

Administración Nacional de Medicamentos,

Alimentos y Tecnología Médica

ESPECIALIDADES MEDICINALES

Disposición 1788/2000

Listado de drogas vegetales que deben excluirse como constituyentes de Medicamentos Fitoterápicos, en razón de que poseen efectos tóxicos para los seres humanos, por sí mismas o por la forma de administración.

Bs. As., 24/3/2000

VISTO el Expediente nº 1-47-1110-67/00-9, del re-gistro de esta Administración Nacional, la Ley Nº 16.463 y sus Decretos Complementarios nº 9763/64, 150/92 y 177/93, la Resolución (M.S. y A.S.) Nº 144/98; y las Disposiciones (ANMAT) nº 2671/99, 2672/99 y 2673/99; y

CONSIDERANDO:

Que se debe establecer el listado de drogas vegetales que deben excluirse como constituyentes de Medicamentos Fitoterápicos.

Que existen una amplia variedad de hierbas medicinales y aromáticas que poseen efectos tóxicos para seres humanos, por sí mismas o por la forma de administración.

Que el Comité de Armonización de inclusión y exclusión de drogas vegetales creado por la Disposición 2673/99, artículo 9º, integrado por representantes del ámbito académico, industrial y de Salud Pública, se ha expedido a tal fin.

Que el Instituto Nacional de Medicamentos y la Dirección de Asuntos Jurídicos han tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el decreto 1490/92.

Por ello;

EL DIRECTOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y TECNOLOGIA MEDICA

DISPONE:

Artículo 1º — Establécese que las drogas vegetales incluidas en el Anexo I de la presente Disposición, que forma parte integral de la misma, conforman el listado de drogas vegetales que no podrán incluirse en la fórmula de medicamentos fitoterápicos.

Art. 2º — Comuníquese a las Cámaras y demás Entidades Profesionales.

Art. 3º — Anótese; notifíquese a quienes corresponda. Dése a la Dirección Nacional del Re-gistro Oficial, para su publicación: Cumplido, archívese PERMANENTE. — Estela R. Giménez.

ANEXO I

1. Abrus precatorius
2. Aconitum napellus L. (Ranunculaceae)
3. Adonis vernalis L. (Ranunculaceae)
4. Aesculus glabra
5. Aethusa cynapium -L. (Umbelliferae)
6. Agrostemma githago
7. Aleurites fordii Hemsley;
8. Alkanna tinctoria (L.) Tausch. (Boraginaceae)

9. *Allium schoenoprasus*.
10. *Allium canadense*
11. *Amanita* spp.
12. *Anagallis arvensis* L. (Primulaceae)
13. *Anamirta cocculus* (L.) Wight et. Arnott.
(Menispermaceae)
14. *Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae)
15. *Andira araroba* Ag. (Leguminosae)
16. *Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae)
17. *Areca catechu* L. (Arecaceae)
18. *Aristolochia* spp (Aristolochiaceae)
19. *Artemisia absinthium*
20. *Arum maculatum* L. (Araceae)
21. *Asarum aeropaeum* L. (Aristolochiaceae)
22. *Asarum canadense* L. (Aristolochiaceae)
23. *Asclepias* spp. (Asclepiadaceae)
24. *Aspidosperma quebracho-blanco* Schlech.
(Apocynaceae)
25. *Atropa belladonna* L. (Solanaceae)
26. *Borago officinalis* L. (Boraginaceae)
27. *Bryonia cretical* spp *dioica* (Jacq) Tutin
(Cucurbitaceae)
28. *Buxus sempervirens* L. (Buxaceae)
29. *Cannabis* spp (Cannabinaceae)
30. *Chenopodium* spp (Chenopodiaceae)
31. *Chondodendron tomentosum* R. et P. y spp.
(Menispermaceae)
32. *Chrysanthemum leucanthemum* L.
33. *Cinnamomum oliveri* Baill. (Lauraceae)
34. *Citrullus colocynthis* Schrad. (Cucurbitaceae)
35. *Claviceps purpurea* Tul. (Clavicipitaceae)
36. *Colchicum autumnale* L. (Liliaceae)
37. *Conium maculatum* L. (Solanaceae)
38. *Convallaria majalis* L. (Liliaceae)
39. *Crotalaria* spp (Leguminosae)
40. *Croton tiglium* L. (Euphorbiaceae)
41. *Cunila microcephala*, *C. fasciculata*,
Platyphilla
42. *Cynoglossum officinales* L. (Boraginaceae)
43. *Daphne* spp. (Thymelaceae)
44. *Datura* spp (Solanaceae)
45. *Delphinium* spp. (Ranunculaceae)
46. *Digitalis* spp (Scrophulariaceae)
47. *Digitalis* spp. (Scrophulariaceae)
48. *Dipteryx odorata* (Aubl.) Willd y D.

