

Extrait du CDURABLE.info l'essentiel du développement durable

<http://cdurable.info/ARCANATURA-medecine-naturelle-eco-responsable-pour-nos-animaux.html>

PRESENCE CDURABLE*

ARCANATURA : Médecine naturelle et éco-responsable pour nos animaux

- CDURABLE.fr - Secteur PRIVE -



Date de mise en ligne : mercredi 7 décembre 2011

Copyright © CDURABLE.info l'essentiel du développement durable - Tous

droits réservés

Nous sommes de plus en plus nombreux à nous interroger sur les risques que font peser la pharmacopée utilisée pour la santé animale. Maîtres d'animaux de compagnie, vétérinaires, chercheurs : nous nous inquiétons du grand nombre de composants chimiques utilisés et de leur incidence tant sur les animaux que sur l'environnement en général.

Or il n'est pas toujours possible de trouver des prescriptions soignant nos animaux sans effet durable nocif pour eux et leur entourage. Jusqu'à ce jour, l'unique façon de les soigner et de les conforter était très souvent d'utiliser des produits contenant des composés de synthèse chimique. Et nous devons nous exposer ainsi que nos proches à des résidus de pesticides chimiques rémanents, présents notamment dans les traitements anti-puces et anti-tiques de notre animal.

ARCANATURA apporte des réponses cohérentes aux problèmes de santé animale, parce qu'une alternative est possible.

Arcanatura sait que nous avons avec nos animaux de compagnie un lien affectif et émotionnel fort et que nous souhaitons les accompagner et les soutenir le mieux possible au fil de leur vie.

Pour restaurer une relation harmonieuse entre l'homme, l'animal et la nature, Arcanatura a donc mis au point de manière rigoureusement scientifique des produits permettant à la fois de soigner et conforter nos animaux efficacement tout en utilisant des produits exclusivement naturels respectant l'environnement.

Arcanatura propose ainsi des solutions aussi efficaces que les produits chimiques. L'objectif est d'apporter une véritable alternative fiable et saine à la santé animale traditionnelle.

« Dans nos sociétés, l'approche de la santé de nos animaux est ringarde, archaïque et dangereuse ... »

Nous avons changé notre propre comportement vis-à-vis de notre santé et nous sommes devenus acteurs de notre santé : nous avons accès à de nombreuses informations et nous intégrons l'alimentation, notre mode de vie, l'environnement ... Pour la santé de nos animaux - qu'ils soient de compagnie ou d'élevage - notre société revient trente ans en arrière ! Nous utilisons des thérapeutiques de choc, nous faisons peu de prévention, nous avons accès à une information médiocre et nous n'intégrons pas l'alimentation, l'environnement ou le mode de vie.

Arcanatura, à l'initiative de 3 médecins vétérinaires, souhaite réconcilier soin des animaux et respect des hommes et de l'environnement.

L'animal pollué et polluant



La pharmacopée que nous utilisons chez nos animaux ressemble plus à un coup de massue qu'à une thérapie respectueuse de leur physiologie : massive utilisation d'anti-inflammatoires, massive utilisation d'antibiotiques, massive utilisation de pesticides ... non sans danger pour eux et pour nous dans le cas des animaux d'élevage (antibio-résistance, résidus ...).

La façon dont notre société traite les animaux a un impact considérable sur l'environnement : pollutions par résidus de produits chimiques utilisés massivement chez eux et impacts de la production industrielle d'animaux d'élevage.

Quelques exemples :

- ▶ l'élevage est responsable de 18 % des émissions de gaz à effet de serre comme le méthane et l'hémioxyde d'azote produits par les lisiers et les fermentations digestives de l'élevage industriel.
- ▶ les centaines de millions de chats et de chiens consommant plusieurs milliards d'euros de produits et services par année sont des sources de contaminants toxiques pour leurs propriétaires en étroite contact avec eux, comme par exemple l'utilisation massive de pesticides de synthèse pour les traitements contre les ectoparasites telles les puces ou les tiques.
- ▶ l'extension des terres utilisées pour la production animale est responsable d'une déforestation dramatique, surtout en Amérique Latine.
- ▶ la surutilisation des antibiotiques aussi bien dans les pratiques de l'élevage industriel que pour le traitement des animaux de compagnie sélectionne des bactéries résistantes aux antibiotiques qui font peser des risques sérieux pour la santé humaine.
- ▶ les traitements massifs appliqués à des milliards d'animaux au niveau de la planète sont une source significative de pollution de l'eau : rejets d'antibiotiques, de pesticides et d'autres dérivés de la chimie de synthèse très peu biodégradables.

