



COMMUNIQUE DE PRESSE

**La lutte anti-fouines et anti-martres de STOP&GO présente sur EQUIP AUTO 2025
Lutte anti-fouines complète : STOP&GO présente sa gamme de solutions, y compris
son nouvel appareil**

La marque de lutte anti-fouines et anti-martres STOP&GO présente sa gamme complète de solutions, y compris son nouvel appareil développé spécialement pour la protection de la carrosserie du véhicule et des surfaces exposées sur EQUIP AUTO Paris. L'équipe de spécialistes de la distribution française sera présente sur place du 14 au 18 octobre 2025 sur le stand 1 H120 où elle présentera ses solutions répulsives non violentes en direct certains jours.

Neuenburg Am Rhein, Allemagne, le 27 août 2025+++ La fouine est très répandue en Europe centrale et a de moins en moins peur de l'homme. Les dégâts provoqués par ce petit carnivore dans les compartiments moteurs des véhicules sont de plus en plus importants et les frais de réparation qu'ils entraînent, s'élèvent rapidement à plusieurs milliers d'euros. STOP&GO connaît bien ce problème pour lequel il propose des solutions parfaitement adaptées, qu'il présentera du 14 au 18 octobre sur EQUIP AUTO Paris stand 1 H120. « Outre la présentation de nos appareils, nous faisons également sur le transfert de connaissances pour permettre aux distributeurs, garages, concessionnaires et centres autos, de conseiller au mieux leurs clients » explique Alain BERNARD, directeur de DIF'GO, la filiale française de Norbert SCHAUB GmbH, la marque qui distribue STOP&GO. « En effet, un conseil compétent renforce la confiance des clients et augmente la probabilité qu'ils s'adressent à ce même professionnel pour d'autres travaux de réparation. De plus, la large gamme de solutions STOP&GO est adaptée à toutes les bourses, permettant ainsi aux professionnels de l'automobile de réaliser des ventes supplémentaires attrayantes, mais aussi de fidéliser à long terme leurs clients. »

Certains jours de salon, du 14 au 17 octobre de 14h à 15h, les collaborateurs de STOP&GO présenteront les appareils à ultrasons et à haute tension en direct.

Grande première sur le salon : Le répulsif à 360° installé en un temps record

Un autre point fort du stand STOP&GO est la présentation du nouvel appareil de protection des surfaces, dont celles à l'extérieur du véhicule, qui combine pour la première fois les ultrasons et les flashes lumineux. Il est né d'une lacune qui persistait jusqu'à présent dans la lutte anti-fouines et anti-martres. Alain BERNARD explique la motivation derrière ce produit : « De nombreux propriétaires de véhicules se plaignent



de dommages sur la peinture et l'antenne, pour lesquels il n'existait pas encore de solution de protection ciblée. Ce nouvel outil permet de protéger la zone de stationnement du véhicule. De nombreux professionnels de l'automobile sont demandeurs de ce type de solutions car ils constatent régulièrement des dégâts sur leurs parcs et restaient jusqu'ici sans solutions pérennes » Nous renseignerons volontiers les personnes intéressées sur notre stand.

ABC de la lutte anti-fouines et anti-martres

« Pour pouvoir lutter efficacement contre les fouines et les martres, il faut comprendre leur comportement territorial » explique Alain BERNARD. « Si vous ne savez pas qu'elles signalent leurs territoires avec leurs marques olfactives, vous ne saurez pas non plus que vous devez commencer par les éliminer. » Les fouines et les martres marquent leurs territoires, tels qu'un compartiment moteur, par exemple, avec leur urine, des traces d'excréments ou les glandes olfactives situées sur leurs pattes, leur ventre et leur anus. Si la voiture est ensuite déplacée sur le territoire d'une congénère, celle-ci perçoit cette marque olfactive étrangère comme une menace et réagit de manière agressive et mord. « C'est ainsi que les dommages apparaissent sur les câbles, durites et isolations. Voilà pourquoi l'élimination de la marque olfactive est la première étape d'une lutte anti-fouines, anti-martres efficace, de préférence avec la mousse nettoyante anti-marquage de STOP&GO. » souligne Mr BERNARD.

