

DISPOSICIONS**DEPARTAMENT D'AGRICULTURA, RAMADERIA, PESCA, ALIMENTACIÓ I MEDI NATURAL****RESOLUCIÓ AAM/732/2015, de 9 d'abril, per la qual s'aprova la catalogació, descatalogació i canvi de categoria d'espècies i subespècies del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya.**

En els darrers anys, l'augment del coneixement científic sobre les espècies i subespècies de la flora de Catalunya i la publicació del Llibre Vermell de les plantes vasculares endèmiques i amenaçades de Catalunya l'any 2010 han permès conèixer noves espècies i subespècies de la flora que requereixen mesures urgents de conservació, a causa del seu estatus de conservació i grau d'amenaça.

La Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i de la biodiversitat, estableix que les comunitats autònomes, en els seus àmbits territorials respectius, poden establir catàlegs d'espècies amenaçades, i crear-ne, a més de les categories d'espècies en perill d'extinció i vulnerables, altres d'específiques, i determinar les prohibicions i actuacions suplementàries que es considerin necessàries per a la seva preservació.

Des de l'entrada en vigor del Decret 172/2008, de 26 d'agost, mitjançant el qual es va crear el Catàleg de flora amenaçada de Catalunya, s'han aprovat diverses normes que han incidit sobre el seu contingut. Una d'aquestes normes és el Reial decret 139/2011, de 4 de febrer, per al desenvolupament de la Llista d'espècies silvestres en règim de protecció especial i el Catàleg espanyol d'espècies amenaçades.

Els articles 53 i 55 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, regulen, amb caràcter bàsic, la creació de la Llista i del Catàleg espanyol d'espècies amenaçades, i les categories en què han de classificar-se els tàxons o poblacions de la biodiversitat amenaçada, d'acord amb la informació tècnica o científica que així ho aconselli.

L'article 55.4 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, disposa que les comunitats autònomes poden, en els seus catàlegs autonòmics, incrementar, si s'escau, el grau de protecció de les espècies del Catàleg espanyol d'espècies amenaçades, per incloure-les en una categoria superior d'amenaça.

La disposició final primera del Decret 172/2008, de 26 d'agost, disposa que les noves espècies o subespècies que siguin catalogades com a amenaçades a nivell estatal, o les ja catalogades, en les quals s'augmenti la seva categoria segons la normativa estatal, passaran a formar part del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya amb una categoria equivalent o superior a la que tinguin a nivell estatal.

Així doncs, és necessari incorporar al Catàleg de flora amenaçada de Catalunya noves espècies i subespècies de la flora que es troben amenaçades al territori, per dotar-les d'un règim específic de protecció que n'asseguri la conservació i recuperació, d'acord amb els valors ecològics i ambientals que posseeixen.

El procediment de catalogació, descatalogació i de canvi de categoria de les espècies i subespècies, està regulat a l'article 3 del Decret 172/2008, de 26 d'agost.

Dins d'aquest marc, l'objecte d'aquesta Resolució és catalogar 148 noves espècies i subespècies de flora amenaçada de Catalunya, en la categoria respectiva en perill d'extinció o vulnerables, en funció del seu estatus de conservació i grau d'amenaça. La catalogació com a espècie o subespècie amenaçada comporta la prohibició de dur a terme les actuacions previstes a l'article 2 del Decret 172/2008, de 26 d'agost.

Es cataloguen dins de la categoria en perill d'extinció, i s'incorporen a l'annex 1 del Decret 172/2008, de 26 d'agost, de creació del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya, 45 noves espècies i subespècies de flora; es cataloguen dins de la categoria de vulnerables 103 noves espècies i subespècies de flora, les quals queden incorporades a l'annex 2 del Decret 172/2008, de 26 d'agost.

A més, a proposta de la Comissió Assessora de Conservació de la Flora de Catalunya, es descataloguen 5 espècies i subespècies, les quals se suprimeixen del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya.

També es procedeix a canviar de categoria 13 espècies i subespècies de flora del Catàleg autonòmic, 4 canvien de la categoria en perill d'extinció a vulnerables, i 9, de vulnerables a la categoria en perill d'extinció.