Repenser la santé animale



« Trois axes pour repenser notre approche de la santé animale ... »

▶ Donner l'opportunité au propriétaire d'animal d'être un véritable acteur de la santé de son compagnon et au consommateur de devenir un **consom'acteur**,

- Ouvrir des espaces de débats et d'**information sans tabous** et sans craintes des lobbying de l'agro-chimie et de l'industrie pharmaceutique,
- Développer une **offre de produits résolument différents** répondant à la nouvelle demande des propriétaires d'animaux et consommateurs.

▶ Réserver l'allopathie de synthèse à quelques cas particuliers

- Développer une **pharmacopée intégrée** dans une approche de médecine fonctionnelle
- Utiliser la **biodiversité** de la flore et la faune pour identifier des principes actifs effectifs, non toxiques et biodégradables
- Investir en recherche et développement pour l'identification de nouveaux **principes actifs** et proposer des formulations exclusivement d'origine naturelle.

▶ Intégrer le **respect de l'environnement** comme une composante du traitement de nos animaux

- Eliminer les pesticides chimiques extrêmement polluants
- Ne pas utiliser des produits produisant des résidus contaminants de l'environnement et non biodégradables
- Favoriser les pratiques d'élevage respectueuses de l'environnement...

La raison d'être d'ARCANATURA est d'offrir des solutions et des produits innovants d'origine naturelle, qui réduisent cet impact sur l'environnement de façon significative dans une perspective de développement durable.

Projet d'entreprise



ARCANATURA est une entreprise française créée par trois vétérinaires issus de la recherche universitaire, de l'industrie et de la pratique vétérinaire clinique. Basée sur la pharmacognosie, qui est la science étudiant les sources des substances médicinales naturelles et leurs principes actifs, ARCANATURA s'appuie sur un réseau international d'expertises liées au domaine de la santé animale : vétérinaires, médecins, pharmacologues, toxicologues, phytochimistes, galénistes, cliniciens.

Pour bénéficier au mieux des richesses de la nature, ARCANATURA a ouvert une filiale en Colombie, pays qui dispose de la deuxième plus grande biodiversité au monde. Située en zone tropicale, la Colombie présente une grande variété de régions climatiques, des côtes Pacifique et Atlantique à l'Amazonie jusqu'aux plus hauts sommets de la Cordillère des Andes, offrant une source fantastique de plantes médicinales. On estime que sa flore comprend entre 45'000 et 55'000 espèces.

ARCANATURA a noué des liens privilégiés avec d'importantes institutions et entreprises de Colombie, ce qui lui permet d'accéder aux sources des produits issus de la biodiversité amazonienne, ainsi qu'à des informations extrêmement utiles sur les habitudes alimentaires des animaux sauvages dans leur environnement naturel, transposables sous certaines conditions aux animaux domestiques, avec pour conséquence une implication sur leur santé.

Engagements

Arcanatura s'engage :

- ▶ à vous donner des **solutions issues de la recherche scientifique**, innovantes, efficaces et naturelles pour la santé des animaux.
- ▶ à réduire les contaminants pour **un environnement plus sain**.
- ▶ à valoriser **l'éco-responsabilité pour un développement durable**.

En pratique ARCANATURA agit sur plusieurs fronts pour réduire l'empreinte écologique des animaux et des produits de santé animale :

▶ 1- Protéger l'eau et réduire de l'utilisation de dérivés de la pétrochimie



ARCANATURA a développé une gamme de shampoings composés uniquement d'ingrédients d'origine naturelle biodégradables. Toutes les formulations ARCANATURA sont 100% naturelles sans dérivés de la pétrochimie.

▶ 2- Protéger la biodiversité



Les produits DHA et EPA d'ARCANATURA ne proviennent pas d'huile de poisson mais d'algues unicellulaires du phytoplancton cultivées en eaux propres en fermenteurs à ciel ouvert. La culture d'une tonne de ces algues absorbe 2.2 tonnes de CO2.