L'étape suivante consiste à installer le système de lutte anti-fouines adapté, qu'il s'agisse d'un répulsif olfactif, à ultrasons ou à haute tension ou d'une combinaison de plusieurs solutions. « En règle générale, le propriétaire du véhicule peut monter lui-même un répulsif olfactif, alors que les systèmes à ultrasons et à haute tension sont plus généralement installés par des professionnels de l'automobile. Ainsi, les garages et centre autos proposent à leurs clients une prestation supplémentaire précieuse et rentable pour le client et le professionnel. » explique Alain BERNARD. L'installation sous le capot est rapide et facile, sans outil spécial ni pont élévateur. La fixation CLIP des plaques, des appareils à haute tension 7 et 8 PLUS-MINUS CLIP, spécialement développée, permet un montage plus rapide et augmente la flexibilité. Ce qui constitue un gain de temps décisif au regard de la complexité grandissante des compartiments moteurs des véhicules. Il est à noter que la gamme STOP&GO a été développée pour repousser fouines et martres mais que les appareils à haute tension CLIP et les appareils à ultrasons apportent également de très bons résultats contre les rongeurs en général.

A propos de Norbert SCHAUB GmbH

Depuis 1988, Norbert SCHAUB GmbH développe et commercialise sous la marque STOP&GO, des solutions innovantes pour repousser les fouines et les martres de manière durable, mais respectueuse des animaux et de l'environnement. Cette entreprise, basée à Neuenburg Am Rhein, en Allemagne, tout proche de la frontière



Alsacienne, propose à ses clients plus de 30 produits différents contre ces animaux, dont certains sont également efficaces contre les rongeurs. Il s'agit notamment de produits de pré-traitement, de protection contre les odeurs, de protection par ultrasons, de protection par haute tension, de protection mécanique ainsi que d'accessoires correspondants. Pour de plus amples informations sur la gamme de solutions STOP&GO, rendez-vous sur les sites Web de Norbert SCHAUB GmbH www.marderabwehr.de/fr ou de DIF'GO www.difgo.fr

Matériel photographique

[Images et textes d'utilisation libre]

Photo 1 : [STOP-GO_Martre]



Légende de la photo 1 :

Les fouines et les martres marquent leurs territoires par leurs marques olfactives, elles doivent alors être éliminées avant l'utilisation de répulsif.

Photo 2 : [STOP&GO Nouvel appareil de protection à 360°]



Légende de la photo 2 :



Ce nouvel appareil combine les ultrasons et les flashes lumineuses, protégeant ainsi la carrosserie du véhicule, les zones de stationnement, les greniers, les carports et les garages.

Photo 3 : [STOP-GO_Appareil à ultrasons 4B Batterie de STOP&GO]



Légende de la photo 3 :

L'appareil à ultrasons 4B à piles CR2477, n'est pas relié au réseau de bord du véhicule, mais utilise des ultrasons à fréquence modulée, auxquels les animaux ne s'habituent pas.

Photo 4 : [STOP-GO_Appareil haute tension STOP-GO_7 PLUS-MINUS CLIP à ultrasons]



Légende de la photo 4 :

Le système de CLIPS des appareils à haute tension et ultrasons facilite et accélère l'installation. Solution la plus pertinente pour repousser fouines, martres et autres rongeurs



Photo 5 : [STOP-GO_Dommages causés par les martres]



Légende de la photo 5 :

Les dommages causés par les fouines et les martres entraînent rapidement des frais de réparation allant jusqu'à plusieurs milliers d'euros. STOP&GO propose des solutions efficaces, même pour les budgets réduits.

Photo 6: [STOP-GO_ Alain Bernard_DIFGO]



Légende de la photo 6 :

Alain BERNARD, directeur de DIF'GO, la succursale française de Norbert SCHAUB GmbH, présente les solutions STOP&GO au salon EQUIP AUTO Paris 2025.