

NEWS FROM THE CVMA ANIMAL WELFARE COMMITTEE

Veterinarians across Canada have identified animal welfare as one of their top 3 priorities. As a result, the CVMA Animal Welfare Committee, under the leadership of **Dr. Denna Benn**, has been hard at work on their behalf. Several new position statements have been developed in the past few months, and existing position statements are being systematically reviewed and updated as necessary.

In the meantime, the CVMA would like to take this opportunity to highlight just a small portion of the expertise that the Animal Welfare Committee members have brought to the ongoing issues of animal welfare.

Dr. Denna Benn, chair of the CVMA Animal Welfare Committee, has been an adjunct professor in the Department of Pathobiology at the Ontario Veterinary College since 1989, and director of Animal Care Services, Office of Research at the University of Guelph since 1987. She oversees the care and use of all animals utilized in teaching, research, and testing in approximately 50 facilities operated by the university. She has been involved in teaching in several undergraduate and graduate courses, as well as in human resources seminars for faculty and staff members who use animals in research and teaching. Dr. Benn's professional association involvement includes having served as president, and chair of the International Relations Committee of the Canadian Association for Laboratory Animal Science (CALAS), the International Relations Advisory Committee of the American Association for Laboratory Animal Science (AALAS), and AALAS Representative to CALAS; member of the Governing Board and of the Americas Committee for the International Council for Laboratory Animal Science (ICLAS); the Scientific Representative on ICLAS for CALAS; and an ad hoc specialist for the Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care. Additionally, Dr. Benn has served on many committees at the university, including the Steering Committee for the Centre for the Study of Animal Welfare. Dr. Benn received the 2003 Queen's Jubilee Medal for her excellent work and leadership in animal welfare, the **Charles River** Award in 1995, the **Frederic A. McGrand** Award, and the CVMA Humane Award in 1993. Dr. Benn has dedicated extensive volunteer time in the service of veterinarians across the country. Although she will be leaving the committee at the end of the year, Dr. Benn's accomplishments will benefit the membership for years to come. The CVMA would like to take this opportunity to extend



Dr./D^e Denna Benn



Dr./D^e Alice Crook

NOUVELLES DU COMITÉ SUR LE BIEN-ÊTRE DES ANIMAUX DE L'ACMV

Les vétérinaires de toutes les régions du Canada ont identifié le bien-être des animaux comme l'une de leurs trois grandes priorités. Par conséquent, le Comité sur le bien-être des animaux de l'ACMV, sous la direction de la D^e **Denna Benn**, a travaillé avec ardeur en leur nom. Plusieurs nouveaux énoncés de position ont été mis au point au cours des derniers mois et les énoncés de position existants font l'objet d'une révision systématique et d'une mise à jour au besoin.

Entre-temps, l'ACMV aimerait profiter de cette occasion pour vous donner un aperçu de l'expertise que les membres du Comité sur le bien-être des animaux mettent à contribution dans l'étude des enjeux liés au bien-être des animaux.

La D^e **Denna Benn**, présidente du Comité sur le bien-être des animaux de l'ACMV, est, depuis 1989, professeure adjointe au département de biopathologie de l'Ontario Veterinary College et, depuis 1987, directrice des Services de soins aux animaux du Bureau de recherche de l'Université de Guelph. Elle supervise les soins et l'utilisation de tous les animaux employés dans l'enseignement, la recherche et les essais pour les quelque 50 installations gérées par l'université. Elle a participé à l'enseignement de plusieurs cours de premier cycle et des cycles supérieurs, ainsi que de séminaires en ressources humaines pour les membres du corps professoral et du personnel qui se servent d'animaux dans la recherche et l'enseignement. De plus, la D^e **Benn** a été active au sein des associations professionnelles et a occupé le poste de présidente et de présidente du conseil du Comité des relations internationales de l'Association canadienne de la