Per tal d'adequar-se a la nomenclatura taxonòmica internacional i als darrers coneixements científics, s'actualitza el nom científic de totes les espècies i subespècies del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya, la

CVE-DOGC-A-15106031-2015

qual cosa s'ha recollit juntament amb les noves espècies i subespècies en els dos annexos. A l'annex 1, hi figuren totes les espècies i subespècies de flora amenaçada de Catalunya en perill d'extinció i a l'annex 2, les vulnerables.

Vist que la proposta ha estat sotmesa al tràmit d'informació pública i audiència de les persones interessades;

Vistos els informes dels serveis tècnics competents en la conservació de la flora, de la Comissió Assessora de Conservació de la Flora de Catalunya, i del Consell de Protecció de la Natura i a proposta de la Direcció General del Medi Natural i Biodiversitat,

Resolc:

1. Aprovar la catalogació de noves espècies i subespècies de flora per incorporar-les al Catàleg de flora amenaçada de Catalunya, reflectides en els annexos 1 i 2.

2. Aprovar la descatalogació de cinc espècies i subespècies vulnerables que s'eliminen de l'annex 2 del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya, que són:

Carex grioletii (Ciperàcies); *Euphorbia dendroides* (Euforbiàcies); *Erodium rupestre* [= *Erodium foetidum* subsp. *rupestre*] (Geraniàcies); *Salsola soda* (Quenopodiàcies); *Saxifraga longifolia* subsp. *aitanica* [= *Saxifraga longifolia* subsp. *longifolia* var. *aitanica*] (Saxifragàcies).

3. Aprovar els canvis de categoria d'espècies i subespècies de flora, entre les categories en perill d'extinció i vulnerables que queden reflectits als annexos 1 i 2.

4. Actualitzar el nom científic de totes les espècies i subespècies de flora del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya. A l'annex 1 es detallen totes les espècies i subespècies de flora amenaçada de Catalunya en perill d'extinció i a l'annex 2, les vulnerables.

Barcelona, 9 d'abril de 2015

Josep Maria Pelegrí i Aixut

Conseller d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural

Annex 1

Espècies i subespècies catalogades com a categories en perill d'extinció

FONGS

Hericiàcies

* *Hericium erinaceus* (Bull.) Pers.

LÍQUENS

Telosquistàcies

- * *Teloschistes lacunosus* (P. Rupr.) Savicz

BRIÒFITS

Aitoniàcies

- * *Mannia fragrans* (Balbis) Frye & L. Clark

Amblistegiàcies

- * *Campyliadelphus elodes* (Lindb.) Kanda
- * *Warnstorfia sarmentosa* (Wahlenb.) Hedenäs

Brachytheciàcies

- * *Tomentypnum nitens* (Hedw.) Loeske

Buxbaumiàcies

- * *Buxbaumia aphylla* Hedw.

Dicranàcies

- * *Dicranum leioneuron* Kindb.
- * *Oncophorus wahlenbergii* Brid.

Escapaniàcies

- * *Scapania verrucosa* Heeg

Esfagnàcies

- * *Sphagnum centrale* C.E.O. Jensen
- * *Sphagnum fuscum* H. Klinggr.

Esplacnàcies

- * *Tayloria froelichiana* (Hedw.) Mitt. ex Broth.

Fontinalàcies

- * *Dichelyma falcatum* (Hedw.) Myrin

Funariàcies

- * *Entosthodon durieui* Mont.

* *Entosthodon kroonkurk* Dirkse & Brugués

* *Entosthodon mouretii* (Corb.) Jelenc

Jungermanniàcies

* *Mylia anomala* (Hook.) Gray

Lepidoziàcies

* *Kurzia sylvatica* (A. Evans) Grolle

Pallaviciniàcies

* *Pallavicinia lyellii* (Hook.) Carruth.

Politricàcies

* *Polytrichastrum longisetum* (Sw. ex Brid.) G.L. Sm.

Pottiàcies

* *Aschisma cuynetii* (Bizot & R.B. Pierrot) J. Guerra & M.J. Cano

* *Bryoerythrophyllum inaequalifolium* (Taylor) R.H. Zander

* *Leptobarbula iberica* (De Not.) Schimp.

Riel·làcies

* *Riella cossoniana* Trab.

Timmiàcies

* *Timmia megapolitana* Hedw. subsp. megapolitana

PTERIDÒFITS

Aspleniàcies

* *Asplenium trichomanes* L. subsp. *inexpectans* Lovis

Asplenium marinum L.

