


*Hummm, qu'il est bon le saumon cru qu'on donne au toutou de la famille pour les fêtes, allez c'est pas un jour comme les autres ça ne peut rien lui faire..... hé bah non, il peut en mourrir....*

*Oh, zut la viande à virer et le fromage à moisi, mince je vais pas les jeter allez hop j'en donne à Médor, ca lui ferra plaisir et à l'époque on le faisait aussi... Déjà, on n'est plus à l'époque et de plus est ce que vous mangeriez des produits avariés, vous? Alors pourquoi en donner au chien? 🐝*

*Tiens j'ai envie de chocolat.. Oh non toutou me regarde avec des yeux de merlan frit, allez je lui en donne, il a aussi le droit à son petit plaisir 🐝 .... 🐝 Hé bah non, une tablette de chocolat noir peut tuer un bouledogue français....*

*Etc etc....*

**Abeille :**  très dangereuse, si le chien fait une réaction allergique, ou s'il est piqué sur la langue, babines et gorge.

**Abricot :** ou plutôt le **noyau** contient du glycoside cyanogénique qui peut **empoisonner** et si le chien n'est pas empoisonné par le noyau celui ci pourra lui causer une **occlusion intestinale**.  
**Symptômes :** vomissements, diarrhées, rythmes cardiaques rapides, coma et mort.

**Aconit napel** ou casque de Jupiter : **Cette plante est la plus toxique de France**, l'aconitine présent dans **toute la plante** provoque une **mort par paralysie en quelques minutes**. **Attention seulement 2 mg sont suffisant pour en décéder.** 🐝  
**Symptômes :** vomissements, diarrhées, salivations, douleurs abdominales (contractions abdominales), s'uriner dessus, paralysie entraînant la mort.

**Adonite de Printemps :** toute la plante est toxique.  
**Symptômes :** vomissements, coliques, trouble du rythme cardiaque.

**Aglaonema :** les feuilles sont toxiques.  
**Symptômes :** Salivation, diarrhée, vomissements, respiration difficile, crampes, problèmes de coordination, pression sanguine basse, perturbations du rythme cardiaque.

**Ail :** considéré comme toxique s'il est mangé en grande quantité.  
**Symptômes :** vomissements, diarrhées, sang dans les urines, pâleur, jaunisse.

**Ailante :** les feuilles sont toxiques.  
**Symptômes :** Irritant sur la peau et les muqueuses.

**Alcool :** 🍷 l'absorption d'alcool, peut enivrer le chien et cela peut provoquer des désorientations, vomissement, problèmes urinaires, arythmies cardiaques voir comas et morts

**Aliments avariés :** votre chien n'est pas une poubelle sur pattes, vous ne mangeriez pas des aliments avariés alors pourquoi lui en donner? Les aliments avariés contiennent des toxines (pénicilline et mycotoxines). Donc pas de viandes avariées, pas de fromages moisis, le

compost doit se trouver dans un bac et doit être si possible infranchissable par le chien.

**Symptômes** : tremblements, crises (de plusieurs heures à plusieurs jours).

**Aliments gras** : Trop de gras peut entraîner des pancréatites pouvant être mortelles, surtout chez les chiens sensibles.

**Aliments pour bébé** : sont dangereux ceux contenant de la poudre d'oignons ou de l'oignons en général.

**Allamanda** : les feuilles sont toxiques.

**Symptômes** : irritant sur la peau et les muqueuses, diarrhées parfois mortelles.

**Aloès** : toute la plante est toxique.

**Symptômes** : diarrhée contenant du sang, urine excessive (plus de 2,5 litres d'urine par jour), sang dans l'urine.

**Amandier** : Le noyau est toxique.

**Symptômes** : dyspnée sévère avec tremblements musculaires et convulsions, muqueuses sont rouge brillant et la mort survient brutalement.

**Amaryllis** : toute la plante est toxique, surtout les bulbes.

**Symptômes** : vomissements, diarrhée, coliques, mouvements perturbés par un manque de coordination des membres tremblements, crampes troubles du rythme cardiaque, pulsations cardiaques en dessous de 60 par minute, basse pression sanguine.

**Ancolie** : toute la plante est toxique mais surtout les graines.

**Symptômes** : proche du cyanure.

**Anémone des bois** : toute la plante est toxique.

**Symptômes** : salivations, vomissements, diarrhées, urine contenant du sang, lors d'une forte dose mort par paralysie respiratoire ou collapse de la circulation.

**Anthurium** et Arum des fleuristes : jeunes feuilles et sève toxique.

**Symptômes** : Salivation, diarrhée, vomissements, saignements (matrice, gencives), respiration difficile, difficulté à déglutir.

et irritant de contact. Fort taux de mortalité.

**Anti-Limace** : et anti-escargots contiennent des molluscicide (substance ou préparation pouvant tuer les mollusques tels que les escargots et les limaces...)

Pour les anti-limace contenant du méthiocarbe :

**Symptômes** : aperçus après 1 à 2 heures : démarche rigides, agitations, vomissements, diarrhées, crampes, respirations difficiles, fréquences cardiaques lentes.

Pour les anti-limace contenant du métaldéhyde :

**Symptômes** : incoordination, températures corporelles très élevées, diarrhées, réactions allergiques, crampes.

**Antigel** : Les chiens "aiment" le goût de l'antigel.

Attention si l'antigel atteint les reins, il y a peu de "chances" que le chien y survive 🙄.

**Symptômes** : pouvant apparaître environs 30 minutes après l'absorption : déprimés,

vomissements, problèmes de coordinations, tremblements, boit plus que d'habitude.

**Attention** tout de même les symptômes peuvent s'arrêter et reprendre quelques jours plus tard, avec des vomissements, pertes d'appétits, déshydratation, n'arrive pas à uriner, salivations, tremblements, ulcères dans la bouche, coma et la mort...

