

**Article 2. Òrgan de suport.**

1. Es crea la Comissió interministerial de suport a l'autoritat de coordinació en el sector de les fruites i hortalisses fresques, com a òrgan col·legiat adscrit al Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació.

2. Correspon a la Comissió interministerial l'exercici de les funcions següents:

a) Donar suport a l'autoritat de coordinació en l'exercici de les funcions que li han estat atribuïdes pel Reglament (CE) núm. 1148/2001 de la Comissió, de 12 de juny de 2001.

b) Proposar les mesures que consideri procedents a fi d'aconseguir l'homogeneïtat i actualització dels diferents elements que formen la base de dades d'agents econòmics del sector de les fruites i hortalisses.

c) Proposar en quines condicions s'inclouen o no a la base de dades els agents econòmics a què es refereixen els apartats 1 i 4 de l'article 3 del Reglament (CE) núm. 1148/2001.

d) Conèixer els projectes que es puguin elaborar de disposicions específiques de control de la conformitat dels productes en la fase de venda al detall al consumidor.

e) Avaluar el règim que s'estableixi de control per mostreig de la conformitat dels productes que constin en poder dels agents econòmics amb les normes de comercialització a totes les fases de comercialització.

3. La Comissió interministerial està integrada pels membres següents:

a) President: el secretari general d'Agricultura i Alimentació.

b) Vocals:

1r Dos representants, amb rang de subdirector general, del Ministeri d'Economia: el subdirector general d'Inspecció, Certificació i Assistència Tècnica del Comerç Exterior i un altre designat pel secretari general de Comerç Exterior.

2n Dos representants, amb rang de subdirector general, del Ministeri de Sanitat i Consum, designats pel subsecretari del departament.

3r Dos representants, amb rang de subdirector general, del Ministeri d'Administracions Públiques, designats pel subsecretari del departament.

4t Dos representants, amb rang de subdirector general, del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, designats pel secretari general d'Agricultura i Alimentació.

c) Secretari: el subdirector general d'Inspecció, Certificació i Assistència Tècnica del Comerç Exterior.

4. El funcionament de la Comissió interministerial s'ha d'adequar a les normes següents:

a) A l'efecte de la celebració de sessions, deliberacions i adopció d'acords, es requereix la presència del president, del secretari i de dues terceres parts, com a mínim, dels membres de la Comissió.

b) Correspon al secretari, per ordre del president, convocar les sessions amb una antelació mínima de 10 dies hàbils, mitjançant l'enviament de l'ordre del dia i la documentació que escaigui. L'ordre del dia la fixa el president, tot i que els membres poden sol·licitar la incorporació de nous temes amb cinc dies d'antelació, com a mínim, a la data de la convocatòria.

La documentació complementària es pot repartir fins a dos dies abans de la data de la convocatòria.

Poden ser objecte de deliberació i acord temes no inclosos a l'ordre del dia, sempre que hi estiguin presents tots els membres de la Comissió i es declari la urgència del tema pel vot favorable de la majoria.

c) El secretari exerceix les funcions de suport tècnic que la Comissió li encomani en cada moment.

d) Els acords s'adopten per majoria de vots, i correspon al president dirimir amb el seu vot de qualitat en cas d'empat.

e) El funcionament de la Comissió s'ha d'ajustar al que disposa el capítol II del títol II de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

**Disposició addicional primera. Termini de constitució de la Comissió interministerial.**

La Comissió interministerial de suport a l'autoritat de coordinació en el sector de les fruites i hortalisses fresques es constitueix en un termini màxim de tres mesos, a comptar de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret.

**Disposició addicional segona. Informació a la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària.**

Els resultats de les reunions de la Comissió interministerial de suport a l'autoritat de coordinació en el sector de les fruites i hortalisses fresques s'han de comunicar de manera immediata a la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària, als efectes que preveu el Reial decret 1456/1982, de 18 de juny, pel qual es regula la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària.

**Disposició final única. Entrada en vigor.**

Aquest Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 30 de gener de 2004.

JUAN CARLOS R.