médecine des animaux de laboratoire (ACMAL) et du Comité consultatif des relations internationales de l'American Association for Laboratory Animal Science (AALAS) et de représentante de l'AALAS auprès de l'ACMAL. Elle a aussi été membre du Conseil d'administration et du Comité des Amériques de l'International Council for Laboratory Animal Science (ICLAS), représentante scientifique de l'ACMAL auprès de l'ICLAS et spécialiste ad hoc de l'Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care. En outre, la D^e **Benn** a siégé à de nombreux comités à l'université, y compris le comité directeur du Centre for the Study of Animal Welfare. En 2003, la D^e **Benn** a reçu la Médaille du jubilé de la reine pour son excellent travail et son leadership en bien-être animal, le prix **Charles River** en 1995 ainsi que le prix **Frederic A. McGrand** et le prix humanitaire de l'ACMV en 1993. La D^e **Benn** a consacré de nombreuses heures de bénévolat au service des vétérinaires partout au pays. Même si elle quittera le comité à la fin de l'année, les réalisations de la D^e **Benn** profiteront aux membres pendant des années à venir. L'ACMV aimerait profiter de l'occasion pour chaleureusement remercier la D^e **Benn** de son dévouement et de sa générosité.

its heartfelt thanks to Dr. Benn for her dedication and generosity.

Dr. Alice Crook, past-chair and present member of the CVMA Animal Welfare Committee, received the **Frederic A. McGrand** Award in June, the highest award given by the Canadian Federation of Humane Societies. Dr. Crook received the CVMA's Humane Award in 2002 and a Queen's Golden Jubilee Medal in 2003. These awards represent well-deserved recognition for Dr. Crook's commitment to animal welfare. Dr. Crook is recognized as a leader in the Canadian veterinary community. She has been central in the recognition of the link between abuse of animals and people, the role veterinarians can play in addressing animal abuse, and the presentations to the House of Commons Standing Committee in support of the proposed animal cruelty amendments to the *Criminal Code*. Dr. Crook's contributions, both past and present, are invaluable to the success of the Committee.

Within the next few months, other Animal Welfare Committee volunteers will be featured. The Animal Welfare Committee consists of **Dr. Denna Benn, Dr. Alice Crook, Dr. Kay Mehren, Dr. Helen Schwantje, Dr. Alan Bergen, Dr. Diane Frank, Dr. Julie de Moissac, Dr. Keith Campbell, Ms. Shelagh MacDonald, Dr. Ken Easton, Dr. Gordon Doonan, Dr. Gilly Griffin, Dr. Carol Morgan, Dr. Paul Baillargeon, and Dr. Margaret Morrison.**

New and updated animal welfare position statements

The following 2 CVMA Animal Welfare Position Statements have been updated. Additionally, CVMA Council has adopted 1 new Position Statement, as listed below.

UPDATED: ONYCHECTOMY (DECLAWING) OF THE DOMESTIC FELINE*

Position Statement

"Declawing of domestic cats should be considered only after attempts have been made to prevent the cat from using its claws destructively or when clawing presents a zoonotic risk for its owner(s). The Canadian Veterinary Medical Association (CVMA) believes it is the obligation of veterinarians to provide cat owners with complete education with regard to feline onychectomy."

Background

The following points are the foundation for full understanding and disclosure regarding declawing:

1. Scratching is a normal feline behavior, is a means for cats to mark their territory both visually and with scent, and is used for claw conditioning ("husk" removal) and stretching activity.
2. Owners must provide suitable implements for normal scratching behavior. Examples are scratching posts, cardboard boxes, lumber or logs, and carpet or fabric remnants affixed to stationary objects. Implements should be tall or

La D^{re} Alice Crook, ancienne présidente et membre actuelle du Comité sur le bien-être des animaux de l'ACMV a reçu le prix Frederic A. McGrand en juin, le plus grand honneur décerné par la Fédération des sociétés canadiennes d'assistance aux animaux. La D^{re} Crook a reçu le prix humanitaire de l'ACMV en 2002 et la Médaille du jubilé de la reine en 2003. Ces prix constituent des récompenses bien méritées qui reconnaissent l'engagement de la D^{re} Crook envers le bien-être des animaux. La D^{re} Crook est reconnue comme une leader de la collectivité vétérinaire du Canada. Elle a joué un crucial dans la reconnaissance du lien entre la violence envers les animaux et les personnes ainsi que du rôle que les vétérinaires peuvent jouer pour corriger les abus envers les animaux et elle a fait des présentations devant le comité permanent de la Chambre des communes pour soutenir les modifications proposées du Code criminel relatives à la cruauté envers les animaux. Les contributions de la D^{re} Crook, passées et présentes, sont essentielles au succès du comité.