## **Araignée :**

➔ **Veuve noire** (cliquez sur le nom de l'araignée pour voir à quoi elle ressemble) :

On la trouve dans les régions méditerranéennes.

## **Arbre à perruques :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** salivation, diarrhée, vomissements, urine contenant du sang, respiration difficile, difficulté à déglutir.

**Arum** ou Calla : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Salivation, diarrhée, vomissements, saignements( matrice, gencives), respiration difficile, difficulté à déglutir.+ irritant de contact. Fort taux de mortalité.

## **Arum tacheté :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Diarrhée, vomissements, saignements, respiration difficile, mouvements perturbés, pression sanguine basse, perturbations du rythme cardiaque.

## **Asclépiade :** toute la plante est toxique mais surtout la sève.

**Symptômes :** Vomissements, diarrhées, hypothermie

## **Asparagus :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Mâchonnement et Hyper salivation.

## **Aubépine :** Toute la plante mais surtout les baies.

**Symptômes :** Salivation abondante, irritation de la gueule, diarrhées contenant du sang, tuméfaction, convulsions.

## **Aucuba :** Les baies et les feuilles sont toxiques.

**Symptômes :** Diarrhées, coliques.

## **Avocat :** contient de la persine, qui peut causer des dommages aux poumons, coeur et autres tissus. Le noyau de l'avocat peut aussi causer une occlusion intestinale.

**Azalée :** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) les fleurs et les feuilles sont toxiques à cause de l'andromedotoxine.

**Symptômes :** sensations de brûlures dans la cavité buccale, salivation abondante, a du mal à avaler, vomissements, diarrhées abondantes, a du mal à se tenir sur ses pattes, le coeur ralenti, coma et mort.

## **Bégonia :** toute la plante mais surtout les racines sont toxiques.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées contenant du sang.

**Belladone :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Sécheresse de la bouche, soif intense et nausées, tachycardie, dyspnée et atonie digestive, excitation avec tremblements suivit d'un état de prostration évoluant vers le coma et la mort.

**Berce :** Toute la plante par contact ou ingestion est toxique.

**Symptômes :** Plante photosensibilisante de contact : dermatite localisée aux zones exposées au soleil (notamment les zones glabres et dépigmentées). L'expression clinique est très variable, allant de l'érythème léger jusqu'aux lésions bulleuses. Les atteintes buccale et oculaire sont toutefois moins fréquentes.

**Bois joli :** (ou bois gentil ou Daphné) toute la plante est toxique.

**Symptômes :** inflammation de la bouche, tuméfaction des lèvres et de la langue, vomissements.

**Bourdon :** (voir Abeille), attention les nids se font aussi bien sur la terre que sous!

**Bouton d'or :** toute la plante est toxique

**Symptômes :** diarrhées, salivations, crampes intestinales, toux, problèmes pour déglutir, agitations, écoulement nasal, muqueuses de la gueule gonflées. Ingeré en grande quantité le chien peut en mourir.

**Brione dioïque :** les baies et rhizomes sont toxiques.

**Symptômes :** Anorexie et vomissements, coliques sévères, diarrhée avec selles aqueuses, augmentation de la diurèse. L'évolution vers la paralysie, le coma puis la mort est possible.

**Buis :** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) feuilles et graines toxiques.

**Symptômes :** vomissements, tremblements, diarrhées, paralysie et mort par paralysie.

**Caféine :** est présente dans de nombreux aliments, comme le café, soda, cacao, thé... En l'ingérant le chien peut avoir des crises qui peuvent devenir mortelles.

**Caladium :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Irritant pour la peau et les muqueuses. Brûlure, hyper salivation gêne respiratoire vomissements, complications rénales.

**Cannabis :** les fleurs et les feuilles sont toxiques.

**Symptômes :** Dilatation des pupilles, mouvements rythmiques des yeux, problèmes de coordination, vomissements, salivation, refroidissement.

**Caoutchouc :** toute la plante est toxique surtout la sève.

**Symptômes :** vomissements, diarrhée, ptialisme et lésions buccales, troubles de la démarche, régression en quelques jours

**Cerise :** voir Abricot.

**Cerisier d'amour :** toute la plante est toxique mais surtout les baies.

**Symptômes** : vomissements, diarrhée, coliques

**Champignon** : il y a pas mal de champignons dangereux, je vais vous mettre ici les principaux et dont les symptômes sont les plus graves.  
Si vous, vous promenez en forêt, ne laissez pas votre chien sans surveillance...

➔ **Agaric jaunissant** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On la trouve généralement dans les prairies de l'Ouest.

*Saison* : milieu du printemps à automne.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, graves indigestions.

➔ **Amanite jonquille** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On la trouve dans les bois mêlées.

*Saison* : fin du printemps à l'automne.

➔ **Amanite panthère** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique, pouvant avoir des conséquences très graves sur l'organisme.**

On en trouve aussi bien en dessous d'un conifère que sous un feuillu.

*Saison* : été à automne.

➔ **Amanite proche** : Mortel.

On la trouve généralement dans le sud de la France.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : attention les symptômes peuvent apparaître jusqu'à 10 jours après l'ingestion.  
Altération des reins.

➔ **Amanite phalloïde** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **mortel**

On la trouve dans les forêts de feuillus

*Saison* : juillet à octobre.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, malaises, douleurs abdominales, destruction du foie

➔ **Amanite tue-mouches** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) Toxique mais non mortelle.

On en trouve aussi bien en dessous d'un conifère que sous un feuillu, en été on peut la trouver sous un bouleau.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : troubles digestifs, battements anormaux du cœur, hallucinations, problèmes moteurs.

