
Sommaire Revue n°44



Editorial	
<i>Dr Eric Vanden Eynde</i>	p.6
Voorwoord	
<i>Dr Eric Vanden Eynde</i>	p.13
A propos de conium: extention d'une modalité.	
<i>Dr Jean Alaerts.</i>	p.16
Androctonus: Sylvie: L'enfant de tout le monde et de personne.	
<i>Dr Philippe Barthelet.</i>	p.18
Androctonus: Le livre de la vie et de la mort.	
<i>Dr Philippe Barthelet.</i>	p.31
<u>Agenda des activités annoncées à la Revue</u>	p.39
Cours de Matière Médicale homœopathique d'un élément du règne minéral: "Antimonium".	
<i>Dr Eric Vanden Eynde.</i>	p.42
Le capitalisme est voué à se dévorer lui-même	
<i>Dominique Quessada</i>	p.75
Rappel de la méthologie du Dr Masi.	
<i>Dr Simone Fayeton.</i>	p.92
Philosophie et Homœopathie.	
<i>Prof. Marcelo Gerstner.</i>	p.102
Laat de bomen tot leven komen: de Maandkalender en de zonnekalender.	
<i>Dr Ralph Bruinaars</i>	p.124
Strychnos nux vomica	
<i>Dr Ralph Bruinaars</i>	p.132

Caractéristiques de la méthode de Boenninghausen	
<i>Dr Guy Coquillart</i>	p.140
L' Homœopathie uniciste	
<i>Dr Alfonso Masi Elizalde</i>	p.176
Kali carbonicum	
<i>Dr Agnès Flour</i>	p.186
Anacardium orientale	
<i>Dr Marie-José Grangeon</i>	p.194
Une histoire de famille	
<i>Mme Maryvonne Cousin</i>	p.200
Reportage: 2^{ème} journée belge d'Homœopathie à Ittre	
<i>Dr Daniel Saelens</i>	p.202
Het gebruik van dromen in de homœopathie...vervolg	
<i>Dr Filip Degroote</i>	p.206
Tela araneae	
<i>Dr Filip Degroote</i>	p.223
Fraxinus americanus: petite pathogénésie étudiée selon la méthodologie du Dr Masi	
<i>Dr Simone Fayeton</i>	p.244

In Memoriam

Nous avons le regret de vous annoncer le décès de notre ami le pharmacien Laurent Klybik. Laurent était membre de la Société Royale Belge d'Homéopathie et a été actif à l'Ecole et dans les séminaires. Originaire du Belarus, il a été fort sensibilisé par la catastrophe de Tchernobyl qui a laissé tant de séquelles parmi ses compatriotes. Ayant recueilli l'air pollué de la région, il a créé le remède « Rack » pour le traitement des victimes des radiations ionisantes, mais dont l'action s'étend également aux suites d'exposition à d'autres rayonnements comme le téléphone portable ou les câbles de Haute Tension. Adieu Laurent, nous garderons toujours le souvenir de ta bonne humeur et de ton sourire avenant !

La rédaction,

Strychnos nux vomica
Dr Ralph Bruinaars

Strychnos nux vomica

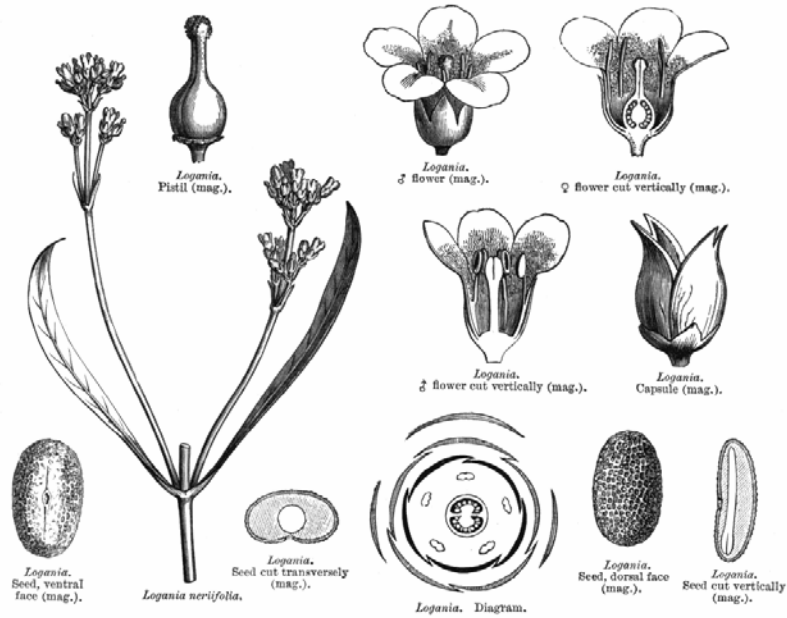
Dr Ralph Bruinaars
Bredene - België



Strychnos nux vomica
Dr Ralph Bruinaars

Beschrijving:

