

| Nom commun | Nom scientifique | Remarques |
|---------------------------------------|----------------------|--|
| Abricot / Abricotier | Prunus armeniaca | Fruit comestible (en friandises), les autres parties peuvent contenir du cyanure selon l'espèce. |
| Absinthe | Artemisia absinthium | |
| Acacia berlandieri | Acacia berlandieri | Troubles digestifs. |
| Ache des marais | Apium graveolens | |
| Achillée millefeuille | Achillea millefolium | |
| Acokanthera | Acokanthera sp. | Troubles cardiaques |
| Aconit | Aconitum sp. | Troubles cardiaques. |
| Acroptilon | Centaurea repens | |
| Actée | Actea sp. | Toxique. |
| Adonis annuelle | Adonis annua | |
| Adonis d'été | Adonis aestivalis | |
| Adonis de printemps | Adonis vernalis | |
| Adonis flamme | Adonis flammea | |
| Aesculus | Aesculus sp. | Troubles digestifs. |
| Agapanthe | Agapanthus sp. | Troubles digestifs. |
| Agastache fenouil | Agastache foeniculum | Huile essentielle toxique, toxicité de la plante indéterminée à faible concentration. |
| Agave | Agave sp. | Troubles digestifs. |
| Agératine élevée / Eupatoire rugueuse | Ageratina altissima | |
| Aglaonema modestum | Aglaonema modestum | |
| Ail | Allium sativum | Problèmes digestifs. |
| Alcool | | Peut provoquer des troubles digestifs et neurologiques graves. |
| Algues | | Non adapté |
| Alocasia | Araceae sp | Troubles digestif. |
| Aloe barbadensis | Aloe barbadensis | |
| Aloe vera | Aloe vera | Troubles digestifs, seul le "gel" est comestible. |
| Amaryllis | Amaryllis sp. | Troubles digestifs. |
| Ambrosia Mexicana | Chenopodium botrys | Troubles digestifs. |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|--------------------------------|---------------------------|--|
| Amianthium | Amianthium sp. | Toxique. |
| Amianthium muscaetoxicum | Amianthium muscaetoxicum | |
| Ammi élevé | Ammi majus | |
| Amsinckia | Amsinckia spp. | |
| Anagyre fétide | Anagyris foetida | |
| Ancolie | Aquilegia sp. | Toxique. |
| Andromède du Japon | Pieris japonica | Troubles digestif et cardiovasculaire. |
| Anémone | Anémone L. sp. | Toxique. |
| Angélique du Japon | Araliaceae | Troubles digestifs et dermatologiques. |
| Anthémis fétide | Anthemis cotula | |
| Apocyne | Apocynum sp. | Toxique. |
| Apocyne à feuilles d'androsème | Apocynum androsaemifolium | |
| Apocynum | Apocynum spp. | |
| Aralia faux caféier | Polyscias guilfoylei | |
| Aralie épineuse | Aralia spinosa | |
| Arbre de Jade | Crassula argentea | |
| Arisème petit-prêcheur | Arisaema triphyllum | Toxique. |
| Aristolochie arrondie | Aristolochia rotunda | |
| Aristolochie clématite | Aristolochia clematidis | |
| Aristolochie pistoloche | Aristolochia pistolochia | |
| Aristolochie siphon | Aristolochia macrophylla | Toxique. |
| Armoise commune | Artemisia vulgaris | |
| Arnica des montagnes | Arnica montana | |
| Aroïde | Araceae sp. | Toxique. |
| Arum | Arum sp. | |
| Arum d'Italie | Arum italicum | |
| Arum de Palestine | Arum palestinum | |
| Arum maculatum | Arum maculatum | |
| Arum tacheté | Arum alpinum | Toxique. |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|--------------------------|--------------------------------|--|
| Asclépiade | Asclepias sp. | Toxique. |
| Asclépiades | Asclepias | |
| Asparagus de Sprenger | Asparagus aethiopicus | Toxique. |
| Asparagus Sprengeri | Asparagus Sprengeri | |