➔ **Amanite vireuse** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) Mortel.

On la trouve généralement dans les régions montagneuses et dans forêts humide dans le nord de l'Europe.

*Saison* : automne

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, malaises, dommages au foie et au reins.

➔ **Bolet Satan** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve dans les forêts de feuillus ayant des sols calcaires.

*Saison* : été à automne

➔ **Charbon du maïs** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve comme son nom l'indique sur certains maïs.

*Saison* : septembre à novembre

➔ **Clitocybe blanc d'ivoire** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Mortel.**

On le trouve dans les bruyères, prairies, pelouse, en bordure de route.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, troubles nerveux, oculaires et cardiaque.

➔ **Clitocybe de l'olivier** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve au pied des troncs ou sur les racines des oliviers, arbres fruitiers sauvages et chênes surtout au Sud de la France.

*Saison* : été au début de l'hiver.

➔ **Clitocybe des feuilles** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve là où il y a des feuilles mortes

*Saison* : été à automne.

➔ **Clitocybe des graminées** : **Toxique à mortel.**

On le trouve au bord des sentiers ayant de l'herbe et sur les pelouses.

*Saison* : automne.

➔ **Cortinaire couleur de rocou** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Mortel.** la

mort peut survenir jusqu'à 15 jours après l'ingestion.

On le trouve dans les forêts de feuillus.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : altérations des reins, décompositions des tissus.

➔ **Cortinaire pourpre** : **Mortel.**

On le trouve près des forêts de conifères

*Saison* : été à octobre

**Symptômes** : voir Cortinaire couleur de rocou.

➔ **Cortinaire sanguin** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve près des vieilles souches, mousses humides, et les forêts mixtes.

*Saison* : été à octobre.

➔ **Cortinaire semi-sanguin** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve sous les bouleaux, dans les forêts de conifères et près des mousses humides.

*Saison* : été à automne.

➔ **Cortinaire très joli** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Mortel.**

On le trouve près des épicéas, sur les sols acides et humides et sur la mousse des terrains tourbeux.

*Saison* : été à octobre

➔ **Entolome livide** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve sous les feuillus au bord des clairières et des lisières.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : troubles intestinaux violents.

➔ **Galère marginée** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Mortel.**

On la trouve près des souches de conifères et sur la mousse humide.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : voir Amanite phalloïde.

➔ **Gyromitre en turban** ou morilles d'automne : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Mortel.**

On la trouve dans les régions montagneuses.

*Saison* : fin de l'été à automne.

**Symptômes** : Malaise, coliques, vomissements, diarrhée, arrêt total de la sécrétion d'urine, défaillance circulatoire et des reins, hémorragies des organes.

➔ **Hébélome brûlant** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve à la lisière des forêts mixtes.

*Saison* : été à automne.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées.

➔ **Hypholome en touffes** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve près des souches et près des branches mortes.

*Saison* : printemps.

➔ **Inocybe gris lilas** : **Toxique.**

On le trouve sous les feuillus et au bord des routes et des chemins.

*Saison* : août à novembre.

➔ **Lactaire** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve près des feuillus.

*Saison* : été à automne.

➔ **Lactaire à toison** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On le trouve sous les conifères, mais surtout sous les feuillus et les bouleaux.

*Saison* : été à automne.

➔ **Lactaire cerclé**: **Toxique.**

On le trouve dans les forêts de feuillus.

*Saison* : été à automne.

➔ **Lépiote à écailles aiguës** : **Toxique.**

On le trouve près des stations d'épurations, dans les forêts de feuillus et de conifères, dans les parcs.

*Saison* : été à automne.

➔ **Lépiote brune** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Mortel.**

On la trouve sur les sols calcaires des régions méridionales, sur les pelouses, parcs, bords des chemins et des champs.

*Saison* : août à octobre.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, lésions du foie.

➔ **Mycène pur** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On en trouve dans les forêts de feuillus et de conifères.

*Saison* : été à automne.

➔ **Mycène rose** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On en trouve généralement dans les forêts de feuillus, mais quelques uns ont été vus sous des conifères.

*Saison* : été à automne.

➔ **Panéole à graine** : **Toxique.**

On en trouve à proximité du fumier, sur les pelouses riche en matières organiques, et dans les champs à proximité des crottes d'herbivores.

*Saison* : fin du printemps à la fin de l'été.

➔ **Paxille enroulé** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique à mortel.**

On en trouve dans les forêts de feuillus et de conifères.

*Saison* : printemps à automne.

➔ **Psilocybe lancéolé** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On en trouve dans les prairies, lisières, chemins et pelouses.

*Saison* : été à automne

**Symptômes** : proche du LSD, hallucinations, troubles visuels, euphories...

➔ **Russule émétique** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

on en trouve sur les sols acides et humides, dans les forêts de feuillus mais aussi sous les épicéas, chênes, bouleaux, châtaigniers.

*Saison* : été à automne.

➔ **Tricholome soufré** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On en trouve aussi bien près des feuillus que des conifères.

*Saison* : automne.

➔ **Tricholome équestre** : (cliquez sur le nom du champignon pour voir à quoi il ressemble) **Toxique.**

On en trouve là où il y a des pinèdes, sur les sols acides et sableux du littoral.

*Saison* : automne.

**Chéridoine** : (ou herbe aux verrues) Toute la plante et surtout les racines et les fruits sont toxiques.

**Symptômes** : Salivation et soif intense, démarche hésitante, somnolence, puis convulsions et mort.

**Chèvrefeuille des buissons** : les baies sont toxiques.

**Symptômes** : Apathie, température corporelle extrêmement élevée, Coliques, diarrhée, vomissements, pulsations cardiaques au-dessus de 100 par minute, problèmes cardiaques et circulatoires.

