

Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Artichaut

Artichaut

« Zita », une chatte domestique européenne de 15 ans a été vue pour une perte de poids (bien qu'elle ait toujours été un chat svelte), une perte d'appétit et des vomissements sporadiques. Les analyses sanguines réalisées ont montré une nette augmentation des enzymes hépatiques (ALT et AP), des valeurs rénales et des valeurs de la thyroïde normales et un hémogramme normal. Comme sa maîtresse ne désirait pas de recherches plus poussées, la cause exacte de cette « hépatose » est restée inconnue. Un traitement de soutien à base de comprimés d'artichaut a été mis en place pour stimuler le flux biliaire et soutenir les fonctions métaboliques du foie, accompagné d'une diète. L'état de « Zita » s'est normalisé au cours des six semaines suivantes. Elle a repris du poids, elle ne vomit plus et un contrôle des enzymes hépatiques a montré des valeurs normales. Comme elle accepte bien les comprimés, « Zita » bénéficiera en continu d'un traitement de soutien à l'aide de comprimés d'artichaut. Six mois ont passé, et « Zita » est redevenu un chat normal pour son âge.

Comprimés d'artichaut

« Globi », un Terrier irlandais de 12 ans a été vu pour l'ablation chirurgicale de 2 kystes sébacés. Le profil sanguin pré-anesthésique réalisé a montré une forte augmentation des enzymes hépatiques (AP et ALT). Toutes les autres valeurs sanguines étaient normales et « Globi » était cliniquement en bonne santé et vif. Comme son état général était bon, son maître n'a pas voulu infliger des examens plus poussés à son « Globi ». Il voulait cependant faire quelque chose pour soutenir le foie fatigué de « Globi ». « Globi » est depuis traité avec des comprimés d'artichaut. Il accepte parfaitement les comprimés, les enzymes hépatiques sont toujours modérément élevés, mais constants, et son état général reste excellent. Le maître de « Globi » est heureux de pouvoir contribuer à garder son chien en bonne santé.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Aubépine

Crataegus (aubépine) - Fibrose des valves cardiaques

« Benji », un Bichon Maltais de 9 ans a été présenté pour sa vaccination annuelle. Selon sa maîtresse, il était en grande forme. L'auscultation a cependant montré un net souffle cardiaque systolique de degré III/IV. Comme « Benji » ne présentait encore pas de symptômes cliniques d'une fibrose valvulaire, sa maîtresse était réticente à utiliser un inhibiteur de l'ECA ou d'autres médicaments classiques pour le cœur.

Elle voulait naturellement quand même contribuer à ce que « Benji », avec sa maladie cardiaque subclinique, ne développe pas de problème et vive le plus longtemps possible sans présenter de symptômes. Depuis, « Benji » reçoit tous les jours des comprimés d'aubépine. Il n'a développé, depuis plus d'un an, ni symptômes cliniques d'une insuffisance cardiaque ni aggravation de son souffle au cœur.

Comprimés de crataegus (aubépine)

« Bibi », un Yorkshire Terrier femelle de 8 ans, a été vue pour manque de tonus. Elle aime toujours bien bouger, mais elle n'est plus aussi vive qu'autrefois. Elle ne présente pas d'accès de toux. Les constatations (souffle au cœur systolique de degré III/VI et cardiomégalie massive constatée par radiographie) ont montré une insuffisance cardiaque de degré 2 due à une fibrose valvulaire. Depuis, « Bibi » reçoit quotidiennement des comprimés d'aubépine. Elle est de nouveau aussi vive et réveillée qu'avant, elle ne montre plus de faiblesse et, à l'auscultation, le souffle au cœur s'est stabilisé au degré III/IV. Sa maîtresse espère pouvoir ralentir l'évolution de la fibrose valvulaire grâce à un traitement permanent avec les comprimés d'aubépine.

Aubépine - Fibrose valvulaire

« Massimo », un Cavalier King Charles de 10 ans, ne présente aucun signe clinique, il fait la joie de sa maîtresse et il n'est examiné qu'à l'occasion de sa vaccination annuelle. Le souffle au cœur systolique constaté lors de l'avant-dernière vaccination a évolué d'un degré III/IV à un degré IV/VI. Comme sa maîtresse se fait du souci et qu'elle veut éviter la dégradation de la fibrose valvulaire subclinique de « Massimo » et l'apparition de symptômes cliniques, elle lui administre un traitement de longue durée à base d'aubépine. Elle est heureuse de pouvoir aider son chien sans devoir lui administrer de médicaments.

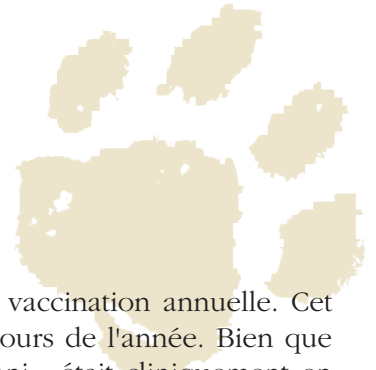


Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Aubépine

Crataegus - Aubépine

« Fenni », une chienne croisée de 9 ans a été examinée à l'occasion de sa vaccination annuelle. Cet examen révéla un souffle au cœur systolique net qui s'était développé au cours de l'année. Bien que préoccupé, son maître n'a pas voulu de recherches approfondies, car « Fenni » était cliniquement en parfaite santé et ne présentait aucun signe d'une maladie cardiaque. Il accepta cependant volontiers le traitement de soutien du cœur à base d'aubépine qui lui avait été suggéré, pour soutenir la fonction cardiaque et ralentir autant que possible l'évolution de la fibrose valvulaire.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemples de cas : Chardon-marie