Strychnos nux vomica behoort tot de **loganiaceae**, waartoe oa ook *spigelia anthelmintica*, *ignatia amara*, *gelsemium sempervirens*, *spigelia marylandica*, *strychnin*, *curare*, *hoang nan*, *upas tieuté*. Bloeiende planten met vaak mooie bloemen die **twee cotyledonen** bezitten in het zaad die bij ontkiemen tevoorschijn komen. Deze cotyledonen zijn eigenlijk embryonale blaadjes die het voedsel van het endosperm opslaan voordat de ontkieming plaats vindt, deze blaadjes steken na ontkiemen juist boven de grond uit en transporteren nutriënten en doen voor een korte periode zelfs aan fotosynthese, maar ze sterven af wanneer de echte bladeren tevoorschijn komen.



Een gemiddelde groote van boom, max 15 meter, met een korte dikke gebogen stam, het hout is hard en wit, dicht van structuur, de wortel is zeer bitter. De takken zijn zeer onregelmatig gerangschikt en bedekt met een zacht asgrijze bast; jonge scheuten zijn diep groen, glanzend; bladeren tegenover elkaar met een korte steel, ovaal, glanzend, zacht aan beide zijden; bloemen zijn smal, groen-wit, trechtervormig in kleine uiteindes.

Strychnos nux vomica

Dr Ralph Bruinaars

Bloeiend in het koude seizoen en ze verspreiden een onaangename geur. De vruchten hebben de grootte van een grote appel met een betrekkelijk harde schil of schaal die wanneer de vrucht rijp is van een prachtige oranje kleur. Inwendig zit er een zachte witte gele achtige pulp met daarin 5 zaden die bedekt zijn met fijne behaarde substantie, en die inwendig wit en hoornachtig zijn. Wanneer de zaden verwijderd zijn, en gedroogd hebben deze een afgeplatte vorm als een kleine schotel ter grootte van een 10 eurocent stuk bedekt met allemaal hele fijne satijnen haartjes.

Deze haartjes staan ingeplant vanuit het centrum radiaal naar buiten toe lopend en ze geven de zaden een glanzend aspect. De zaden zijn zeer hard met een donker grijs endospermin welke een klein embryo ingebed ligt. Een klein embryo met twee rudimentaire kleine blaadjes (dicotyledone). Dit heeft geen geur maar smaakt zeer bitter.



Inhoudsstoffen: nux zaden bevatten strychnine en brucine, enkele sporen strychnicine en een glucoside loganine. De alkaloiden strychnine en brucine vindt men ook in de nux igasur (ignatia amara). Zeer bitter smakende stoffen, brucine nog het meeste.

De zaden uit de strychnos nux vomica vrucht.

naam braaknoot is terug te voeren op een naamsverwisseling met een andere plant, want de nux vomica veroorzaakt op zich geen braakneigingen. Maar oi van het strychnine veroorzaakt het hevige krampaanvallen met volledig bewustzijn. Aanvallen die zo heftig zijn dat de hielen het achterhoofd kunnen raken. De letale dosis ligt hoog maar de aanvallen zijn er niet minder hevig om.

Het strychnine veroorzaakt aldus hevige krampen die niet snel letaal zijn maar wel in hevigheid hun gelijke niet kennen. Dit is een toxisch gegeven van de plant, en natuurlijk in de homoeotherapie goed bruikbaar. Strychnine schakelt de directe inhiberende mechanismen uit.

Laten we nu eens twee planten uit dezelfde groep der loganiaceae tegenover elkaar plaatsen met de intentie om het verschil duidelijk te maken tussen enerzijds de toxicologische symptomen en anderzijds de karakteristieke niet verklaarbare symptomen.

Nux-v versus ignatia

Dit zelfde strychnine uit de bonen van de ignatia boom en de nux vomica boom brengen twee tegengestelde fysiologische reacties teweeg; dit is typisch, speciaal en als symptoom aldus veel interessanter in de homoeopathie want het is karakteristiek! Alles wat niet op een fysische eenvoudige manier te verklaren is, kan interessant zijn en verwijst naar de niet verklaarbare, karakteristieke symptomen van de remedie die in de richting wijzen van hun boodschap aan de mensheid. Deze symptomen dienen overen te komen om homoeopathisch te zijn en het zijn juist deze symptomen die ons in de richting van het primair psorisch probleem van de patiënt wijzen.