**Chocolat** : non toxique, mais mortel, à cause de la théobromine (qui est un alcaloïde) présente dans le cacao. Les chiens assimilent plus lentement la théobromine c'est pour cela qu'ils peuvent être empoisonnés par celle-ci.

**Symptômes** : excitation, hyperactif, boit plus que le normal donc urine beaucoup, diarrhées, vomissements, augmentation du rythme cardiaque et respiratoire, battements irréguliers, convulsions possible, coma, mort.

Le chocolat en poudre, à cuire et noir sont les plus dangereux.

Le chocolat au lait est moins dangereux mais à éviter tout de même!

**A savoir qu'une tablette de 100g peut tuer un chien brachycéphales (faces plates) de 10/16 kg.**

**Chou** : (cliquez sur le nom pour voir à quoi ça ressemble) fermente dans l'estomac.

**Symptômes** : flatulence (pets) plus que d'habitude, diarrhées.

**Ciguë** : toute la plante est toxique.

**Symptômes** : Excitation transitoire puis apathie, pouls ralenti devenant faible, respiration accélérée puis dyspnée. Ces signes s'accompagnent en général d'une analgésie et d'une paralysie ascendante des muscles striés : l'animal se couche et meurt alors de paralysie respiratoire.

**Clématite** : les feuilles et la sève sont toxiques.

**Symptômes** : le suc de la plante entraîne une inflammation de la peau et des muqueuses.

L'ingestion est quant à elle à l'origine d'une violente inflammation des muqueuses buccale et digestive, puis coliques et constipation évoluant en une diarrhée noirâtre avec augmentation de la diurèse. Lors d'ingestion massive s'ajoutent fréquemment des troubles nerveux : convulsions, tremblements et mydriase, la mort pouvant survenir dans les 12 heures.

**Clivie vermillon :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Salivation, vomissements, diarrhée, lors d'une plus forte dose paralysie centrale.

**Crocus :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** diarrhées, vomissements, coliques.

**Coquelicot :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Excitation à fureur pendant quelques heures-: Diarrhée contenant du sang - respiration difficile, le rythme et la profondeur de la respiration sont perturbés- Crampes.

**Coronille variée :** (ou bigarrée) les fleurs et les graines sont toxiques.

**Symptômes :** 4 à 5 heures après l'ingestion, on voit apparaître mydriase, incoordination motrice, excitation, vertiges, sueurs, salivation et convulsions. Dans les cas sévères, le coma puis la mort par asphyxie surviennent dans les 4 heures qui suivent l'apparition des symptômes

**]Colchique :** toute le plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, salivations, paralysie, perte d'équilibre, mort.

**Cotonéaster :** les baies sont toxiques.

**Symptômes :** tuméfaction et brûlures dans la gueule, salivation excessive, vomissements, diarrhées.

**Couronne d'Épines :** (ou Epine du Christ) la sève est toxique.

**Symptômes :** Inflammation de l'estomac et des intestins, coliques, inflammation de la cornée et de la conjonctive, altérations des muqueuses de la gueule.

**Crapaud :** à cause de ses glandes à poison situé sur le dos et derrière les oreilles. S'il est avalé ou mordu, il cause des intoxications souvent mortelle pour les chiots.

**Croton :** Sève incolore, écorce et racine sont toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées . également hyperthermie et de la tachycardie. Brûlures, en particulier au niveau des muqueuses de la gueule, dues au latex contenu dans la sève. Tremblements musculaires et une dilatation des pupilles.

**Cycade du japon :** les pépins, bourgeons, pollen sont toxiques.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées.

**Cyclamen de Perse :** Toute la plante et particulièrement les bulbes sont toxiques.

**Symptômes :** vomissements, diarrhée, coliques, paralysie respiratoire, problèmes circulatoires, pâleur spécialement dans les plis de la peau, au coin de la bouche et sur les paupières, jaunisse. Crampes. Paralysie de la respiration

**Datura :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Excitation, dépression-: Vomissements, diarrhée, difficultés à déglutir, dilatation des pupilles, problèmes de vue- Perturbations du rythme cardiaque - Muqueuse sèche, hyperémie de la peau - accumulation excessive de sang, liquide interstitiel ou lymphé dans des endroits déterminés du corps.

**Dauphinelle élevée :** toute la plante est toxique mais surtout les graines.

**Symptômes :** Convulsions, excitation, mydriase, spasmes, incoordination puis paralysie généralisée. On observe également des diarrhées et vomissements, une hyper salivation, une dyspnée avec bradypnée et des troubles cardiaques (arythmie, fibrillation ventriculaire). Dans les cas les plus sévères, le sujet meurt asphyxié.

**Dieffenbachia :** Sève, Feuilles, Surtout le Tronc et même l'eau d'arrosage sont toxiques.

**Symptômes :** Incoordination, apathie, faiblesses, difficultés à déglutir, convulsions - crises provoquant des tressaillements et des hallucinations, et pouvant conduire à l'évanouissement, vomissements, diarrhée (éventuellement avec du sang), coliques, Respiration difficile, Perturbations du rythme cardiaque, Altérations des yeux par contact avec le suc laiteux Irritant pour la peau et les muqueuses avec hyper salivation, sensation de brûlure, lésions rénales, Fort taux de mortalité.

**Digitale :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Les troubles cardiaques provoqués par une concentration de digitaline trop élevée dans le sang sont redoutables et peuvent entraîner la mort.

