

Lancement des nouveaux emballages Tropicán^{MD} et Tropimix^{MD}

Montréal, Canada, le 2 novembre 2015. – Rolf C. Hagen inc. annonce avec bonheur le lancement des nouveaux emballages au goût du jour de Tropicán et Tropimix, deux marques d'aliments de confiance pour oiseaux. Les nouveaux sacs sont dotés de magnifiques éléments graphiques, en plus de présenter des renseignements utiles et précis sur les caractéristiques et les bienfaits de chaque formulation.

Le style réinventé des nouveaux sacs constitue une amélioration de taille des anciens emballages. [Traduction] « Avant de choisir la formulation appropriée pour son perroquet, il est important d'évaluer l'étape de vie de ce dernier ainsi que la taille de l'espèce, ses prédispositions, son mode de vie et la quantité d'énergie qu'il dépense », explique Mark Hagen, directeur de recherche à l'Institut Hagen de recherche en aviculture (HARI).

La gamme d'aliments Tropicán comprend actuellement des formulations convenant à plusieurs étapes de la vie des perroquets : Hand-Feeding pour le nourrissage à la main, High Performance pour une pleine vigueur, Lifetime pour la longévité, et Alternative pour perroquets de tout âge. [Traduction] « Les emballages des formulations Tropicán se ressemblaient tous, rendant ainsi difficile l'identification des sacs. Nos nouveaux sacs aux couleurs éclatantes permettent donc aux consommateurs de différencier facilement les formulations, et ainsi d'acheter les sacs d'aliments qui conviennent parfaitement à leurs perroquets », avance Melanie Parnass, chef de marque associée pour Tropicán et Tropimix.



Anciens emballages



Nouveaux emballages

Les aliments enrichis Tropimix, lesquels constituent les mélanges pour oiseaux favoris partout dans le monde, ont également de nouveaux emballages complètement métamorphosés. Les nouveaux emballages reprennent les codes de couleurs des formulations des sacs existants, en plus d'afficher de gros plans d'oiseaux de compagnie colorés sur un arrière-plan foncé. Les différentes formulations se distinguent à l'aide des couleurs vives des bandes et des panneaux latéraux : jaune pour la formulation pour perruches calopsittes et inséparables, orange pour la formulation pour petits perroquets, et rouge pour la formulation pour grands perroquets.



Anciens emballages



Nouveaux emballages

Bien que l'allure des emballages des deux marques réputées ait été améliorée, les aliments de haute qualité contenus dans les sacs demeurent inchangés. Il s'agit toujours des aliments auxquels font confiance les éleveurs et les propriétaires d'oiseaux de compagnie aux quatre coins du globe pour fournir à leurs compagnons tous les nutriments essentiels à une excellente santé et à un plumage brillant.

À propos de Rolf C. Hagen inc.

Fondée en 1955, Rolf C. Hagen inc., une entreprise familiale, est un grand producteur et distributeur international de produits, d'aliments et de régals pour animaux domestiques. L'entreprise, dont le siège social est situé à Montréal, au Canada, possède des installations de vente, de fabrication et de distribution en Amérique du Nord, en Europe ainsi qu'en Asie. Les grandes marques de Hagen, soit Fluval, Exo Terra, Dogit, Catit, Nutrience, Laguna, Living World, Tropicán, Tropimix, Prime, Habitrail, Marina, Nutrafin et Zoë, comportent une vaste gamme de produits réputés pour leur qualité et leur fiabilité. Pour plus de détails au sujet de Rolf C. Hagen inc., visitez le www.hagen.com.

À propos de HARI

Créé en 1985, l'Institut Hagen de recherche en aviculture (HARI) se consacre à l'élevage en captivité d'oiseaux de compagnie, aux soins à leur prodiguer ainsi qu'à leur nutrition, de même qu'à ceux des petits animaux et des reptiles. La colonie de l'institut HARI est constituée de plusieurs générations de différentes espèces de perroquets fréquemment gardés comme oiseaux de compagnie, tous nourris, même certains depuis 1986, des aliments Tropicán exclusivement. Les champs de recherche de l'institut comprennent la nutrition, l'éducation des perroquets jusqu'à l'envol, la lutte contre la maladie, la formation de couples d'oiseaux, ainsi que les effets de la température, de l'humidité et des cycles d'éclairage sur la reproduction. Pour plus de détails au sujet de HARI, consultez le www.hari.ca/fr.