalcification à Brachypode des rochers ( <i>Brachypodium rupestre</i> ) et Danthonie retombante ( <i>Danthonia decumbens</i> )
2	9	Conservation	Magnocariçaie fauchée des tourbes alcalines eutrophes à Laïche élevée ( <i>Carex elata</i> ) et Oenanthe de Lachenal ( <i>Oenanthe lachenalii</i> )
2	9	Conservation	Magnocariçaie basophile méso-eutrophe à Laïche élevée ( <i>Carex elata</i> )
2	9	Conservation	Gazon pionnier des suintements et dépressions humides en contexte calcaire à Chlora perfoliée ( <i>Blackstonia perforata</i> ) et Petite centaurée élégante ( <i>Centaureum pulchellum</i> )
2	9	Conservation	Saulaie arbustive ripicole pionnière à Saule drapé ( <i>Salix elaeagnos</i> ) et Saule faux-daphné ( <i>Salix daphnoides</i> ) des alluvions torrentielles et fluviales des cours d'eau montagnards des Alpes
2	9	Connaissance / Conservation	Pelouse calcicole collinéenne des pentes et replats marneux à hydromorphie temporaire à Blackstonie perfoliée ( <i>Blackstonia perfoliata</i> ) et Brome érigé ( <i>Bromopsis erecta</i> )
2	9	Connaissance	Pelouse calcicole montagnarde des pentes froides des Alpes du Nord à Séslerie bleutée ( <i>Sesleria caerulea</i> ) et Leucanthème brûlé ( <i>Leucanthemum adustum</i> )
2	8	Connaissance / Conservation	Érable et érable-frêne des pentes fraîches sur éboulis moyens à grossiers neutroclines à Érable sycomore ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ) et Scolopendre ( <i>Asplenium scolopendrium</i> ) des étages collinéen et montagnard
2	8	Conservation	Aulnaie blanche des torrents submontagnards à sous-bois de Prêle d'hiver ( <i>Equisetum hyemale</i> )
2	8	Conservation	Prairie humide oligotrophe montagnarde à subalpine des sols paratourbeux basiques à Molinie bleutée ( <i>Molinia caerulea</i> ) et Trolle d'Europe ( <i>Trollius europaeus</i> )
2	8	Conservation	Végétation des parois rocheuses calcaires subalpines froides à Potentille luisante ( <i>Potentilla nitida</i> ) et Millepertuis à feuille ronde ( <i>Hypericum nummularium</i> ) de Chartreuse
2	8	Conservation	Peuplement de grands héliophytes à Baldingère ( <i>Phalaris arundinacea</i> ) des plages d'alluvions ponctuellement soumises au crues
2	8	Connaissance / Conservation	Érable des pentes fortes et ravins frais à Érable sycomore ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Orme des montagnes ( <i>Ulmus glabra</i> ) et espèces de mégaphorbiaie des étages montagnard supérieur et subalpin inférieur
2	7	Conservation	Prairie humide des sols paratourbeux neutroclines à Trolle d'Europe ( <i>Trollius europaeus</i> ) et Cirse des rives ( <i>Cirsium rivulare</i> )
2	7	Connaissance / Conservation	Pessière montagnarde hygrophile sur sol marneux podzolique à Sphaignes des Préalpes du Nord et du Jura
2	7	Conservation	Landine des éboulis calcaires froids à Dryade ( <i>Dryas octopetala</i> ) et Camarine hermaphrodite ( <i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>hermaproditum</i> )
2	7	Conservation	Saulaie alluviale planitiaire à Saule blanc ( <i>Salix alba</i> ) et Peuplier noir ( <i>Populus nigra</i> )
2	7	Conservation	Prairie humide collinéo-montagnarde des substrats battants minéraux oligotrophes neutroclines à Molinie bleutée ( <i>Molinia caerulea</i> ) et Cirse tubéreux ( <i>Cirsium tuberosum</i> )
2	7	Conservation / Suivi en cours ?	Roselière basse pionnière des bancs d'alluvions fluviales à Petite Massette ( <i>Typha minima</i> )
2	7	Conservation	Prairie mésophile de fauche montagnarde supérieure à subalpine mésotrophe fraîche à Grande Astrance ( <i>Astrantia major</i> ) et Trisète dorée ( <i>Trisetum flavescens</i> ) des Alpes
2	7	Conservation	Prairie mésophile de fauche montagnarde thermophile neutrocline à Brome érigé ( <i>Bromopsis erecta</i> ) et Campanule à feuilles rhomboïdales ( <i>Campanula rhomboidalis</i> ) des Alpes
