

# Apis mellifica

Jean-François Haÿt & Jacques Millemann; Drs. Vétérinaires



## I - NOM ET SYNONYMIES

Il s'agit du remède homéopathique obtenu à partir de l'abeille, insecte appelé *Apis mellifera* L.

Allemand : Biene, Honigbiene, Imme

Anglais : Bee, Honey-bee

Français : Abeille, Mouche à miel

Latin : *Apis mellifera* L., *Apis mellifica* L.

Abréviations communes :

Pour le remède obtenu à partir de l'abeille entière: **Apis** ou mieux **Apis mellifica** pour Clarke:  
**Aps.**

Pour celui provenant de sa partie postérieure: **Apisimum** ou encore **Apium vir**

## II - NATURE DU REMÈDE :

### 1 - NATURE

L'essentiel du remède est constitué par le venin de l'abeille ouvrière. L'insecte vit en groupes appelés essaims organisés en castes sociales: une reine reproductrice, des ouvrières et des faux-bourçons. L'ensemble de la population est abrité dans un trou, un arbre creux ou domestiqué dans des ruches, où les ouvrières construisent des alvéoles de cire pour stocker les réserves composées de miel, de pollen et de propolis ainsi que pour élever les jeunes. Fécondée au cours d'un vol nuptial, la jeune reine rentre, tue ses concurrentes et se met à pondre. Les larves de femelles nourries normalement donnent les ouvrières, plus petites, stériles et très affairées; nourries de gelée royale sécrétée par les ouvrières, elles sont élevées dans des alvéoles plus grandes et donnent des reines. Les œufs non fécondés donnent les faux-bourçons mâles qui n'ont qu'un rôle fécondateur, lors du vol nuptial et qui sont exterminés après. Une colonie trop importante peut se scinder et essaimer: une partie des ouvrières partant avec la nouvelle reine. S'il n'y a pas d'essaimage après le vol nuptial, la reine fraîchement fécondée, parcourt la ruche et tue systématiquement les larves susceptibles de devenir des concurrentes.

### 2 – PLACE SYSTEMATIQUE ZOOLOGIQUE

L'Abeille, *Apis mellifica* L., est un insecte (squelette externe en chitine, 6 paires de pattes). Elle fait partie de l'ordre des Hyménoptères (2 paires d'ailes membraneuses), sous-ordre des Apocrites ou Pétiolés, ainsi appelés à cause de la fameuse "taille de guêpe" (séparation très marquée entre abdomen et thorax) et de l'infra-ordre des Aculéates (ou Porte-aiguillons). Parmi les Aculéates on retrouve les Vespides ou guêpes véritables avec entre autres les Vespines (guêpes sociales), les

Formicines ou fourmis et les Apides ou abeilles productrices de cire, de miel et de gelée royale.

### 3 - MODE DE PREPARATION

Le remède homéopathique est obtenu en triturant l'abeille entière, noyée dans l'alcool, en présence d'eau alcoolisée. On laisse macérer puis on filtre avant de le diluer et dynamiser. La teinture-mère obtenue contient donc le venin mais aussi l'hémolymphe de l'insecte ainsi que d'autres substances dissoutes.

Certains auteurs préfèrent utiliser seulement la partie postérieure, l'abdomen de l'abeille pour obtenir ainsi un produit proportionnellement plus riche en venin et plus pauvre en hémolymphe et autres substances d'intérêt moindre. C'est le remède appelé : **Apium vir** (force de l'abeille) ou **Apisimum** (abeille au superlatif)

Sur un plan strictement pathogénétique, il semble qu'il n'y ait guère de différences notables.

### 4 - LE VENIN : COMPOSITION :

Plusieurs fractions à effets différents, composent le venin d'abeille. Sur un plan physiologique on distingue notamment

- Une fraction à effet inflammatoire, œdématisant
- Une fraction convulsivante
- Une fraction stupéfiante

Chimiquement le venin contient

- des médiateurs chimiques comme la sérotonine, l'adrénaline, la noradrénaline, la dopamine, l'acétylcholine
- de nombreux acides dont l'acide phosphorique, de l'acide butyrique et un acide gras non saturé.
- des acides aminés: de l'arginine, de l'alanine, de la cystéine, la choline, de la glycérine et un dérivé proche de l'indol.

- des enzymes comme l'histamine, la hyaluronidase, une phospholipase (retrouvée dans les venins de serpent)
- des peptines basiques toxiques comme les méllitines.
- une forte proportion de Potassium

### III - TOXICOLOGIE

#### 1 - TOXICOLOGIE AIGUË:

C'est l'effet bien connu de la piqûre d'abeille. L'envenimation est soudaine, brutale et provoque de suite un gonflement douloureux, brûlant avec œdème, inflammation, lymphangite et rougeur à l'endroit d'inoculation. (cf Bell.). La pathologie varie avec cet emplacement: le plus souvent bénignes, les conséquences peuvent être mortelles si l'envenimation se produit au fond de la gorge (étouffement). L'effet du venin est triple: inflammatoire (histamin-like), neurotoxique et néphrotoxique.

Des piqûres multiples déclenchent un genre d'urticaire généralisé, voire un œdème de Quincke. Il peut y avoir aussi un véritable choc anaphylactique avec œdème généralisé, troubles respiratoires avec dyspnée asthmatiforme, troubles cardiaques avec syncope, rénaux avec anurie, des convulsions et des contractions cloniques. L'ensemble de ces symptômes s'accompagne souvent d'un désir de bain froid

Tous les organes peuvent être atteints, donnant bien entendu des tableaux cliniques différents avec la localisation. Il ne faut pas oublier que les effets décrits sont suivis simultanément et donnent ainsi un syndrome clinique global plus embrouillé. Pour des motifs purement didactiques on va donc séparer les trois pôles d'action essentiels.

