



Homeopathie voor Dieren
“Praktijk Jodieboy”

Alleen na telefonische afspraak
06-24520990

Email: Jodieboy2011@gmail.com

www.hvdpraktijkjodieboy.nl

Nieuwsbrief 51 Vergiftigingen bij huisdieren.

Als uw huisdier iets eet of drinkt wat niet voor hun bestemd is, is het mogelijk dat het dier hierbij een vergiftiging oploopt. Veel stoffen die wij in huis hebben, zijn ongezond voor dieren.

Huishoudproducten, planten, medicijnen en allerlei andere stoffen zijn al gauw verdacht, maar ook etenswaren die voor de mens geen enkel kwaad kunnen, zijn voor dieren soms gevaarlijk. In deze nieuwsbrief worden er een aantal besproken.

CHOCOLADE.

Vormt een groot gevaar voor uw huisdier. In chocolade zit THEOBROMINE, en is zeker giftig voor honden, katten, paarden, papegaaien en fretten.

Het vormt de meeste vergiftiging bij honden, omdat die het gemakkelijkst bij voedsel op tafel kunnen (tenzij uw kat etc ook altijd op tafel springt). Neem altijd contact op met uw dierenarts voor wat u moet doen.

SYMPTOMEN.

Braken, pijnlijke buik, diarree mogelijk samen met onrust, hyperactiviteit, versnelde ademhaling en hartslag, veel drinken en veel plassen.

IN HELE ERNSTIGE GEVALLEN: Spiertrillingen en stijfheid, dronkemansgang, koorts, epileptische aanvallen, hartritmestoornissen en coma.

Het dier kan komen te overlijden als gevolg van de hartritmestoornissen of ademhalingsproblemen. Er bestaat tegen theobromine geen tegengif/antigif, alleen begeleiden dat het goed verloopt, en bestrijden van de bijwerkingen.

Verschijnselen kunnen zo'n 3-4 dagen duren, omdat het heel lang duurt voordat de stoffen in het lichaam zijn afgebroken.

DRUIVEN EN ROZIJNEN.

Is tot op heden alleen waargenomen bij honden. Waarom het giftig is, is onbekend. Ook voedingsmiddelen waarin druiven en rozijnen zijn verwerkt denk hierbij aan krentenbrood, rozijnencake, kunnen problemen veroorzaken.

De eerste tekenen zijn: braken en diarree en treedt meestal op de eerste 6-12 uur na inname. Andere verschijnselen kunnen zijn: Sloomheid, niet eten, buikpijn, zwakte, uitdroging, veel drinken en rillen.

Binnen 24-72 uur kan nierfalen (acuut) met een daling van de urineproductie tot gevolg optreden. Wanneer uw dier niet meer plast, ziet het er slecht uit en wordt meestal geadviseerd om uw dier te laten inslapen. Raadpleeg direct uw dierenarts/Dierenziekenhuis.

ALLIUM SOORTEN ZOALS UIEN,KNOFLOOK,BIESLOOK,PREI.

Alle ui-achtigen bevatten bepaalde stoffen die uiteindelijk omgezet worden in zgn. OXIDANTEN. Deze kunnen de rode bloedcellen beschadigen. Ze hebben wel een beschermende mechanisme in de vorm van Oxidanten, maar kunnen bij honden is de activiteit laag en katten zijn zeer gevoelig voor beschadiging door oxidanten.

Ook paarden en koeien zijn gevoelig, terwijl schapen, geiten, ratten en muizen beter tegen uien kunnen. De giftige stoffen kunnen niet onschadelijk gemaakt worden door verhitting of drogen, ook gedroogde of gebakken uitjes zijn dus gevaarlijk!!. Knoflook is voor honden wat minder gevaarlijk dan uien. Bij paarden kan knoflook symptomen geven bij dagelijkse inname van 0,2 gram per kilo lichaamsgewicht.