2	7	Conservation	Aulnaie blanche des torrents montagnards à sous-bois de Calamagrostide bigarrée ( <i>Calamagrostis varia</i> )
2	7	Conservation	Pelouse mésophile calcicole montagnarde à Brome érigé ( <i>Bromopsis erecta</i> ) et Gentiane printanière ( <i>Gentiana verna</i> ) du Jura et Alpes externes du Nord
3	6	Conservation	Mégaphorbiaie subalpine à Céphalaire des Alpes ( <i>Cephalaria alpina</i> ) et Digitale à grandes fleurs ( <i>Digitalis grandiflora</i> )
3	6	Conservation	Fourré arbustif clair et pionnier des pentes marneuses calcaires thermophiles et mésophiles à Argousier ( <i>Hippophaë rhamnoides</i> subsp. <i>fluvialis</i> ) et Bugrane frutescente ( <i>Ononis fruticosa</i> )
3	6	Connaissance / Conservation	Pelouse mésophile montagnarde des sols en voie de décalcification à Agrostide capillaire ( <i>Agrostis capillaris</i> ) et Renoncule des montagnes ( <i>Ranunculus montanus</i> )
3	6	Connaissance / Conservation	Érable de ravins sur éboulis fins terreux à Érable sycomore ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ) et Barbe de bouc ( <i>Aruncus dioicus</i> ) de l'étage montagnard

Priorité	Note	Actions	Intitulé français
3	6	Conservation	Bas-marais alcalin collinéo-montagnard à Valériane dioïque ( <i>Valeriana dioica</i> ) et Laïche de Davall ( <i>Carex davalliana</i> )
3	6	Conservation	Végétation des parois rocheuses calcaires humides à suintantes subalpines à Silène fluet ( <i>Heliosperma pusillum</i> ) et Cystoptéride des Alpes ( <i>Cystopteris alpina</i> ) des Préalpes du Nord et du Jura
3	6	Conservation	Éboulis calcaire collinéo-montagnard à Galéopsis à feuilles étroites ( <i>Galeopsis angustifolia</i> ) des situations chaudes du Jura et des Préalpes du Nord
3	6	Conservation	Éboulis calcaire montagnard à alpin de blocs stabilisés à Cystoptéris des montagnes ( <i>Cystopteris montana</i> ) des situations ombragées et humides
3	6	Connaissance / Conservation	Éboulis calcaire alpin à éléments moyens à Tabouret à feuilles rondes ( <i>Nocca rotundifolia</i> )
3	6	Conservation	Pinède subalpine mésohygrophile et hémisciaphile de Pin à crochets ( <i>Pinus uncinata</i> ) à Rhododendron ferrugineux ( <i>Rhododendron ferrugineum</i> ) des Préalpes calcaires et du Jura
3	6	Conservation	Végétation des parois rocheuses calcaires humides à suintantes montagnards à Laïche à épis court ( <i>Carex brachystachys</i> ) et Doradille verte ( <i>Asplenium viride</i> )
3	6	Conservation	Prairie/pelouse montagnarde à subalpine basophile des pentes fraîches à Laïche ferrugineuse ( <i>Carex ferruginea</i> ) et nombreuses dicotylédones
3	6	Connaissance / Conservation	Tillaie de Tilleul à grandes feuilles ( <i>Tilia platyphyllos</i> ) collinéo-submontagnarde des pentes ébouleuses sèche à Séslerie bleuâtre ( <i>Selseria caerulea</i> )
3	6	Connaissance / Conservation	Tillaie de Tilleul à grandes feuilles ( <i>Tilia platyphyllos</i> ) montagnarde inférieure des pentes ébouleuses sèches à Erable à feuilles d'Obier ( <i>Acer opalus</i> )
3	5	Conservation	Mégaphorbiaie minérotrophe de l'étage montagnard à Pétasite officinal ( <i>Petasites hybridus</i> ) et Cerfeuil hérissé ( <i>Chaerophyllum hirsutum</i> ) des berges et lits majeurs de cours d'eau
3	5	Conservation	Pinède sylvestre submontagnarde et montagnarde, mésophile à mésohygrophile, à Molinie bleutée ( <i>Molinia caerulea</i> ) sur pentes marneuses temporairement humides, des Préalpes et Alpes intermédiaires
3	5	Conservation	Pelouse subalpine méso(xéro)phile des sols en voie de décalcification à Plantain noirâtre ( <i>Plantago atrata</i> ) et Laïche toujours verte ( <i>Carex sempervirens</i> )
3	5	Conservation	Pessière subalpine des lapiaz et chaos de blocs calcaires à Doradille verte ( <i>Asplenium viride</i> ) et bryophytes
3	5	Connaissance / Conservation	Herbier nageant mésotrophile à Utriculaire australe ( <i>Utricularia australis</i> )