- Oppositifolia (Aubl.) Willd (Leguminosae)
49. Drimma maritima L. (Bak) (Liliceae)
50. Echium vulgare L. (Boraginaceae)
51. Embelia ribes Burm. (Myrsinaceae)
52. Ephedra sinica; E.equisetina; E.distachya;
E. gerardiana y E
53. Intermedia. (Ephedraceae)
54. Erythrophloem guineense G. Don
(Leguminosae)
55. Erythroxylum coca Lamarck (Eritroxilaceae)
56. Eupatorium spp (Asteraceae)
57. Gelsemium sempervirens (L.) Ait.
(Loganiaceae)
58. Gratiola officinalis L. (Scrophulariaceae)
59. Heliotropium spp
60. Helleborus niger L. (Ranunculaceae)
61. Hyoscyamus niger L. (Solanaceae)
62. Ilex aquifolium L. (Aquifoliaceae)
63. Illicium lanceolatum A. C. Smith (Illiciaceae)
64. Illicium religiosum Sieb. et. Zucc. (Illiciaceae)
65. Ipomea sp (Convolvulaceae)
66. Jatropha curcas L.;
67. Juniperus sabina L. (Cupressaceae)
68. Kalmia latifolia (Ericaceae)
69. Lantana camara L. Verbenaceae
70. Lithospermum spp (Boraginaceae)
71. Lobelia inflata L. (Campanulaceae)
72. Lophophora spp (Bolanophoraceae)
73. Lophophora spp.
74. Luffa spp.
75. Mandragora officinarum L. (Solanaceae)
76. Mentha pulegium
77. Myristica fragrans Houtt. (Myristicaceae),
aceite esencial
78. Nerium oleander L. (Apocynaceae)
79. Nicotiana tabacum L. (Solanaceae)
80. Palicourea spp;
81. Papaver spp (Papaveraceae)
82. Pausinystalia yohimbe (K Schum) Pierre
(Rubiaceae)=Corynthe yohimbe (K Schum)
83. Peganum harmala L (Zigofilaceae)
84. Petasites spp (Compositae)
85. Phoradendronflavescens L. (Loranthaceae)
86. Physostigma venenosum Balf.
(Leguminosae)

87. *Phytolacca americana* L. (Fitolacaceae)
88. *Podophyllum peltatum* L. (Berberidaceae)
89. *Psilocybe* sp (Agaricinales)
90. *Pteridium* spp.
91. *Pulmonaria* spp (Boraginaceae)
92. *Rauwolfia serpentina* Bentham
(Apocinaceae)
93. *Ricinus communis* L;
94. *Rubia tenctorium* L. (Rubiaceae)
95. *Ruta graveolens* L. (Rutaceae)
96. *Sanguinaria canadensis* L. (Papaveraceae)
97. *Sassafras albidum* (Natal)Ness (Lauraceae)
98. *Scopolia carniolica* Jacq. y spp. (Solanaceae)
99. *Senecio* spp (Compuestas)
100. *Solanum dulcamara* L. (Solanaceae)
101. *Strophanthus kombe* Oliver y spp.
(Apocynaceae)
102. *Strychnos* spp (Loganiaceae)
103. *Sympytum* spp (Boraginaceae)
104. *Taxus baccata* L. (Taxaceae)
105. *Thevetia peruviana*
106. *Thuja occidentalis* L. (Cupressaceae)
107. *Toxicodendron* spp. (Anacardiaceae)
108. *Tussilago farfara* L. (Compositae)
109. *Urostachys* spp (Lam)Herter
(Licoppodiaceae)
110. *Veratrum viride* Ait. (Liliaceae)
111. *Vinca* spp (Aocinaceae)
112. *Viscum* spp (Lorantaceae)