| Asperge à fleurs denses | Asparagus densiflorus | |
| Astragale | Astragalus sp. | Toxique. |
| Astragale | Astragalus spp. | |
| Astragale de Montpellier | Astragalus monspessulanus | |
| Aubergine | Solanaceae | Sauf le fruit, les parties de la plante comme les feuilles et la tige sont toxiques. |
| Avocat | | Peut provoquer des problèmes cardiovasculaire et digestif. |
| Bacchante | Baccharis sp. | Toxique. |
| Balsamine des jardins | Impatiens balsamina | Toxique. |
| Bambou sacré | Nandina domestica | Toxique. |
| Baumier | Dacryodes macrophylla | Toxique. |
| Bégonia | Begonia sp. | Toxique. |
| Bégonia annuel | Begonia semperflorens cultivar | |
| Begonia cleopatrae | Begonia cleopatra | |
| Bégonia croix de fer | Begonia masoniana | |
| Begonia metallica | Begonia metallica | |
| Begonia rex 'peace' | Begonia rex 'peace' | |
| Begonia scharffii | Begonia scharffii | |
| Belladone | Atropa belladonna | Toxique. |
| Belle-de-nuit | Mirabilis jalapa | Toxique. |
| Berce du Caucase | Heracleum mantegazzianum | |
| Berce laineuse | Heracleum maximum | |
| Berteroa incana | Berteroa incana | |
| Bigaradier | Citrus Aurantium | |
| Bistorte | Polygonum bistorta | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Bois-joli | Daphne mezereum | |
| Bourrache officinale | Borago officinalis | Effets négatifs en grande quantité uniquement |
| Bourreau des arbres | Celastrus scandens | Troubles digestifs et neurologiques. |
| Bouton d'or | | Toxique. |
| Brassaia actinophylla | Brassaia actinophylla / Schefflera actinophylla | |
| Brugmansie | Brugmansia sp. | Toxique. |
| Brunfelsia | Brunfelsia sp. | |
| Bryone dioïque | Bryonia dioica | |
| Bryone dioïque | Bryonia dioica | |
| Buis | Buxus sempervirens | Troubles digestifs et nerveux. |
| Buis toujours vert | Buxus sempervirens | |
| Buisson ardent | Pyracantha sp. | Troubles digestifs. |
| Buxus | Buxus spp. | |
| Caesalpinia pulcherrima | Caesalpinia pulcherrima | |
| Café | | Problèmes digestifs / urinaires. |
| Caladium hortulanum | Caladium hortulanum | |
| Calamondin | Citrus mitis | |
| Calla | Zantedeschia aethiopica | |
| Camomille romaine | Anthemis nobilis | Toxique en grande quantité seulement ou contact externe avec la sève |
| Cannes des muets | Dieffenbachia sp. | Troubles dermatologiques et digestifs. |
| Carvi | Carum carvi | |
| Cataire | Nepeta cataria | |
| Centauree du solstice | Centaurea solstitialis | Troubles neurologiques et digestifs. |
| Cerisier de Virginie | Prunus virginiana | |
| Cerisier noir | Prunus serotina | |
| Césalpinie | Caesalpinia sp. | Toxique. |
| Césalpinie de Gillies | Poinciana gilliesii | |
| Césalpinie de Gillies | Erythrostemon gilliesii | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|------------------------------------|---|---------------------------------|
| Cestreau nocturne / Galant de nuit | <i>Cestrum nocturnum</i> | |
| Chanvre cultivé | <i>Cannabis sativa</i> | |
| Chanvre indien | <i>Crotalaria albida</i> | |
| Chardon à glue | <i>Chamaeleon gummifer</i> | |
| Chélidoine | <i>Chelidonium majus</i> | |
| Chêne kermès | <i>Quercus coccifera</i> | |
| Chêne pédonculé | <i>Quercus robur</i> | |
| Chêne pubescent | <i>Quercus pubescens</i> | |
| Chêne vert | <i>Quercus ilex</i> | |
| Chêne-liège | <i>Quercus suber</i> | |
| Chénopode blanc | <i>Chenopodium album</i> | |