**Engrais :**

**Symptômes :** les symptômes sont différents suivant le type d'engrais.

**Epine-vinette :** toute la plante et les racines sont toxiques mais pas les baies.

**Symptômes :** Vomissements, diarrhées, problèmes rénaux.

**Eucalyptus :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Vomissements, diarrhées, tachycardie, coma, mort.

**Faux jasmin :** toute la plante est toxique mais surtout la sève.

**Symptômes :** Hyper salivation, gastro-entérite, et, dans de rares cas particulièrement graves, des signes neuro musculaires (sommolence, incoordination, parfois convulsions). L'évolution est généralement favorable en quelques jours.

**Fèves des marais :** Fèves crues ou cuites toxiques.

**Symptômes :** Manque d'appétit, fièvre - : Vomissements, diarrhée, coliques - : Oligurie : la quantité d'urine sécrétée est en dessous de la normale en comparaison du liquide ingéré - Anémie - réduction de la capacité d'oxygénation du sang: pâleur, spécialement dans les plis de la peau, les coins de la bouche et les paupières - Tuméfaction de la rate et du foie.

**Ficus :** voir Caoutchouc.

**Foie :** en grande quantité il peut provoquer un apport excessif en vitamines.

**Symptômes :** déformation des os, croissance excessives des os des épaules et la colonne vertébrale, perte de poids et d'appétit.

**Fougère :** toutes espèces de fougères et toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Diarrhée contenant du sang, urine contenant du sang, tressaillements musculaires, problèmes moteurs, crampes, réactions allergiques.

**Frelon :** voir Abeille.

**Frêne :** les feuilles sont toxique.

**Symptômes :** Incoordination, apathie, baisse de la lactation - : Constipation - incapacité de déféquer; coliques - fortes douleurs convulsives, dont l'intensité augmente, atteint un point culminant puis diminue brièvement avant de recommencer- Œdème sous-cutané - accumulation anormale de liquide sous la peau qui provoque un gonflement (visible).

**Fusain :** Principalement les graines mais toutes les parties sont toxiques, même l'écorce.

**Symptômes :** Principalement digestifs avec diarrhées éventuellement hémorragiques, coliques et constipation chez les équidés. On observe également des convulsions avec tachycardie évoluant en abattement et prostration voire syncopes

Lésions : gastro-entérite pouvant être hémorragique.

**Genêt :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, constipations, paralysies, accélérations du coeur, inconsciencences, excitations.

**Genévrier :** toutes espèces de genévriers et toute la plante est toxique.

**Symptômes :** irritations des muqueuses, convulsions, mort rapide.

**Géranium :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Irritation des muqueuses et de la peau .

**Ginkgo biloba :**

**Symptômes :** dermatites de contact , le foie et le coeur peuvent être atteint en cas d'ingestion.

**Glaïeul :** voir Crocus

**Glycine :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Vomissements, diarrhées, pupilles grandes ouvertes, problèmes circulatoires.

**Grande consoude :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** en grande quantité, des dommages au foie est possible.

**Guêpe :** voir Abeille.

**Gui :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** diarrhées, urine beaucoup, pupilles dilatées, allergies.

**Gypsophile :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** irritation de la peau, des voies respiratoires, asthme, étouffement.

**Haemanthus :** toutes espèces et toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, coliques, crampes, manque de coordinations, faible battement du coeur , pression sanguine basse.

**Haricot :** ou plutôt les haricot crus sont toxiques.

**Symptômes :** ne l'alimente plus, diarrhées, inflammation de l'estomac et des intestins, crampes.

**Héliotrope :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** amaigrissement, blanc de l'oeil jaune, vomissements, diarrhées,... dans les cas de formes aigues rares, l'animal peut mourir entre 4 et 6 jours.

**Hellébore** ou rose de Noël : toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, salivations, crampes d'estomac, pupilles grandes ouvertes, paralysie.

**Hortensia :** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) toute la plante est toxique.

**Symptômes :** proche du cyanure. Asphyxie, mort.

**Houx :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, salivations, troubles nerveux.

**If :** toute la plante est toxique, surtout la petite boule rouge.

**Symptômes :** généralement c'est la mort. Toutefois il y a certains symptômes qui ont été observés : vomissements, diarrhées, tremblements, les battements du coeur sont anormaux, perte d'équilibre, coma, mort.

**Insecticides :**

**Symptômes :** les symptômes sont différents suivant le type d'insecticide.

**Ipomée :** les graines sont toxiques.

**Symptômes :** Mydriase, vomissements, diarrhées, crampes, refroidissement.

**Iris :** toute la plante mais surtout les bulbes sont toxiques.

**Symptômes :** manque de coordination, tremblements, vomissements, diarrhées, coliques, crampes, battements du coeur en baisse et basse pression sanguine.

**Ivraie enivrante :** toute la plante est toxique

**Symptômes :** Ivresse, vertiges, démarche chancelante, tremblements, mydriase, perte de l'équilibre et convulsions dans les cas graves ; la mort reste rare

**Jacinthe :** peu toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, crampes d'estomac.

**Jasmin :** voir Faux Jasmin.

**Jonquille :** toute la plante est toxique

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, crampes d'estomac. Des convulsions et des ralentissements de battements de cœurs ont aussi été observés.

**Jusquiame blanche et noire :** toute la plante mais surtout les racines et les graines sont toxiques.

**Symptômes :** Frénésie, soif, constipation, augmentation anormale de la fréquence respiratoire, paralysies, coma et la mort

**Kalanchoé :** les feuilles sont toxiques.

**Symptômes :** Incoordination, convulsions, crises qui provoquent des démangeaisons, des tressaillements, des hallucinations et un sentiment de peur. Elles peuvent aller jusqu'à l'évanouissement, dépression, voies respiratoires et poumon: Dyspnée, difficultés respiratoires, le rythme et la profondeur de la respiration sont perturbés

**Laurier:**

**Symptômes pour le laurier rose:** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) vomissements, diarrhées, crampes d'estomacs, rythmes cardiaques anormales, respirations rapides, extrémités froides, pupilles grandes ouvertes.