El vicepresident segon del Govern

i ministre de la Presidència,

JAVIER ARENAS BOCANEGRA

## MINISTERI DE SANITAT I CONSUM

**2225** ORDRE SCO/190/2004, de 28 de gener, per la qual s'estableix la llista de plantes la venda al públic de les quals queda prohibida o restringida per raó de la seva toxicitat. («BOE» 32, de 6-2-2004.)

L'article 42 de la Llei 25/1990, de 20 de desembre, del medicament, estableix les condicions generals d'utilització i comercialització dels medicaments de plantes medicinals. Concretament l'apartat 2 preveu que el Ministeri de Sanitat i Consum elabori una llista de plantes la venda al públic de les quals estigui restringida o prohibida per raó de la seva toxicitat.

L'apogeu del comerç i ús de les plantes amb finalitats medicinals que s'està produint en els últims anys aconsella el desenvolupament de la previsió legal esmentada a fi de garantir un elevat nivell de protecció per a la salut dels consumidors.

Quant a la vigilància i el control d'aquestes plantes medicinals i la seva adequació a les previsions que conté aquesta Ordre, es regeixen per les normes vigents en matèria d'inspecció i control de medicaments, i el seu exercici correspon a l'Agència Espanyola de Medicaments i Productes Sanitaris i a les autoritats sanitàries de les comunitats autònomes en l'àmbit de les seves competències respectives.

En l'elaboració d'aquesta Ordre han estat consultades les comunitats autònomes, les entitats i les associacions professionals i empresarials representatives del sector; així mateix, ha estat sotmesa al procediment d'informació en matèria de normes i reglamentacions tècniques i de reglaments relatius als serveis de la societat d'informació, que preveuen la Directiva 98/34/CE del Parlament Europeu i del Consell de 22 de juny, modificada per la Directiva 98/48/CE de 20 de juliol, com també el Reial decret 1337/1999, de 31 de juliol, que incorpora aquestes directives a l'ordenament jurídic espanyol.

La present Ordre, que té la condició de legislació sobre productes farmacèutics d'acord amb el que estableixen l'article 149.1.16a de la Constitució i l'article 2.1 de la Llei 25/1990, de 20 de desembre, del medicament, desplega l'article 42.2 de la dita Llei, en què així mateix troba la seva habilitació normativa.

En virtut d'això, d'acord amb el Consell d'Estat, dispo:

**Primer. Àmbit d'aplicació.**—De conformitat amb el que estableix l'article 42.2 de la Llei 25/1990, de 20 de desembre, del medicament, es fa pública com a annex d'aquesta Ordre la llista de plantes la venda al públic de les quals, i la dels seus preparats, queda prohibida per raó de la seva toxicitat, i se'n restringeix l'ús i la comercialització a l'elaboració d'especialitats farmacèutiques, fórmules magistrals, preparats oficials, ceps homeopàtics i a la recerca.

Als efectes del que preveu aquesta disposició, s'entén per preparats a base de plantes els obtinguts mitjançant un procés de fraccionament, extracció, destil·lació, purificació o qualsevol altre procediment galènic, tant de les plantes que figuren a l'annex com de les seves barreges.

**Segon. Caràcter de la disposició.**—Aquesta Ordre desplega l'article 42.2 de la Llei 25/1990, de 20 de desembre del medicament, i té caràcter de legislació de productes farmacèutics, d'acord amb el que estableix l'article 149.1.16a de la Constitució.

**Tercer. Entrada en vigor.**—Aquesta Ordre entra en vigor al cap de tres mesos de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 28 de gener de 2004.