#### TOXICOLOGIE CHRONIQUE

Inconnue

### IV - USAGES ALLOPATHIQUES

Depuis des siècles les apiculteurs invoquent l'effet antirhumatismal des piqûres de leurs protégés.

### V - ACTION HOMEOPATHIQUE GENERALE DU REMEDE:

#### 1 - GENERALITES :

Les symptômes communs indispensables pour la prescription, sont toujours les mêmes, surtout et y compris les modalités que nous verrons plus tard.

- l'apparition est brutale
- On retrouve la trilogie enflure, chaleur, douleur, mais contrairement à Belladonna, la tuméfaction est en général plus pâle, plus hydropique. (elle peut bien sûr varier du rouge au rose pâle). Il s'agit en effet d'œdème plus que de congestion.
- La douleur est vive, brûlante et piquante (chez l'animal ?)
- Il n'y a pas de soif, (parallèlement : oligurie ou anurie, avec albuminurie possible).
- Aggravation par toute chaleur, le contact, la pression ...
- Amélioration par le froid

La réapparition des urines signe l'amélioration.

#### LE TYPE SENSIBLE :

Très proche de Natrum muriaticum. Il n'est pas facile à retrouver en vétérinaire. En principe il s'agit plutôt de femelles petites, peu développées, plus ou moins anémiées, très affairées et hypogénitales.

#### 2 - EFFETS INFLAMMATOIRES LOCAUX :

Localement à l'emplacement de la piqûre, ou de l'affection morbide d'origine toxique justiciable d'Apis, nous aurons une inflammation aiguë avec comme particularité, un œdème proportionnellement plus important que la

congestion . Chez Apis la transsudation et l'exsudation, dominant nettement et masquent partiellement la vasodilatation, expliquant ainsi le caractère relativement pâle de l'inflammation, l'œdème parfois décrit comme un peu cireux et translucide , la lnette qui peut prendre l'aspect d'un sac gonflé d'eau.

Urticaire, choc anaphylactique, œdème de Quinke, érysipèle, rhumatisme, angines, ovarites, néphrites, méningites, certains phénomènes infectieux où le coté toxique (néphro- et neurotoxique) vient compliquer le tableau inflammatoire ... Telles sont quelques unes des indications d'Apis.

### 3 - EFFETS NEPHROTOXIQUES :

Le venin d'abeille a un effet toxique direct sur le rein en diminuant la diurèse et provoquant un déséquilibre dans le métabolisme hydrique. Il y a un effet hydropique, une tendance à l'accumulation d'eau. Le rein ne filtre plus, ou mal, l'intestin ne peut suppléer très longtemps (diarrhée). L' oligurie , avec urine albumineuse, épaisse, peut contenir des cylindres. Le sédiment trouble peut virer au rouge. L'anurie ne tarde pas.. Certaines des caractéristiques du remède sont en relation directe avec cette accumulation d'eau et de toxines.

Citons :

- l'œdème volontiers assez pâle
- l'absence de soif (tissus imbibés d'eau)
- l'oligurie voire l'anurie (Apis pourrait s'écrire "A-pisse")
- les douleurs brûlantes améliorées par le froid (diminue la vitesse de réaction chimique des toxines et ralentit leur effet)

### 4 - EFFETS NEUROTOXIQUES :

Comme presque tous les remèdes homéopathiques à tropisme nerveux, Apis a une action biphasique.

- Une première phase d'excitation, avec hypersensibilité, spasmes, convulsions même, est suivie plus ou moins rapidement par

- Une deuxième phase d'abattement, de dépression : La décompensation s'installe, amenant avec elle dépression, stupeur, prostration et paralysies.

Le tout peut parfois être attribué à un certain œdème des méninges, voire du cerveau. (expliquant également la maladresse classiquement décrite).

## VI - MODALITES, PERIODICITE, ETIOLOGIES:

### 1 - AGGRAVATIONS

- Par la chaleur : +++
  - de la pièce+++
  - du temps
  - du feu (aggravé, même en regardant le feu! : insectes attirés par le feu)
  - d'un bain chaud (Opium fait une congestion cérébrale, tétaniforme puis comateuse, sans réaction, Lachesis s'évanouit, Apis se convulse)
  - de boissons chaudes++
- Par le contact+++
  - même en touchant les poils (Arn.)
- Par la pression
- Après le sommeil
- Par la solitude
- en position couchée (cf Bell)
- Vers 16 heures
- Par une éruption supprimée

### 2 - AMELIORATIONS :

- Par le frais+++
  - l'air frais+++
  - les bains froids
  - en se découvrant
- Par une expectoration même faible
- Par le mouvement.

### 3 - LATERALITE :

- Apis serait plutôt de droite mais cette latéralité n'est pas exclusive.(les abeilles sont un emblème impérialiste...)
- de Droite à Gauche, de Haut en Bas  
Lachesis et Vespa c'est le contraire

### 4 - ETIOLOGIE :

Chagrin, Frayeur, Fureur, Vexation ,  
Jalousie ou autre choc émotionnel  
Suppression d'éruption.  
Retour de la mer pour un enfant  
Natrum mur (Zissu)  
Flambée tuberculitique soudaine  
Piqûre ou morsure par animal  
venimeux

### 5 - PERIODICITE

Apis n'a pas de véritable périodicité.  
Tout au plus le remède, comme la souche  
dont il est tiré, connaît-il une activité plus  
forte au printemps et en été.

## VII - SYMPTOMES HOMEOPATHIQUES

Il faut regrouper dans un tableau  
clinique unique l'action simultanée des trois  
fractions du venin d'abeille.

### 1 - PSYCHISME ET EMOTIONNEL

Insecte eusocial, l'abeille marque  
profondément le remède qu'elle fournit :  
peur de rester seul<sup>++</sup>, désir de  
compagnie<sup>++</sup>, aggravation quand il est  
seul<sup>++</sup> (une abeille isolée ne survit pas!).  
Apis est évidemment toujours affairé<sup>++</sup>  
(sauf cas de décompensation); même si c'est  
de façon inefficace<sup>++</sup> (sur 11 remèdes).

