Information pour les propriétaires - Plantes & arbres

Plantes et Branches pour Votre Oiseau

Rares sont les études qui ont été réalisées afin de déterminer les plantes domestiques représentant un risque toxique pour les oiseaux. Aussi, toutes les plantes contenant des substances reconnues toxiques ont été exclues de la Liste de Plantes Sécuritaires présentée ci-dessous. Les plantes avec un feuillage ne présentant pas de danger et pouvant être utilisée pour la décoration dans l’environnement de l’oiseau incluent:

Acacia Dracaena Palms: areca, date, fan, lady, African violet Ferns: asparagus, bird’s nest parlour, howeia, kentia

Aloe Boston (and related), maidenhair Phoenix, sago\*\*\*

Baby’s tears Figs: creeping, rubber, fiddle leaf Pepperomia

Bamboo laurel leaf, weeping Petunia

Begonia Gardenia Pittosporum

Bougainvillea Grape Ivy Pathos

Chickweed Hens and chickens Prayer plant

Christmas cactus Jade plant Purple passion (Velvet nettles)

Cissus (Kangaroo vine) Kalanchoe Schefflera (Umbrella)

Coffee Magnolia Sensitive plant

Coleus Marigolds Spider plant

Corn plant Monkey plant Swedish Ivy

Crabapple Mother-in-law’s tongue Thistle

Dandelion Nasturtium Wandering Jew

Dogwood Natal plum White clover

Donkey tail Norfolk Island pine Zebra plant

\*\*\* Note: Les espèces de l’ordre des Cycadales (Cycas, Zamia, Sagoutier) sont potentiellement toxiques pour le foie.

Les branches d’arbre font les meilleurs perchoirs. Les arbres listés ci-dessous produisent des branches, des feuilles et des écorces sans dangers pouvant servir de perchoirs et être mâchonnées. Ces matériaux peuvent être dangereux s’ils ont été pulvérisés avec des produits chimiques ou des pesticides. Avant d’installer des branches d’arbre naturelles dans la cage de votre oiseau, nettoyez les avec des désinfectant non toxiques (tel que de la chlorhexidine ou de la javel diluée au dixième), rincées abondamment et bien séchées.

Amandier Magnolia Pommier

Abricotier Nectarine Prunier

Agrumes (tous) Noix (excepté marronnier d’inde Saule discolore

Arbousier & chêne) Saule marsault

Cornouiller à fleur Orme Saule pleureur

Erable circiné Papaye

Frêne Pêcher

Goyavier Poirier

Référence

Richardson JA. Implications of toxic substances in clinical disorders. In: Harrison GJ, Lightfoot TL (eds). Clinical Avian Medicine. Palm Beach (FL):Spix Publishing; 2006: 711-719.

Ecrit 9/96; Mise-à-jour 12/9/07