| Chèvrefeuille | <i>Lonicera sp.</i> | |
| Chiendent pied de poule | <i>Cynodon dactylon</i> | |
| Chocolat | | Toxique. |
| Chou puant | <i>Symplocarpus foetidus</i> | |
| Chrysanthème | <i>Chrysanthemum spp.</i> | |
| Ciboulette commune | <i>Allium schoenoprasum</i> | Toxique en très grande quantité |
| Cicutaire | <i>Cicuta sp.</i> | |
| Cicutaire maculée | <i>Cicuta maculata</i> | |
| Ciguë | <i>Conium sp. / Cicuta sp. / Tsuga sp.</i> | |
| Cinénaire ensanglantée | <i>Pericallis hybrida / Cineraria hybrida</i> | |
| Citron / Citronnier | | Problèmes digestifs. |
| Citronnelle | <i>Cymbopogon citratus</i> | |
| <i>Citrus aurantifolia</i> | <i>Citrus aurantifolia</i> | |
| Clématite | <i>Clematis sp.</i> | |
| Clivia | <i>Clivia spp.</i> | |
| Clivie vermillon | <i>Clivia minata</i> | |
| Cœur de Marie | <i>Lamprocapnos spectabilis</i> | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| Colchique d'automne | Colchicum autumnale | |
| Coleus amboinicus | Coleus amboinicus | |
| Coleus amboinicus / Origan cubain | Coleus amboinicus | |
| Coleus ampoinicus | Coleus ampoinicus | |
| Coquelicot épineux | Argemone sp. | |
| Cordyline australe | Cordyline australis | |
| Cordyline fruticosa | Cordyline terminalis | |
| Cornouiller | Cornus spp. | |
| Cotonéaster | Cotoneaster sp. | |
| Coyotillo | Karwinskia humboldtiana | |
| Crassula arborescens | Crassula arborescens | |
| Crocus | Crocus sp. | |
| Crossandre en entonnoir | Crossandra infundibuliformis | |
| Crotaire | Crotalaria spp. | |
| Croton | Codiaeum sp. | |
| Cycas | Cycas sp. | Troubles digestifs et neurologiques. |
| Cycas du Japon | Cycas revoluta | |
| Cyclamen | Cyclamen sp. | |
| Cymopterus watsonii | Cymopterus watsonii | |
| Cynoglosse aimable | Cynoglossum amabile | |
| Cynoglosse de Crète | Cynoglossum creticum | |
| Cyperus à feuilles alternes | Cyperus Alternifolius | Toxique en grandes quantité |
| Cyprès | Cupressus sp. | |
| Cypripède / Plante Sabot | Cypripedium sp. | |
| Cytise | Cytisus sp. | |
| Cytise faux ébénier | Laburnum anagyroides | |
| Dahlia | Dahlia spp. | |
| Daphné lauréole | Daphne laureola | |
| Datura | Brugmansia sp. | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|----------------------------|------------------------|---|
| Datura ferox | Datura ferox | |
| Datura innoxia | Datura innoxia | |
| Datura stramoine | Datura stramonium | |
| Daucus carotte | Daucus carota | |
| Dauphinelles | Delphinium sp. | |
| Delphinium species | Delphinium species | |
| Dianthus | Dianthus sp. | |
| Dicentre du Canada | Dicentra canadensis | |
| Dichelostemma ida-maia | Dichelostemma ida-maia | |
| Dieffenbachia | Dieffenbachia sp. | Troubles digestifs et rénaux. |
| Dieffenbachia amoena | Dieffenbachia amoena | |
| Dieffenbachia picta | Dieffenbachia picta | |
| Digital pourpre | Digitalis purpurea | |
| Digitale | Digitalis purpurea | Troubles digestifs, rénaux et cardiaques. |
| Dionée attrape-mouche | Dionaea muscipula | |
| Diplotaxis | Diplotaxis erucoides | |
| Doronic | Doronicum sp. | Certaines espèces sont toxiques |
| Douce-amère | Solanum dulcamara | |
| Dracaena | Dracaena spp | |
| Dracaena fragrans | Dracaena fragrans | |
| Dracaena marginata | Dracaena marginata | |
| Dragonnier | Dracaena sp. | |
| Dragonnier balsamique | Dracaena surculosa | |
| Dragonnier parfumé | Dracaena deremensis | |