Asplenium sagittatum (DC.) Bange [= *Phyllitis sagittata* (DC.) Guinea & Heywood]

Botriquiàcies

Botrychium matricariifolium A. Braun ex W.D.J. Koch

Marsileàcies

Marsilea quadrifolia L.

Marsilea strigosa Willd.

Sinopteridàcies

Pellaea calomelanos (Sw.) Link

Telipteridàcies

Thelypteris palustris Schott

Woodsiaècies

Woodsia pulchella Bertol.

ESPERMATÒFITS

Alismatàcies

Luronium natans (L.) Rafin.

Amaril·lidàcies

Sternbergia colchiciflora Waldst. & Kit.

Antericàcies

Anthericum ramosum L.

Simethis mattiazzii (Vandelli) G. López & C.H. Jarvis

Apiàcies (Umbel·líferes)

Hydrocotyle vulgaris L.

Holandrea schottii (Besser ex DC.) Reduron, Charpin & Pimenov [= *Dichoropetalum schottii* (Besser ex DC.) Pimenov & Kljuykov; *Peucedanum schottii* Besser ex DC.]

* *Prangos trifida* (Mill.) Herrnst. & Heyn [= *Cachrys trifida* Mill.]

Seseli farrenyi Molero & Pujadas

Aràcies

* *Lemna trisulca* L.

* *Spirodela polyrrhiza* (L.) Schleid.

Asteràcies (Compostes)

* *Achillea maritima* (L.) Ehrendorfer & Y.P. Guo subsp. *maritima* [= *Otanthus maritimus* (L.)

Hoffmanns. & Link]

CVE-DOGC-A-15106031-2015

* *Centaurea tripontina* López-Alvarado, L. Sáez, Filigheddu, Guardiola & Susanna

** *Hieracium vinyasianum* Font Quer

** *Senecio aquaticus* Hill

Sonchus crassifolius Pourr. ex Willd.

Taraxacum stenospermum Sennen

Boraginàcies

Cerithe glabra Mill.

Lappula deflexa (Wahlenb.) Cesati

** *Rochelia disperma* (L. fil.) C. Koch *subsp. disperma* [=Rochelia disperma subsp. retorta auct.]

Brassicàcies (Crucíferes)

Vella aspera Pers. [=Boleum asperum (Pers.) Desv.]

Rorippa amphibia (L.) Besser

Butomàcies

* *Butomus umbellatus* L.

Campanulàcies

* *Jasione sessiliflora* Boiss. & Reut.

Cariofil·làcies

Gypsophila tomentosa L.

* *Saponaria glutinosa* M. Bieb.

** *Silene ramosissima* Desf.

Silene sennenii Pau

Ceratofil·làcies

* *Ceratophyllum submersum* L.

Ciperàcies

* *Carex diandra* Schrank

Conval·lariàcies

Maianthemum bifolium (L.) F.W. Schmidt

Elatinàcies

** *Elatine alsinastrum* L.

Ericàcies

Erica vagans L.

Phyllodoce caerulea (L.) Bab.

Gencianàcies

Gentiana angustifolia Vill. subsp. *angustifolia*

** *Gentiana pneumonanthe* L.

Geraniàcies

Erodium sanguis-christi Sennen

Erodium foetidum (L.) L'Hér. [= *Erodium foetidum* subsp. *crispum* (Lapeyr.) O. Bolòs & Vigo]

* *Geranium divaricatum* Ehrh.

Gutíferes

Hypericum elodes L.

Hidrocaritàcies

Hydrocharis morsus-ranae L.

Hippuridàcies

Hippuris vulgaris L.

Lamiàcies (Labiades)

Dracocephalum austriacum L.

Scutellaria galericulata L.

Stachys maritima Gouan

* *Teucrium campanulatum* L.

Liliàcies

Gagea pratensis (Pers.) Dumort.

Orobancàcies

* *Orobanche foetida* Poir.

Orquidàcies

Corallorhiza trifida Châtel.

Cypripedium calceolus L.

Epipogium aphyllum Sw.