PASTOR JULIÁN

## ANNEX

### Llista de plantes la venda al públic de les quals queda prohibida o restringida per raó de la seva toxicitat

NÚM.	Nom científic	Família botànica	Nom comú	Toxicitat
1	<i>Abrus precatorius</i> L.	Fabaceae.	«Jequirítí». Regalèssia americana.	Planta sencera.
2	<i>Aconitum</i> sp.	Ranunculaceae.	Acònit.	Planta sencera.
3	<i>Acorus calamus</i> L.	Araceae.	Càlam aromàtic.	Arrel.
4	<i>Actaea spicata</i> L.	Ranunculaceae.	Herba de Sant Cristòfol.	Planta sencera.
5	<i>Adonis vernalis</i> L, <i>A.autumnalis</i> .	Ranunculaceae.	Adonis, Ull de perdiu.	Planta sencera.
6	<i>Akebia</i> sp.	Lardizabalaceae.	Akebia.	Planta sencera.
7	<i>Amanita muscaria</i> .	Amanitaceae.	Reig de fageda, matamosques.	Fong.
8	<i>Amanita pantherina</i> .	Amanitaceae.	Amanita panterina.	Fong.
9	<i>Amanita phalloides</i> .	Amanitaceae.	Amanita fal·loide.	Fong.
10	<i>Anadenanthera collubrina</i> (Vell.) Brenan.	Mimosaceae.	«Vilca».	Tronc; llavors.
11	<i>Anagallis arvensis</i> L.	Primulaceae.	Anagall, morró.	Planta sencera.
12	<i>Anemona nemorosa</i> , <i>A. pulsatilla</i> . (= <i>Pulsatilla vulgaris</i> Miller).	Ranunculaceae.	Buixol, pulsatilla.	Planta sencera.
13	<i>Argyrea</i> sp.	Convolvulaceae.	Rosa lisèrgica.	Llavors.
14	<i>Aristolochia</i> sp.	Aristolochiaceae.	Serpentària, aristolòquia.	Planta sencera.
15	<i>Artemisia cina</i> (Berg.) Willkomm.	Asteraceae.		Capítols florals.
16	<i>Arum maculatum</i> L, <i>A. italicum</i> , <i>A. vulgare</i> , <i>A. triphyllum</i> , <i>A. montanum</i> .	Araceae.	Àrum, sarriassa.	Arrel, fruit.
17	<i>Asarum</i> sp.	Aristolochiaceae.	Atzarí.	Arrel.
18	<i>Asclepias vincetoxicum</i> L = <i>Vincetoxicum officinale</i> . Pers.	Asclepidaceae.	Maseres.	Arrel.