Als de rode bloedcellen eenmaal beschadigd zijn, krijgt het dier bloedarmoede en neemt het zuurstoftransport in het bloed af. Honden en katten zijn erg gevoelig voor uienvergiftiging. Bij katten kan het eten van 5 gram uien per kilo lichaamsgewicht leiden tot verschijnselen, bij honden is dit 15-30 gram per kilo lichaamsgewicht.

De verschijnselen beginnen vaak met braken en diarree. Symptomen van beschadiging van de rode bloedcellen ontstaan meestal een paar dagen na opname en zijn: sloomheid, minder uithoudingsvermogen, bleke tot bleekgele slijmvliezen, rode tot roodbruine urine, een hoge hartfrequentie en ademhalingsfrequentie zowel in rust als bij inspanning.

Er bestaat geen specifieke behandeling: In sommige gevallen kan een bloedtransfusie nodig zijn. **GA NAAR DE DIERENARTS/DIERENZIEKENHUIS.**

MACADAMIANOTEN.

Bij honden worden nog wel eens reacties gezien na het eten van deze noten. Meestal binnen 12 uur.

De symptomen zijn: Zwakte met name de achterpoten, sloomheid, braken, een dronkemansgang en een hoge lichaamstemperatuur. De precieze oorzaak voor het ontstaan van vergiftigingsverschijnselen bij honden is onbekend. Bij (het vermoeden van) een vergiftiging → → **DIERENARTS/DIERENZIEKENHUIS BELLEN.** Meestal verdwijnen de verschijnselen vanzelf binnen 24-48 uur en ontstaat een volledig herstel.

AVOKADO

Voor heel veel zoogdieren en vogels is dit giftig. Het kan leiden tot celdood in de hartspier, waarschijnlijk door de stof perine die erin zit.

O.a. runderen, schapen, geiten, muizen, konijnen, cavia's, ratten, honden, kakatoes, katten, fretten, grasparkieten, papegaaien, kanaries, struisvogels, kippen, kalkoenen en vissen zijn er gevoelig voor. Volière en kooivogels lijken

gevoeliger te zijn dan kippen en kalkoenen en er iets beter te kunnen.

Er kan melkklier ontsteking ontstaan binnen 24 uur bij zogende dieren en gaat gepaard met een grote daling van de melkproductie.

Bij niet zogende dieren ontstaat binnen 24-48 uur hartfalen, gekenmerkt door sloomheid, benauwdheid, onderhuidse vochtophoping, blauwverkleuring van de slijmvliezen, hoesten, verminderd uithoudingsvermogen en de dood.

Bij paarden kan er vocht ophopen onder de kop huid, in de tong (wordt dik) en in het borstgebied. Vogels worden sloom en benauwd (ademen met de snavel open) en stoppen met eten. Vocht hoopt zich op in hals- en borstgebied en uiteindelijk gaan ze dood. Bij alle dieren kan zich vocht ophopen in de borst en buikholte en in het hartzakje. Ga altijd naar de Dierenarts/Dierenziekenhuis.

XYLITOL.

Zit als zoetstof in kauwgom, snoep, tandpasta en sommige producten voor diabetici. Bij honden zorgt het ervoor dat er veel insuline in de bloedbaan wordt vrijgegeven, waardoor het suikergehalte flink daalt. Dit geeft binnen een half uur de volgende symptomen: Braken, zwakte, slapheid, toevallen, leverfalen, coma en zelfs † de dood.

Laat na inname de hond braken, maar alleen als er nog geen symptomen zijn.

Door geregeld kleine maaltijden te geven of suikersupplementen kunnen de symptomen voorkomen worden, doordat de afname hoeveelheid suiker in het bloed wordt tegengegaan. Bel altijd de dierenarts/het dierenziekenhuis, want het kan zijn dat hij aan het infuus moet.

MEDICIJNEN EN BESTRIJDINGSMIDDELEN.

Medicijnen kunnen voor dieren erg gevaarlijk zijn. Zorg altijd dat uw huisdier er niet bij kan. Ook niet in uw handtas.

PARACETAMOL.