** *Gymnadenia odoratissima* (L.) Rich.

* *Orchis cazorlensis* Lacaita

Orchis spitzelii Sauter ex W.D.J. Koch

Plantaginàcies

* *Linaria oligantha* Lange subsp. *oligantha*

Plantago cornuti Gouan

Plumbaginàcies

Limonium catalaunicum (Willk. & Costa) Pignatti

Limonium costae (Willk.) Pignatti

Limonium vigoii L. Sáez, Curcó & Rosselló

Poàcies (Gramínies)

* *Festuca paucispicula* Fuente & Sánchez-Mata

Oplismenus undulatifolius (Ard.) Roem. & Schult.

Poligonàcies

Polygonum romanum Jacq. subsp. *gallicum* (Raffaelli) Raffaelli & L. Villar

Potamogetonàcies

* *Potamogeton gramineus* L.

Quenopodiàcies

Microcnemum coralloides (Loscos & J. Pardo) Buen

Ranunculàcies

Aquilegia pauí Font Quer

Delphinium bolosii C. Blanché & Molero

Ranunculus lingua L.

Ranunculus nodiflorus L.

** *Thalictrum maritimum* Dufour [= *Thalictrum morisonii* C.C. Gmel. subsp. *maritimum* (Dufour) O. Bolòs, Vigo, Masalles & Ninot]

Rosàcies

Spiraea crenata L. subsp. *parvifolia* (Pau) Romo

Saxifragàcies

Chrysosplenium alternifolium L.

Solanàcies

** *Atropa baetica* Willk.

Timeleàcies

Daphne alpina L.

Verbenàcies

Verbena supina L.

Zosteràcies

* *Zostera marina* L.

Annex 2

Espècies i subespècies catalogades com a vulnerables

FONGS

Agaricàcies

* *Chlorophyllum agaricoides* (Czern.) Vellinga

* *Floccularia luteovirens* (Alb. & Schwein.) Pouzar

* *Melanophyllum eyrei* (Masse) Singer

* *Myriostoma coliforme* (Dicks.) Corda

* *Phaeolepiota aurea* (Matt.) Maire

Bankeràcies

* *Sarcodon fuligineoviolaceus* (Kalchbr.) Pat.

Boletàcies

* *Buchwaldoboletus lignicola* (Kallenb.) Pilát

* *Pseudoboletus parasiticus* (Bull.) Šutara

* *Tylopilus felleus* (Bull.) P. Karst.

Caloscifàcies

* *Caloscypha fulgens* (Pers.) Boud.

Cantarel·làcies

* *Cantharellus melanoxeros* Desm.

Cortinariàcies

* *Cortinarius caperatus* (Pers.) Fr.

Entolomatàcies

* *Entoloma bloxamii* (Berk.) Sacc.

Geastràcies

* *Geastrum fornicatum* (Huds.) Hook.

Gomfàcies

* *Gomphus clavatus* (Pers.) Gray

Higroforàcies

* *Hygrophorus carneogriseus* Malençon

Morquel·làcies

* *Verpa bohemica* (Krombh.) J. Schröt.

Suil·làcies

* *Suillus flavidus* (Fr.) J. Presl

Tricolomatàcies

* *Tricholoma colossus* (Fr.) Quéf.

LÍQUENS

Acarosporàcies

* *Acarospora nodulosa* (Dufour) Hue

Cladoniàcies

* *Cladonia mediterranea* P. A. Duvign. & Abbayes

Lobariàcies

* *Lobaria amplissima* (Scop.) Forssell

* *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffm.

* *Sticta limbata* (Sm.) Ach.

Nefromatàcies

* *Nephroma parile* (Ach.) Ach.

Parmeliàcies

* *Flavocetraria cucullata* (Bellardi) Kärnefelt & A. Thell

* *Letharia vulpina* (L.) Hue

* *Lethariella intricata* (Moris) Krog

* *Parmotrema crinitum* (Ach.) M. Choisy

* *Parmotrema hypoleucinum* (J. Steiner) Hale

Peltigeràcies

* *Peltigera aphthosa* (L.) Willd.

Fisciàcies

* *Coscinocladium gaditanum* (Clemente) A. Crespo, Llimona & D. Hawksw.

Porpidiàcies

* *Immersaria usbekica* (Hertel) M. Barbero, Nav.-Ros. & Cl. Roux

Ramalinàcies

* *Ramalina thrausta* (Ach.) Nyl.