Tout comme Arsenicum<sup>+++</sup> et  
Chamomilla<sup>+++</sup> , mais à un degré de  
fréquence moindre, Apis<sup>++</sup> refuse d'être  
malade, se fâche et renvoie le médecin.

La jalousie<sup>++</sup> est importante et  
apparaît plus volontiers chez la femme<sup>++</sup>.

Les peurs : d'être touché<sup>+</sup>, d'être  
empoisonné<sup>+</sup>, d'épingles et d'objets  
pointus<sup>+</sup> (5 remèdes), surtout pointés vers  
elle<sup>+</sup> (4 remèdes), de l'apoplexie<sup>+</sup> (œdèmes  
congestifs) de suffoquer<sup>+</sup> (pleurésie,  
œdème pulmonaire) d'une maladie  
organique du cœur<sup>++</sup> sur 2 remèdes  
(péricardite) semblent en prise directe avec  
les tableaux cliniques d'Apis .

Maladroit<sup>+</sup> par précipitation<sup>+</sup>, s'il  
laisse tomber des choses<sup>+++</sup>, c'est aussi par  
manque de coordination (œdème cérébral)  
ou de faiblesse<sup>++</sup> : on le retrouve alors au  
chapitre extremities<sup>+++</sup>, surtout au niveau  
des mains<sup>++</sup>. Il est consciencieux même  
pour des broutilles.

## 2 - SYMPTOMES GENERAUX

### A - SYSTEME NERVEUX

#### MALADRESSE :

Apis est un des grands maladroits de  
la Matière Médicale: maladresse d'origine  
neurotoxique certes mais aussi physique  
(dans le Kent vous retrouverez  
"Awkwardness" aussi bien au chapitre Mind  
au premier degré avec 5 remèdes, qu'au  
chapitre Extremities, où il figure en bien plus  
grande compagnie mais au troisième degré  
avec des sous-rubriques ) Dans ce dernier  
cas Apis est surtout une conséquence du  
désordre liquidien, de l'œdème cérébral.

#### MENINGITE

Stupeur avec inconscience,  
sommolence avec impossibilité de dormir,  
photophobie, des cris encéphaliques  
(Hell).On a l'impression que ce sont les  
neurones de cerveau qui crient leur détresse  
presque sans participation de l'individu.  
Tendance au délire marmottant. Les yeux  
congestionnés, mi-clos, peuvent présenter

du strabisme. L'animal ne reste pas sous la couverture et se couche sur le carrelage.

La tête oscille involontairement. La fontanelle qui subsiste plus longtemps chez Apis est en relief (hydropisie) ou en creux.

L'anus paralysé reste ouvert et laisse échapper des selles plus ou moins diarrhéiques, parfois orangées à chaque pas.

p : Pour guérir une méningite Apis il faudra insister et donner une 30 CH 2 à 3 fois par jour, pendant 4-5 jours.

#### CONVULSIONS :

Déclenchées éventuellement par un bain chaud : Lachesis au contraire s'évanouit

#### B - MUQUEUSES :

Les muqueuses ont tendance à suinter. Cela va donc se traduire au niveau de l'appareil respiratoire par une bronchite ou une pneumonie exsudative et de l'appareil digestif, par une diarrhée profuse.

#### C - SEREUSES :

Plèvre , Péricarde, Péritoine peuvent se retrouver pleins de liquide : Apis peut constituer un remède abordable et efficace, susceptible de prolonger notablement un chat atteint de P.I.F. . Il est possible d'ailleurs que l'animal se rééquilibre en conservant son ascite ou son épanchement pleural.

L'abdomen est tendu, très douloureux au moindre contact ou à l'effort.

### 3 - SYMPTOMES REGIONAUX

#### HYDROCEPHALIE

Dans bien des ouvrages on cite Apis comme remède pouvant convenir à des cas d'hydrocéphalie: voir cas clinique cité plus loin.

#### APPAREIL RESPIRATOIRE :

Dyspnée, orthopnée, suffocation, apnée, asthme avec une toux sèche, ébranlante et douloureuse, une intolérance

à tout contact rappelant celle de Lachesis, sur la gorge ou la poitrine.

Œdème aigu du poumon.

Le coté hydrogique peut se manifester par la pleurésie, voire l'hydrothorax.

#### APPAREIL DIGESTIF :

**Diarrhée jaune orangée ou rouge-orangée avec un ventre gonflé** tendu sensible au toucher etc....

En cas d'atteinte profonde la neurotoxicité se retrouve : il y a paralysie et l'anus reste béant , avec une incontinence à chaque pas.

#### APPAREIL URINAIRE : NEPHRITES & CIE :

Oligurie avec urines albumineuses mais sans mucus , chargées, troubles souvent sanglantes, parfois très sombres, fétides et mousseuses, sédiments bruns-rouges, comme du café moulu, douleurs et strangurie. Le ténesme après la miction est classique. (cf Cantharis mais sans l'excitation sexuelle)

Anurie

Urine trop profuse et claire

**La reprise de la miction sous l'effet d'Apis signe l'amélioration.**

#### APPAREIL REPRODUCTEUR FEMELLE :

##### AVORTEMENT :

p :Voisin signale que **les basses dilutions d'Apis ont un effet abortif possible !**

#### ORGANES GENITAUX :

Ovarite Droite (à gauche : voir Vespa) avec bas-ventre tendu gonflé et très sensible au toucher. (Jamais rencontrée en vétérinaire: J.-F. Haÿt)

#### MAMELLES

Les mamelles aussi peuvent être touchées et présenter œdème et sensibilité douloureuse au contact (indispensable à la prescription) et à la chaleur.

