

Sto poursuit son engagement en faveur de la protection de la biodiversité avec un nouveau nichoir pour préserver les hirondelles de fenêtre

Communiqué de presse

Façade



Avril 2024

Les hirondelles font le printemps ! Nos amis à plumes sont de retour dans nos contrées et s'apprêtent à entamer leur période de nidification. Mais depuis plusieurs années, ces petits volatiles sont de moins en moins nombreux : selon le STOC (Suivi Temporel des Oiseaux communs), étude coordonnée par la LPO (Ligue pour la protection des oiseaux) et le MNHN, une baisse de population de plus de 23 % est à déplorer entre 2001 et 2019. En cause notamment, la massification des travaux de rénovation énergétique et le renouvellement urbain qui menacent leur habitat. Les nouvelles façades lisses ne permettent plus aux hirondelles d'y fixer leur nid.

Fidèle à sa devise de « Bâtir en responsable », Sto souhaite apporter sa pierre à l'édifice en contribuant à préserver la biodiversité. En tant que fabricant de systèmes d'isolation thermique par l'extérieur et spécialiste de l'embellissement de façade, Sto répond à cette problématique en complétant sa gamme de nichoirs inédite sur le marché pour les systèmes d'ITE sous enduit « StoElement Fauna » avec un modèle spécifiquement conçu pour les hirondelles de fenêtre. L'entreprise s'investit également au côté de la LPO.



Nouveau nichoir en applique de façade pour les hirondelles de fenêtre

« Après avoir lancé en 2023 nos premiers nichoirs responsables pour ETICS pour les martinets noirs et les chauves-souris, nous avons souhaité étendre notre offre aux hirondelles de fenêtre, très présentes en France, pour répondre à une forte demande des associations de protection des oiseaux. Au-delà de notre approche commerciale, nous nous sommes également engagés au sein du groupe de travail « [Rénovation du bâti et biodiversité](#) » initié par la LPO dans le but de définir des solutions techniques généralisables ainsi que de sensibiliser et informer les professionnels du bâtiment (publics et privés). », souligne Thibault Lelong, chef de produits accessoires chez Sto.

Un nouveau nichoir spécifiquement développé pour abriter les hirondelles de fenêtre

Espèce protégée par le code de l'environnement, l'hirondelle de fenêtre construit son nid à base d'un mélange de boue et de salive, directement sur les façades des bâtiments notamment sous les surplombs, sous les toits et aux coins des fenêtres.

C'est sur ce modèle que Sto a conçu fidèlement son nouveau nichoir artificiel de forme arrondie, soigneusement fabriqué à base de béton de bois, un matériau sain et écologique, et d'une planche StoDeco.

Discret, esthétique et facile à poser en applique sur les façades des immeubles de logements par le biais d'une simple fixation murale à l'aide des chevilles StoFix Iso-Dart, cet accessoire doit être installé après avoir terminé l'isolation d'un bâtiment, sans risque de pont thermique.

Disponibles sur commande, les nichoirs proposés par Sto garantissent une parfaite compatibilité avec ses systèmes ITE.



Nichoir à installer en applique de façade pour chauves-souris



Nichoir à encastrer pour martinets noirs



Nichoir encastré StoElement Fauna
Une solution discrète et esthétique pour bâtir dans le respect de la biodiversité

Apporter une solution pour préserver les espèces protégées grâce à des nids artificiels

Construire et rénover en harmonie avec les écosystèmes est plus qu'un devoir, c'est une obligation... souvent méconnue des acteurs du bâtiment ! Les hirondelles de fenêtre, au même titre que les martinets noirs et les chauves-souris, font partie des espèces protégées selon l'article L411-1 du Code de l'environnement.

Inféodées au bâti, elles peuvent se reproduire dans des cavités ou bien construire leurs nids sur les façades. La destruction de leur habitat lors des travaux de rénovation énergétique (pose d'une ITE, de nouveaux coffres de volets ou bien rénovation d'une toiture) ou d'opérations de renouvellement urbain est donc formellement interdit, sous peine d'amende. Il convient de mettre en place des solutions compensatoires, comme les nids artificiels.

« Le code de l'environnement est méconnu des acteurs de la rénovation. Nos clients apprécient particulièrement le conseil expert offert par Sto à ce sujet. Ils sont reconnaissants de recevoir un accompagnement et des informations relatives à la conciliation de la transition énergétique et la préservation de la biodiversité. Bien que souvent mal informés au départ, nos clients se montrent ouverts et réceptifs à la mise en œuvre de nichoirs une fois sensibilisés », se réjouit Thibault Lelong.

Une participation active au sein d'un groupe de travail interprofessionnel de la LPO

Dans le contexte actuel de massification de la rénovation énergétique, il est nécessaire de co-construire des solutions pour préserver la biodiversité avec tous les acteurs de la rénovation du bâti et de l'aménagement urbain. C'est pourquoi, Sto a intégré depuis l'année dernière un groupe de travail interprofessionnel au sein de la LPO, regroupant différents acteurs publics et privés.

Objectif : réfléchir à cet enjeu et formaliser une démarche pour sensibiliser et accompagner les professionnels de la construction et de la rénovation.

Un livrable complet compilant les informations sur les réglementations, les bonnes pratiques et les solutions adaptées sera édité fin 2024.

Avec l'élargissement de sa gamme de nichoirs StoElement Fauna et sa participation active au sein du groupe de travail initié par la LPO, Sto est fier de continuer à se mobiliser pour « Bâtir en responsable ».



Retrouvez toute l'actualité de la façade sur www.sto.fr

Sto, entreprise familiale allemande, établie depuis 1835, est reconnue comme le spécialiste des systèmes d'isolation thermique de façades. La marque est née de l'enduit de façade. Sa dynamique d'innovation et sa compétence dans le domaine de l'isolation thermique de façades ont permis à Sto de devenir la référence sur le marché. Au fil des années, Sto a acquis une expertise qui lui permet de répondre à toutes les problématiques de la façade, qu'il s'agisse d'Isolation Thermique par l'Extérieur, de Ravèlement ou de Bardage. Sa mission : Bâtir en responsable. Les produits et systèmes Sto satisfont les exigences de l'efficacité énergétique ; les technologies liées à la prévention harmonisent les critères écologiques et économiques – et ce, dans un but de construction et de rénovation durables. Sto, à travers ses 5 800 collaborateurs dans le monde, dont 300 en France, distribue des produits exclusivement en direct au départ de 18 agences et 2 sites de production sur le sol français. Les solutions Sto s'appliquent en neuf comme en rénovation et contribuent à la réalisation d'un cadre de vie respectueux de l'homme et de l'environnement. Notre force de prescription est très reconnue par la maîtrise d'ouvrage publique, privée, sociale et de la maîtrise d'œuvre.