**Symptômes pour le laurier cerise, de Nouvelle-Zélande, amande, aux crèmes, lait, des bois :** salivations, crampes, respirations difficiles, muqueuses rouges.

**Symptômes pour le laurier Kalmie :** feuille toxiques. Salivation excessive, écoulement nasal et oculaire, vomissements, diarrhées, troubles locomoteurs, convulsion, paralysie, coma, mort

**Lierre :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, salivations, excitations, paralysies.

**Lin cultivé :** graines et germes toxiques.

**Symptômes :** Vertiges, tremblements, vomissements, crampes, convulsions, augmentation anormale de la fréquence respiratoire, arrêt respiratoire (lors de cas extrêmes, la mort peut survenir en quelques secondes) -pulsations cardiaques en dessous de 60 par minute.

**Lobélie :** Toute la plante est toxique.

**Symptômes :** dilatation des pupilles, salivation excessive, vomissements, diarrhée, convulsions, coma, mort.

**Lupin :** feuilles et graines toxique.

**Symptômes :** vomissements, crampes, tremblements, agitations, respirations difficiles, coma.

**Luzerne cultivée :** les feuilles et les tiges sont toxiques.

**Symptômes :** Photosensibilisante provoquant des dermatoses - inflammation de la peau (se manifeste par des tâches ou de petites cloques), qui apparaît lors d'une exposition au soleil  
Autre: Troubles de la fertilité et de la croissance.

**Lys :** Les marrons, les jeunes feuilles ainsi que les bourgeons sont toxiques.

**Symptômes :** Après quelques heures, hyper salivation, vomissements, perte d'appétit. En 2 à 3 jours, déshydratation, troubles nerveux (ataxie, dépression, convulsions), œdèmes de la face et des membres, dyspnée. Insuffisance rénale avec anurie, urémie, créatininémie, polyurie, protéinurie, glycosurie et cylindres tubulaires épithéliaux. Souvent mortel en 3-6 jours. nécrose tubulaire sévère et diffuse

**Marron :** Fruit, tégument de la graine et écorce sont toxiques.

**Symptômes :** hyperthermie, un affaiblissement et des troubles nerveux du type ataxie, paralysie faciale, incoordination motrice. nausées, vomissements, diarrhées, douleurs abdominales, troubles neurologiques graves, paralysies.

**Médicaments :** Attention les médicaments pour humains peuvent être très toxique pour les chiens, même si c'est des médicaments pour nourrissons. Il est préférable d'appeler un vétérinaire lors de la possible ingestion de médicaments.

La pilule contraceptive, ne provoquerai que des vomissements, mais il est préférable d'appeler un vétérinaire lors de la possible ingestion de pilule.

**Mercuriale :** La plante même sèche est toxique, avec un pic à la maturation des fruits, en fin d'été

**Symptômes :** Oligurie avec une urine colorée (rose clair à brun rouge, brun foncé) car hémoglobinurie et/ou hématurie, dysurie évoluant vers anurie. Troubles digestifs (gastro-entérite, météorisation, salivation, diarrhées, coliques) et une anémie intense.

**Millepertuis :** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) toute la plante est toxique mais surtout les feuilles et les fleurs.

**Symptômes :** Anorexie - manque d'appétit, nervosité, parfois convulsions - crampes fébriles : Lésions apparaissant sur la peau dans les 1-2 jours (rougeurs, œdèmes, croûtes noires) à des endroits de la peau non pigmentés, peu velus (paupières, gueule, mamelles), et qui sont exposés au soleil.

**Morelle Douce-Amère :** Toute la plante avec une toxicité moindre des baies

**Symptômes :** Prostration et vertiges, crises convulsives puis une incoordination motrice évoluant en paralysie des membres postérieurs (position de chien assis). Parallèlement, on observe mydriase, anorexie, diarrhées avec coliques salivation, vomissements, arrêt cardiaque - Stomatite - inflammation des muqueuses buccales.

**Muguet :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, rythmes cardiaques perturbés, respirations difficiles, insomnies.

**Narcisse :** voir Jonquille

**Navet :** voir chou

**Noix :** (cliquez sur le nom pour voir à quoi ça ressemble) très riche en phosphore donc peu digeste.

**Noix de Macadamia :** même en faible quantité elle peut causer des hausses de températures, rythmes cardiaques élevés, tremblements, paralysie de l'arrière train.

**Symptômes :** a du mal à se lever, respire fort, membres douloureux et enflés.

**Noix de Muscade :** peut s'avérer hallucinogène en grande quantité

**Œillet des champs :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Salivation, vomissements, coliques, diarrhée, fréquence cardiaque élevée, défaillances de la circulation, respiration rapide, tremblements, incoordination, paralysie.

**Oignon :** (cliquez sur le nom pour voir à quoi ça ressemble) qu'il soit cru, cuit, en poudre ou autres, ingéré en grandes quantité ou en petite à répétition l'oignon est mortel. Celui-ci détruit les globules rouges prématurément.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, problèmes de coordinations, sang dans les urines, peut avoir du mal à respirer, température élevée, rythmes cardiaques perturbés.

**Attention les symptômes peuvent apparaître plusieurs jours après avoir ingéré des oignons.**

**Os :** sont dangereux les os de volailles (poulets, lapins, dinde....)et les os cuits car cassant, ce qui peut entraîner un étouffement, des perforations des intestins, de l'estomac. Les os crus en grandes quantités peuvent provoquer de sévères constipations.