| Drymaria pachyphylla | Drymaria pachyphylla | |
| Dysphania ambrosioides | Dysphania ambrosioides | |
| Eglantier | Rosa canina | Troubles respiratoires et nerveux, présence des hétérosides cyanogénétiques. Plante toxique seulement en grande quantité. |
| Épilobe | Epilobium sp. | |
| Epipremnum aureum / Pothos | Epipremnum aureum | |
| Épurga | Euphorbia lathyris | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|-------------------------|-----------------------|--|
| Érable rouge | Acer rubrum | |
| Erigeron speciosus | Erigeron speciosus | |
| Estragon | Artemisia dracunculus | Toxique en très grande quantité. |
| Étoile de Noël | Euphorbia pulcherrima | |
| Eucalyptus | Eucalyptus sp. | |
| Euonymus | Euonymus sp. | |
| Euonymus atropurpurea | Euonymus atropurpurea | |
| Euonymus occidentalis | Euonymus occidentalis | |
| Euphorbe characias | Euphorbia characias | |
| Euphorbe dentée | Euphorbia serrata | |
| Euphorbe petit-cyprès | Euphorbia cyparissias | |
| Euphorbe petit-figuier | Euphorbia chamaesyce | |
| Euphorbe réveille-matin | Euphorbia helioscopia | |
| Euphorbes | Euphorbe sp. | Sève très toxique, troubles digestifs. |
| Fagopyrum | Fagopyrum spp. | |
| Faux Philodendron | Monstera deliciosa | |
| Férule commune | Ferula communis | |
| Férule commune | Ferula communis | |
| Ficus | Ficus sp. | Troubles digestifs et rénaux. |
| Ficus benjamina | Ficus benjamina | |
| Figuier lyre | Ficus lyrata | |
| Flamboyant d'Hyères | Sesbania punicea | |
| Fleur de lune | Spathiphyllum sp. | |
| Fleur de lune | Spathiphyllum sp. | |
| Fougère commune | Pteridium aquilinum | |
| Fougère mâle | Dryopteris filix-mas | |
| Fougère-aigle | Pteridium aquilinum | |
| Fougères | Cheilanthes sp. | Troubles digestifs. |
| Fragon | Ruscus aculeatus | |
| Fragon épineux | Ruscus Aculaetus | Troubles digestifs. |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|----------------------------|---------------------------|--|
| Fumeterre | Fumaria officinalis | Riche en alcaloïdes, à éviter |
| Fusain d'Europe | Euonymus europaeus | |
| Fusain du Japon | Euonymus japonicus | |
| Galinsoge à petites fleurs | Galinsoga parviflora | A éviter, potentiellement toxique |
| Garou | Daphne gnidium | |
| Gaulthérie | Gaultheria sp. | Troubles digestifs et neurologiques. |
| Gelsemium sempervirens | Gelsemium sempervirens | |
| Genêt à balais | Cytisus scoparius | |
| Genêt d'Espagne | Spartium junceum | |
| Genévrier | Juniperus communis | |
| Gentiane | Gentiana spp. | |
| Géranium de Californie | Petasite Roldana | |
| Gesse maritime | Lathyrus japonicus | |
| Giant Dracaena | Giant Dracaena | |
| Glaïeul | Gladiolus spp. | |
| Gléchome lierre terrestre | Glechoma hederacea | Toxique en grande quantité |
| Glécome | Glechoma sp. | |
| Gloriosa | Gloriosa sp. | |
| Glycine | Wisteria sp. | |
| Graines de haricots | | Non conseillé, peut créer des problèmes digestifs. |
| Grande berce | Heracleum sphondylium | |
| Grande ciguë | Conium maculatum L. | |
| Grande ciguë | Conium maculatum | |
| Grémil | Lithospermum sp. | |
| Gui | Viscum album | Troubles digestifs, nerveux et cardiaques. |
| Gui américain | Phoradendron flavescens | |
| Gutierrezia microcephala | Gutierrezia microcephala | |
| Gypsophile élégant | Gypsophila elegans | |
| Halogeton | Halogeton sp. | |
