7 de enero de 2021 Reglamento n.º 19

En Riga (Ref. n.º 2, artículo 27)

**Reglamento sobre plantas y partes de plantas cuyo uso está prohibido en los productos alimenticios**

Promulgado en virtud del

artículo 4, apartado 18, de la

Ley relativa a la supervisión de la manipulación de alimentos

1. El Reglamento establece las plantas y las partes de plantas cuyo uso está prohibido en los productos alimenticios, tal y como se dispone en el anexo de este Reglamento.

2. Los alimentos comercializados legalmente en otro Estado miembro de la Unión Europea o en Turquía u originarios y comercializados legalmente en uno de los países de la Asociación Europea de Libre Comercio que es parte contratante del Acuerdo sobre el Espacio Económico Europeo pueden distribuirse en el mercado letón con sujeción a la legislación de la Unión Europea directamente aplicable en materia de reconocimiento mutuo de mercancías.

**Referencias a la Directiva de la Unión Europea**

Las disposiciones legales se acordarán con la Comisión Europea y los Estados miembros de la Unión Europea de conformidad con la Directiva (UE) 2015/1535 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de septiembre de 2015, por la que se establece un procedimiento de información en materia de reglamentaciones técnicas y de reglas relativas a los servicios de la sociedad de la información.

Primer Ministro A. K. Kariņš

Ministro de Agricultura K. Gerhards

Anexo

al Reglamento del Gabinete

n.º 19 de

7 de enero de 2021

**Plantas y partes de plantas cuyo uso está prohibido en los productos alimenticios**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N.º | Nombre de la planta en español | Nombre botánico de la planta en latín | Planta o parte de la planta |
| 1. | Adonis | *Adonis* spp. | Toda la planta |
| 2. | Palmera de betel | *Areca catechu* L. | Toda la planta |
| 3. | Aristolochia | *Aristolochia* spp. | Toda la planta |
| 4. | Árnica montana | *Arnica montana* L. | Toda la planta |
| 5. | Árnica americana | *Arnica chamissonis* Less. | Toda la planta |
| 6. | Dysphania anthelmintica | *Chenopodium ambrosioides* L. var. *anthelminticum* (L.) A. Gray. | Toda la planta |
| 7. | Baptisia | *Baptisia* spp. | Toda la planta |
| 8. | Dulcamara | *Solanum dulcamara* L. | Toda la planta |
| 9. | Belladona | *Atropa belladonna* L. | Toda la planta |
| 10. | Corydalis | *Corydalis* spp. | Toda la planta |
| 11. | Uva de raposa | *Paris quadrifolia* L. | Toda la planta |
| 12. | Lechetrezna | *Euphorbia* spp. | Toda la planta |
| 13. | Dieffenbachia | *Dieffenbachia* spp. | Toda la planta |
| 14. | Beleño negro | *Hyoscyamus* spp. | Toda la planta |
| 15. | Efedra | *Ephedra* spp. | Toda la planta |
| 16. | Trompeta de ángel | *Brugmansia* spp. | Toda la planta |
| 17. | Helecho águila | *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn. | Toda la planta |
| 18. | Fitolaca | *Phytolacca* spp. | Toda la planta |
| 19. | Fritillaria | *Frittillaria* spp. | Toda la planta |
| 20. | Gelsemium | *Gelsemium* spp. | Toda la planta |
| 21. | Heliotropo | *Heliotropium* spp. | Toda la planta |
| 22. | Ipecacuana de Nicaragua, Ipecacuana de Panamá | *Cephaelis acuminata* (Benth.) Karst., syn. *Uragoga acuminata* (Benth.) O. Kuntze, *Psychotria acuminata* Benth. | Raíz |
| 23. | Ipecacuana de Río, Ipecacuana de Brasil | *Cephaelis ipecacuanha* (Brot.) A. Rich., syn. *Uragoga ipecacuanha* (Brot.) Baill., *Psychotria ipecacuanha* (Brot.) Muell, Arg. (auch Stokes) | Raíz |
| 24. | Acebo  común | *Ilex aquifolium* L. | Hojas, fruto |
| 25. | Yohimbé | Pausinystalia yohimbe(K. Schum) Pierre ex Beille | Corteza |
| 26. | Vinca | *Vinca* spp. | Toda la planta |
| 27. | Crotón | *Croton* spp. | Toda la planta |
| 28. | Vinca de Madagascar | *Catharanthus roseus* (L.) G. Don | Toda la planta |
| 29. | Lirio de los valles | *Convallaria majalis* L. | Toda la planta |
| 30. | Hierba cana | *Senecio* spp. | Toda la planta |
| 31. | Jengibre salvaje | *Asarum* spp. | Toda la planta |
| 32. | Acónito | *Aconitum* spp. | Toda la planta |
| 33. | Lobelia | *Lobelia* spp. | Toda la planta |
| 34. | Mandrágora | *Mandragora officinarum* L. | Toda la planta |
| 35. | Menispermum canadense | *Menispermum canadense* L. | Fruto, raíz |
| 36. | Poligonato | *Polygonatum* spp. | Toda la planta |
| 37. | Judía aterciopelada de Florida | Mucuna pruriens (L.) DC., syn. Stizolobium pruriens (L.) Medik | Toda la planta |
| 38. | Tomatillo del diablo | *Solanum nigrum* L. | Toda la planta |
| 39. | Adelfa | *Nerium* spp. | Toda la planta |
| 40. | Aguileña | *Aquilegia vulgaris* L. | Toda la planta |
| 41. | Helecho macho | Dryopteris filix-mas (L.) Schott, syn. Aspidium filix-mas (L.) Sw., Lastrea filix-mas (L.) Presl., Polypodium filix-mas L. | Toda la planta |
| 42. | Jaborandi | *Pilocarpus* spp. | Toda la planta |
| 43. | Barbasco | Piscidia piscipula (L.) Sarg., syn. Piscidia erythrina L. | Toda la planta |
| 44. | Rauvolfia | *Rauvolfia* spp. | Toda la planta |
| 45. | Sasafrás | *Sassafras* spp. | Toda la planta |
| 46. | Bryonia | *Bryonia* spp. | Toda la planta |
| 47. | Sida | *Sida* spp. | Toda la planta |
| 48. | Árbol de la estricnina | *Strychnos* spp. | Toda la planta |
| 49. | Estrofanto | *Strophanthus* spp. | Toda la planta |
| 50. | Caulophyllum thalictroides | *Caulophyllum thalictroides* (L.) Michx. | Toda la planta |
| 51. | Cicuta | *Conium maculatum* L. | Toda la planta |
| 52. | Consuelda | *Symphytum* spp. | Toda la planta |
| 53. | Tuya | *Thuja* spp. | Toda la planta |
| 54. | Cebolla albarrana | *Urginea* spp. | Bulbos |
| 55. | Dedalera | *Digitalis* spp. | Toda la planta |
| 56. | Estramonio | *Datura* spp. | Toda la planta |
| 57. | Veratrum | *Veratrum* spp. | Toda la planta |
| 58. | Cólquico | *Colchicum* spp. | Toda la planta |
| 59. | Anémona | *Anemone* spp. | Toda la planta |
| 60. | Mezereón | *Daphne mezereum* L. | Toda la planta |
| 61. | Lluvia de oro | Laburnum anagyroides Medik., syn. Cytisus laburnum L. | Toda la planta |

Ministro de Agricultura K. Gerhards