

## À l'école de Cuverville, les élèves installent un passage pour protéger les hérissons



Guwen Bocquet, chargé de mission du Groupe mammologique normand, et les élèves de CP de l'école de Cuverville devant un passage pour hérissons. Ouest-France

Les élèves de l'école élémentaire de Cuverville, près de Caen (Calvados) ont été sensibilisés, lundi 30 septembre 2024, à la protection des hérissons durant leurs promenades nocturnes. Ils ont installé un passage sous la clôture de leur cour de récréation.

Lundi 30 septembre 2024, 20 élèves de CP de l'école de Cuverville, près de Caen (Calvados), ont participé à [l'installation d'un passage protégé pour hérissons](#). Sous la houlette de Nicolas Klatka, chargé de mission de Groupe mammologique normand (GMN), avec Guwen Bocquet, volontaire en service civique, les enfants ont découvert grâce à un dessin animé et des prises vidéo sur le vif, la vie des hérissons et leurs besoins pour survivre.

**Lire aussi :** [Nées à Caen, les routes pour hérissons de Piqu'enville se déclinent en vidéo](#)

Des passages sous les clôtures

Essentiellement nocturnes, ces petits mammifères paisibles, très utiles à l'équilibre de la biodiversité, ont besoin d'environ 5 ha par individu pour pouvoir manger limaces, escargots, insectes... et se reproduire. Dotés d'une vue limitée et se déplaçant à 7 km/h maximum, ils sont souvent obligés de se hasarder sur les routes, leur principale cause de mortalité, bien avant les renards et les martres.

**« L'installation de passages de 15 cm de diamètre entre jardins privés, lotissements, parcelles... est de constituer des voies de circulation protégée, entre voisins volontaires, précise Nicolas Klatka. Ces dispositifs fonctionnent : 49 comptages nocturnes, en lumière infrarouge, ont prouvé qu'ils sont empruntés à 73 % par les petits noctambules !**

Plus de 5 000 piquants

Ces passages sont équipés de panneaux indicateurs pour informer les riverains. Les petits élèves, aussi curieux qu'espiègles, ont appris, par exemple, que les hérissons possèdent 5 000 voire 7 000 piquants ! Ils ont ensuite participé, cisaille à la main, encadrés par les deux experts du GMN, à l'ouverture d'un passage qui permettra peut-être d'apercevoir, à la sortie de l'hibernation au printemps 2025, des hérissons déambuler aux abords des salles de classe...

Cette installation a eu lieu dans le cadre de l'opération Piqu'en ville, du Groupe mammalogique normand et de la commune de Cuverville, adhérent à ce réseau participatif de 12 communes du secteur.

**Groupe mammalogique normand.** Contact : [n.klatka@gmn.asso.fr](mailto:n.klatka@gmn.asso.fr)