| Haplopappus heterophyllus | Haplopappus heterophyllus | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|---|-------------------------|---------------------|
| Haricot de Lima | Phaseolus lunatus | |
| Haricot mescal | Calia secundiflora | Toxique. |
| Hélénie | Helenium sp. | |
| Héliotrope | Heliotropium spp. | |
| Héliotrope d'Europe | Heliotropium europaeum | |
| Hellébore | Helleborus sp. | |
| Hellébore fétide | Helleborus foetidus | |
| Hellébore noir | Helleborus niger | |
| Hémérocalle | Hemerocallis spp. | |
| Hemerocallis graminea | Hemerocallis graminea | |
| Herbe de Sainte-Barbe / Barbarée commune | Barbarea vulgaris | |
| Herbe des ours / Xérophyllle tenace | Xerophyllum tenax | |
| Herbe du diable / Pomme épineuse | Datura stramonium | |
| Heteromeles arbutifolia | Heteromeles arbutifolia | |
| Hévéa | Hevea sp. | |
| Hippéastres | Hippeastrum spp. | |
| Hortensia | Hydrangeas sp. | Troubles digestifs. |
| Hortensia de Virginie | Hydrangea arborescens | |
| Hosta plataginea | Hosta plataginea | |
| Houblon | Humulus lupulus | |
| Houx | Ilex sp. | Troubles digestifs. |
| Houx | Ilex aquifolium | |
| Hyménoxys de Richardson | Hymenoxys richardsonii | |
| If (toutes espèces) | Taxus sp. | Taxine toxiques. |
| If de l'Ouest | Taxus brevifolia | |
| Igname | Dioscorea | |
| Ilex glabra | Ilex glabra | |
| Ilex opaca | Ilex opaca | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Ilex opaca / Houx américain | Ilex opaca | |
| Immortelle des sables | Helichrysum stoechas | A éviter, potentiellement toxique par un mécanisme de défense contre les herbivores. |
| Impatiente / Balsamine | Impatiens walleriana | |
| Indigoféra | Indigofera sp. | |
| Ipomée | Ipomoea spp | |
| Iris / Belamcanda | Iris sp. | |
| Iris spuria | Iris spuria | |
| Jacinthe d'Orient | Hyacinthus orientalis | |
| Jasmin du Cap | Gardenia jasminoides | |
| Jatropha | Jatropha sp. | |
| Jonquille | Narcissus pseudonarcissus / Narcissus jonquilla / Narcissus spp. | |
| Joubarbe | Sempervivum sp. | Feuilles toxiques |
| Jusquiame noire | Hyoscyamus niger | |
| Kalanchoe | Kalanchoe spp. | |
| Kalanchoe tubiflora | Kalanchoe tubiflora | |
| Kalmia à feuilles d'andromède | Kalmia polifolia | |
| Kalmia à feuilles étroites | Kalmia angustifolia | |
| Kalmia à feuilles étroites | Kalmia augustifolia | |
| Karwinskia humboldtiana | Karwinskia humboldtiana | |
| Kleinia | Kleinia spp. | |
| Lait / Produits laitiers | | Problèmes digestifs. |
| Lampourde | Xanthium sp. | |
| Langue de belle-mère | Sansevieria trifasciata | |
| Langue de feu | Anthurium sp. | Toxique. |
| Langue de feu | Anthurium scherzeranum | |
| Lantanier | Lantana camara | |
| Lantanier | Lantana camara | |
| Laurier des montagnes | Kalmia latifolia | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|------------------------------|------------------------------|--|
| Laurier rose | Nerium oleander | Troubles digestifs, nerveux et cardiaques. |
| Laurier vrai / Laurier-sauce | Laurus nobilis | |
| Laurier-cerise | Prunus laurocerasus | Troubles neurologiques. |
| Lavande vraie | Lavendula angustifolia | |
| Leucothoe | Leucothoe spp. | |
| Lierre | Hedera sp. | |
| Lierre commun | Hedera helix | |
| Lierre grimpant | Hedera helix | |
| Lilas de Perse | Melia azedarach | |
| Lilium tigrinum | Lilium tigrinum | |
| Lis de Malabar | Gloriosa superba | |
| Lis du Japon | Lilium speciosum | |
