



JOLI MOIS DE MAI ...

EH OUI !!! Le muguet est une plante toxique pour le chien et le chat (comme pour l'enfant)!

Le muguet a beau être à la fête durant ce joli mois de mai, il a beau porter bonheur, il faut cependant s'en méfier!

Si on a de jeunes enfants à la maison ou un chien ou un chat que l'on laisserait sans surveillance aux abords d'un joli bouquet de muguet odorant : **méfiance!**

Où est le problème?

Le soucis réside dans le fait que toutes les parties de la plante de muguet (les fleurs, les tiges et les feuilles) contiennent des substances irritantes (**saponosides**) et des dérivés toxiques pour le coeur (**hétérosides cardiotoxiques**).

Ça ne vous parle pas plus tout ça hein?

Alors, en gros, les **saponosides** vont être responsables de troubles digestifs tels que *vomissements, diarrhées, douleurs abdominales*.

Les **hétérosides cardiotoxiques** (la convallatoxine, le convallatoxol et le convalloside majoritairement) vont avoir un effet toxique sur le coeur comparable à celui des digitaliques : *faiblesse, hypotension, bradycardie* (ralentissement du rythme cardiaque), *augmentation de la diurèse* (volume des urines), *prostration, convulsions*.



En fait on a longtemps utilisé le muguet comme plante médicinale pour le traitement de maladies cardiaques. Mais comme la marge entre la dose efficace de traitement et la dose toxique est très étroite et que le passage des substances actives de l'intestin dans le sang est aléatoire, on a abandonné ce traitement un peu trop risqué.

Il est intéressant de noter aussi que les hétérosides cardiotoxiques persistent dans la plante séchée.

L'ingestion de muguet frais ou sec justifie donc l'hospitalisation de votre animal, sous monitoring cardiaque si il en a ingéré une grande quantité. C'est à dire pour un animal de taille moyenne (10-15kg), au moins un plan entier (quantité, bien sûr, relative au poids de votre animal).

Sachez également que le toxique se retrouve dans l'eau du vase !!!

Consultez donc aussi si votre animal a bu cette eau !!!

Les signes à observer

Si votre animal a mangé du muguet, il faut aller tout de suite chez votre vétérinaire pour le faire vomir.

Les premiers signes qui seront observés sont:

- vomissement
- diarrhée
- diminution de la fréquence cardiaque

Ces signes peuvent progresser vers:

- arrhythmies cardiaques qui peuvent devenir sévère
- convulsion
- mort

Avec l'arrivée du beau temps, nos compagnons passent beaucoup de temps dans les jardins mais attention! Certaines plantes sont très toxiques et peuvent même être mortelles pour nos chiens et chats

Voici pour indication une liste de plantes d'intérieur et d'extérieur toxiques ...

Le Houx (modérément toxique) et le Gui (très toxique) peuvent entraîner des troubles intestinaux.

Le Lis (très toxique) est une plante toxique pour les reins surtout chez le chat.

Les Poinsettias ou Etoile de Noël (faiblement à modérément toxique) sont irritantes et entraînent des troubles intestinaux.

Les Bulbes de Tulipes et Narcisses (Faiblement à fortement toxiques) peuvent provoquer des troubles intestinaux et nerveux.

Les Hortensias, Azalée et Rhododendrons (modérément à très toxique) contiennent des grayanotoxines entraînant des troubles intestinaux et nerveux eux aussi.

Le Laurier Rose (Très toxique) contient des glycosides ayant des effets sur le cœur et le système digestifs.

Le Lierre (Faiblement toxique) contient des saponines qui peuvent entraîner vomissements et douleurs abdominales.

Le Sagoutier appelé également Cycas du Japon, Sagou du Japon ou Palmier de la paix est toxique, toutes les parties de la plante sont toxiques mais ce sont les graines qui le sont le plus.

Les graines de Ricin sont très toxiques pour le système digestif.

Les Cyclamens sont toxiques surtout par leurs racines .

Les Kalanchoés peuvent aussi provoquer des troubles intestinaux.

L'If (if commun) entraîne des troubles nerveux (tremblements ,incoordinations...)

L'Amaryllis contient aussi plusieurs toxines affectant les systèmes digestifs et nerveux.

La Colchique sont toxiques et peuvent affecter de nombreux organes.

Les Chrysanthèmes contiennent des pyréthrine affectant les systèmes digestifs et nerveux.

Les Scheffleras Scindapsus et Syngoniums sont irritantes pour le système digestif.

Le Cannabis est très toxique,entraînant une dépression nerveuse sévère pouvant conduire jusqu'à la mort.

D'autres plantes et fleurs sont malheureusement nocives. Renseignez vous auprès de votre vétérinaire ou votre pépiniériste avant de garnir vos vases ou votre jardin...

Miss Féline.