Is zeker voor katten erg giftig, al vanaf een kleine hoeveelheid treden er symptomen op. Bij honden is dit giftig vanaf \pm 100-150 mg.

Symptomen bij katten: De kop en poten zwellen op, de slijmvliezen worden donker en hij wordt benauwd. Dit al kort na inname.

Bij honden ziet men braken, diarree en sufheid en kan leverfalen optreden, meestal na \pm 2 dagen.

BEL ONMIDDELIJK DE DIERENARTS/HET DIERENZIEKENHUIS WANT ER BESTAAT N.L. EEN ANTIGIF NAMELIJK: ACETYLCYSTEÏNE. DIT MOET DAN 2 DAGEN LANG GEGEVEN WORDEN.

IVERMECTINE.

Wordt gebruikt ter bestrijding van wormen, mijten, luizen bij runderen, schapen die geen melk geven, bij varkens, paarden en bij katten ter bestrijding van oorschurft.

Een aantal hondenrassen zijn hier overgevoelig voor. De symptomen zijn onderandere: Speekselen, braken, desoriëntatie, zwakte, schrikkerigheid, blindheid, grote pupillen en coma.

Dit kan al binnen 6 uur optreden.

Ivermectine is niet meer geregistreerd als middel voor honden, maar de hond kan deze stof ook binnenkrijgen door het eten van paardenmest. Paarden die behandeld zijn tegen parasieten.

PERMETHRIN.

Wordt gebruikt als bestrijdingsmiddel tegen insecten zoals vliegen en vlooien, het zit in sommige anti-vlooienmiddelen. Gebruik **NOOIT** een spot-on tegen vlooien voor de hond, bij een kat; katten zijn veel gevoeliger voor deze stof en hun dosering is veel lager.

Verschijnselen zijn: Hersenverschijnselen zoals onrust, speekselen, braken, trillen, toevallen, en het dier kan overlijden.

Neem dan heel snel contact op met de dierenarts/dierenziekenhuis.

Was het dier af met lauw water en afwasmiddel om verdere opname te voorkomen. Ook voor vissen is deze stof heel giftig.

MUIZEN EN RATTENGIF.

In dit gif zit zogenaamde coumarinederivaten verwerkt, en zijn erg giftig doordat ze bloedstolling tegengaan. Ze werken erg lang, vooral bij honden, maar ook voor andere knaagdieren dodelijk.

Deze stof zorgt voor inwendige bloedingen. Neem altijd contact op met uw dierenarts/dierenziekenhuis. Behandeling kan nodig zijn. Als antigif moet vitamine K1 worden gegeven, meestal zo'n 4 weken.

Er kunnen ook andere stoffen in verwerkt zijn zoals: Strychnine. Ook deze is zeer gevaarlijk. Het is in Nederland niet meer geregistreerd als Rattengif en mag dus niet meer gebruikt worden. Het veroorzaakt: Nervositeit, stijfheid, toevallen met kramp, extreme stijfheid van de poten, stijging van de lichaamstemperatuur en kan tot de dood leiden.

SLAKKENGIF.

Hierin zit meestal METALDEHYDE verwerkt, dit is erg giftig voor huisdieren, vooral voor honden, maar ook voor katten en paarden. Verschijnselen zijn: Speekselen, onrust, braken, ongecoördineerd bewegen, trillen, nystagmus (snelle beweging van de ogen), toevallen en een snel verhoogde temperatuur.

BEL GELIJK DE DIERENARTS/HET DIERENZIEKENHUIS.

Alleen bij snelle behandeling kan uw dier weer herstellen.

De behandeling duurt zeker 4 dagen.

OVERIGE GIFTIGE STOFFEN.

TEFLON.

Koekepannen, tosti ijzers, gourmetstellen en tafelgrills zijn meestal voorzien van Teflon. Een teflon laag bestaat uit: POLYTETRAFLUORETHYLEEN, die bij vogels acute benauwdheid kan veroorzaken. Zet daarom de vogelkooi even weg, voordat u die pan gaat gebruiken. Mocht hij toch inademen, bel de dierenarts, de vogel moet aan het zuurstof.