**p** : Les grandes femelles domestiques présentent un œdème au niveau de la fontaine du lait. (Quiquandon complémente volontiers Apis avec Bryonia dans ce cas)

#### APPAREIL REPRODUCTEUR MALE

Chez le mâle : orchite, prostatite etc avec œdème et sensibilité au contact et à la chaleur,... avec hydrocèle possible

#### APPAREIL LOCOMOTEUR

C'est l'arthrite, parfois la polyarthrite. En général il n'y a qu'une articulation de touchée. Par contre il peut y avoir erratisme: l'articulation atteinte ne sera pas la même le lendemain...Les séreuses exsudent et gonflent, les tissus périarticulaires sont œdématiés et sensibles au contact (Bryonia qui serait aggravé par la pression et amélioré par le froid).

**p** : Le bain froid est très apprécié, à cause de l'amélioration apportée.(le chien plonge la patte malade dans les flaques)

**p** : Pour Quiquandon, dans la polyarthrite du veau, le signe du godet est un bon signe d'appel (la tuméfaction garde quelques instants l'empreinte en creux du doigt qui a appuyé dessus).

#### 4 - SYMPTOMES LOCAUX

##### LA PEAU :

**Urticaire** : Quand il a vu l'action d'Apis sur l'urticaire brutal et géant fréquent chez le boxer ou d'autres chiens, même l'allopathe le plus acharné se pose des questions , s' il a l'honnêteté d'accepter le résultat du traitement. Quelques granules en 4 à 9 CH par voie buccale agissent aussi vite et de façon peut-être encore plus spectaculaire qu'une injection de corticoïdes. Les boutons disparaissent et la peau dégonfle si vite qu'elle se creuse de profonds sillons, qui tardent un peu plus à disparaître.

**Erysipèle, Anasarque, Œdème de Quincke** etc... sont encore des indications possibles d'Apis

La couleur peut aller du rouge au rose pâle cireux suivant que l'éruption sort ou ne sort pas, que la congestion domine ou non sur l'œdème exsudé.

#### Piqûres d'insectes

#### VIII - INDICATIONS - EXEMPLES D' UTILISATION CLINIQUE :

Peur de la solitude, peur d'être approché, touché (dose en MK)

Maladresse par précipitation (dose en MK)

Méningite (30 CH 2 à 3 fois par jour pendant 4-5 jours)

Parésie ou paralysie avec anus béant diarrhée jaune-orange, émise à chaque pas.

Bronchite, bronchopneumonie, hydrothorax, pleurésie, hydropéricarde (basse dilution répétée); Péritonite Infectieuse du Chat

Arthrite, polyarthrite du veau (4-5 CH matin et soir pendant quelques jours) avec signe du godet, recherche de compagnie et peur d'être touché.

Œdème mammaire et de la fontaine du lait avec signe du godet et peur d'être touché.

Stérilité

Urticaire, anasarque, œdème de Quincke (7 à 9 CH une à deux prises à intervalle d'une demi-heure).

Néphrite avec anurie (plus rarement avec polyurie claire)

Piqûres d'insectes

**p** : Pour soigner une piqûre d'abeille ou de guêpe, Apis peut certes convenir mais **Ledum**, Urt-u, Calendula , Carbohcic acid ou Guaco sont souvent plus efficaces encore : la loi de Similitude n'est pas une loi d'identité ! J'ai personnellement souvent eu recours avec succès à Ledum, moins à Urtica-urens

(voir répertoire de Kent) mais pas les trois derniers conseillés par Henri Quiquandon.

## **IX - RELATIONS MEDICAMENTEUSES**

### **1 - REMEDES TRES VOISINS MAIS SANS PATHOGENESIE VRAIE :**

**VESPA VULGARIS** : la guêpe européenne commune

**VESPA MACULATA** : le frelon américain

**VESPA CRABRO** : le frelon européen, le mieux connu.

Ce dernier se distinguerait d'Apis en étant moins amélioré par le froid et surtout aggravé par les applications vinaigrées (même froides) ainsi qu'une latéralité gauche. Son tropisme cutané et génito-urinaire plus grands (ovarite gauche...).

### **2 - AUTRES VENINS**

**LACHESIS** : état septique; en plus lymphangite, coloration bleue-pourpre; moins agité; peur du contact et encore plus de la striction. Refuse harnais, collier etc... Amélioré par un écoulement.

**VIPERA** : état septique, ictère, aggravation en partie déclive; tropisme mammaire.

**LATRODECTUS** : Très agité. Angor et œdème aigu du poumon

**BUFO** : Œdème et lymphangite, reste dans son coin, débile, pulsions sexuelles non contrôlées.

### **3 - AUTRES REMEDES D'INFLAMMATION ŒDEMATEUSE AIGUË**

**BRYONIA** : Aggravé par le mouvement. Très soif de grandes quantités d'eau.

**URTICA URENS** : Urticaire, prurit, rhumatismes, aggravation par l'eau.

**DOLICHOS PRURIENS** : Urticaire et prurit sans lésions apparentes; tend au subictère.

**RHUS TOXICODENDRON** : Tendances aux vésicules et aux rhumatismes. Amélioré par la poursuite du mouvement. Aggravé par le repos. Ne tient pas en place la nuit.

### **4 - AUTRES REMEDES DE NEPHRITE**

**SERUM D'ANGUILLE** : néphropathie avec protéinurie et composante cardiaque.

**CANTHARIS** : Brûlures, Vésicules, phlyctènes. Néphrite aiguë avec composante d'excitation sexuelle.

## **X - CONCLUSION**

### **1 - LES GRANDS SIGNES D'APPEL :**

- Apparition brutale et développement violent du tableau clinique
- Tétralogie proche de celle de Belladonna : Tumor, Dolor, Calor et... Rubor, mais cette dernière rougeur bien plus discutable : plus hydropique que vraiment congestive
- Inflammation aiguë , soudaine, violente avec œdème.
- Arthrite violente mais erratique d'une articulation (le plus souvent)
- **Aggravation par la chaleur** (peut déclencher convulsions par chaleur de la chambre ou du bain)
- **Amélioration par le froid**
- **Absence de soif**
- **Hypersensibilité au toucher** (Arn)
- **Un œdème ou un épanchement** quelque part
- Triste, jaloux et maladroit
- Délire avec tête qui roule de coté et d'autre, stupeur, cris encéphaliques, face rouge, paupières enflées mi-closes, marmottement et secousses convulsives de membre ou groupe musculaire
- Convulsions déclenchées par la chaleur (chambre, ou pis : bain)



- Anus béant laissant échapper une diarrhée jaune-orangée à chaque pas ou effort.