* *Waynea stoechadiana* (Abassi & Cl. Roux) P. Clerc & Cl. Roux

Roccel·làcies

* *Roccella phycopsis* Ach.

Esfaeroforàcies

* *Sphaerophorus globosus* (Huds.) Vain.

Telosquistàcies

* *Teloschistes contortuplicatus* (Ach.) Clauzade & Rondon

Telotrematàcies

* *Diploschistes ocellatus* (Fr.) Norman

BRIÒFITS

Amblistegiàcies

* *Scorpidium scorpioides* (Hedw.) Limpr.

Anomodontàcies

* *Anomodon longifolius* (Schleich. ex Brid.) C. Hartm.

Buxbaumiàcies

* *Buxbaumia viridis* (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.

Catoscopiàcies

* *Catoscopium nigratum* (Hedw.) Brid.

Dicranàcies

* *Dicranum undulatum* Schrad. ex Brid.

Entodontàcies

* *Entodon cladorrhizans* (Hedw.) Müll. Hal.

Esfagnàcies

* *Sphagnum magellanicum* Brid.

Esplacnàcies

* *Tayloria tenuis* (Dicks.) Schimp.

Gigaspermàcies

* *Oedipodiella australis* (Wager & Dixon) Dixon

Hilocomiàcies

* *Hylocomiastrum umbratum* (Hedw.) M. Fleisch.

Pottiàcies

CVE-DOGC-A-15106031-2015

* *Acaulon casasianum* Brugués & H.A. Crum

* *Acaulon fontiquerianum* Casas & Sérgio

* *Syntrichia fragilis* (Taylor) Ochyra

* *Syntrichia sinensis* (Müll. Hal.) Ochyra

Ptilidiàcies

* *Ptilidium pulcherrimum* (Weber) Vain

Ricciàcies

* *Riccia fluitans* L.

PTERIDÒFITS

Aspleniàcies

* *Asplenium majoricum* Litard.

Asplenium obovatum Viv. subsp. *obovatum*

Asplenium seelosii Leybold subsp. *catalaunicum* (O. Bolòs & Vigo) P. Monts.

Driopteridàcies

Dryopteris remota (A. Braun ex Döll) Druce

Dryopteris mindshelkensis Pavlov [= *Dryopteris villarii* subsp. *submontana* Fraser-Jenk. & Jermy]

Equisetàcies

Equisetum fluviatile L.

Hemionitidàcies

Cosentinia vellea (Aiton) Tod.

Isoetàcies

Isoetes setaceum Lam.

Isoetes velatum A. Braun subsp. *velatum*

Isoetes durieui Bory

Licopodiàcies

Lycopodium clavatum L.

Diphasiastrum alpinum (L.) J. Holub [= *Lycopodium alpinum* L.]

Ofioglossàcies

* *Ophioglossum azoricum* C. Presl.

Woodsiàcies

Woodsia alpina (Bolton) S.F. Gray

ESPERMATÒFITS

Al·liàcies

Allium pyrenaicum Costa & Vayreda

Apiàcies (Umbel·líferes)

* *Bunium bulbocastanum* L.

Ferula loscosii (Lange) Willk.

Pimpinella tragium Vill.

Silaum silaus (L.) Schinz & Thell.

Aràcies

Arisarum simorrhinum Durieu

Asteràcies (Compostes)

* *Centaurea loscosii* Willk.

Centaurea podospermifolia Loscos & J. Pardo

* *Filago lusitanica* (Samp.) P. Silva

* *Galatella aragonensis* (Asso) Nees [= *Aster aragonensis* Asso]

Hieracium queraltense de Retz

Hieracium recoderi de Retz

* *Leontodon crispus* Vill. *subsp. crispus*

Leontopodium alpinum Cass. *subsp. alpinum*

Scorzonera humilis L.

Senecio auricula Coss. *subsp. sicoricus* (O. Bolòs & Vigo) Ascaso & Pedrol

Berberidàcies

Berberis vulgaris L. *subsp. seroi* O. Bolòs & Vigo

Boraginàcies

Lithodora oleifolia (Lapeyr.) Griseb.

Brassicàcies (Crucíferes)

* *Arabis nova* Vill. *subsp. iberica* Rivas-Mart. ex Talavera

Arabis soyeri Reut. & A. Huet *subsp. soyeri*

Cardamine parviflora L.