| Lobélie | Lobelia spp. | |
| Lobélie cardinale | Lobelia cardinalis | |
| Lucky bambou | Dracaena sanderiana | |
| Lupin | Lupinus spp. | |
| Luzule | Luzula sp. | Potentiellement toxique |
| Lyonia | Lyonia sp. | |
| Lyonie faux-troène | Lyonia spp. | |
| Lys | Lilium sp. / Hemerocallis sp | Troubles digestifs et nerveux. |
| Lys asiatique | Lilium asiatica | |
| Lys de Pâques | Lilium longiflorum | |
| Lys des prairies | Lilium umbellatum | |
| Lys rouge orangé | Lilium philadelphicum | |
| Lys tigré | Lilium lancifolium | |
| Lysimaque | | |
| Marguerite de Paris | Chrysanthemum frutescens | |
| Marronnier | Aesculus hippocastaneum | Troubles digestifs et nerveux. |
| Marronnier glabre | Aesculus glabra | |
| Menispermum | Menispermum | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|------------------------------|--|--|
| Menthe | Mentha sp | Toxique en grande quantité. |
| Mercuriale | Mercurialis annua L. | Troubles digestifs. |
| Millepertuis perforé | Hypericum perforatum | |
| Mimosa | Acacia dealbata | |
| Misère | Tradescantia albiflora | |
| Misère | Tradescantia spathacea | |
| Misère pourpre | Tradescantia pallida | |
| Moisissures / Champignons | | Troubles digestifs et nerveux. |
| Monarde | Monarda didyma | Non toxique mais peut créer des désordres intestinaux. |
| Morelle à feuilles de chalef | Solanum elaeagnifolium | |
| Morelle noire | Solanum nigrum | Troubles digestifs. |
| Moutarde des champs | Sinapis arvensis | |
| Muguet | Convallaria majalis | Troubles digestifs et cardiaques. |
| Narcisse | Narcissus spp. | |
| Nicotiana | Nicotiana sp. | |
| Nielle des blés | Agrostemma githago | |
| Noix de Muscade | Myristica fragrans | |
| Noyer du Queensland | Macadamia integrifolia | |
| Noyer noir | Juglans nigra | |
| Œillet d'Inde | Tagetes patula | |
| Œillet de poète | Dianthus barbatus | Légèrement toxique. |
| Oenanthe safranée | Oenanthe crocata | Troubles digestifs et nerveux. |
| Oignon | Allium cepa | |
| Oiseau de paradis | Strelitzia reginae / Casesalpinia gilliesii | |
| Onions | | Problèmes digestifs. |
| Oranger | Citrus sinensis | |
| Origanum vulgare hirtum | Origanum vulgare hirtum | |
| Ornithogale en ombelle | Ornithogalum umbellatum | |
| Oseille à feuilles rondes | Rumex scutatus | |
| Oxalis | Oxalis sp. | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|---|-----------------------------------|---|
| Oxytenia acerosa | Oxytenia acerosa | |
| Oxytropis | Oxytropis spp. | |
| Pain, pâte à gâteau, pâte levée | | Non adapté, peut causer des troubles digestifs et dermatologiques. |
| Palmier à bétel | Areca catechu | |
| Pamplemoussier / Pomelo | Citrus paradisi | |
| Papyrus à feuilles alternées | Cyperus alternifolius | |
| Pâquerette | Bellis perennis | |
| Patate douce | Ipomoea batatas | |
| Pâtisseries / desserts / plats préparés / repas ménagers. | | Non adapté. |
| Pavot somnifère | Papaver somniferum | |
| Pêcher | Prunus persica | |
| Pélargonium | Pelargonium sp. | |
| Pélargonium à forte odeur | Pelargonium species | |
| Perce-neige | Galanthus L. / Leucojum vernal L. | |
| Perille de Nankin | Perilla sp. | |
| Persil | Petroselinum crispum | Toxique en grande quantité |
| Pervenche de Madagascar | Vinca rosea | |
| Peyotl | Lophophora williamsii | |
| Philodendron | Philodendron spp. | |
| Philodendron à feuilles bipinnatifides | Philodendron selloum | |