- Chez le jeune: persistance de la fontanelle, volontiers en creux ou en relief

- L'étiologie : choc psychique ou émotionnel, retour du bord de mer, piqûre venimeuse

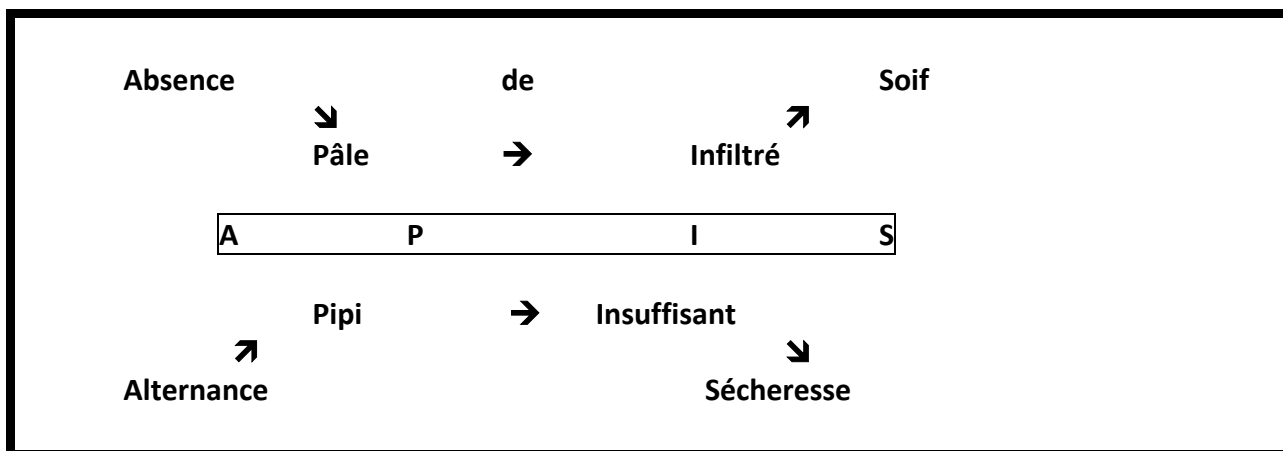
- Alternance fièvre sèche - fièvre avec sueurs

- Latéralité Droite

- Peur de la solitude qui n'aggrave pas !

## 2 - MNEMOTECHNIE :

L'AIDE-MEMOIRE DU DR. J.-C. FRANÇOIS :



### QUELQUES COÏNCIDENCES ZOOLOGIQUES

**L'abeille, insecte eusocial ne supporte pas la solitude:**

- > • Désir de compagnie
- Peur de rester seul
- Aggravé par la solitude

**C'est un insecte venimeux, armé d'un dard :**

- > • Peur d'être touché
  - Peur d'être empoisonné
  - Peur d'objets pointus dardés sur elle
  - Peur de suffoquer
- Œdème par piqûre dans la gorge
- Inflammation: pleurésie, pneumonie, O.A.P....

**L'ouvrière, stérile, plus petite et plus faible que la reine.**

- > • Type faible, maigre et anémié, proche de Nat-m.
- Tend à la stérilité ou à l'avortement.

**Elle travaille jusqu'à sa mort:**

- > • Toujours affairée
- Précipitée, pas toujours efficace
- N'a pas le temps d' être malade.

**La reine tue ses concurrentes**

- Jalousie maladie, surtout femelles (s'en rend malade, ne va pas jusqu'à tuer)

**La ruche rejette les bourdons improductifs :**

> latéralité droite! (Extrême-droite alors que le frelon serait plutôt pirate anarchiste et extrême-gauche)

arrière-train dès qu'on lui adresse la parole. Cinq ans plus tard, il nous fait un début d'insuffisance rénale, récupère après traitement homéopathique (Apis 5 CH 3

**XI - CAS CLINIQUES:****1 - HATHOS : LE BOXER ALLERGIQUE**

Hathos est un boxer mâle athlétique, magnifique, de 4 ans, fauve, un peu trop grand pour le standard. Offert à son maître par un confrère allemand travaillant aux abattoirs, il m'est amené d'urgence par son propriétaire affolé vers 19 heures 30. Il faut dire que le malheureux chien a une drôle d'allure, comme s'il avait voulu s'affubler du masque d'un dogue de Bordeaux. Sa tête a doublé de volume. Les yeux sont aux trois quarts fermés par l'œdème des paupières. Les babines ont triplé d'épaisseur. La tête et le cou de l'animal continuent à gonfler. Il ne tient pas en place et s'agite encore plus que d'habitude. Le tout aurait commencé soudainement par une éruption de papules, comme si Hathos avait fourré son nid dans un nid de guêpes. Ne voulant pas faire de corticoïdes à un chien que je connais et vaccine depuis des années, je lui fais prendre 5 granules d'Apis mellifica 7 CH et discute avec son maître pour essayer de trouver l'origine de cette réaction allergique brutale. Pendant cette discussion restée stérile, nous avons la surprise de voir de profonds sillons se creuser dans la masse céphalique gonflée. Puis les yeux réapparaissent, un peu rougis, les paupières se dégonflent, les babines à leur tour commencent à diminuer. Un quart d'heure plus tard Hathos a retrouvé ses allures de boxer et frétille de tout son

granules matin et soir pendant 5 jours et quitte son maître à l'âge de 12 ans soit trois ans plus tard sans avoir connu d'autre épisode morbide.