Comprimés de chardon-marie (*Carduus marianus*)

Pitschi, un chat domestique européen de 16 ans, a été examiné pour anorexie et amaigrissement. L'examen sanguin réalisé a montré une nette augmentation des enzymes hépatiques ALT et AP. Etant donné l'âge avancé de Pitschi, ses maîtres ne voulaient pas faire réaliser de diagnostic plus approfondi et demandaient simplement un traitement de soutien pour sa maladie hépatique. Après stabilisation de son état général par une perfusion, un traitement à base de comprimés de chardon-Marie a été entamé. L'effet hépatoprotecteur et régénérateur du chardon-Marie a permis la stabilisation de l'état de Pitschi. Il suit aujourd'hui un traitement permanent à base de comprimés de chardon-Marie et profite de sa vieillesse auprès de ses maîtres.

Comprimés de chardon-marie (*Carduus marianus*)

Rambo, un dobermann mâle de 6 ans, a été examiné pour apathie et perte de poids. Les analyses réalisées ont montré une augmentation des enzymes hépatiques et une légère anémie non régénérative; l'échographie a montré en outre une modification de l'échogénicité hépatique avec une suspicion d'hépatite chronique active. Bien que Rambo vive bien avec cette maladie incurable pour l'instant et qu'il soit vif, ses maîtres voudraient soutenir son état autant que possible et lui administrent une thérapie permanente à base de comprimés de chardon-Marie. Tant que Rambo sera en forme et pourra profiter de la vie, il prendra des comprimés de chardon-Marie.

Comprimés de chardon-marie (*Carduus marianus*)

George, un basset mâle de 12 ans, a été examiné parce qu'il devenait vieux. Il avait perdu 2 kg au cours de l'année précédente et était simplement plus « inerte » qu'autrefois. A l'exception de la perte de poids, l'analyse clinique n'a rien montré, pas plus que l'hématologie et l'analyse des urines. Les enzymes ALT et AP étaient moyennement hautes, la bilirubine était normale. Comme ses propriétaires voulaient clairement que George puisse vieillir dignement et sans problèmes, et comme ils ne désiraient pas faire réaliser des investigations supplémentaires, nous avons convenu d'une thérapie symptomatique de soutien avec un régime alimentaire protégeant le foie et des comprimés de chardon-marie. Après 4 mois de traitement avec les comprimés de chardon-marie, George a subi un nouveau contrôle. Son poids restait constant, ALT et AP n'avaient pas augmenté. Les propriétaires de George sont tout à fait satisfaits et continueront à lui administrer les comprimés de chardon-marie pour tout le reste de sa vie.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas :

Calendula Echinacéa Gel pour les oreilles

Gel pour les oreilles au calendula et à l'échinacéa

« Senja », un Golden Retriever femelle de 3 ans, souffrait au début de l'été, comme déjà l'été précédent, d'une otite légère, toujours en rapport avec les bains estivaux dans les rivières et les lacs. Elle n'avait aucun problème d'otite pendant tout l'hiver. Le programme prophylactique mis en place, avec séchage de l'oreille et du conduit auditif suivi de l'application du gel pour les oreilles au calendula et à l'échinacéa, a fait des miracles. L'effet rafraîchissant et désinfectant du gel empêche la formation de pathogènes secondaires comme la malassezia et les staphylocoques, empêche l'apparition de manifestations inflammatoires et a permis à « Senja » de profiter d'un été ponctué de bains sans souffrir des oreilles.

Gel pour les oreilles au calendula et à l'échinacéa

« Fiona », un Golden Retriever femelle de 7 ans souffre depuis son enfance d'otites récidivantes. Ses oreilles présentent en permanence une inflammation modérée, particulièrement pendant la saison des bains en été, et elle secoue souvent la tête. Au cours des dernières années, le problème a pu être tenu sous contrôle avec un produit pour les oreilles classique de la médecine conventionnelle, mais les symptômes d'otite réapparaissaient quelques semaines après la fin des traitements.

Depuis l'été dernier, ses oreilles sont traitées avec le gel pour les oreilles au calendula et à l'échinacéa. Son effet est identique à celui du produit classique pour les otites, et un traitement à long terme ou répété à intervalles rapprochés est possible sans aucune réserve. La forme de l'applicateur garantit la facilité d'utilisation. « Fiona », sa maîtresse et le vétérinaire sont tous trois satisfaits.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Gouttes au calendula pour les plaies

Gouttes au calendula pour les plaies

Sämi, un chat mâle de 6 ans s'était arraché un orteil d'une patte arrière il y avait environ 1 semaine. Son propriétaire l'a traité lui-même dans un premier temps en lui administrant des analgésiques. Comme il n'y avait aucune amélioration et que Sämi boitait, il a consulté. La griffe était arrachée à la base de l'orteil, le lit de l'ongle était purulent et douloureux. J'ai retiré la croûte purulente, ce qui a de nouveau provoqué un saignement. J'ai ensuite appliqué quelques gouttes au calendula pour les plaies sur l'orteil blessé, et le saignement s'est arrêté. Je n'ai pas estimé nécessaire de prescrire des antibiotiques, mais j'ai contrôlé la blessure après 1 semaine. La plaie était guérie et l'orteil n'était plus douloureux. Le traitement de cette petite blessure est aisé pour le maître comme pour le chat, les gouttes ne brûlent pas, elles adhèrent bien à la plaie et il n'est pas nécessaire d'empêcher le chat de se lécher.