Au cours des prochains mois, nous présenterons d'autres bénévoles du Comité sur le bien-être des animaux. Le Comité sur le bien-être des animaux se compose des personnes suivantes : D^{re} Denna Benn, D^{re} Alice Crook, D^{re} Kay Mehren, D^{re} Helen Schwantje, D^r Alan Bergen, D^{re} Diane Frank, D^{re} Julie de Moissac, D^r Keith Campbell, M^{me} Shelagh MacDonald, D^r Ken Easton, D^r Gordon Doonan, D^r Gilly Griffin, D^{re} Carol Morgan, D^r Paul Baillargeon et D^{re} Margaret Morrison.

Révision et mise à jour d'énoncés de position sur le bien-être des animaux

Les deux énoncés suivants de l'ACMV sur le bien-être des animaux ont été mis à jour. De plus, le conseil de l'ACMV a adopté un nouvel énoncé de position, tel qu'indiqué ci-dessous.

MISE À JOUR : ONYCHECTOMIE (DÉGRIFFAGE) DES CHATS DOMESTIQUES*

Énoncé de position

«Le dégriffage des chats domestiques devrait être considéré uniquement après plusieurs tentatives visant à empêcher le chat d'utiliser ses griffes de manière destructrice ou lorsque le griffage présente un risque de zoonose pour ses propriétaires. L'Association canadienne de médecins vétérinaires (ACMV) croit que les vétérinaires ont l'obligation de fournir aux propriétaires de chats tous les renseignements pertinents concernant l'onychectomie féline.»

Contexte

Les arguments suivants servent de fondement à la compréhension et à la communication concernant le dégriffage :

1. *L'action de gratter est un comportement félin normal utilisé pour la communication olfactive et visuelle ainsi que pour l'entretien des griffes (enlèvement des «gaines») et l'étirement.*
2. *Les propriétaires doivent fournir des accessoires appropriés pour le comportement normal de grattage, comme des planches à griffes, des boîtes de carton, du bois ou des bûches et des retailles de tapis ou de tissus fixés sur des objets stationnaires. Les accessoires devraient être hauts ou suffisamment longs pour permettre de s'étirer complètement et devraient être fermement ancrés pour offrir la résistance nécessaire au grattage. L'utilisation de ces accessoires devrait faire l'objet d'un renforcement positif chez les chats.*
3. *Des soins appropriés des griffes (la coupe des griffes une fois toutes les semaines ou toutes les deux semaines) devraient être*

long enough to allow full stretching and be firmly anchored to provide necessary resistance to scratching. Cats should be positively reinforced in the use of these implements.

3. Appropriate claw care (consisting of trimming the claws every 1–2 wks) should be provided to prevent injury or damage to household items.
4. Surgical declawing is not a medically necessary procedure for the cat in most cases. While rare in occurrence, there are inherent risks and complications with any surgical procedure, including, but not limited to, anesthetic complications, hemorrhage, infection and pain. If onychectomy is performed, appropriate use of safe and effective anesthetic agents and the use of safe perioperative analgesics for an appropriate length of time are imperative. The surgical alternative of tendonectomy is not recommended.
5. Declawed cats should be housed indoors.
6. Scientific data indicate that cats that have destructive clawing behavior are more likely to be euthanized, or more readily relinquished, released, or abandoned, thereby contributing to the homeless cat population. When scratching behavior is an issue as to whether or not a particular cat can remain as an acceptable household pet in a particular home, surgical onychectomy may be considered.
7. There is no scientific evidence that declawing leads to behavioral abnormalities when the behavior of declawed cats is compared with that of cats in control groups.

References

1. Frank D. Management problems in cats. In: Horwitz DF, Mills DS, Heath S, eds. *British Small Animal Veterinary Association (BSAVA) Manual of Canine and Feline Behavioural Medicine*. Ames, Iowa: Blackwell Publ, 2002.
2. Overall K. *Clinical Behavioral Medicine for Small Animals*. St Louis, Missouri: Mosby, 1997.