(Jacques Millemann; Soultz-sous-Forêts)

**2 - UN CAS D'HYDROCEPHALIE**

C'est un chiot montagne des Pyrénées âgé de 8 jours qu'un éleveur occasionnel, Madame Carine M... m'amène à la consultation. Le malheureux est né avec une hydrocéphalie prononcée, arbore une tête au crâne surélevé en dôme et tourne de façon mécanique continuellement en rond sur sa gauche. Il arrive à téter sa mère quand on le place à une tétine et dort d'un sommeil entrecoupé de petits cris aigus. Le diagnostic est évident, le pronostic fatal: il n'est pas question pour un éleveur digne de ce nom de conserver un chiot congénitalement anormal, et encore moins de le vendre, d'autant qu'il reste une dizaine de chiots dans la portée. L'euthanasie est décidée, mais ... ayant lu dans les indications d'Apis, le mot "hydrocéphalie", j'ai voulu en avoir le

cœur net et, par curiosité je donne 2 granules d'Apis 30 CH au chiot. Dans les minutes qui suivent, les girations s'arrêtent et le petit marche droit et va essayer de pousser le mur avec sa tête. Nous le récupérons et constatons qu'une demi-heure plus tard la ronde en tourne-à-gauche reprend, interrompue pour un quart d'heure par 2 autres granules d'Apis 30 CH.

(Jacques Millemann; Dr. vétérinaire)

#### UN ŒDEME CEREBRAL BOVIN

Mai 98 chez Mr. G... à L... (Sarthe) une génisse frisonne de 18 mois tourne en rond dans son box de 15 X 15 mètres depuis 4 jours. Sulfamides, antibiotiques, diurétiques, cortisone ont eu pour seul résultat ... une lourde facture et une aggravation continuelle et progressive de l'animal.

Elle tourne en rond, le plus souvent à droite et finit par appuyer sa tête contre le mur dans un coin. Il n'y a pas de "pousser au mur" mais le cou est plié en deux sur sa gauche, et elle reste "scotchée" comme ça. Quand on l'éloigne, elle reprend sa marche... Elle voit clair et elle a conscience de l'abreuvoir **mais elle ne boit pas, ne mange pas et ne se couche pas**. Au bout de 4 jours, son état s'est aggravé d'une constipation opiniâtre devenue sub-occlusion (glaires sèches et collantes).

Une seule dose d'Apis mellifica en 5 CH et 3 heures après l'animal s'est couché (pour la première fois en 4 jours), a bu et repose en position d'auto-auscultation la tête sur le flanc droit !

Elle mettra 3 jours à récupérer une santé satisfaisante, tout en gardant encore actuellement, la tête légèrement déviée, ce qui lui donne un charme irrésistible!

**Remarque:** Un accident brutal de la sphère cérébrale chez un animal suggère une "inflammation", alors qu'en fait on peut aussi rencontrer des "œdèmes", comme dans ce cas. Or dans cet œdème l'animal ne buvait pas ce qui m'a amené à Apis. Quand j'ai vu le résultat positif à Apis, je me suis demandé ce que signifiaient les symptômes de la tête et j'ai trouvé dans la matière médicale de Kollitsch page 191 Apis à Tête: enfonce la tête dans l'oreiller...! Et cela collait parfaitement car... il y avait appui mais pas de "pousser au mur". Apis est amélioré par la pression (Kent trad. G.Broussalian p.992). On comprend alors la position qu'adopte l'animal pour se soulager, ici probablement l'occiput: tête tournée à 180°. Je pense aussi que la rubrique "Tête, appuyer la tête contre quelque chose, désire" (Kent "Lean, on something, desire to" p.129: Trad G.Broussalian p.179, trad. E. Broussalian p.: 149) pourrait contenir, outre les 3 remèdes indiqués *Bell.*, *Carb-v.*, *Gymn.*, le remède Apis.

**Autres rubriques:** Vertiges, Tourner en rond comme dans un cercle, vers la droite: *Berb.*, *Caust.*, (Kent p. 105 "Vertigo, Turning, as if in a circle, to right"; trad E. Broussalian p.135, l'addition d'Apis pourrait s'envisager: on n'a jamais poussé les pathogénésies jusqu'à provoquer des lésions.

Ne pas oublier non plus: Tête chaleur (Kent: Head, heat p.: , trad G.Broussalian:p.179, trad E.Broussalian p. 150): **Apis** ; Tête chaleur, améliorée au grand air (Kent, p. 121, trad G. Broussalian p.180; trad E. Broussalian p. 150): **Apis** sur 15 remèdes dont **Phos** et **Ars** ; Tête, chaleur, froid, eau froide amel: Kent: Head, Heat p.122 ; trad. G. Broussalian p.180; trad E. Broussalian p. 151): *Apis* et *Con.* seuls !

**Ne pas oublier non plus**, en corrélation avec l'homéopathie (Apis) ou le cas échéant l'allopathie (ici chère et inefficace) le

remède **Aqua simplex frigida** en application loco-régionale !

Gérard

Demarthe, Dr. Vétérinaire à Bonnétable

### UNE CONJONCTIVITE PAR CORPS ETRANGER

#### PRESENTATION DU CAS

Il s'agit de « Sissy » une chatte croisée ovariectomisée de 8 ans, appartenant à Mme Susi H...

Elle est vue le 29/6/2000 pour une conjonctivite dûe à un corps étranger.

#### EXAMEN CLINIQUE

Amenée le 29-6-2000 « Sissy » a l'œil droit fortement gonflé. La paupière inférieure est très œdématiée mais la conjonctive n'est pas rouge (Repertorium Generale p. 226). La sécrétion lacrymale est aqueuse, mais ne laisse pas de traces. « Sissy » se frotte souvent l'œil (Repertorium Generale p. 208) et se réfugie à l'obscurité (Repertorium Generale p. 210). Elle n'apprécie guère d'être manipulée. A la maison elle ne se laisse pas toucher plus volontiers.