**Oxalis :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Diarrhée, vomissements - Arythmies cardiaques - : Crampes musculaires

**Parisettes :** Toute la plante mais surtout les baies sont toxiques.

**Symptômes :** Troubles digestifs, syncopes, arythmie cardiaque .

**Pâte :** que ce soit de la pâte à pain, à pizza et autres.. il ne faut pas en donner car une fois ingérée la pâte gonfle dans l'estomac (dû à la température corporelle) et produit de l'alcool.

**Symptômes** : vomissements, douleurs abdominales, dépressions.

**Pêche** : voir Abricot

**Pervenche** : feuilles toxiques.

**Symptômes** : Hypotension et vasodilatation transitoires passant souvent inaperçues.

**Philodendron** : toute la plante est toxique.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, salivation, du mal à vomir, saignements, du mal à respirer, saignements de l'utérus et des gencives.

**Phytolaque** : Toute la plante mais particulièrement les baies même non mûres sont toxiques.

**Symptômes** : Enfllement de la gueule, troubles cardiaques et respiratoires, prostration, refroidissement, syncope.

**Pied d'alouette** : toute la plante est toxique.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, convulsions, spasmes, salivations, rythmes cardiaque perturbées, mort par asphyxie.

**Piment** : Toute la plante est toxique et le jus est irritant.

**Symptômes** : irritations, vomissements et diarrhées.

**Podophylle**: Les fruits verts et les tiges sont toxiques.

**Symptômes** : Salivation excessive, vomissement, diarrhées, hyperexcitation, fièvre, coma

**Poinsettia** ou étoile de Noël: feuilles et suc sont dangereux.

**Symptômes** : vomissements, tremblements, températures du corps en baisse, difficultés à respirer, toux, respiration sifflante.

**Poires** : (cliquez sur le nom pour voir à quoi ça ressemble) voir Abricot.

**Pomme de terre** (cliquez sur le nom pour voir à quoi ça ressemble) les germes et les pommes de terres vertes sont dangereuses.

**Symptômes** : vomissements, diarrhées, pouls faible, mort (dans certains cas)

**Pommier d'Amour**: toute la plante est toxique mais surtout les fruits.

**Symptômes** : Prostration vertiges convulsions incoordination motrice paralysie des membres inférieurs anorexie coliques et diarrhées.

**Prêle** : toute la plante est toxique.

**Symptômes** : Perturbations des mouvements, vertiges, hyperesthésie (sensibilité exagérée) - Tremblements musculaires, tressaillements des muscles du visage, paralysies de l'arrière-main - Effondrement - dilatation des pupilles

**Primevère**: toute la plante est toxique.

**Symptômes** : L'exposition au jus ou à la sève de ces plantes, ou des piqûres, peut provoquer de l'urticaire ou des irritations. Ces blessures peuvent être très douloureuses et entraîner la formation de cloques ou de brûlures relativement importantes.

**Produits laitiers :** non fermentés, ils sont assez mal digérés par les chiens.

**Symptômes :** diarrhées, flatulences.

**Prunes :** voir Abricot.

**Raisin :** (cliquez sur le nom pour voir à quoi ça ressemble) toxique en grande quantités.

**Symptômes :** diarrhées, insuffisances rénales.

**Raticides :** suivant le type de raticide employé, les symptômes sont différents, mais un chien peut mourir 40 minutes après son ingestion. Donc évitez les produits chimiques et optez pour des produits naturels 🍌

**Rhododendron :** voir Azalée

**Rhubarbe :** toute la plante est indigeste pour les chiens.

**Ricin :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** pouvant apparaître 3 jours après ingestion. Diarrhées, salivations, amaigrissements, convulsions, températures élevées.

**Robinier :** les écorces et les branches sont toxiques.

**Symptômes :** Coliques, problèmes intestinaux, fatigue, respiration difficile, problèmes d'équilibre, dilatation des pupilles, inflammation des reins, insuffisance cardiaque.

**Salamandre :** voir Crapaud

**Sansevieria :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** A faible dose ces plantes entraînent des irritations locales : bouche (hyper salivation), appareil digestif (vomissements diarrhée), peau (dermites...) etc. Les symptômes apparaissent rapidement après ingestion. L'évolution est en général favorable en 1 ou 2 jours.. En grandes quantités, risque de symptômes nerveux.

**Saponaire :** toute la plante mais surtout les racines sont toxiques.

**Symptômes :** L'animal présente les signes d'une gastro-entérite hémorragique, plus rarement anurie et paralysie

**Saumon cru :** celui ci peut être infecté par un vers pouvant être dangereux pour les chiens.

**Symptômes :** Attention les symptômes peuvent apparaître jusqu'à 5 jours après l'ingestion. Perte d'appétit, température élevée, vomissements, diarrhées avec du sang... Intoxication au saumon cru est dans 90% des cas mortelle.

**Sceau de salomon :** Toute la plante particulièrement les baies sont toxiques.

**Symptômes :** Vomissements, diarrhées, arythmie cardiaque, convulsions, coma

**Schefflera :** Toute la plante est toxique mais la sève est très irritante.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, tremblements, convulsions.

**Scindapsus :** les pousses et les feuilles sont toxiques.

**Symptômes :** Diarrhée, vomissements, salivation, difficultés à déglutir, saignements, difficultés respiratoires, le rythme et la profondeur de la respiration sont perturbés, Saignements de la matrice et des gencives.

**Sel :** peut causer des maux d'estomac ou une inflammation du pancréas.

**Séneçon :** Toute la plante est toxique, mais la plus haute teneur est dans les jeunes plantes et les fleurs.

**Symptômes :** Amaigrissement, vertiges, marche sans but (Walking Disease), agitation, bâillements fréquents, dépression, coma - Constipation ou diarrhée contenant du sang - Jaunisse - Crampes - Cécité.