NÚM.	Nom científic	Família botànica	Nom comú	Toxicitat
19	<i>Atractylis gummifera</i> L.	Asteraceae.	Atràctilis gomífera.	Arrel.
20	<i>Atropa belladonna</i> L.	Solanaceae.	Belladona.	Planta sencera.
21	<i>Banisteriopsis caapi</i> .	Malpigiaceae.	«Ayahuasca»; «Liana de la muerte».	Arrel.
22	<i>Berberis vulgaris</i> L.	Berberidaceae.	Coralet.	Escorça, escorça arrel.
23	<i>Boletus satanas</i> .	Poliporaceae.	Bolet de Satanàs.	Fong.
24	<i>Bragantia</i> sp.	Aristolochiaceae.	«Bragantia».	Arrel.
25	<i>Brunfelsia bonodora</i> , <i>B. chiricaspí</i> , <i>B. eximia</i> , <i>B. grandiflora</i> , <i>B. ho-peana</i> .	Solanaceae.	«Jazmín del Paraguay», «Ayer, hoy y mañana».	Arrel.
26	<i>Bryonia dioica</i> .	Cucurbitaceae.	Carbassina.	Planta sencera.
27	<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buxaceae.	Boix.	Part aèria.
28	<i>Cannabis</i> sp.	Moraceae.	Cànem, cannabis.	Planta sencera.
29	<i>Catha edulis</i> .	Celastraceae.	Cat.	Fulla.
30	<i>Catha europaea</i> .	Celastraceae.	Cat.	Fulla.
31	<i>Cephaelis ipecacuanha</i> .	Rubiacaceae.	Ipecacuana.	Arrel.
32	<i>Cerbera thevetia</i> = <i>Thevetia neriifolia</i> , <i>T. peruviana</i> (Pers.) K Schum, <i>Cerbera peruviana</i> .	Apocinaceae.	«Laurel amarillo».	Planta sencera.
33	<i>Cheiranthus cheiri</i> L.	Brassicaceae.	Violer groc.	Planta sencera.
34	<i>Chelidonium majus</i> L.	Papaveraceae.	Celidònia; «Bai qu cai».	Planta sencera.
35	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	Quenopodiaceae.	Te bord.	Part aèria, oli essencial.
36	<i>Chrysanthemum cinerariifolium</i> (Trevir.) Vis.	Asteraceae.	Pelitre.	Summitat florida.
37	<i>Chrysanthemum Leucanthemum</i> . = <i>Leucanthemum vulgare</i> .	Asteraceae.	Margarida de camp.	Summitat florida.
38	<i>Cicuta maculata</i> .	Apiaceae.	Cicuta.	Planta sencera.
39	<i>Cicuta virosa</i> L.	Apiaceae.	Cicuta menor.	Planta sencera.
40	<i>Citrullus colocynthis</i> (L) Schrad.	Cucurbitaceae.	Coloquinta.	Fruit.
41	<i>Claviceps paspali</i> .	Clavicipitae.	Fongs/Ascomicets.	Fong.
42	<i>Claviceps purpurea</i> (Fr) Tuslane.	Clavicipitae Fongs/ Ascomicets.	Sègol banyut.	Escleroci.
43	<i>Clematis</i> sp.	Ranunculaceae.	Clemàtide.	Planta sencera.
44	<i>Clitocybe</i> sp.	Tricholomataceae.	«Corneta», «Señorita».	Fong.
45	<i>Cocculus</i> sp.	Menispermaceae.	Colombo (i altres espècies).	Fruit.
46	<i>Colchicum autumnale</i> L.	Liliaceae.	Còlquic.	Llavors.
47	<i>Coleus forskholii</i> = <i>Plectranthus barbatus</i> .	Lamiaceae.	Còleus.	Part aèria.
48	<i>Conium maculatum</i> L.	Apiaceae.	Ceguda major, Cicuta.	Planta sencera.
49	<i>Conocybe</i> sp.	Tricholometaceae.	Conocibe, «Teonanácatl», «Hongo San Isidro», «She-To».	Fong.
50	<i>Convallaria majalis</i> L.	Liliaceae.	Lliri convaller, muguet.	Planta sencera.
51	<i>Convolvulus purga</i> = <i>Ipomoea purga</i> .	Convolvulaceae.	Xalapa, jalapa.	Arrel.
52	<i>Convolvulus scammonia</i> .	Convolvulaceae.	Escamònia.	Arrel, resina.
53	<i>Copelandia</i> sp.	Coprinaceae.	«Copelandia».	Fong.
54	<i>Coronilla varia</i> L.	Fabaceae. Papilionaceae.	Coronil·la.	Planta sencera.
55	<i>Cortinarius orellanus</i> , <i>C. speciosissimus</i> .	Cortinariaceae.		Fong.
56	<i>Corydalis ambigua</i> .	Fumariaceae.	«Corydalis».	Arrel.
57	<i>Corydalis cava</i> , <i>Corydalis yanhusuo</i> W.T. Wang	Fumariaceae.	«Violeta bulbosa».	Arrel.
58	<i>Crotalaria spectabilis</i> .	Fabaceae.	Crotalàries.	Parts aèries.
59	<i>Croton tiglium</i> L.	Flacourtiaceae (Cro- toneaceae).	Cròton.	Llavors.
60	<i>Cynanchum vincetoxicum</i> Pers.	Asclepidaceae.	Herba del bagul, herba del verí.	Arrel.
61	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	Boraginaceae.	Besneula, llengua de ca.	Planta sencera.
62	<i>Cytisus laburnum</i> (= <i>Laburnum vulgare</i> ).	Fabaceae.	Laburn.	Planta sencera.
63	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link (= <i>Spartium scoparium</i> L.).	Fabaceae.	Gódua	Parts aèries.