*This statement is based on that of the American Veterinary Medical Association, (adopted March 2003), and is used with permission.

(Updated July 2004)

UPDATED: CAPTURE OF WILD ANIMALS FOR THE PET TRADE (Formerly *Keeping of Non-Domesticated, Wild Caught Animals as Pets*)

Position Statement

“The Canadian Veterinary Medical Association (CVMA) is opposed to the capture of wild animals to be kept or sold as pets.”

Background

A large proportion of wild animals captured for the pet trade are injured or die during capture and transportation to their eventual destinations. Some of these species are considered at risk of being

prodigués aux chats afin de prévenir des blessures et des dommages dans la maison.

4. *Dans la plupart des cas, la chirurgie de dégriffage n'est pas une intervention nécessaire pour le chat. Les risques et les complications inhérentes à toute intervention chirurgicale, quoique rares, peuvent inclure des complications lors de l'anesthésie, des hémorragies, de l'infection et de la douleur. Si l'onychectomie est effectuée, il est impératif d'utiliser, de manière appropriée, des agents anesthésiques sûrs et efficaces ainsi que des analgésiques péri-opératoires sûrs pendant une durée convenable. L'intervention de ténectomie comme solution de remplacement n'est pas recommandée.*
5. *Les chats dégriffés devraient être logés à l'intérieur.*
6. *Des données scientifiques indiquent que les chats qui affichent un comportement de griffage destructif sont plus souvent euthanasiés, donnés, mis en liberté ou abandonnés, contribuant ainsi à l'augmentation de la population de chats errants. Lorsque le comportement de grattage suscite des doutes quant à la possibilité qu'un chat particulier puisse demeurer un animal de compagnie acceptable dans un certain foyer, on peut alors considérer l'intervention d'onychectomie.*
7. *Il n'existe aucune preuve scientifique que le dégriffage provoque des anomalies de comportement lorsque l'on compare le comportement des chats dégriffés à celui de chats dans des groupes de contrôle.*

Revois

1. FRANK, D. «Management problems in cats», in HORWITZ, D.F., D.S. MILLS, S. HEATH, éd. *British Small Animal Veterinary Association (BSAVA) Manual of Canine and Feline Behavioural Medicine*, Blackwell Publishing, Ames, Iowa, États-Unis, 2002.
2. OVERALL, K. *Clinical Behavioural Medicine for Small Animals*. Mosby-Year Book Inc., Missouri, États-Unis, 1997.

*Cet énoncé se fonde sur celui de l'American Veterinary Medical Association (adopté en mars 2003) et est utilisé avec la permission de l'auteur.

(Révisé en juillet 2004)

MISE À JOUR : LA CAPTURE D'ANIMAUX SAUVAGES POUR LE COMMERCE D'ANIMAUX DE COMPAGNIE (anciennement La capture d'animaux sauvages pour en faire des animaux de compagnie)

Énoncé de position

«L'Association canadienne des médecins vétérinaires (ACMV) s'oppose à la capture et à la détention d'animaux sauvages en vue d'en faire des animaux de compagnie ou de les vendre comme tels.»

Contexte

Une forte proportion d'animaux sauvages capturés pour le commerce d'animaux de compagnie sont blessés ou meurent durant la capture et le transport vers leur destination finale. Quelques-uns font partie d'espèces menacées ou en voie d'extinction. Dans certains cas, la capture s'accompagne aussi d'une importante destruction de l'habitat et de blessures et de la mort inutiles d'un nombre important d'espèces non ciblées (p. ex., les poissons tropicaux et les coraux).

endangered or becoming extinct. In some cases, capture also involves extensive habitat destruction and the indiscriminate injury/deaths of huge numbers of non-target species (e.g., marine tropical fish and corals).

Those animals that survive capture and transport are often unable to acclimatize fully to captivity, and will not adapt and become good pets. Information on the optimum care and feeding of many wild animal species is not readily available; therefore, the keeping of these animals as pets often results in unnecessary suffering and premature death. For these reasons, along with potential danger and public health concerns with some exotic pets, the CVMA cannot condone the trade in captured wild animals as pets.