Cochlearia pyrenaica DC.

Draba fladnizensis Wulfen

* *Hesperis laciniata* All.

Maresia nana (DC.) Batt.

Matthiola valesiaca J. Gay ex Boiss.

Moricandia moricandioides (Boiss.) Heywood *subsp. cavanillesiana* (Font Quer & A. Bolòs) Greuter & Burdet

Succowia balearica (L.) Medik.

Cal·litricàcies

Callitriche platycarpa Kütz ex Rchb.

Caprifoliàcies

Lonicera biflora Desf.

Cariofil·làcies

* *Arenaria marschlinsii* W.D.J. Koch

Arenaria conimbricensis Brot. *subsp. viridis* (Font Quer) Font Quer

Arenaria fontqueri Cardona & J.M. Monts. *subsp. cavanillesiana* (Font Quer) Cardona & J.M. Monts.

Minuartia villarii (Balbis) Wilczek & Chevenard

Petrocoptis pardoi Pau [= *Petrocoptis montsicciana* O. Bolòs & Rivas-Mart.]

Saponaria bellidifolia Sm.

* *Silene legionensis* Lag.

Silene sedoides Poir.

Ciperàcies

* *Carex brachystachys* Schrank

* *Carex brevicollis* DC.

* *Carex elata* All. *subsp. elata*

* *Carex lachenalii* Schkuhr *subsp. lachenalii*

Carex lasiocarpa Ehrh.

Carex limosa L.

Scirpus sylvaticus L.

Cistàcies

* *Cistus populifolius* L. subsp. *populifolius*

Halimium halimifolium (L.) Willk.

Cneoràcies

Cneorum tricoccon L.

Convolvulàcies

* *Convolvulus siculus* L.

Cupressàcies

* *Juniperus phoenicea* L. subsp. *turbinata* (Guss.) Nyman

* *Juniperus thurifera* L. subsp. *thurifera*

Droseràcies

* *Drosera intermedia* Hayne

Drosera longifolia L.

Elatinàcies

* *Elatine brochonii* Clavaud

Elatine macropoda Guss.

Ericàcies

Erica tetralix L.

* *Vaccinium vitis-idaea* L.

Escrofulariàcies

Antirrhinum pertegasii Rothm.

Chaenorhinum reyesii (C. Vicioso & Pau) Benedí

Linaria oblongifolia (Boiss.) Boiss. & Reut. subsp. *aragonensis* (Lange) D.A. Sutton

Melampyrum catalaunicum Freyn

Pedicularis comosa L. subsp. *asparagoides* (Lapeyr.) P. Fourn.

Pedicularis tuberosa L.

Scrophularia pyrenaica Benth.

Veronica scutellata L.

Euforbiàcies

Euphorbia palustris L.

Fabàcies (Lleguminoses)

* *Astragalus austriacus* Jacq.

Astragalus penduliflorus Lam.

* *Lotus conimbricensis* Brot.

* *Lotus parviflorus* Desf.

Ononis ornithopodioides L.

* *Oxytropis lapponica* (Wahlenb.) J. Gay

* *Vicia argentea* Lapeyr.

Gencianàcies

Centaurium favargerii Zeltner [= *Centaurium quadrifolium* (L.) G. López & C.E. Jarvis subsp. *parviflorum* (Willk.) Pedrol]

* *Cicendia filiformis* (L.) Delarbre

Geraniàcies

Erodium celtibericum Pau [= *Erodium foetidum* subsp. *celtibericum* (Pau) O. Bolòs & Vigo]

Erodium lucidum Lapeyr. [= *Erodium foetidum* subsp. *lucidum* (Lapeyr.) O. Bolòs & Vigo]

Erodium neuradifolium Delile [= *Erodium malacoides* subsp. *aragonense* (Loscos) O. Bolòs & Vigo]

Geranium lanuginosum Lam.

Gutíferes

Hypericum linariifolium Vahl

Hiacintàcies

* *Prospero obtusifolium* (Poir.) Speta subsp. *intermedium* (Guss.) Soldano & F. Conti [= *Scilla obtusifolia* Poir. subsp. *intermedia* (Guss.) McNeill]

Iridàcies

Iris xiphium L.