Gouttes au calendula pour les plaies

Tigi, un chat domestique de 12 ans, a été examiné pour une morsure à la queue. Tigi présentait au milieu de la queue une plaie circulaire d'une largeur de 1 cm sur tout le tour de la queue. La blessure datait certainement déjà d'une semaine, car ses maîtres étaient en vacances pendant 15 jours. La plaie était très purulente, enflammée et très douloureuse pour l'animal, mais, heureusement, l'extrémité de la queue n'était pas nécrosée. J'ai soigneusement nettoyé la plaie sous sédation et j'ai prescrit des analgésiques pour 3 jours et un antibiotique pour 6 jours. J'ai laissé un pansement sur la plaie pendant une journée et j'ai prescrit ensuite l'application 2 fois par jour de gouttes pour les plaies sur la région blessée. J'ai contrôlé après 5 jours. A mon grand étonnement, la morsure était cliniquement guérie, elle n'était plus douloureuse et la plaie ouverte s'était refermée.

Gouttes au calendula pour les plaies

Maite, une chatte domestique de 10 ans, avait probablement été mordue par un chien il y a 15 jours. Elle présentait deux plaies purulentes d'au moins 5 cm à gauche et à droite de la croupe, sur lesquelles une nouvelle peau parcheminée s'était formée. Une légère pression a révélé du pus. Mode opératoire proposé : nettoyage de la plaie sous anesthésie, que le maître a refusé pour des raisons de coût. J'ai pu le convaincre, d'administrer au moins un antibiotique à son chat et de réaliser un traitement local avec les gouttes au calendula pour les plaies. Je l'ai cependant obligé de me ramener l'animal pour un contrôle, faute de quoi il ferait l'objet d'une plainte. Après 15 jours, les plaies étaient bien cicatrisées. J'ai pu ainsi éviter un traitement onéreux et épargner au chat des souffrances inutiles.

Gouttes au calendula pour les plaies

Mia est une chatte de 2 ans en pleine santé, mais qui se fait souvent piquer par des tiques. Elle déclenche une réaction allergique aux tiques, qui lui occasionne des inflammations purulentes. Celles-ci provoquent des démangeaisons, et la chatte lèche les régions touchées. J'ai conseillé à la maîtresse de tondre les régions concernées et d'appliquer les gouttes au calendula pour les plaies. La maîtresse est très satisfaite, les régions enflammées on très rapidement guéri.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Echinacéa

Echinacéa

Toux de chenil

« Fiona », un Golden Retriever femelle de 4 ans, a été atteinte de toux de chenil après que ses maîtres, de retour des vacances, l'ont cherchée dans la pension pour chiens à laquelle ils l'avaient confiée. Son état général n'était que modérément affecté, sans fièvre, mais elle présentait surtout une toux aboyante et sèche.

Ces toux virales, non bactériennes doivent être surmontées par l'organisme lui-même, un traitement antibiotique n'a aucun effet sur l'évolution de la maladie. Le renforcement du système immunitaire non spécifique réalisé chez « Fiona » à l'aide de comprimés à l'échinacéa, combiné à un antitussif, a permis une auto-guérison rapide et sans complications de sa toux de chenil.

Coryza du chat

« Mischa », un chat de ferme de 12 semaines, a été intégré dans un groupe existant de 4 chats d'appartement. Il présentait malheureusement des symptômes évidents de coryza. Bien que vaccinés, les 4 chats d'appartement sont tombés malades également. Leurs symptômes étaient légers, mais tous éternuaient de manière répétée et souffraient de conjonctivites séreuses tenaces.

Après une immunisation passive, tous les chats en contact avec le chaton, ainsi que le chaton lui-même, ont été traités avec l'échinacéa. Les comprimés ont été finement pilés et mélangés à l'alimentation. Les chats ont parfaitement accepté le produit et les symptômes se sont nettement améliorés en quelques jours. La phase de guérison a été plus longue pour le chaton, mais les symptômes ont complètement disparu chez lui aussi. Aucune récurrence n'a été observée chez les chats d'appartement qui avaient été traités avec l'échinacéa pendant plusieurs semaines.

FelV positif

« Schnurrli », un chat de ferme de 10 semaines, a été vu à l'occasion des vaccinations de base. A part un ventre gonflé dû à des vers et des acariens au niveau des oreilles, il semblait cliniquement sain. Cependant, le test FelV réalisé à l'occasion du vaccin contre la leucose s'est avéré positif.