NÚM.	Nom científic	Família botànica	Nom comú	Toxicitat
64	<i>Daphne mezereum</i> .	Daphne gnídium. Timelaceae.	Tintorell, matapoll.	Planta sencera.
65	<i>Datura stramonium</i> L. <i>D. tatula</i> .	Solanaceae.	Herba talpera; estramoni. Trompetes. Túnica.	Fulla, llavors.
66	<i>D. innoxia</i> Mill.; <i>D. metel</i> ; <i>Delphinium</i> sp.	Ranunculaceae.	Estafisàgria ( <i>D. Staphisa- gria</i> ), matapolls ( <i>D. Con- solida</i> ).	Planta sencera.
67	<i>Dieffenbachia</i> sp.	Araceae.		Planta sencera.
68	<i>Digitalis</i> sp.	Scrophulariaceae.	Didalera.	Parts aèries.
69	<i>Diploclisia</i> sp.	Menispermaceae.	«Xiang fangchi».	Planta sencera.
70	<i>Dryopteris filix-mas</i> L.	Polypodiaceae.	Falguera mascle.	Planta sencera.
71	<i>Duboisia myoporoides</i> R. Br.	Solanaceae.	«Pituri», «corkwood».	Fulla.
72	<i>Ecballium elaterium</i> .	Cucurbitaceae.	Cogombre salvatge.	Fruit.
73	<i>Ephedra</i> sp.	Ephedraceae.	Efedra, «Ma Huang».	Parts aèries.
74	<i>Erythroxylon</i> sp.	Erythroxylaceae.	Coca; «Catuaba».	Planta sencera.
75	<i>Eupatorium purpureum</i> , <i>E. rugosum</i> Houttuyn.	Asteraceae.	Canabassa, lladracà.	Planta sencera.
76	<i>Euphorbia</i> sp.	Euphorbiaceae.	Eufòrbia; cagamuixa; lle- teresa.	Planta sencera.
77	<i>Evonymus europaeus</i> L, <i>E. atropurpureus</i> Jacquin.	Celastraceae.	Evònim, bonet.	Planta sencera.
78	<i>Exogonium purga</i> (Wenderot) Benth.	Convolvulaceae.	Jalapa, xalapa.	Arrel, llavors.
79	<i>Galerina marginata</i> ; <i>G autumnalis</i> ; <i>G únicolor</i> .	Cortinariaceae.		Fong.
80	<i>Gelsemium sempervirens</i> L.	Loganiaceae.	Gelsemi.	Arrel.
81	<i>Genista tinctoria</i> L.	Fabaceae. Papilionaceae.	Ginestola tintòria.	Parts aèries.
82	<i>Gloriosa superba</i> L.	Liliaceae.	Gloriosa.	Planta sencera.
83	<i>Gratiola officinalis</i> .	Scrophulariaceae.	Graciola, herba del pobre.	Planta sencera.
84	<i>Grewia</i> sp.			
85	<i>Gyromitra esculenta</i> ; <i>G. Gigas</i> .	Helvellaceae.		Fong.
