

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

## Plantes et aliments interdits pour l'octodon

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

## 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>    |                                 |
| Cinéraire ensanglantée             | <i>Pericallis hybrida / Cineraria hybrida</i> |                                 |
| Citron / Citronnier                |   | Problèmes digestifs.            |
| Citronnelle                        | <i>Cymbopogon citratus</i>                    |                                 |
| Citrus aurantifolia                | <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               | <i>Colchicum autumnale</i>          |                                      |
| Coleus amboinicus                 | <i>Coleus amboinicus</i>            |                                      |
| Coleus amboinicus / Origan cubain | <i>Coleus amboinicus</i>            |                                      |
| Coleus ampoinicus                 | <i>Coleus ampoinicus</i>            |                                      |
| Coquelicot épineux                | <i>Argemone sp.</i>                 |                                      |
| Cordyline australis               | <i>Cordyline australis</i>          |                                      |
| Cordyline fruticosa               | <i>Cordyline terminalis</i>         |                                      |
| Cornouiller                       | <i>Cornus spp.</i>                  |                                      |
| Cotonéaster                       | <i>Cotoneaster sp.</i>              |                                      |
| Coyotillo                         | <i>Karwinskyia humboldtiana</i>     |                                      |
| Crassula arborescens              | <i>Crassula arborescens</i>         |                                      |
| Crocus                            | <i>Crocus sp.</i>                   |                                      |
| Crossandre en entonnoir           | <i>Crossandra infundibuliformis</i> |                                      |
| Crotaire                          | <i>Crotalaria spp.</i>              |                                      |
| Croton                            | <i>Codiaeum sp.</i>                 |                                      |
| Cycas                             | <i>Cycas sp.</i>                    | Troubles digestifs et neurologiques. |
| Cycas du Japon                    | <i>Cycas revoluta</i>               |                                      |
| Cyclamen                          | <i>Cyclamen sp.</i>                 |                                      |
| Cymopterus watsonii               | <i>Cymopterus watsonii</i>          |                                      |
| Cynoglosse aimable                | <i>Cynoglossum amabile</i>          |                                      |
| Cynoglosse de Crète               | <i>Cynoglossum creticum</i>         |                                      |
| Cyperus à feuilles alternes       | <i>Cyperus Alternifolius</i>        | Toxique en grandes quantité          |
| Cyprès                            | <i>Cupressus sp.</i>                |                                      |
| Cypripède / Plante Sabot          | <i>Cypripedium sp.</i>              |                                      |
| Cytise                            | <i>Cytisus sp.</i>                  |                                      |
| Cytise faux ébénier               | <i>Laburnum anagyroides</i>         |                                      |
| Dahlia                            | <i>Dahlia spp.</i>                  |                                      |
| Daphné lauréole                   | <i>Daphne laureola</i>              |                                      |
| Datura                            | <i>Brugmansia sp.</i>               |                                      |

## 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      |   |
| Diptotaxis                 | Diptotaxis 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      |   |
| Épurge                     | Euphorbia lathyris     |   |

## Plantes et aliments interdits pour l'octodon

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

## Plantes et aliments interdits pour l'octodon

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

## Plantes et aliments interdits pour l'octodon

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

## 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. |
| Impatiante / 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  |  |
| Karwinskyia humboldtiana      | Karwinskyia 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<br>. | 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          |  |
| Marronier                    | Aesculus hippocastaneum           | Troubles digestifs et nerveux.             |
| Marronnier glabre            | Aesculus glabra                   |  |
| Menispernum                  | Menispernum                       |  |

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

## Plantes et aliments interdits pour l'octodon

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

## Plantes et aliments interdits pour l'octodon

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