| Philodendron bipennifolium | Philodendron bipennifolium | |
| Philodendron oxycardium | Philodendron oxycardium | |
| Pierre à minéraux / Pierre à ronger / Pierre à sel | | Inadaptés. Les pierres à minéraux/ à ronger peuvent servir de support pour limer les griffes. |
| Piment | | Non adapté. |
| Pin des bouddhistes | Podocarpus macrophylla | |
| Pin ponderosa | Pinus ponderosa | |
| Piritai / Belle de nuit | Ipomée violacea | |
| Pivoine | Paeonia sp. | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|-------------------------------|--|----------------------------|
| Pivoine officinale | <i>Paeonia officinalis</i> | |
| Plante collier de perles | <i>Senecio rowleyanus</i> | |
| Plante crayon | <i>Euphorbia tirucalli</i> | |
| Podophylle pelté | <i>Podophyllum peltatum</i> | |
| Podophylle pelté | <i>Podophyllum peltatum</i> | |
| Podophyllum | <i>Podophyllum sp.</i> | Troubles digestifs. |
| Poinsettia | <i>Euphorbia pulcherrima</i> | Troubles digestifs. |
| Poireau perpétuel | <i>Allium ampeloprasum</i> | |
| Pois de senteur | <i>Lathyrus odoratus</i> | |
| Pois rouge | <i>Abrus prThevetia peruvianaecatorius</i> | |
| Pois vivace | <i>Lathyrus latifolius</i> | |
| Pomme de terre / Patate | | Troubles digestifs. |
| Pommier baumier | <i>Clusia major</i> | |
| Pommier d'amour | <i>Solanum pseudocapsicum</i> | Troubles digestifs. |
| Populage des marais | <i>Caltha palustris</i> | |
| Porcelle enracinée | <i>Hypochaeris radicata</i> | |
| Pothos | <i>Scindapsus aureus</i> | |
| Pothos | <i>Scindapsus sp.</i> | |
| Pourpier | <i>Portulaca oleracea</i> | |
| Prêle des champs | <i>Equisetum arvense</i> | |
| Prêles | <i>Equisetum sp.</i> | |
| Primevère | <i>Primula sp.</i> | |
| Primevère des jardins | <i>Primula vulgaris</i> | |
| Primevère officinale / Coucou | <i>Primula officinalis</i> | |
| Prosopis glandulosa | <i>Prosopis glandulosa</i> | |
| Prunier | <i>Prunus domestica</i> | Toxique en grande quantité |
| Psilostrophe | <i>Psilostrophe sp.</i> | |
| Quatre-temps | <i>Cornus canadensis</i> | |
| Raisin | <i>Vitis vinifera</i> | Troubles digestifs. |
| Rangpur | <i>Citrus limonia</i> | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---|
| Ravenelle | Raphanus raphanistrum | |
| Renoncule | Ranunculus sp. | Toxique. |
| Renoncule âcre | Ranunculus acris | |
| Rhododendron / Azalée | Rhododendron sp. | Troubles digestifs, respiratoires et nerveux. |
| Rhubarbe | Rheum sp. | |
| Rince-bouteille | Callistemon citrinus | |
| Rincin | Ricinus communis | Troubles digestif, neurologiques et cardiovasculaire. |
| Robinier | Robinia spp. | |
| Robinier faux-acacia | Robinia pseudoacacia | |
| Rose d'Inde | Tagetes erecta | Potentiellement toxique en huile essentielle. |
| Rose des bois | Ipomea tuberosa | |
| Rose du désert | Adenium obesum | |
| Rue fétide | Ruta Graveolens | Troubles digestifs et dermatologiques. |
| Rumex | Rumex sp. | Sauf oseille, troubles digestifs et rénaux. Oseille à limiter! |
| Sanguinaire du Canada | Sanguinaria canadensis | |
| Saponaire officinale | Saponaria officinalis | Troubles digestifs. |
| Sarcobatus vermiculatus | Sarcobatus vermiculatus | |
| Sceau de Salomon | Polygonatum multiflorum | Troubles digestifs. |
| Schefflera | Schefflera actinophylla | Troubles digestifs. |
| Schefflera actinophylla | Schefflera actinophylla | |
