



Le bien-être animal.
Dans le monde entier.

Les masques jetés dans la nature : un danger mortel pour les animaux sauvages

QUATRE PATTES fait appel au sens des responsabilités de chacun et plaide pour une élimination correcte des déchets

Zurich, le 7 février 2022 – Ils sont partout, abandonnés sur la voie publique et les trottoirs, dans les zones piétonnes, dans les parcs et même dans la forêt. Les masques chirurgicaux ou FFP2 encombrant l'espace public. Leur utilisation est vitale pour protéger la population contre les virus mais, délaissés dans la nature, ils deviennent un fléau pour l'environnement et un danger pour de nombreux animaux sauvages. Bien que l'obligation de porter un masque sera peut-être bientôt levée en Suisse, l'organisation internationale de protection des animaux QUATRE PATTES appelle à plus de respect dans les semaines à venir et demande que les masques soient toujours éliminés de manière appropriée.

Pour Dominik del Castillo, chargé de campagnes chez QUATRE PATTES Suisse « Les déchets peuvent devenir un très gros problème pour les animaux sauvages lorsqu'ils se trouvent sous les feuilles mortes ou accrochés aux branches ou brindilles. Les oiseaux et les hérissons peuvent s'emmêler dans les élastiques des masques, rester ainsi coincés et se blesser ou même mourir ».

Les masques sont aussi un danger pour les animaux plus grands

Les sangliers, les renards, mais aussi les chiens peuvent par inadvertance manger des masques abandonnés, ce qui peut entraîner des problèmes de constipation ou bien pire encore. « Pour le bien de la nature et par respect pour l'environnement, nous demandons à tout un chacun de toujours jeter les masques à la poubelle, de préférence avec les rubans ou élastiques coupés », explique le biologiste Dominik del Castillo. De nombreux masques sont perdus par inadvertance. Lors des promenades en forêt, il faut donc expressément bien les ranger afin de ménager l'environnement et prévenir la pollution de l'espace public. « Cela peut paraître exagéré, mais un masque bien rangé ou correctement jeté peut sauver des vies animales ! », souligne Dominik del Castillo.

Toutefois les masques ne sont pas les seuls à pouvoir représenter un danger pour les animaux sauvages. Les déchets ont un impact sur la qualité de vie de toutes les espèces animales. Le plastique, un des grands pollueurs de l'environnement, entre dans notre chaîne alimentaire par l'eau et peut également se retrouver dans la mer via les eaux suisses et menacer de nombreuses espèces sur son chemin vers les océans. Les canettes en aluminium peuvent aussi passer dans l'alimentation des animaux de rente. Ces déchets sont broyés lors du traitement des prairies et cela peut entraîner des problèmes de santé, voire la mort des animaux. Les animaux sauvages peuvent également confondre le plastique avec des aliments (en particulier les emballages qui sentent la nourriture) et tomber malades. Certaines espèces utilisent parfois le plastique pour construire leur nid ; cela peut être problématique pour les jeunes animaux, notamment parce qu'ils peuvent s'enchevêtrer dans le plastique. Cela peut, dans le pire des cas, entraîner leur mort.

Les déchets sauvages sont un problème répandu pour les animaux

L'élaboration des mesures contre la dispersion incontrôlée des débris relève également de la responsabilité des autorités et de la politique. Dominik del Castillo rappelle cependant à la population les conséquences produites par un masque jeté négligemment. Ceci vaut également



Le bien-être animal.
Dans le monde entier.

pour les mégots de cigarettes. « Ces derniers sont encore plus difficiles à enlever des prairies et des bords de route et sont en outre extrêmement toxiques. Nous demandons donc à la population d'adopter une attitude respectueuse et responsable vis-à-vis de notre environnement : ramenez vos déchets chez vous, recyclez-les ou jetez-les dans une poubelle. Un bon début serait de renoncer à l'achat de produits jetables. Emporter une bouteille réutilisable ou une tasse, permet d'éviter de jeter des gobelets ou des bouteilles en plastique lors de chaque déplacement. Ce geste simple permettrait d'éviter un grand nombre de déchets. »