Juncàcies

* *Juncus heterophyllus* Dufour

Juncus pyrenaicus Timb. -Lagr. & Jeanb.

Juncaginàcies

Triglochin bulbosum L. subsp. *barrelieri* (Loisel.) Rouy

Lamiàcies (Labiades)

* *Nepeta tuberosa* L.

* *Salvia valentina* Vahl

Sideritis bubanii Font Quer [= *Sideritis hirsuta* subsp. *bubanii* (Font Quer) O. Bolòs, Vigo, Masalles & Ninot]

Thymus loscosii Willk.

Thymus willkommii Ronniger

Lentibulariàcies

Pinguicula dertosensis (Cañig.) Mateo & M.B. Crespo

Utricularia australis R. Br.

Utricularia minor L.

Liliàcies

* *Gagea reverchonii* Degen

Malvàcies

** *Kosteletzkya pentacarpa* (L.) Ledeb.

Meniantàcies

Menyanthes trifoliata L.

Najadàcies

Najas marina L.

Orobancàcies

* *Rhinanthus angustifolius* C.C. Gmel.

Orquidàcies

Orchis palustris Jacq.

Spiranthes aestivalis (Poir.) Rich.

Plantaginàcies

Plantago loeflingii Loefl. ex L.

Plumbaginàcies

Armeria fontqueri Pau

Limoniastrum monopetalum (L.) Boiss.

**Limonium auriculae-ursifolium* (Pourr.) Druce

Limonium bellidifolium (Gouan) Dumort. *Limonium revolutum* Erben

Limonium densissimum (Pignatti) Pignatti

Limonium geronense Erben

Limonium gibertii (Sennen) Sennen

Limonium girardianum (Guss.) Fourr.

Limonium latebracteatum Erben

Limonium tournefortii (Boiss.) Erben

Limonium tremolsii (Rouy) Guinea & Ceballos

**Myriolimon ferulaceum* (L.) Lledó, Erben & M.B. Crespo [= *Myriolepis ferulacea* (L.) Lledó, Erben & M.B. Crespo; *Limonium ferulaceum* (L.) Chaz.]

Poàcies (Gramínies)

**Phleum arenarium* L.

Poligalàcies

Polygala vayredae Costa

Poligonàcies

**Polygonum robertii* Loisel.

Rumex hydrolapathum Huds.

Potamogetonàcies

**Potamogeton lucens* L.

**Potamogeton natans* L.

**Potamogeton perfoliatus* L.

**Potamogeton polygonifolius* Pourr.

Potamogeton praelongus Wulfen

**Stuckenia filiformis* (Pers.) Börner [= *Potamogeton filiformis* Pers.]

Quenopodiàcies

Salicornia emerici Duval-Jouve

Sarcocornia perennis (Mill.) A.J. Scott *subsp. alpini* (Lag.) Castrov.

Ranunculàcies

Delphinium montanum DC.

* *Thalictrum lucidum* L.

Resedàcies

** *Reseda jacquinii* Rchb. subsp. *litigiosa* (Sennen & Pau) Abdallah & De Wit

Rosàcies

Alchemilla pentaphyllea L.

* *Potentilla pensylvanica* L.

* *Prunus lusitanica* L. subsp. *lusitanica*

Prunus prostrata Labill.

Rubiàcies

Callipeltis cucullaris (L.) DC.

Galium scabrum L.

Salicàcies

Salix daphnoides Vill.

** *Salix foetida* Schleich.

* *Salix hastata* L.

Salix lapponum L.

Salix tarraconensis Pau

Saxifragàcies

Saxifraga aretioides Lapeyr.

Saxifraga catalaunica Boiss. & Reut.

Saxifraga fragosoi Sennen [= *Saxifraga hypnoides* L. subsp. *continentalis* Engl. & Irmisch]

Saxifraga genesiana P. Vargas

Saxifraga vayredana Luizet

Tamaricàcies

Tamarix boveana Bunge

Violàcies

* *Viola parvula* Tineo

Zigofil·làcies

CVE-DOGC-A-15106031-2015

** *Zygophyllum album* L.

* Nova espècie i subespècie de flora que s'afegeix al Catàleg de flora amenaçada.

** Espècies i subespècies de flora que canvien de categoria dins del Catàleg de flora amenaçada.

(15.106.031)