**Spathiphyllum:** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) les feuilles et les tiges sont toxiques.

**Symptômes :** Salivation, diarrhée, vomissements, saignements, respiration difficile, le rythme et la profondeur de la respiration sont perturbés, Saignements de l'utérus et des gencives, difficultés à déglutir.

**Staphisaigre :** toute la plante est toxique mais surtout les graines.

**Symptômes :** Etat d'excitation avec spasmes et convulsions, une mydriase, de l'incoordination évoluant en paralysie généralisée. Des signes digestifs, cardiaques et pulmonaires peuvent être observés : diarrhées, vomissements, salivation, arythmie, fibrillation ventriculaire, dyspnée / bradypnée. Le sujet meurt asphyxié.

**Sucrierie :** dites sans sucres, contenant du xylitol. Ingéré il peut provoquer de l'hypoglycémie pouvant entraîner la mort.

**Symptômes :** dépression, perte de coordination, spasmes, hépatite, coma et mort

**Sureau :** les baies sont toxiques.

**Symptômes :** Vomissement, diarrhées, coma.

**Tabac :** que ce soit, les feuilles de tabacs, les cigarettes, le tabac à chiquer, à pipe, à cigarette, les mégots, des patches ou des chewing-gums à la nicotine, bref tout ce qui contient de la nicotine peut être mortel pour nos chiens.

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, salivations, muscles affaiblis, détresse respiratoire, spasmes, trouble du rythme cardiaque (arythmie), coma, mort

**Tamier :** la sève est toxique.

**Symptômes :** Irritation importante de la peau et des muqueuses, coliques, vomissements,

anorexie, paralysies pouvant entraîner coma et mort.

**Thuya :** Toute la plante et surtout les jeunes rameaux sont toxiques.

**Symptômes :** Gastro-entérite - inflammation de l'estomac et des intestins, qui apparaît soudain et se manifeste par de forts embarras gastriques - Crampes - Polyurie : sécrétion excessive d'urine (plus de 2,5 litres d'urine par jour) ou oligurie : sécrétion d'urine en dessous de la normale - Dommages au foie et rénaux

**Tomate :** ou plutôt les plants (tiges et feuilles) ainsi que les tomates vertes

**Symptômes :** vomissements, diarrhées, augmentation du diamètre de la pupille (mydriase), détresse respiratoire, abattement.

**Troène :** les feuilles et les fruits sont toxiques.

**Symptômes :** Incoordination, hyperthermie - température corporelle extrêmement élevée - Coliques - Paralysies - Dilatation des pupilles - Tachycardie ( pulsations cardiaques au-dessus de 100 par minute) mort éventuelle dans les 4 à 48 heures

**Tulipe :** (cliquez sur le nom de la plante pour voir à quoi elle ressemble) toute la plante est toxique.

**Symptômes :** vomissements, salivations, coliques.

**Tussilage :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Des dommages au foie sont à prévoir uniquement en cas d'ingestion de grandes quantités.

**Viande cru :** est comme pour l'humain, un danger. Car sur toutes viandes crues il peut y avoir divers parasites. Si vous voulez lui donner de la viande, donnez là lui cuite et neutre (sans ajout d'huile, de sel, poivre...)

**Vipérine :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Irritation de la paroi de l'estomac - Lors d'ingestion en grandes quantités : dommages au foie

**Yucca :** toute la plante est toxique.

**Symptômes :** Ptyalisme et coliques avec hypothermie ; dans les cas graves, paralysie du train postérieur et coma.

**Mesures de premiers secours :** <http://www.protection-animaux.ch/empoisonnements/Home/index.html>

**Après avoir lu tout ça, certains voudrons enlever leurs plantes ou leurs arbres, ce n'est**

*pas vraiment utile, il suffit de faire attention, de mettre certaines plantes ou autres en hauteur, ou alors restreindre l'espace du chien quand vous n'êtes pas là...*

**Bien sûr les médocs doivent être dans un endroit où enfant, chien, chat ne peuvent attraper et ouvrir!**

**Je rappelle qu'il faut *IMMEDIATEMENT* voir un *VETERINAIRE* si vous suspecté votre chien d'avoir ingéré un aliment ou autre pouvant être dangereux!**

**Les centres anti poisons sont aussi là pour répondre à vos questions sur tel ou tel produit**



**Centre anti poisons :**

**Bordeaux :** Hôpital Pellegrin-Tripodore - Place Amélie Raba-Léon - 33076 BORDEAUX CEDEX - 05.56.96.40.80.

**Lille :** CHR - 5 avenue Oscar Lambret 59037 LILLE CEDEX - 08.25.81.28.22.

**Lyon :** Hôpital Edouard Herriot - 5 place d'Arsonval - 69437 LYON CEDEX 3 - 04.72.11.69.11.

**Marseille :** Hôpital Salvador - 249 bd Sainte Marguerite - 13274 MARSEILLE CEDEX 9 - 04.91.75.25.25.

**Nancy :** Hôpital Central - 29 av. de Lattre de Tassigny - 54035 NANCY CEDEX - 03.83.32.36.36.

**Nantes :** CHU Vétérinaire -44000 Nantes - 02 40 68 77 57 - 02 40 68 78 98.

**Paris :** Hôpital Fernand Widal - 200 rue du Fbd St Denis - 75475 PARIS CEDEX 10 - 01.40.05.48.48.

**Rennes :** Hôpital Pontchaillou - Rue Henri Le Guilloux - Pavillon Clémenceau - 35033 RENNES - 02.99.59.22.22.

**Strasbourg :** Hôpitaux Universitaires - 1 place de l'Hôpital - 67000 STRASBOURG - 03.88.37.37.37.

**Toulouse :** Hôpital Purpan - Place du Dr Baylac - 31059 TOULOUSE CEDEX - 05.61.77.74.47.