Nous essayons depuis de soutenir son système immunitaire avec de l'échinacéa dans l'espoir de retarder le déclenchement de la maladie. Sa maîtresse sait que « Schnurrli » mourra malgré tout un jour de la leucose féline, mais elle a l'intention de l'aider à bien vivre jusque là. Comme le chaton accepte le produit sans problème, elle a entamé une thérapie intermittente (4 jours de traitement, 3 jours sans traitement) à long terme.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Echinacéa

Echinacéa - Rhinite chez le chien

« Lilo », un Bouledogue femelle de 5 mois, a été vue pour des éternuements, un écoulement nasal séreux et une légère dégradation de son état général. Son maître ne l'avait que depuis 3 semaines, et ses dents définitives étaient en train de sortir. La chienne n'avait pas de fièvre, et le diagnostic d'une rhinite virale et d'une dégradation du système immunitaire conséquentes au stress provoqué par le changement de maître et les dents définitives a été rapidement posé. Le traitement par des comprimés d'échinacéa pour le renforcement du système immunitaire non spécifique a permis une amélioration nette et rapide. La chienne s'est entre-temps bien acclimatée à son nouveau foyer et les dents définitives sont sorties. Elle est devenue un animal sain et résistant.

Echinacéa - Toux de chenil chez le chien

« Nanouk », un Dobermann femelle de 12 semaines, a été examinée pour une forte toux aboyante. Elle n'était chez son maître que depuis 4 jours et, selon celui-ci, tous les chiots de la portée toussaient. « Nanouk » n'avait pas de fièvre et son état général n'était que légèrement dégradé. La stimulation de son système immunitaire non spécifique par des comprimés d'échinacéa, combinée à un antitussif pour soulager sa toux, a rapidement guéri « Nanouk » de sa toux de chenil.

Echinacéa - Coryza du chat

« Nero », un jeune chat de ferme, a été vu dans un état déplorable, avec un coryza purulent, des acariens dans les oreilles, des puces et des vers. Le traitement initial des parasites et du coryza purulent avec un antibiotique a amené une amélioration rapide de l'état général et du coryza purulent. Cependant, le coryza viral, avec son écoulement nasal et oculaire séreux, résistait toujours. Le traitement aigu a été suivi par une cure à base de comprimés d'échinacéa. Le chaton était traité du lundi au jeudi, avec une pause du vendredi au dimanche. Ce traitement a duré 6 semaines. Les symptômes du coryza viral ont disparu en à peine 4 semaines. « Nero » est devenu depuis un chaton sain, sans conjonctivite ni rhinite chronique ou récidivante.

Pneumonie chez le rat

« Egon », un rat de 18 mois, a été vu pour dyspnée malgré un bon état général. L'auscultation des poumons a rapidement permis le diagnostic d'une légère pneumonie. Comme ces pneumonies sont déclenchées chez les rats par des bactéries, un traitement de trois semaines à l'enrofloxacinine a été prescrit. Depuis, « Egon » est traité avec la poudre de comprimés d'échinacéa, et aucune récurrence de la pneumonie, commune chez la plupart des rats, ne s'est déclenchée.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Echinacéa

Echinacéa - Coryza du chat

« Niro », un chat domestique de 6 ans, souffre d'une insuffisance rénale légère chronique, mais stable depuis 2 ans, et d'un coryza viral récidivant. Une alimentation diététique et un inhibiteur de l'ECA permettent de minimiser la charge des reins. Pour la prévention et le traitement du coryza viral, le maître utilise l'échinacéa selon les besoins. Très attentif, il remarque tout début de coryza, accompagné d'éternuements et de conjonctivite, à la légère dégradation de l'état général de son chat et à un léger écoulement nasal séreux. L'utilisation immédiate de l'échinacéa évite l'apparition du coryza et assure ainsi à « Niro » une guérison rapide et complète.

Echinacéa purpurea - Pharyngite

« Fibi », une chatte stérilisée de 3 ans et demi a été vue pour anorexie malgré un bon état général. Elle s'intéressait à la nourriture, la reniflait, mais ne la mangeait pas. A l'exception d'une nette réaction de douleur à la palpation du pharynx, l'examen général n'a rien révélé, et la température corporelle était normale. Le diagnostic a suspecté une pharyngite virale combinée à une douleur à la déglutition, et « Fibi » a été soignée avec succès à l'échinacéa purpurea. Sa maîtresse était particulièrement heureuse de pouvoir traiter cette maladie sans antibiotiques, car « Fibi » avait souffert de fortes diarrhées lors d'un traitement antibiotique précédent il y avait six mois.

Echinacéa

« Uschka », un Labrador femelle de 11 ans, jouit d'une vieillesse heureuse. Elle semble cependant très sensible aux infections virales et développe souvent des trachéites, des rhinites ou des entérites. Depuis que nous soutenons son système immunitaire non spécifique avec des comprimés d'échinacéa, ces problèmes ont en grande partie disparu, et elle réussit beaucoup mieux à se défendre contre ces infections virales.