Je pense à une piqûre d'insecte et prescris **Apis 200 CH**, après avoir éliminé Ledum qui n'a pas ce refus d'être touché, et n'est guère prurigineux

#### RESULTATS

Je connais la jeune propriétaire comme peu fiable, mais quand le 19-7-2000 elle revient pour la vaccination de « Sissy » elle me raconte que le lendemain de l'injection d'Apis, une barbe d'épillet au moins 6 cm de long, d'après sa description, était sortie de la paupière inférieure. Certes, je ne lui accorde pas pleine confiance quant à la longueur de la barbule mais il est tout à fait possible que je ne l'aie point vue à cause du volume de l'enflure et des réactions de défense de la chatte.

Il n'y a pas eu besoin d'utiliser, même une seule fois la pommade stéroïdique prescrite en sus par précaution.

Ulrich

Stach ; Dr. Vétérinaire ; D – Rodalben

### KYSTES OVARIENS CHEZ UN GOLDEN RETRIEVER

#### PRESENTATION DU CAS

Camrose Twinkle Star est un Golden Retriever de très haute lignée. C'est une chienne de trois ans, née le 26-9-2003. Elle est bien bâtie, conforme au standard et ne présente pas de particularité personnelle.

#### HISTORIQUE DU CAS

Les chaleurs précédentes ont été induites le 10-7-2001 à l'Ecole Vétérinaire de Maisons-Alfort (près de Paris) par un traitement au Galastop<sup>ND</sup>. Entre un mois et un mois et demie plus tard s'en suivit une gestation nerveuse que je stoppais avec une dose unique de Phosphorus 30 CH. Les chaleurs suivantes furent également provoquées au Gallastop (2,8 ml par jour pendant 15 à 30 jours. Elles sont survenues le 18-3-2002. Le 15-4-2002 eut lieu une insémination avec du sperme congelé à l'école vétérinaire au laboratoire du professeur Alain Fontbonne de Maisons-Alfort (CERCA et Gynécologie). Ce dernier assura la surveillance de la gestation (frottis vaginaux avec coloration, dosage de progestérone et échographie). L'insémination eut lieu 48 heures après constatation de l'ovulation. Le 15-6-2002 arriva une portée de 10 chiots.

Le 7 ou 8 octobre, on observa de légères pertes de sang. C'était à peu près le moment des chaleurs suivantes. Ces dernières avaient peut-être débuté 8 à 10 jours plus tôt : la chienne était chez le dresseur. Le 22-10-2003 un frottis vaginal révèle qu'elle est toujours en chaleurs. Le 30 octobre après un nouveau frottis vaginal, Twinkle peut retourner à l'entraînement.

#### ANAMNESE COMPORTEMENTALE

Elle a un comportement assez « exclusif », comme si elle voulait être la seule fille de la maison. Elle peine à trouver son rang dans une meute de trois chiennes. Elle aime faire

plaisir mais quand elle est d'humeur, lorsque cela lui convient.

Vis-à-vis de ses chiots, elle s'est révélée une mère remarquable.

#### ANAMNESE CLINIQUE

Vers le 20 novembre, donc un mois plus tard, les pertes sanguines réapparaissent. On patiente encore une quinzaine de jours. Le retour des chaleurs incite à faire une échographie de contrôle. L'utérus est normal et vide. La paroi utérine engendre un écho renforcé : elle est très épaisse et plissée. Les ovaires sont de taille normale mais présentent trois gros kystes à droite et deux plus petits à gauche. On prélève un peu de liquide de l'un des kystes de gauche. Le dosage d'œstradiol dans ce liquide et dans le sang donne un taux inférieur à 15 U.I. Par conséquent le saignement en octobre n'était certainement pas dû à l'ovulation.

Le diagnostic est clair : Hyperœstrus.

L'absence d'œstradiol dans le fluide kystique révèle que ces kystes ne secrètent pas d'hormones, ce qui aggrave sérieusement le pronostic.

#### THERAPIE HOMEOPATHIQUE

Selon les désirs de la propriétaire et avec l'accord du professeur Fontbonne, on entreprend un traitement homéopathique. Un coup d'œil dans le répertoire de Kent (6<sup>ème</sup> édition indienne) page 744 révèle à la rubrique Genitalia, female, Tumors, cysts, ovaries, right (Organes génitaux femelles, tumeurs, kystes ovariens à droite) révèle les remèdes suivants : « *Apis* ; *Fl-ac.* ; *Iod.* ; *Lyc.* ; *Pod.* » On reste sur la latéralité droite, d'une part à cause de la taille plus grande, d'autre part du nombre des kystes. La chienne a un tempérament équilibré ainsi qu'un bon équilibre tant corporel que nerveux. On peut donc laisser tomber *Lycopodium* (sinon Twinkle serait plus ou

moins dyspeptique, moins amicale envers les hommes et se tiendrait plus volontiers dans le couloir qu'à proximité de ses deux maîtresses. Pour *Iodum* ou à un moindre degré pour *Fluoric acid* notre chienne serait soit hypothyroïdique, soit hyperactive et quasi intenable. La pathogénésie de *Podophyllum* présente des épisodes diarrhéiques avec des troubles hépatiques plus ou moins marqués. Il nous reste donc comme remède *Apis mellifica*, qui semble tout à fait convenir à notre chienne très sociable, active et toujours affairée.