ANTIVRIES EN KOELVLOEISTOF (ETHYLEENGLYCOL).

Alle dieren zijn gevoelig voor ETHYLEENVERGIFTIGING, maar honden (en soms katten) zijn het vaak het slachtoffer.

Antivries heeft voor honden een onweerstaanbare zoete geur en smaak. Katten kunnen antivries opnemen wanneer ze al door een plasje lopen en vervolgens hun pootjes afdrukken. Antivries wordt snel opgenomen in het maag darmkanaal. In de lever wordt het omgezet in oxalaat. In de nieren wordt het omgezet/geconcentreerd waardoor calciumoxalaatkristallen ontstaan, er neerslaan en de nieren beschadigen. Dat leidt tot een levensgevaarlijke daling van urine productie.

Verschijnselen zoals braken, veel drinken, veel plassen, sloom en een dronkemansgang treden direct op.

U moet direct de dierenarts/het dierenziekenhuis bellen, de stoffen moeten direct uit de maag verwijderd worden en met infuus beginnen.

Eventueel kan uw dierenarts vragen om alvast jenever of wodka te geven en gelijk te komen

Dit kan alleen gegeven worden als uw dier volledig bij bewustzijn is en kan slikken. De bedoeling is dat de lever de drank gaat verwerken i.p.v. de vergiftiging om te zetten in schadelijk oxalaat.

DIT MAG ALLEEN GEDAAN WORDEN ALS DE DIERENARTS DIT ZEGT.

ZOUT EN ZOUTWATER.

Zout water kan tot zoutvergiftiging leiden. Bijvoorbeeld honden die teveel zout water drinken. Symptomen ontstaan meestal 30-60 minuten na inname en bestaat uit: Braken, diarree, koorts, een dronkemansgang gevolgd door toevallen en coma.

Het kan behandeld worden door infuus.

NB: Soms wordt bij vergiftigingen aangeraden hem te laten braken d.m.v. zout te geven, doe dit nooit door zout te laten eten, want dan kan ook zoutvergiftiging ontstaan!!

KOPER.

Is een stof die in kleine hoeveelheden nodig is voor 't lichaam maar in grote hoeveelheden schadelijk is. Schapen zijn heel gevoelig ervoor dan andere dieren. Ze hebben daarom voeding nodig met weinig koper (<25 mg/kg).

Krijgen ze andere voeding binnen dat voor andere dieren bestemd is, kunnen zij een kopervergiftiging oplopen omdat dit in hun lichaam ophoopt.

Het wordt in de lever opgeslagen, maar bij stress (bijvoorbeeld scheren, transport, slecht weer) komt het vrij en vergiftigd het.

Het tast de rode bloedcellen aan waardoor er minder zuurstof vervoerd wordt en de bloedcellen afgebroken worden, wat leidt tot nierfalen en overlijden.

Symptomen zijn: Geelzucht, rode of bruine urine, niet eten, zwakte en veel liggen.

Behalve bij schapen kan het ook bij "BEDLINGTON TERRIËR" voorkomen.

BLAUWALG.

Soms wordt er blauwalg gezien in de zomer, in zout-en zoetwater. Dit vormt een blauwgroene laag op het water. De

bacteriën die dit veroorzaken, produceren giftige stoffen, die vooral de lever en het zenuwstelsel aantasten.

Allerlei dieren kunnen hierdoor vergiftigd worden, denk maar aan: Vogels, vissen, vee, honden en katten.

Drinken van dit water of zwemmen hierin kan leververgiftigingsverschijnselen geven als: Braken, diarree, zwakte, shock, geelzucht en tot slot †† overlijden van uw dier.

Zenuwgiffen veroorzaken trillingen, sloomheid, toevallen, moeilijk ademen, blauwkleurende slijmvliezen en als je er niet snel genoeg bij bent overlijdt uw dier.