3	5	Conservation	Prairie mésophile pâturée montagnarde mésotrophe à Gentiane jaune ( <i>Gentiana lutea</i> ) et Crételle ( <i>Cynosurus cristatus</i> )
3	5	Conservation	Prairie mésophile de fauche collinéenne mésohygrophile à Colchique d'Automne ( <i>Colchicum autumnale</i> ) et Fétuque des prés ( <i>Schedonorus pratensis</i> )
3	5	Conservation	Aulnaie-frênaie ( <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ) des petits ruisseaux à sous-bois de Laïche à épillets espacés ( <i>Carex remota</i> )
3	5	Conservation	Pinède claire subalpine mésoxérophile à xérocline calcicole de Pin à crochets ( <i>Pinus uncinata</i> ) à Cotoneaster à feuilles entières ( <i>Cotoneaster integerrimus</i> ) et Raisin d'ours ( <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> ) des pentes sèches calcaires des Préalpes
3	5	Conservation	Frênaie-érablaie ( <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> ) collinéo-montagnarde des rivières à eaux vives sur calcaire
3	5	Conservation	Aulnaie glutineuse ( <i>Alnus glutinosa</i> ) alluviale à sous-bois de Reine des prés ( <i>Filipendula ulmaria</i> ) et grandes Laïches ( <i>Carex acutiformis</i> , <i>C. paniculata</i> )
3	5	Conservation	Boisement clair de Bouleau pubescent ( <i>Betula alba</i> ) et Sorbier des oiseleurs ( <i>Sorbus aucuparia</i> ) sur rhodoraie-vacciniaie colonisant les lapiés et chaos rocheux froids
3	5	Conservation	Hêtraie (-sapinière) montagnarde mésoxérophile calcicole à Buis ( <i>Buxus sempervirens</i> )
3	5	Conservation	Peuplement de grands héliophytes à Baldingère ( <i>Phalaris arundinacea</i> ) et Rorippe des bois ( <i>Rorippa sylvestris</i> ) des plages d'alluvions régulièrement soumises au crues
3	5	Conservation	Bas-marais acidiphile montagnard à subalpin à Laïche noire ( <i>Carex nigra</i> ) et/ou Laïche blanchâtre ( <i>Carex canescens</i> )
3	5	Conservation	Hêtraie à Tilleul à grandes feuilles ( <i>Tilia platyphyllos</i> ) montagnarde des sols carbonatés humifères des versants ébouleux frais calcaires
3	5	Conservation	Aulnaie glutineuse marécageuse eutrophile à Laïche des marais ( <i>Carex acutiformis</i> )
3	5	Conservation	Peuplement de grands héliophytes sur tourbe alcaline à Roseau commun ( <i>Phragmites australis</i> ) et Fougère des marais ( <i>Thelypteris palustris</i> )
3	5	Conservation	Roselière truficole basophile à Marisque ( <i>Cladium mariscus</i> )
3	5	Conservation	Saulaie arbustive ripicole pionnière à Saule drapé ( <i>Salix elaeagnos</i> ) et Saule pourpre ( <i>Salix purpurea</i> ) des alluvions des cours d'eau sub-montagnards des Alpes et du Jura
3	5	Connaissance / Conservation	Pelouse pionnière de rocaille et dalle calcaire submontagnarde à subalpine thermophile à Ail des montagnes ( <i>Allium lusitanicum</i> )
3	5	Conservation	Pelouse alpine chionophile neutrocline à Trèfle de Thall ( <i>Trifolium thalii</i> ) et Fétuque violette ( <i>Festuca violacea</i> )
3	5	Conservation	Pelouse mésophile montagnarde des sols décalcifiés en surface à Fétuque noircissante ( <i>Festuca nigrescens</i> ) et Agrostide capillaire ( <i>Agrostis capillaris</i> )
3	5	Conservation	Prairie à hautes-herbes montagnarde des fortes pentes marno-calcaires fraîches à grandes dicotylédones
3	5	Conservation	Prairie des fortes pentes argileuses et des couloirs à Calamagrostis des montagnes ( <i>Calamagrostis varia</i> ) et Laser à grandes feuilles ( <i>Laserpitium latifolium</i> )
3	5	Conservation	Chenaie pubescente en buxaie à Genévrier thurifère ( <i>Juniperus thurifera</i> ) au supraméditerranéen
3	5	Conservation	Pelouse subalpine thermophile des affleurements (marno-)calcaires à Fétuque lisse ( <i>Festuca laevigata</i> ) et Globulaire à feuille en cœur ( <i>Globularia cordifolia</i> ) des Alpes du Nord
3	5	Conservation	Bas-marais alcalin subalpin des dépressions engorgées et des pentes suintantes à Laïche de Davall ( <i>Carex davalliana</i> ) et Primevère farineuse ( <i>Primula farinosa</i> )