| Schefflera actinophylla | Brassaia actinophylla | |
| Scille d'automne | Prospero autumnale | |
| Scindapsus pictus | Scindapsus pictus | |
| Sel | | Non adapté. |
| Séneçon | Senecio sp. | |
| Sesbania drummondii | Sesbania drummondii | |
| Sesbania vesicaria | Sesbania vesicaria | |
| Solanum | Solanum spp. | |
| Solanum carolinense | Solanum carolinense | |
| Solanum eleagnifolium | Solanum eleagnifolium | |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|--|--|--|
| Sorgo commun | <i>Sorghum bicolor</i> | Non toxique, mais infesté par des champignons qui sont eux, très dangereux. |
| Spathiphyllum | <i>Spathiphyllum</i> sp. | Troubles digestifs. |
| <i>Sphenosciadium capitellatum</i> | <i>Sphenosciadium capitellatum</i> | |
| Sucre | | Non adapté. |
| Sumac | <i>Toxicodendron</i> sp. | |
| Sumac à vernis | <i>Toxicodendron vernix</i> | |
| Sumac grimpant | <i>Toxicodendron radicans</i> | |
| Sureau du Canada | <i>Sambucus canadensis</i> | |
| <i>Symphoricarpos orbiculatus</i> | <i>Symphoricarpos orbiculatus</i> | |
| Symphorine | <i>Symphoricarpos</i> sp. | Troubles digestifs. |
| <i>Syngonium podophyllum</i> | <i>Syngonium podophyllum</i> | |
| Tabac | <i>Nicotiana</i> sp. | |
| Tabac d'ornement | <i>Nicotiana</i> spp. | |
| Tabac glauque | <i>Nicotiana glauca</i> | |
| Tabouret des champs | <i>Thlaspi arvense</i> | Présence de glucosinolates |
| Tabouret Précoce | <i>Noccaea praecox</i> | Potentiellement toxique, plante dépolluante, forte concentration de métaux lourds. |
| Tanaisie commune | <i>Tanacetum vulgare</i> | |
| Taro | <i>Colocasia esculenta</i> / <i>Xanthosoma sagittifolium</i> / <i>Amorphophallus paeoniifolius</i> / <i>Alocasia macrorrhizos</i> / <i>Cyrtosperma merkusii</i> | |
| Taxus | <i>Taxus</i> spp. | |
| Tetradymia | <i>Tetradymia</i> sp. | |
| Thé | | Problèmes digestifs / urinaires. |
| Thévétia du Pérou | <i>Thevetia peruviana</i> | |
| <i>Thlaspi arvense</i> / Tabouret des champs | <i>Thlaspi arvense</i> | |
| Tomate | <i>Solanum lycopersicum</i> L. / <i>Lycopersicon</i> spp | Feuilles toxiques |

Plantes et aliments interdits pour l'octodon

| | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| Toyon | Heteromeles arbutifolia | |
| Tradescantia flumeninsis | Tradescantia flumeninsis | |
| Tradescantia multiflora | Tradescantia multiflora | |
| Troëne | Ligustrum vulgare | Troubles digestifs. |
| Troëne du Japon | Ligustrum japonicum | |
| Trolle d'Europe | Trollius europaeus | Rhizome toxique et plante légèrement vénéneuse |
| Trompette de l'ange | Brugmansia arborea | |
| Tulipe | Tulipa sp. | |
| Vélar fausse-girolée | Erysimum cheiranthoides | |
| Vératre | Veratrum album | |
| Vérâtre vert | Veratrum viride | |
| Verge d'or / Solidage | Solidago sp. | |
| Véronique de Virginie | Veronicastrum virginicum | |
| Verveine citronnelle | Aloysia triphylla | |
| Viande, œufs, ou os | | Problèmes digestifs, non adapté. |
| Victoria amazonica | Victoria amazonica | |
| Vigne de calice | Solandra grandiflora | |
| Vigne vierge | Parthenocissus sp. | |
| Vipérine commune | Echium vulgare | |
| Vipérine faux-plantain | Echium plantagineum | |
| Xylitol | | Non adapté. |
| Yaupon | Ilex vomitoria | |
| Yucca | Yucca spp. | |
| Zamia | Zamia spp. | |
| Zamia furfuracea | Zamia furfuracea | |
| Zamia pumila | Zamia pumila | |
| Zigadenus | Zigadenus sp. | |