Echinacéa

« Terry », un Yorkshire Terrier femelle de 16 ans est sous contrôle vétérinaire permanent pour différentes déficiences gériatriques. En plus de la cécité, des problèmes d'hygiène buccale et des douleurs de dos récidivantes, la dernière analyse hématologique a montré une anémie légère, une leucopénie et une thrombocytopénie. Du fait de l'âge de sa chienne, le maître ne désire pas approfondir cette pancytopenie préoccupante. La faiblesse immunitaire prévisible du fait de la leucopénie est combattue autant que possible par l'administration de comprimés d'échinacéa.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Gingembre

Comprimés de gingembre (*Zingiber officinale*) (mal des transports)

Faro, un jeune Jack Russell Terrier, a reçu, quand il était chiot, les vaccinations de base habituelles. Sa propriétaire se plaignait à l'époque que Faro semblait souffrir du mal des transports. Lors de chaque déplacement en voiture, Faro s'agitait, commençait à saliver et devait vomir. Nous avons suggéré l'administration de comprimés de gingembre qui ont immédiatement soulagé le mal des transports. Faro a alors pu savourer les déplacements normaux en voiture, même sur de longues distances. Comme pour la plupart des chiots, les symptômes du mal des transports ont peu à peu disparu et, aujourd'hui adulte, Faro voyage en voiture avec plaisir, sans souffrir du mal des transports.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Ginkgo

Ginkgo biloba - Sénilité

« Minni », une chatte européenne de 17 ans, a été vue pour des miaulements sans raison. Elle pouvait errer pendant des heures dans l'appartement en miaulant. L'examen clinique était étonnamment normal, et elle n'avait perdu que peu de poids. Les résultats de l'analyse de sang gériatrique réalisée étaient tout à fait dans les normes. Les valeurs rénales de l'urée et de la créatinine comme le T4, étaient normales. La sénilité présumée a été traitée par des comprimés de ginkgo biloba pour améliorer l'irrigation du cerveau. L'état de « Minni » s'est nettement amélioré depuis. Elle reste néanmoins un chat âgé, avec des phases où elle semble sénile. Par contre, les phases de miaulement, insupportables pour sa maîtresse, souvent tôt le matin, ont disparu.

Ginkgo biloba

« Axi », un Teckel à poil long mâle de 16 ans, a été vu pour différents troubles liés à l'âge. En plus d'une santé dentaire catastrophique (tartre et parodontite), il devenait surtout de plus en plus paresseux. L'absence de souffle cardiaque auscultable et de signes de douleurs des articulations ou du dos ont permis d'éliminer des maladies comme une fibrose valvulaire ou une discopathie. L'administration de comprimés de ginkgo biloba comme complément gériatrique, afin d'améliorer l'irrigation périphérique et l'irrigation du cerveau a rapidement stimulé le chien. « Axi » fait de nouveau preuve depuis quelques mois d'une joie de vivre qu'il avait perdue et jouit de ses vieux jours avec ses maîtres, également âgés, qui prennent eux aussi des préparations à base de ginkgo biloba.

Comprimés de ginkgo biloba

« Donald », un croisement de Bichon Maltais de 12 ans, souffre du syndrome de Cushing. La maladie a été diagnostiquée à la clinique vétérinaire et le traitement au Trilostan a nettement amélioré les symptômes : la polydipsie a diminué, le pelage repousse et l'obésité abdominale a régressé. Malgré tout, « Donald » reste un « vieux » chien. Il n'avait plus de joie de vivre, il préférait dormir et ne voulait plus sortir.

Depuis que « Donald » reçoit des comprimés de ginkgo biloba, il revit. Il se réjouit de nouveau des promenades, il aime de temps en temps jouer un peu et il semble avoir retrouvé toute sa joie de vivre. L'effet gériatrique du ginkgo biloba, qui améliore l'irrigation du cerveau, a tenu ses promesses.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Ginkgo

Ginkgo biloba - Surdité

« Flash », un Border terrier mâle de 8 ans, a soudainement perdu l'audition. Sa ma trese a constaté qu'il n'e réagissait plus à ses appels, qu'il n'entendait plus la sonnerie de la porte, etc. L'examen clinique de « Flash », comme les examens sanguins et les radios de l'oreille moyenne, n'ont rien révélé. « Flash » a donc été traité avec du ginkgo biloba. L'amélioration de l'irrigation obtenue par ce traitement a également permis une amélioration de l'acuité auditive. D'après sa ma trese, il n'entend plus aussi bien qu'autrefois, mais il entend à nouveau. Il obéit aux ordres, il réagit aux bruits et il mène de nouveau une vie de chien normale.

Ginkgo biloba - Sénilité due à l'âge

« Pitschi », un chat gériatrique de 17 ans, a été vu parce qu'il rodait angoissé dans l'appartement en miaulant sans raison. L'examen clinique n'a rien montré, son poids n'avait pas bougé par rapport aux années précédentes, ni les valeurs rénales ni les taux d'hormones thyroïdiennes n'avaient changé. Le vétérinaire a diagnostiqué un début de sénilité et prescrit du ginkgo biloba pour améliorer l'irrigation du cerveau. L'administration de ginkgo biloba a nettement amélioré ses troubles et, pour l'instant, « Pitschi » jouit de ses dernières années avec ses maîtres.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Griffes de diable

Harpagophytum

(en cas de douleurs rhumatismales)

« Randa », un teckel femelle de huit ans, a été vu pour des douleurs au dos et des déficits proprioceptifs légers des membres postérieurs. Le traitement aigu de la discopathie à l'aide de stéroïdes a apporté un soulagement rapide. L'antiphlogistique de l'harpagophytum soulage parfaitement les douleurs au dos qui apparaissent sporadiquement depuis.

Harpagophytum

« Nera », un Labrador femelle de dix ans en surpoids, souffre d'une arthrose de l'articulation du coude constatée par radiographie et due à une dysplasie du coude. L'acupuncture a apporté une nette amélioration clinique du problème, et le traitement antiphlogistique à l'harpagophytum a permis à « Nera » de pouvoir marcher sans boiter, à de rares exceptions près.