Nux vomica laat de impulsen regelrecht naar binnen dringen, terwijl **ignatia** deze afstoot en niet binnen laat. Ignatia is daarmee zeer emotioneel maar niet gevoelig, niet vatbaar voor indrukken. Juist tegengesteld aan nux vomica die zeer vatbaar is voor alle indrukken, zijn vijf (vijf bonen, vijf zintuigen, vijf als het getal van de perfectie uit het japanse boedhisme, vijf als symbool van kracht in het judaïsme, en het getal van de kwintessens in de alchemie) zintuigen altijd gespannen, **sensitive to all external impressions, sens to light, sens to the most trifling complaints, sens to music, sens painful sensitiveness to noise, sens to odors, sens to singing, sens to surroundings**. De uiterst gevoelige nux vomica, tegenover de juist zo niet zintuigelijk (maar wel emotioneel) gevoelige **ignatia; sens to quarrels, sens to reprimand, sens to moral impressions**.

Ignatia door zijn ongevoeligheid is moeilijk te motiveren tot iets, maar wel zeer emotioneel, dus snel geïrriteerd, onvoorspelbaar (want ze reageert niet normaal op de uitwendige stimuli, ze reageert niet normaal want ze is ongevoelig voor deze zintuigelijke stimuli), niet redelijk, hysterisch, alleen gedragen door haar emotie, ook uitwendige betutteling werkt niet in op ignatia, consolation aggr. Ignatia is ook beter thuis waar ze geïsoleerd is van eventuele provocaties, thuis is alles gekend en bekend, dus geen onverwachte wendingen en dat betekent voor ignatia rust en zekerheid: thuis

Ze valt in syncope als verdediging om geen confrontatie te hoeven aangaan.

Strychnos nux vomica

Dr Ralph Bruinaars

Zie daar twee planten uit dezelfde familie, met dezelfde inhouds stoffen maar met een heel verschillend symptoombeeld. Dit zijn de symptomen die van belang zijn. Deze grote gevoeligheid van nux-v zet zich verder op alle gebieden; kouwelijk, convulsies uitgelokt door lichte aanraking, lichte aanraking sensitive to.

In het organon hebben we gezien dat Hahnemann schreef over de psora, syphilis, sycosis, bij de patiënt, waarbij hij al duidelijk aangeeft dat de psora de basis aandoening is en waar alle ziektes uit voortkomen. De twee als sycosis en syphilis vernoemde reactionele fases zijn duidelijke reactie van de patiënt; tegenwoordig wordt er eerder van primaire psora (de twijfel, het bases probleem, het waanidee,), secundaire psora (gevoelens die voortkomen uit de primaire psora, als angst, onveiligheid, ideeën etc) en tertiaire psora die uiteenvalt in sycotische en in syphilitische reacties.

Het beeld dat we hierboven beschreven van de nux vomica patiënt is het gevolg van zijn primaire psora; zijn secundaire psora uit zich in zijn overdreven gevoeligheid! Niet te verklaren symptomen die een uiting geven aan zijn primair psorisch probleem. Sankaran noemt dit primair psorisch probleem het waanidee van de mens, het waanbeeld van de patiënt die een eigen nieuwe werkelijkheid creëert die niet overeenkomt met de universele werkelijkheid. Hoe reageert nux-vomica op zijn gevoeligheid? Hoe vinden we de nux-vomica patiënt terug ?

Nux-vomica reactief: extrovert, **ardent**, de snel reagerende, anticiperend, reactief, een echte opportunist (wat zou petroleum blij zijn indien hij een nux vomica zou zijn), angst om te rusten om te gaan slapen, moeite met zich te concentreren, zeer enthousiast terwijl ignatia niet enthousiast maar zeer opgewonden is (hysterie).

Nux-vomica neemt zijn beslissingen snel en heeft lak aan wat de anderen over hem denken, terwijl ignatia raakt in paniek wanneer ze beslissingen moet nemen want ze is bang haar waardigheid te verliezen indien ze verkeerde beslissingen neemt, ze voelt zich alleen en buitengelsoten. Nux vomica sluit gewoon de anderen buiten!

Ignatia is de introverte en nux vomica de expressieve extroverte. De krachtige, de perfecte die het allemaal wel zelf zal doen.

Dit is dus de manier waarop we nux vomica vaak zullen aantreffen. Repertoriaal vertaald door:

Ambitious, ardent, passionate, perseverance, industrious, positvines, occupation amel, hurry, impatient, optimist, perfectionist, del mortification after, ailments from deceived ambition

Indien we deze boom nu in zijn geheel, zintuigelijk door ons waargenomen en na proovings vertaald in mensentaal beschouwen dan kunnen we de betekenis begrijpen en vinden we die betekenis ook terug repertoriaal; hoe de mens het verwoord heeft! De primaire psora!

Repertoriaal zijn er enkele symptomen die ons de richting aangeven van het probleem, betekenis van nux vomica:

1. **del guilty of a crime & anxiety about the futur** : hij alleen heeft alles in de hand. Als er iets gebeurt moet hij wel de schuldige zijn.
2. **wants to be quiet and tranquil, del someone has sold her bed, del bed whirling around with her** : kan nooit rusten (een del.)