▶ 3- Réduire l'emploi des pesticides et des antibiotiques

Pour lutter contre les puces, tiques et autres ectoparasites, des pesticides de synthèse sont utilisés en quantité importante avec plusieurs conséquences graves pour l'animal lui-même (plus de 40000 plaintes auprès de l'EPA aux USA en 2008 pour toxicité dont 600 cas de mortalité). Certains de ces insecticides sont interdits d'emploi pour le traitement des cultures agricoles mais demeurent autorisés pour les animaux qui peuvent ainsi contaminer leurs propriétaires et la maison. Une large partie de la recherche ARCANATURA est dédiée au développement d'un insecticide /acaricide 100% naturel qui permettra de supprimer une source importante de pollution de proximité.



L'utilisation massive et soutenue d'antibiotiques en élevage pour la promotion de la croissance et la prévention de maladies, ou pour les animaux de compagnie, a des répercussions à long terme sur les profils de résistance des bactéries aux antibiotiques. De plus des résidus de ces antibiotiques se retrouvent dans l'eau avec des conséquences écologiques néfastes. Par exemple 1190 tonnes d'antibiotiques ont été vendus en France en 2008 en médecine animale. L'excès d'antibiotique en médecine animale et le risque majeur de santé publique qu'il représente sont des problèmes réels de développement durable, à résoudre rapidement. ARCANATURA développe des solutions sous la forme de produits anti-infectieux à base de plantes, différents des antibiotiques utilisés chez l'homme.

▶ 4- Ralentir le rythme de la déforestation en Amérique du Sud et favoriser le commerce équitable



ARCANATURA, avec un partenaire colombien Ecoflora, travaille sur l'incorporation dans certains de ses produits d'extraits d'un fruit - *Genipa americana* - pour des produits dermatologiques et de la sève d'un arbre - *Croton lechleri* - de la forêt amazonienne avec des propriétés étonnantes pour la cicatrisation des plaies et des ulcères et pour le traitement des diarrhées. Ces fruits et cette sève sont collectés par des communautés locales et leur procurent un revenu, qui dépend de la bonne santé de la forêt au lieu de sa destruction.

▶ 5- Offrir des produits pour l'élevage biologique

L'élevage biologique est beaucoup moins destructeur de l'environnement et beaucoup plus respectueux du bien-être de l'animal que l'élevage industriel. Néanmoins, les éleveurs ne disposent pas à l'heure actuelle de produits naturels qui leur permettraient de maintenir la santé du troupeau de façon optimale, principalement au niveau des antiparasitaires et anti-infectieux. La recherche pour soutenir ce segment en pleine expansion est toujours très limitée. ARCANATURA teste et sélectionne ce segment en pleine expansion et toujours très limité. ARCANATURA teste et sélectionne des extraits de plantes qui constitueront la base des produits de l'agriculture biologique de demain.



▶ 6- Réduire la production de méthane et autres gaz à effet de serre

Les émissions annuelles de méthane d'origine agricole dans l'Europe des 15 ont été estimées à 10.2 millions de tonnes. 2/3 proviennent des fermentations digestives des herbivores et 1/3 des lisiers. Une réduction de 30% de la production de méthane est possible ; ce qui aurait un effet énorme et rapide sur les gaz à effet de serre. Par son activité de recherche sur les acides gras insaturés et autres extraits de plantes contenant des saponines, ARCANATURA est bien placé pour devenir un leader dans la réduction de la méthanogénèse en modifiant les fermentations digestives.

▶ 7- Des choix responsables à tous les niveaux

" Les flacons de nos produits sont en aluminium car il s'agit du matériau le plus recyclable : 1 kg d'aluminium recyclé permet d'économiser 9 kg de CO2.

" Nos modes de communication et de commercialisation reconnaissent le propriétaire d'animal et le consommateur comme consom'acteurs : blogs, qualité du contenu, débats et vente BtoC sans intermédiaire

" Nous développons une nouvelle pharmacopée uniquement d'origine naturelle avec un investissement conséquent en recherche, pour une approche de médecine fonctionnelle.

" Nous respectons l'environnement dans toute notre offre et nos activités.



Pourquoi laver son chien?

ARCANATURA est un acteur du commerce bioéthique

Amerique Latine ... Arhuacos



REJOIGNEZ LA COMMUNAUTE DES ARCANATURIENS !

Produits

▶ [Découvrir les produits ARCANATURA sur CDURABLE.com](#)

Nous contacter

Arcanatura SAS

343 D rue de la piémonte

69009 Lyon

France

Tel. 04-72-57-08-95

Fax 09-70-06-53-93

▶ email : contact@arcanatura.com

▶ site : www.arcanatura.fr

▶ blog : www.arcanatura.fr/blog/

Post-scriptum :

* [Présence CDURABLE - TGE](#)