(Updated July 2004)

NEW: HUMANE TRAINING METHODS FOR DOGS

Position Statement

“The Canadian Veterinary Medical Association (CVMA) supports the use of humane training methods that are built on current scientific knowledge of learning theory. Methods using positive reinforcement are highly favoured. Methods causing fear, distress, pain or anxiety are unacceptable.”

Background

Recent years have seen a shift towards reward-based methods, such as clicker training and the use of food, toys and praise as motivators. Training methods utilizing pain, fear, distress or anxiety, including violent use of choke collars and shock collars are to be condemned. The use of shock collars for invisible fencing systems can be acceptable if the dog is properly trained and monitored to ensure there are no negative effects on the dog. Some dogs become very agitated from the shock and may even be afraid to enter the yard. Owners should also be mindful that invisible fencing does not keep other animals out.

Resources

1. Tucker MT, ed. Professional Standards for Dog Trainers: Effective, Humane Principles. Renton, Washington: Delta Society, 2001.
2. Miller P. The Power of Positive Dog Training. Indianapolis, Indiana: Hungry Minds, 2001.
3. Overall K. Clinical Behavioral Medicine for Small Animals. St Louis, Missouri: Mosby, 1997.

(Established July 2004)

The CVMA invites you to have a look at all of the CVMA Animal Welfare Position Statements on its Web site (www.canadianveterinarians.net) or call the CVMA at 1-800-567-2862, ex. 123.

Les animaux qui survivent à la capture et au transport sont souvent incapables de s'acclimater entièrement à la captivité et ne s'adapteront pas pour devenir de bons animaux de compagnie. L'information concernant les soins et l'alimentation de nombreux animaux sauvages ne sont pas encore facilement accessibles. Par conséquent, la détention de ces animaux comme animaux de compagnie est souvent la cause de souffrances inutiles et de leur mort prématurée. Pour cela et également en raison des problèmes de santé publique que peuvent poser certains animaux exotiques, l'ACMV se refuse à entériner le commerce des animaux sauvages capturés afin de devenir des animaux de compagnie.

(Révisé en juillet 2004)

NOUVEL ÉNONCÉ : MÉTHODES DE DRESSAGE SANS VIOLENCE POUR LES CHIENS

Énoncé de position

«L'ACMV appuie l'utilisation de méthodes de dressage sans violence qui se fondent sur les connaissances scientifiques actuelles relatives à la théorie d'apprentissage. Les méthodes ayant recours au renforcement positif sont fortement privilégiées. Les méthodes causant la peur, la détresse, la douleur ou l'anxiété sont inacceptables.»

Contexte

Au cours des dernières années, nous avons assisté à un mouvement vers les méthodes fondées sur les récompenses, comme le dressage utilisant le «clicker» et la nourriture, des jouets et des éloges comme facteurs de motivation. Les méthodes de dressage ayant recours à la douleur, à la peur, à la détresse ou à l'anxiété, y compris l'utilisation violente de colliers étrangleurs, doivent être condamnées. Le recours à des colliers à choc électrique pour les systèmes de clôture invisible peuvent être acceptables si le chien est bien dressé et est surveillé en vue de s'assurer qu'il ne subisse aucun effet négatif. Le choc produit une grande agitation chez certains chiens qui peuvent même avoir peur d'entrer dans la cour. Les propriétaires doivent se rappeler que les clôtures invisibles n'empêchent pas l'accès d'autres animaux.

Ressources

1. TUCKER, M.T., éd. Professional Standards for Dog Trainers: Effective, Humane Principles. 2001. Delta Society, Renton, Washington, États-Unis.
2. MILLER, P. The Power of Positive Dog Training. Hungry Minds, Indianapolis, Indiana, États-Unis, 2001.
3. OVERALL, K. Clinical Behavioural Medicine for Small Animals. Mosby-Year Book Inc., Missouri, États-Unis, 1997.

(Rédigé en juillet 2004)

L'ACMV vous invite à consulter tous les énoncés de position de l'ACMV sur le bien-être des animaux sur son site Web (www.veterinairesauCanada.net) ou à appeler l'ACMV au 1-800-567-2862, poste 123.