In het leven is het noodzakelijk en inherent aan het leven dat men verantwoordelijkheden neemt en ook deze verantwoordelijkheden kan afgeven, men moet een evenwicht zoeken tussen de actie en de rust, men moet op bepaalde tijden alles even kunnen stil zetten en vertrouwen op de anderen zodat men rust kan nemen om alles eens op een afstand te aanschouwen. Petroleum komt niet tot een actieve daad maar blijft met zijn mogelijkheden, heeft er zeer veel, vast zitten en heeft anderen nodig om tot daden te komen. Carb-v blijft in de daad steken en komt niet verder naar de volgende stap maar blijft steken door een zuurstof tekort. Nux vomica kent deze problemen niet en kan niets uit handen geven, kan nooit rust vinden maar moet altijd verder doen omdat dat juist zijn probleem is; hij kan niets aan een ander overlaten want hij heeft het **waanidee dat alleen hij perfect het werk kan vervolmaken en niemand anders**. Hij kan zichzelf niet stoppen. Een ander moet dit ook niet proberen want dan wordt hij agressief. Daarom zegt *Jan scholten* dat deze groep van middelen voor competitie en strijd staan, niet omdat ze die competitie willen maar omdat hij niet anders kan. Alleen hij kan het, en hoe moet hij dan ooit rust vinden? Het blijft bij een verlangen naar die rust!

De boom is ook recht tot recht aan, mooie bloemetjes, zeer functioneel maar ruiken niet lekker, ze willen de wereld niets moois bijbrengen, om het mooi zijn. De vrucht lijkt op een sinaasappel maar is niet lekker, juist zeer bitter, ook hier brengt de boom niet moois of lekkers mee voor de mens(gelijk we wel bv zien bij myrica die een heerlijke geur verspreid via zijn was) alleen maar lijkt het zo of de perfectie aanwezig is (mooie bloemen, loginaceae worden gecultiveerd voor hun bloemen) in de bloeiwijze en de vruchten die ze dragen. Met in iedere vrucht exact 5 zaden, het getal terug van de perfectie en de kracht!

Strychnos nux vomica

Dr Ralph Bruinaars

Dat is de betekenis van deze boom voor de mens! Mensen met dit waanidee, die ze nooit zo zullen verwoorden maar die we kunnen aflezen uit de symptomen, hebben energetisch dit idee nodig om deze boom in hun tot rust te brengen! Dan kunnen ze terug verder op hun pad van hun evolutie.

Alle andere symptomen vloeien verder voort uit dit beeld dat we kunnen bewaren van *strychnos nux vomica*. Ziektebeelden kunnen tot alle gebieden behoren; van astma, over diarree, discus hernia, colitis, leverstoornissen, cystitis, prostatitis, keelontsteking, hoofdpijn etc..... waarbij de krampen (tenesmi), pijnen, gevoeligheid aan koude, verslechtering 's ochtends, verslechtering door lichte aanraking het meest in het oog springen. Maar willen we een chronische ziekte doelmatig behandelen dan moeten we:

1. de omgevingsinvloeden beoordelen en aanpakken (en geen valse chronische ziektes behandelen). Dwz terug de mens laten kennis nemen van de levenskunst. Geen cornflakes eten, geen UHT melk drinken, geen cola drinken alsof het water is, geen microgolf gebruiken, etc..... dus de patiënt met hoofdpijn niet iedere keer *nux vomica* voorschrijven wanneer hij weer eens teveel gedronken heeft. ***Debauchery after***.dat kan een *nux vomica* patiënt zijn (die zijn door hun spontaniteit nogal gevoelig aan buitensporigheden) maar dit hoeft niet.
2. Allopathische medicatie weglaten (in de mate dat dit mogelijk is voor de geneesheer en zijn patiënt)
3. Het basis probleem van de patiënt opsporen door kennis van de MM uit de boeken en de natuur die we op ons laten inwerken.

Ik hoop dat met dit korte betoog *Nux-vomica* enigszins tot leven is gekomen en we ons verbeeldingsvermogen kunnen aanwenden (de eigenschap van de mens die hem zo bijzonder maakt in deze wereld dus; gebruik het) om een *nux vomica* probleem voor te stellen.*Nux vomica* is geen opsomming van symptomen maar is een boom die zijn boodschap heeft en die ieder van ons in zich meedraagt.

Dr Ralph Bruinaars

Docteur, je n'ai pas de température, mais j'ai des poussées de fièvre.

Par téléphone: "C'est Valérie, la maman de Sébastien"...



Perles entendues en consultation du Dr J. L.

Revue Belge D'Homoeopathie 2005 n°1