Harpagophytum

« White », un Westie mâle de 8 ans, a été vu pour des maux de dos et des difficultés à bouger. Bien que la motricité et la sensibilité des membres postérieurs étaient normales, il présentait des déficits proprioceptifs évidents. Une radiographie montrant une diminution de l'espace intervertébral et une calcification du disque ont permis l'établissement du diagnostic d'une discopathie. Le traitement aigu par une cortisone injectable à action rapide suivi d'un traitement par phénylbutazone et prednisolone ont permis une disparition rapide des symptômes. Cependant, après l'arrêt des médicaments, des douleurs de dos récidivantes ont réapparu régulièrement.

Depuis environ six mois, sa maîtresse lui administre régulièrement des comprimés d'harpagophytum. L'action antiphlogistique de l'harpagophytum (griffe du diable), qui n'a aucun effet secondaire, permet à « White » de mener une vie sans douleurs, libérée de tout mal de dos ou difficulté à bouger.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemple de cas : Griffe de diable

Harpagophytum

« Molly », un Labrador femelle de 6 ans, a été vue pour des douleurs chroniques croissantes des pattes arrière et du mal à se lever. Déjà à l'âge d'un an, une radiographie a révélé une dysplasie moyenne bilatérale de la hanche (degré D). Les nouvelles radiographies ont montré des signes nets d'arthrose. Un traitement avec un anti-inflammatoire non stéroïdien a apporté une amélioration rapide des symptômes cliniques. La thérapie à l'aide de comprimés d'harpagophytum menée déjà depuis plusieurs mois permet à « Molly » de se lever à nouveau presque sans douleurs, de se promener et de jouer avec d'autres chiens.

Harpagophytum - Tendinite chronique

« Chiyomi », un Akita Inu femelle d'un an et demi, a été vu pour boitement chronique de la patte arrière droite. Six mois auparavant, elle s'était effrayée, s'était enfuie avec sa laisse et avait disparu pendant deux jours. Lorsqu'elle fut retrouvée, la laisse s'était enroulée autour du tendon d'Achille de sa patte, qui avait fortement enflé. Un premier traitement avec un AINS apporta une amélioration rapide des symptômes sévères, mais elle boitait toujours. Le contrôle de la dysplasie des hanches montra un degré A des deux côtés, donc pas de dysplasie, et les radiographies des articulations du genou et du tarse ne révélèrent rien de plus. Le tendon d'Achille semblait légèrement raccourci et épaissi, la motricité du tarse était par conséquent un peu limitée. Comme sa maîtresse n'était pas prête à suivre une physiothérapie avec son chien, elle entama un traitement à l'harpagophytum. Deux semaines après le début du traitement, les symptômes de boitement se sont nettement améliorés. Une tendinite manifestement chronique a pu être soignée grâce à l'action anti-inflammatoire de l'harpagophytum, et le boitement a entièrement disparu dans les mois suivants.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Haarpower

Haarpower

(contre la chute des poils, pour des cheveux vigoureux)

« Chou-Chou », une chatte persane de 3 ans vit entièrement en appartement avec trois autres chats. Elle a toujours perdu beaucoup de poils, et son pelage a tendance à s'emmêler, bien que sa maîtresse la brosse quotidiennement. Depuis plus de 2 ans, elle prend 2 fois par jour un comprimé de Haarpower (la plupart des chats les prennent sans problème, car ils n'ont pas de goût propre, et ils l'avalent comme un comprimé de levure). Elle a depuis développé des poils vigoureux, qui s'emmêlent beaucoup moins et qui sont mieux enracinés dans les follicules pileux. La chute de poils s'est normalisée et, à l'exception de la mue saisonnière, elle ne perd plus de poils.

Haarpower - Chute de poils

« Anuk », un Golden Retriever femelle de 2 ans perd des poils en grande quantité, comme beaucoup de chiens de cette race. Son pelage est beau, elle a une alimentation de qualité et sa maîtresse la brosse régulièrement. Cependant, elle perd toujours des poils, et l'appartement doit être aspiré quotidiennement.

Depuis que la chienne reçoit Haarpower Large, ce problème s'est sensiblement amélioré. Sa maîtresse est très contente, elle n'a plus besoin de passer l'aspirateur quotidiennement, et elle prend de nouveau plaisir à son chien.

Haarpower - Chute de poils

« Speedy », un chat de 2 ans légèrement en surpoids a été vu pour une forte chute de poils. A l'exception de son obésité, son état général était bon. Au niveau dermatologique, la peau et le pelage étaient également normaux, à l'exception de la forte chute de poils et de quelques pellicules sèches le long du dos. Comme aucun diagnostic étiologique n'a pu être établi, un traitement à base de Haarpower (reine des prés) a été mis en place. En quelques semaines, la chute de poils s'est sensiblement améliorée, et la maîtresse est contente de ne plus devoir passer l'aspirateur aussi souvent.