86	<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae.	Heura.	Fulla, fruit, resina.
87	<i>Heliotropium</i> sp.	Boraginaceae.	Heliotropi.	Planta sencera.
88	<i>Helleborus niger</i> , <i>H. foetidus</i> L., <i>H. viridis</i> L.	Ranunculaceae.	Rosa de nadal, marxívol, el·lèbor verd.	Planta sencera.
89	<i>Helvella</i> sp.	Helvelaceae.		Fong.
90	<i>Hydrastis canadensis</i> L.	Ranunculaceae.	Hidrastis.	Arrel.
91	<i>Hyoscyamus niger</i> L.	Solanaceae. Saceae.	Jusquiam negre.	Fulla, inflorescències.
92	<i>Ilex aquifolium</i> L.	Aquifoliaceae.	Grèvol.	Parts aèries.
93	<i>Illicium anisatum</i> L. (= <i>I. religiosum</i> Sieb. & Zucc.; <i>I. japonicum</i> ).	Magnoliaceae.	Anís estrellat, badiana.	Fruit.
94	<i>Inocybe</i> sp.		Inocibes i altres espècies.	Fong.
95	<i>Ipomoea purga</i> = <i>Convolvulus</i> <i>purga</i> .	Convolvulaceae.	Xalapa, jalapa.	Arrel.
96	<i>Ipomoea turpethum</i> R. Brown.	Convolvulaceae.	Turbit.	Arrel.
97	<i>Ipomoea violacea</i> L. (= <i>I purpurea</i> ).	Convolvulaceae.	Meravelles; «ololinqui».	Arrel.
98	<i>Juniperus sabina</i> L.	Cupressaceae.	Sabina de munyanya.	Planta sencera.
99	<i>Lactarius torminosus</i> (Fr.) Gray.	Agaricaceae.	Rovelló de cabra.	Fong.
100	<i>Lactuca virosa</i> L.	Asteraceae.	Enciam boscà.	Planta sencera.
101	<i>Lathyrus sativus</i> L.	Fabaceae.	Guixa, guixera.	Llavors.
102	<i>Ledum palustre</i> L.	Ericaceae.	«Romaní silvestre».	Planta sencera.
103	<i>Lepiota elveola</i> , <i>L. Joserandii</i> , <i>L. Fuscovinacea</i> , <i>L. Lilacea</i> , <i>L. Pseudoelveola</i> , <i>L. Subincarnata</i> .	Agaricaceae.		Fong.
104	<i>Leucanthemum vulgare</i> .	Asteraceae.	Margarida de camp.	Summitat florida.
105	<i>Lobelia inflata</i> L.	Campanulaceae.	Lobèlia.	Planta sencera.
106	<i>Lophophora williamsii</i> = <i>Echinocactus</i> <i>williamsii</i> .	Cactaceae.	Peiot.	Planta sencera.
107	<i>Lupinus reflexus</i> L .	Fabaceae.	«Lupinos».	Llavors.
108	<i>Magnolia officinalis</i> Rehd et Wils.	Magnoliaceae.	Magnòlia de fulla caduca.	Planta sencera.

