

# À Pont-Audemer, pour favoriser la biodiversité, ces élèves du lycée Risle-Seine ont installé des nichoirs

Les élèves de Valérie Auvray et Claire Desautés ont réalisé et installé des nichoirs à oiseaux dans le gros tilleul du Lycée de Pont-Audemer.



Proviseur, enseignants, intervenants et élèves ont expliqué la démarche globale du lycée visant à une renaturation de ce bel ensemble.

Renaturer pour favoriser la biodiversité : telle est la démarche globale et collective engagée par les enseignants, personnels et élèves du lycée des métiers Risle-Seine de Pont-Audemer (Eure), avec le vif soutien de leur direction. Dorénavant, en plus de disposer de locaux spacieux pouvant accueillir les potaches, l'établissement situé en bord de Risle, sur un terrain d'une superficie avoisinant les 3 hectares, peut désormais "loger" des oiseaux cavernicoles.

## Une dizaine de nichoirs construits

Animatrices motivées de l'atelier de développement durable, les enseignantes Valérie Auvray et Claire Desautés ont émis l'idée de réaliser et positionner des nichoirs à oiseaux dans le gros tilleul trônant majestueusement sur la pelouse. Guidé et conseillé par Aurélie Marchalot, responsable Gemapi et biodiversité au service environnement de la Communauté de communes Pont-Audemer Val de Risle, Jean-Jacques Bons, agent de maintenance au lycée, s'est tout de suite lancé à fond dans la réalisation de cet habitat, utilisant des bois usagers provenant de l'ancien centre de documentation et d'information.

[Festival des Mascarets à Pont-Audemer](#) : [Cali](#) et [Raphael](#) en têtes d'affiche

Rien ne se perd, tout se transforme : telle est la maxime de cet ingénieux technicien qui a bien vite taillé, découpé et percé les pièces nécessaires à la confection d'une dizaine de nichoirs. "L'assemblage des morceaux a été assuré par une dizaine d'élèves volontaires au cours de deux ateliers", Jean-Jacques Bons qui précise que ces nichoirs sont plus spécialement destinés "aux oiseaux qui ne fabriquent pas leur nid."

[Ancienne monitrice d'équitation, Maud suit une formation pour devenir aide-soignante](#)

Le mardi 12 mars 2024, en présence de tous les intervenants dans ce projet et en l'absence excusée de Maryline Louvel, adjointe au maire de Pont-Audemer en charge de l'environnement, un de ces étudiants à la fibre verte a procédé à la pose du premier de cet habitat sur une branche maîtresse de l'arbre remarquable.

*Cette opération connaîtra une suite puisqu'un suivi scientifique sera assuré avec, par exemple, un inventaire des espèces présentes. Toutes les données recueillies compléteront des fichiers existants au niveau régional, voire national. Aurélie Marchalot*



Le gros tilleul accueille le premier de cette dizaine de nichoirs destinés à abriter des petits oiseaux cavernicoles.

Cette dernière a déjà entamé un diagnostic du site afin de remettre la nature au cœur du lycée. Et l'on évoque à mots couverts des pistes, pour l'instant à l'état de réflexion, de verger conservatoire, gîtes à chauves-souris, gestion différenciée de ces beaux espaces verts : "Il s'agit d'une démarche globale dans laquelle tout le monde est partie prenante", soulignent les enseignantes qui espèrent que le lycée obtiendra prochainement la labellisation E3D soit "Établissement en démarche globale de développement durable".

[<span title="commune" class="border-type-commune" data-entite-type="commune" data-entite-id="f89dada9-edf3-43c3-ab78-73b7bd4ba060">Pont-Audemer</span>. Ces pêcheurs déplorent la dégradation des accès autour des plans d'eau](#)

Afin de toujours chercher à progresser dans le "verdissage" du lycée, une équipe s'est rendue, voici quelque temps, à l'usine [Thalès](#) et au lycée Prévert pour constater les actions entreprises dans ce domaine.