LAAT UW DIER DAN OOK NIET DRINKEN UIT STILSTAAND WATER MET EEN GROENE ALGENKLEUR.

CONTROLEER ALTIJD HET ZWEMWATER OP:

www.zwemwater.nl

GIFTIGE PLANTEN.

Zowel buitenplanten als binnenplanten zijn vele soorten van giftig. Neem altijd contact op met uw dierenarts/dierenziekenhuis, als u niet weet of de plant giftig is.

KERSTPLANTEN: KERSTSTER/ROOS.

De kerstster (euphorbia pulcherrima) werd vroeger bestempeld als zeer giftig, maar het schijnt mee te vallen in de praktijk. Dieren die dit eten krijgen meestal: Maagdarmklachten (Braken, niet willen eten, sloom) van, die vanzelf over gaan. Raadpleeg wel uw dierenarts, want medicatie kan verlichting bieden.

HULST:

Hulst (Ilex Aquifolium) bevat: Saponinen, die maagdarm klachten geven. Dieren moeten voor de ontwikkelingen van de serieuze verschijnselen een grote hoeveelheid van de plant opeten. De bessen bevatten de grootste hoeveelheid van deze

stoffen. Symptomen zijn: Speekselen, braken, niet eten en diarree. Daarnaast kan het dier met de kop schudden en smakken. Om irritatie van de slijmvliezen in de bek te beperken, kunt u de bek spoelen met water. Over het algemeen gaan de verschijnselen binnen een dag vanzelf over. Adviseer wel voor de zekerheid uw dierenarts/dierenziekenhuis.

MARETAK.

De Maretak (Mistletoe, Viascum Album), is minder onschuldig. Het kan braken, diarree, grote pupillen, snel zwaarademen, shock en in sommige gevallen dood veroorzaken. Houdt dit kerstplantje dus liever buiten de deur als u huisdieren heeft.

KERSTROOS.

De kerstroos (Helleborus Niger) is flink giftig en bevat natuurlijke hartglycosiden die het hart krachtiger laten kloppen. Inname kan in eerste instantie darmklachten geven zoals braken en diarree, maar later ook Hersenverschijnselen zoals sufheid en verlamming en ook hartritmestoornissen.

LELIES.

Lelies zijn voor katten erg giftig. Een voorbeeld is de tijgerlelie (Lillium Tigrinum). Een enkel blaadje kan soms al nierfalen veroorzaken. Symptomen zijn braken, speekselen, niet eten, sloomheid, veel plassen en uiteindelijk het uitvallen van de nierfunctie. Denkt u dat uw kat van een lelie heeft gegeten, neem dan altijd contact op met uw dierenarts of dierenziekenhuis.

BOLLEN.

Giftige bolbloemen die vaak in huis worden gehaald zijn: Narcis, krokus, amaryllis en tulp. Van deze bolgewassen zijn zowel de plant als vooral ook de bol giftig. Zorg ervoor dat honden en katten de bollen niet kunnen opgraven en houd de dieren uit de buurt als u gaat planten. Ook de Hyacint en het sneeuwkllokje zijn giftig, maar wat in mindere mate.

KAMERPLANTEN.

Diverse kamerplanten zijn in mindere of meerdere mate giftig.
Bekende, giftige kamerplanten zijn onderandere:

Aloe Vera	Azalea
Calla(Zantedeschia)	Cyclamen(Cyclame)
Dieffenbachia	Dracaena soorten zoals Dracaena Marginata
Ficus	Monstera (Gatenplant)
Philodendron	Sansevieria (oa vrouwentong)
Scheffiera (Vingersboom)	Solanum Pseudocapsicum (Oranjeboompje, appeltje der liefde).

BUITENPLANTEN.

Aconitum (monnikskap)

Arum Maculatum (Gevlekte aronskelk)

Atropa Belladonna (Wolfskers)

Bryonia Alba (witte heggerank).

Buxus

Chamaecyparis (geslacht met cypres-achtige soorten).

Cicuta virosa (waterscheerling)

Colchicum Autumnale (Herfststijlloos)

Conium Maculatum (Gevlekte scheerling).