NÚM.	Nom científic	Família botànica	Nom comú	Toxicitat
109	<i>Mallotus philipensis</i> (Lam.) Müller-Arg.	Flacourtiaceae (Crotonaceae).	«Kamala».	Fruit, glàndules, tricomes, arrel.
110	<i>Mandragora officinalis</i> L. <i>M. autumnalis</i> .	Solanaceae.	Mandràgora.	Planta sencera.
111	<i>Melaleuca alternifolia</i> L.	Myrtaceae.	Arbre del te.	Fulla.
112	<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae.		Fruit, fulla.
113	<i>Menispermum canadense</i> .	Menispermaceae.		Arrel.
114	<i>Nerium oleander</i> L. (relacionada amb <i>thevetia</i> ).	Apocynaceae.	Baladre.	Planta sencera.
115	<i>Nierembergia veitchii</i> , <i>N. aristata</i> .	Solanaceae.		Planta sencera.
116	<i>Nigella damascena</i> L.	Ranunculaceae.	Aranya.	Planta sencera.
117	<i>Oenanthe crocata</i> .	Apiaceae.	Nap del diable.	Planta sencera.
118	<i>Oenanthe phellandrium</i> Lam.	Apiaceae.	Fel·landri.	Fruit.
119	<i>Paeonia officinalis</i> L.	Ranunculaceae.	Peònia.	Flors.
120	<i>Papaver somniferum</i> L.	Papaveraceae.	Cascall.	Planta sencera.
121	<i>Paris quadrifolia</i> L.	Liliaceae.	Raïm de guineu.	Planta sencera.
122	<i>Pausinystalia yohimbe</i> (k. Schum.) Pierre ex. Beille.	Rubiaceae.	Iohimbe.	Planta sencera.
123	<i>Peganum harmala</i> .	Zigofilaceae.	Harmalà.	Planta sencera.
124	<i>Petasites</i> sp.	Asteraceae.	Barretera, «petasites».	Fulla, rizoma.
125	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. Ex A. W. Hill.	Apiaceae.	Julivert.	Fruit.
126	<i>Philodendron</i> sp.	Araceae.		Planta sencera.
127	<i>Physalis alkekengi</i> L.	Solanaceae.	Alquequengi.	Fruit, arrel.
128	<i>Physostigma venenosum</i> Balfour.	Fabaceae; Papilionaceae.	Fava de Calabar.	Llavors.
129	<i>Phytolacca</i> sp.	Phytolaccaceae.	Raïm de moro, raïm de guilla, raïm de sant Salvi.	Arrel, llavors.
130	<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes.	Rutaceae.	Jaborandi.	Fulla.
131	<i>Piper betel</i> L.	Piperaceae.	Bètel.	Planta sencera.
132	<i>Piper methysticum</i> G. Foster.	Piperaceae.	«Kava».	Planta sencera.
133	<i>Piptadenia peregrina</i> .	Fabaceae.	«Yopo», «cohoba».	Llavors.
134	<i>Pluteus</i> sp.	Amanitaceae.		Fong.
135	<i>Podophyllum peltatum</i> L., <i>P. emodi</i> .	Berberidaceae.	Podofil.	Arrel.
136	<i>Polypodium filix-mas</i> L.	Polipodiaceae / Filicineae.	Polipodi.	Arrel.
137	<i>Prunus laurus cerasus</i> L.	Rosaceae.	Llorer-cirerer.	Fruit.
138	<i>Psilocybe</i> sp.	Tricholometaceae.		Fong.
139	<i>Pulsatilla vulgaris</i> Miller = <i>Anemona pulsatilla</i> , <i>A. nemorosa</i> .	Ranunculaceae.	Pulsatilla.	Planta sencera.
140	<i>Ranunculus acris</i> L, <i>R. arvensis</i> , <i>R. bulbosus</i> .	Ranunculaceae.	Ranuncle acre, herba de l'amor, ranuncle bulbós.	Planta sencera.
141	<i>Rauvolfia serpentina</i> Benth.	Apocinaceae.	Rauvòlfia, rauvòlfia serpentina.	Planta sencera.
142	<i>Rauvolfia tetraphylla</i> L.	Apocinaceae.	«Pinque-Pinque».	Planta sencera.
143	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Rhamnaceae.		Planta sencera.
144	<i>Rhamnus purshiana</i> DC.	Rhamnaceae.	Càscara negra.	Planta sencera.
145	<i>Rhododendron ferrugineum</i> L.	Ericaceae.	Neret.	Planta sencera.
146	<i>Rhus toxicodendron</i> L = <i>Toxicodendron quercifolium</i> .	Anacardiaceae.	Sumac metzinós.	Fulla, fruit, llavors.
147	<i>Ricinus communis</i> L.	Euphorbiaceae.	Ricí, herba de les talpes.	Llavors.
148	<i>Rubia tinctorum</i> L.	Rubiaceae.	Roja tintòria.	Arrel.
149	<i>Ruta graveolens</i> L.	Rutaceae.	Ruda, ruda de jardí.	Parts aèries.
150	<i>Rivea corymbosa</i> .	Convolvulaceae.	Oloinqui.	Parts aèries.
151	<i>Salvia divinorum</i> Epl. et Jativa.	Lamiaceae.	Cost, menta romana.	Planta sencera.
152	<i>Sambucus ebulus</i> L.	Caprifoliaceae.	Évol.	Planta sencera.