On prescrit donc une dose unique d'***Apis mellifica 30 CH*** qui est donnée le 21 ou 22 novembre 2002

#### RESULTATS ET SUIVI DU CAS

Dix jours plus tard, à l'échographie, les kystes ovariens ont disparu. Début juillet, pour des raisons d'exposition canine et d'entraînement aux field-trials, on déclenche de nouveau les chaleurs au *Galastop*<sup>ND</sup>. Elles se déclarent très vite, avant les délais habituels d'une quinzaine de jours. L'organisme de la chienne en était donc probablement déjà au stade préparatoire. Un contrôle échographique montre un ovaire droit normal avec une cicatrice de corps jaune, avec un point noir au milieu ainsi que trois kystes relativement grands (environ 1,5 cm de diamètre) à l'ovaire gauche. Spontanément la propriétaire redonne une dose d'*Apis 30 CH* et fait contrôler huit jours plus tard à l'école vétérinaire, que les kystes ont à nouveau disparu (malgré la latéralité gauche). Fin août, Twinkle repart au dressage.

Aujourd'hui (février 2007) je sais que depuis Twinkle a eu 2 autres portées, sans problème.

Jacques Millemann ; Dr vétérinaire

## XII - BIBLIOGRAPHIE UTILISEE

### 1 - ZOOLOGIE :

- GRZIMEK B. & FONTAINE M.: **“ Le Monde Animal en 13 Volumes ”**; T.2 : Insectes ; 1972; Edit. Stauffacher, Zürich.

## **2. MATIERES MEDICALES :**

- ALLEN H.C.; **“ Symptômes clefs et caractéristiques avec comparaison de quelques uns des principaux remèdes de la matière médicale ”**; 1984; Similia; Paris

- ALLEN , T.F.; **“ Handbook of Materia Medica and Homœopathic Therapeutics ”**; 1983 ; Jain Publishers; New-Delhi

- BOERICKE W.; **“ Pocket manual of homœopathic materia medica ”**; 1980; Jain; New-Delhi avec partie répertoire due à O. Boericke)

- BOGER C.M.; **“ A synoptic key of the materia medica ”** (avec répertoire);1987 Jain; New-Delhi;

- CHARETTE G. ; **“ La matière médicale expliquée ”**; 3<sup>ème</sup> édition; Balthazar publications; 1981; Paris

- CHARETTE G.; **“ La Matière Médicale Pratique ”**; 3<sup>ème</sup> édition; 00,Balthazar publications, 1980;Paris

- CLARKE J.H.; **“ A Dictionary of practical materia medica ”**; 3 vol.; 2<sup>ème</sup> édition; 1984; B. Jain; New-Delhi

- DUPRAT, HENRY ; **“ Traité de Matière Médicale Homéopathique ”** ; 3<sup>ème</sup> édition; 1985 ; Edit. Baillière, Paris ; Tomes I & II .

- GAWLIK WILLIBALD ; **“ Arzneimittelbild und Persönlichkeitsportrait ”** ; Konstitutionsmittel in der Homöopathie ; Hippokrates Verlag ; Stuttgart; 1990 .

- GUERMONPREZ M., PINKAS M. ET TORCK M. ; **“ Matière Médicale Homéopathique ”**; 1985 ; Ed. Doin; Paris

- GRANDGEORGE D. & COLL.; **“ L’homéopathie exactement; l esprit du remède ”**; T. I & II ; Soft Nature 1989; Edit. R. Jollois

- GRANDGEORGE D. ; **“ L’ esprit du remède homéopathique; Ce que la Mal a dit ”**; 1992 ; EdiComm, 4 rue de l’Amiradou, 06 270 Villeneuve-Loubet .

- HODIAMONT G.; **“ Venins et remèdes du règne animal en Homéopathie ”**; 1984; Ed. Similia; Paris

- KENT J.T.; **“ Matière médicale homéopathique ”**; 2 vol.; 4<sup>ème</sup> édition; 1981; A.H.F..

- KENT J.T. ; **“ Neue Arzneimittelbilder der Materia Medica Homœopathica ”** ; Trad. Willy Leßmann; 1988; 2<sup>ème</sup> édit. enrichie ; Edit. Haug; Heidelberg.

- KOLLISTCH P.; “ **Homéopathie; Matière Médicale, Thérapeutique** ”; 1989; Ed. Hélios; Genève.
- NASH, E.; “ **Lokale Leitsymptome** ”; Trad. enrichie : Schleimer J.; 1983 ; Edit. Johannes Sonntag; Regensburg.
- NICOLAS M.; “ **Psychiatrie homéopathique** ”; 1ère Ed, 2ème tirage; Editeur: Doin , Paris .
- QUIQUANDON H.; “ **Homéopathie Vétérinaire - Biothérapies** ”; 1983; Le Point Vétérinaire; Paris
- VANNIER & POIRIER ; “ **Précis de matière médicale homœopathique** ”; 9ème édition; 1978; Doin; Paris
- VOISIN H.; “ **Matière Médicale du Praticien Homéopathe** ”; 2ème édition; 1980 ; Ed. : Maloine + L.H.F.
- YINGLING W.A.; “ **The Accoucheur’s Emergency Manual** ” ; 1992; réédit. Indienne; Jain New-Delhi.
- ZISSU R. & GUILLAUME M. ; “ **Fiches de matière médicale homéopathique** ”; 3+1 vol.; 2ème édition; 1981; Doin

### **3 - REPERTOIRES :**

- BARTHEL & KLUNKER ; “ **Répertoire synthétique** ”; 3 vol. Karl F. Haug Verlag; Heidelberg
- KENT J.T.; “ **Kent's final general repertory of the homœopathic materia medica** ”; Ed. enrichie par P.Schmidt;1980; National Homœopathic pharmacy; New-Delhi
- KENT J.T. ; “ **Répertoire de la Matière Médicale Homéopathique** ” ; Trad. Broussalian E. & coll.; 1992 ; Edit. Roger Jollois; Limoges.
- VITHOULKAS G.; “ **Additions to Kent’s Repertory of the Homœopathic Materia Medica** ” , 1ère édit Indienne; Jain New-Delhi.
- YINGLING W.A.; “ **The Accoucheur’s Emergency Manual** ” ; 1992; réédit. Indienne; Jain New-Delhi.