Convallaria Majalis (Lelietje van Dalen)

Daphne Mezereum (Pepernootboompje)

Datura suaveolens/Brugsmania suaveolens
(Doornappel/engelentrompet)

Delphinium (Ridderspoor).

Digitalis (Vingerhoedskruid)

Equisetum Palustre (Paardenstaart)

Euphorbia soorten (Wolfsmelkachtigen)

Fagus Sylvatica (Beuk) Voor paarden giftig

Hemerocallis (Daglelie) Voor katten giftig.

Hyoscyamus Niger (Bilzekruid)

Juniperus (Jeneverbes)

Laburnum Anagyroides (Gouden regen)

Lathyrus (Pronkerwt)

Linum Usitissimum (Lijnzaad)

Lupinus (lupine)

Nerium Oleander (Oleander)

Nicotiana Tabacum (tabaksplant)

Prunus Laurocerasus (Laurierkers)

Rhododendron

Robinia (Valse acacia)

Ricinus Communis (Wonderboom)

Scopolia Carniolica (Klokbilzenkruid)

Senecio Jacobea (Jacobskruid) en andere Senecio soorten.

Solanum (Nachtschade-soorten) o.a. zwarte nachtschade, bitterzoet, aardappelplant)

Taxus

Thuja (Levensboom)

Viburnum

Wisteria (Blauwe regen)

PADDENSTOELEN.

Giftige paddenstoelen zijn onderandere:

Amanita muscaria (Vliegenzwam)

Amanita pantherina (Panteramaniet)

Amanita phalloides (groene knolamaniet)

Boletus Satanas (Satansboleet)

Cortinarius orellanus (giftige gordijnzwam)

Entoloma sinuatum (giftige satijnzwam)

Galerina Marginata (bundelmosklokje)

Gyromitra esculenta (voorjaarskluifzwam)

Inocybe erubescens (giftige vezelkop)

VERGIFTIGING DOOR EEN ADDERBEET.

Het kan voorkomen, dat u gezellig in het bos of heidegebied loopt met uw hond, en uw hond wordt gebeten door een adder. Een adderbeet is giftig en er moet snel gehandeld worden.

Is uw hond gebeten bij de snuit, dan kan dit problemen geven bij de ademhaling, en het gif kan trillingen veroorzaken, de hartslag beïnvloeden en kan lijden tot shock en coma.

Ook andere symptomen zoals: kwijlen, braken en diarree komt voor.

Let goed op hoe ziet de slang eruit? Een adder heeft een zwarte zigzag streep over zijn lijf lopen. Zoek ook de plek op waar uw hond gebeten is.

Ga niet de wond uitzuigen of open snijden en bind ook de poot niet af.

LEG WEL EEN DRUKVERBAND AAN, niet te strak, u moet de hartslag nog voelen, spalk hierna de poot, zodat hij niet kan bewegen.

Koel dempoot niet, maar neem wel met spoed contact op met uw dierenarts/dierenziekenhuis, en ga er zo snel mogelijk heen. De dierenarts geeft uw hond dan een antiserum (tegengif).

HOE TE HANDELEN BIJ VERGIFTIGINGEN!

Heeft uw dier iets verkeerd gegeten, laat het niet zomaar braken. Bij diverse stoffen zorgt dit juist voor verdere beschadigingen van de slokdarm.

Neem direct contact op met uw dierenarts/dierenziekenhuis. Deze kan u al vertellen wat u direct al kan doen of dat u naar de praktijk moet komen.

Houd indien mogelijk het verpakkingsmiddel van de opgenomen stof of het kaartje van de desbetreffende plant bij de hand, zodat uw dierenarts precies weet om welke stoffen het gaat.

Moet u uw dier toch laten braken, GEBRUIK NOOIT ZOUT. Hij kan daardoor een zoutvergiftiging krijgen en zelfs overlijden.

Uw dierenarts kan uw dier een injectie geven waardoor hij gaat braken.