Haarpower

« Zorro », un chat domestique de 3 ans, pesant 6 kg et ne sortant pas a été vu parce qu'il perdait toujours beaucoup de poils. Bien que sa maîtresse le brossait tous les jours, il perdait toujours ses poils. A l'exception de son obésité, l'examen clinique n'a rien révélé d'anormal. Il n'y avait pas de modifications au niveau de la peau. Le traitement prescrit avec Haarpower (reine des prés) a nettement amélioré la perte de poils excessive. La maîtresse se réjouit que « Zorro » ne souffre pas d'une maladie de la peau. Elle essaie de contrôler le surpoids avec une alimentation diététique et elle lui administre Haarpower en traitement de longue durée.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Hamamélis

Shampooing traitant à l'hamamélis (recommandé par les dermatologues)

« Siri », un Border Terrier femelle d'un an souffre d'une démodécie généralisée. L'utilisation d'une avermectine permet de contrôler ce problème. Cependant, des pyodermites superficielles secondaires réapparaissent régulièrement au cours des premières semaines. Le shampooing traitant à l'hamamélis permet un excellent contrôle de ces maladies cutanées secondaires.

Shampooing traitant à l'hamamélis

« Janka », un Golden Retriever femelle de huit ans est allergique. Elle souffre principalement d'une allergie alimentaire et, depuis qu'elle reçoit une alimentation hypoallergénique, les changements cutanés prurigineux peuvent être contrôlés même sans cortisone. Elle présente cependant des épisodes sporadiques de prurit et de pyodermites secondaires. Le shampooing traitant à l'hamamélis soulage ces irritations sans nécessiter une médication systémique.

Shampooing traitant à l'hamamélis

« Charly », un Shar-Pei mâle de 4 ans souffre de dermatite des plis cutanés récidivante. Il développe souvent des régions avec un exsudat gras et collant et une forte odeur. Des cultures des plis cutanés humides ont montré des staphylocoques et des malassezia. Un traitement systémique à l'aide d'une céphalosporine et de kétokonazole a nettement amélioré les symptômes. Depuis, la dermatite des plis cutanés est sous contrôle grâce à des bains réguliers avec le shampooing traitant à l'hamamélis.

Shampooing traitant à l'hamamélis

« Holly », un Golden Retriever femelle de 6 mois a été vue pour des modifications cutanées ventrales au niveau de l'abdomen. Les papules et pustules des régions sans poils sur le bas du ventre et l'intérieur des cuisses étaient typiques d'une dermatite du chiot ou impétigo. Comme « Holly » ne présentait pas d'autres symptômes, sa maîtresse a demandé une thérapie locale douce sans médicaments systémiques. Le traitement local, deux fois par semaine, au shampooing traitant à l'hamamélis, a permis une guérison rapide et totale. « Holly » a été traitée de manière répétée avec le shampooing traitant à l'hamamélis jusqu'à sa maturité sexuelle. Elle a depuis atteint sa taille adulte et sa dermatite a disparu.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Hamamélis

Shampooing traitant à l'hamamélis

« July », un Golden Retriever femelle de 6 ans, doit être qualifiée d'atopique légère. Tous les printemps et étés, elle développe un prurit avec des rougeurs et par endroits des papules et des pustules, principalement axillaires et inguinales. Comme sa maîtresse refuse de la traiter avec un corticostéroïde, nous essayons de tenir les problèmes sous contrôle d'une autre façon.

La combinaison de l'administration orale d'un produit contenant des acides gras essentiels Oméga 3 et Oméga 6 et du traitement local avec le shampooing traitant à l'hamamélis permet un bon contrôle du problème. Bien que les démangeaisons ne disparaissent pas entièrement, un net soulagement est bien visible, et les changements cutanés secondaires ont disparu.

Shampooing à l'hamamélis

Pyodermite du chiot

« Nanouk », un Berger Australien mâle de 6 mois, a été vu pour des changements cutanés au niveau du ventre. L'examen clinique a montré des papules et des pustules réparties de façon diffuse dans la région ventrale sans poils de l'abdomen. Une pyodermite du chiot a été diagnostiquée, et un traitement local avec le shampooing à l'hamamélis. L'effet curatif et antiprurigineux du shampooing à l'hamamélis a apporté une amélioration rapide de la pyodermite. Son maître s'est réjoui de ne pas devoir traiter cette maladie bénigne avec des antibiotiques.

Shampooing traitant à l'hamamélis

« Chicco », un Cocker de 4 ans, a été vu pour des pellicules et des croûtes sur la tête, les oreilles et la naissance de la queue. Malgré le traitement, les lésions cutanées typiques d'une dermatomycose ne s'amélioraient pas, et un échantillon de peau a été prélevé par biopsie. La dermatose répondant à la vitamine A diagnostiquée est maintenant traitée par administration de vitamine A et par des lavages réguliers avec le shampooing à l'hamamélis. Le traitement à l'hamamélis a rapidement amélioré la forte desquamation et l'irritation cutanée qui s'ensuivait. Ce traitement à l'hamamélis sera poursuivi jusqu'à ce que l'administration de vitamine A puisse pleinement agir et que la desquamation disparaisse.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes en soutien des traitements vétérinaires

Exemples de cas : Houblon

Comprimés de houblon (*Humulus lupulus L.*)

Waika, une chienne Airedale de 8 mois, a été opérée à la suite d'une fracture au niveau de l'articulation carpienne. Le chirurgien lui a prescrit une collerette afin de protéger la plaie chirurgicale. Waika, qui est par ailleurs une chienne hyperactive et plutôt nerveuse, a eu beaucoup de mal à s'accoutumer à cette collerette. Elle a été traitée dès le lendemain avec des comprimés de houblon. Grâce à l'effet calmant et équilibrant du houblon, Waika, s'est tranquilisée ; elle a alors pu accepter la collerette sans s'agiter. Elle se laissait enfiler la collerette sans réaction de défense, elle se promenait normalement et elle a retrouvé la tranquillité au repos et pendant son sommeil.