NÚM.	Nom científic	Família botànica	Nom comú	Toxicitat
153	<i>Saponaria officinalis</i> L.	Cariofilaceae.	Sabonera, sabonera comuna.	Planta sencera.
154	<i>Sassafras</i> sp.	Lauraceae.	Sassafràs.	Planta sencera.
155	<i>Saussurealappa</i> Clarke (Decne.) Sch. Bip.	Cardueaceae.	«Mu xiang». Cost.	Arrel.
156	<i>Schoenocaulon officinale</i> A. Gray.	Asteraceae.	«Cebadilla».	Llavors.
157	<i>Scilla maritima</i> L. = <i>Urginea maritima</i> Bac).	Liliaceae.	Ceba marina.	Bulb.
158	<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.	Solanaceae.	«Scopolia».	Planta sencera.
159	<i>Selenicereus grandiflorus</i> Britt. et Rose.	Cactaceae.	«Reina de la Noche».	Parts aèries.
160	<i>Senecio vulgaris</i> , <i>S. jacobaea</i> .	Asteraceae.	Xenixell.	Planta sencera.
161	<i>Sida acuta</i> , <i>S. cordifolia</i> .	Malvaceae.	«Escobilla», «escobillo», «escoba negra».	Planta sencera.
162	<i>Sinomenium acutum</i> .	Menispermaceae.		Planta sencera.
163	<i>Solanum dulcamara</i> L.	Solanaceae.	Dolçamara.	Planta sencera.
164	<i>Solanum nigrum</i> L., <i>S. Laciniatum</i> , <i>S. Pseudo-quina</i> , <i>S. Sessiflorum</i> , <i>S. Toxicarium</i> .	Solanaceae.	Morella vera.	Planta sencera.
165	<i>Sophora secundiflora</i> (Ortega) Lag; <i>S. tonkinensis</i> .	Fabaceae.	Mescal.	Planta sencera.
166	<i>Spartium junceum</i> L.	Fabaceae.	Ginesta.	Planta sencera.
167	<i>Spartium scoparium</i> L. = <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link.	Fabaceae.	Gódua.	Parts aèries.
168	<i>Spigelia marilandica</i> L.	Loganiaceae.		Planta sencera.
169	<i>Stellaria media</i> (L) Villars; <i>S. dichotomae</i> .	Caryophyllaceae (Alsineae).	Morró, picapoll, mossegada de gallina.	Planta sencera.
170	<i>Stephania</i> sp.	Menispermaceae.	«Han fang ji»; «Fang ji».	Arrel.
171	<i>Stillingia sylvatica</i> L (Mull.).	Euphorbiaceae.	«Raíz de la reina».	Arrel.
172	<i>Strophantus</i> sp.	Apocinaceae.	Estrofant.	Llavors.
173	<i>Stropharia</i> sp.	Tricholometaceae.		Fong.
174	<i>Strychnos nux-vomica</i> L.	Loganiaceae.	Nou vòmica.	Llavors.
175	<i>Symphytum officinale</i> L.	Borraginaceae.	Consolda major.	Planta sencera.
176	<i>Tabernanthe iboga</i> Baill.	Apocinaceae.	«Iboga».	Arrel.
177	<i>Tamus communis</i> L.	Dioscoriaceae.	Gatmaimó.	Planta sencera.
178	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Asteraceae.	Tanarida.	Summitat florida.
179	<i>Taxus baccata</i> L.	Taxaceae.	Teix.	Planta sencera.
180	<i>Teucrium</i> sp.	Lamiaceae.	Camedris, teucri.	Parts aèries.
181	<i>Thevetia neriifolia</i> = <i>T. peruviana</i> (Pers.) K Schum, <i>Cerbera thevetia</i> , <i>Cerbera peruviana</i> .	Apocinaceae.	«Laurel amarillo».	Planta sencera.
182	<i>Toxicodendrom quercifolium</i> = <i>Rhus toxicodendrom</i> L.	Anacardiaceae.	Sumac metzinós.	Fulla, fruit, llavors.
183	<i>Trichocereus pachanoi</i> .	Cactaceae.	«Cactus de San Pedro», «San Pedro».	Planta sencera.
184	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae.	Tuia.	Parts aèries.
185	<i>Tussilago farfara</i> L.	Asteraceae.	Pota de cavall.	Planta sencera.
186	<i>Urginea maritima</i> (L.) Baker = <i>U. scilla</i> Steinh, <i>Scilla maritima</i> L.	Liliaceae.	Ceba marina.	Bulb.
187	<i>Veratrum album</i> L.	Liliaceae.	Veladre, veratre, el·lèbor blanc.	Planta sencera.
188	<i>Veratrum californicum</i> .	Liliaceae.	Fals el·lèbor.	Planta sencera.
189	<i>Veratrum sabadilla</i> Retz.	Liliaceae.	Sabadilla.	Planta sencera.
190	<i>Veratrum viride</i> Aiton.	Liliaceae.	El·lèbor verd, el·lèbor americà.	Planta sencera.
191	<i>Vinca minor</i> L.	Apocinaceae.	Vinca petita.	Parts aèries.
192	<i>Vincetoxicum officinale</i> . Pers.	Asclepidaceae.	Maseres.	Arrel.
193	<i>Viscum album</i> .	Loranthaceae.	Vesc.	Fruit; fulla.
194	<i>Vladimira souliei</i> .	Liliaceae.		Planta sencera.
195	<i>Volvaria</i> sp.	Volvariaceae.		Fong.
196	<i>Withania somnifera</i> (L) Dunal.	Solanaceae.	Buferà somnífera.	Planta sencera.
197	<i>Xanthium</i> sp.	Asteraceae.	Espina-xoca, llapassa borda.	Summitat florida.