Comprimés de houblon

Arco, un Bouvier bernois mâle castré de 9 ans, est traité depuis plus de 3 ans avec des comprimés de houblon. Pour des raisons inconnues, il présente tous les 4 à 6 mois une phase soudaine d'agitation et de nervosité. Il ne trouve plus le repos, il erre dans la maison et il semble craintif. Le premier soupçon d'une réaction douloureuse n'a pas pu être confirmé et les symptômes ne disparaissaient pas suite à l'administration de médicaments contre la douleur. Depuis qu'il est traité avec des comprimés de houblon pendant ces phases, sa peur est bien sous contrôle et son comportement ne diffère plus que peu de son comportement normal.

Comprimés de houblon

Trixi, une chienne Lakeland Terrier de 5 ans, a consulté après une attaque épileptiforme. Comme souvent dans ces cas, aucun signe clinique n'a pu être détecté et une analyse sanguine s'est avérée normale. Comme son propriétaire ne voulait pas la traiter tout de suite avec un antiépileptique, mais qu'il voulait quand même agir en prévention, nous avons démarré un traitement avec des comprimés de houblon. Grâce à l'effet calmant et équilibrant du houblon, elle n'a plus eu d'attaque depuis.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Mangeur de crottes

Capsules mangeur de crottes

« Cara », un croisé femelle d'un an originaire de Grèce vit en Suisse depuis 6 mois. Elle est bien nourrie, correctement vermifugée et heureuse. Pourtant, elle saisit chaque occasion de manger des excréments de chats. Désespérés, ses maîtres ont bien volontiers accepté un traitement avec les capsules mangeur de crottes. Le mélange de capsules de spiruline et de capsules de coquillages et de prêle a permis une disparition rapide de cette coprophagie désagréable pour ses maîtres. Ce cas est conforme aux retours d'autres vétérinaires qui rapportent un taux de succès de 70%.

Capsules mangeur de crottes

Connaissez-vous nos « capsules mangeur de crottes » ? Ces capsules contiennent un mélange de deux produits Powervet, la spiruline et des coquillages avec de la prêle. Elles ont été utilisées par différents vétérinaires pour des chiens qui mangeaient toujours les excréments d'autres animaux. Les vétérinaires renouvellent régulièrement leurs commandes de ces capsules. Les capsules pour la coprophagie semblent apporter une amélioration dans environ 60% des cas. Cela vaut la peine d'essayer ces capsules naturelles contre cette mauvaise habitude.

Capsules mangeur de crottes

« Damai », un croisement de Labrador de 5 ans est un chien bien dressé d'âge moyen. Il a soudain commencé à manger les excréments d'autres animaux in y a environ un an. Lorsque son maître le surprend et le réprimande, il arrête immédiatement. Néanmoins, il saisit toutes les occasions de recommencer. Il reçoit quotidiennement, depuis quelques mois, les capsules mangeur de crottes : une capsule blanche (contenant du coquillage et de la prêle) et une capsule verte (contenant une algue marine). Depuis, « Damai » ne s'intéresse quasiment plus aux excréments qu'il trouve, et il fait à nouveau la joie de sa famille.

Capsules mangeur de crottes

« Damon », un Dobermann femelle de 2 ans, a soudain commencé à manger ses excréments 2 semaines après le début de sa gestation. L'administration de « capsules mangeur de crottes » a rapidement fait disparaître ce comportement. Les chiots ont maintenant 3 semaines. La chienne reçoit toujours des « capsules pour la coprophagie » et ne s'intéresse pas à ses excréments. Elle n'aura probablement plus besoin de « capsules mangeur de crottes » lorsque les chiots auront été sevrés et remis à leurs nouveaux maîtres.



Possibilités d'utilisation d'extraits de plantes dans la pratique vétérinaire

Exemple de cas : Moule à lèvres vertes

Capsules de moule à lèvres vertes

« Siro », un labrador mâle de 10 ans, a été vu parce qu'il était moins « fringant » qu'autrefois. Il ne se levait plus aussi rapidement et il était « épuisé » à la fin d'une rude journée de randonnée avec son maître. Le lendemain, il avait toujours du mal à se lever. La radio du bassin et des hanches a montré une dysplasie moyenne de la hanche avec apparition entre-temps de légères modifications dégénératives. Sur nos conseils, le propriétaire a commencé à traiter « Siro » à l'aide de capsules de moule à lèvres vertes. Les glycosaminoglycanes qu'elles contiennent aident à conserver une surface articulaire saine et favorisent la régénération de la surface du cartilage. Il arrive encore que « Siro » ait besoin d'un comprimé d'AINS après une randonnée fatigante mais, pour le reste il est de nouveau nettement plus mobile qu'auparavant. Grand sportif, son propriétaire est très content; il administre maintenant à « Siro » un traitement permanent à base de capsules de moules à lèvres vertes.

