

Gaillon : 80 élèves plongent au cœur d'une carrière écolo transformée en labo nature



Les élèves découvrent les zones réaménagées de Lafarge.

À Gaillon, 80 élèves ont découvert l'univers d'une carrière Lafarge et sa biodiversité, à travers une journée alliant pédagogie, écologie et immersion sur le terrain.

Vendredi 27 juin 2025, 80 élèves ont participé à une journée pédagogique sur le site de la carrière Lafarge à Gaillon. Pour l'occasion, cette exploitation industrielle s'est transformée en véritable laboratoire à ciel ouvert, mêlant découverte des métiers, sensibilisation environnementale et exploration de la nature.

L'objectif ? Initier les plus jeunes aux activités d'une carrière à travers des ateliers concrets et ludiques. « Saviez-vous qu'en France, chaque personne utilise environ cinq tonnes de granulats par an, ce qui en fait la deuxième ressource la plus utilisée après l'eau ? », explique Kevin Audegond, responsable d'exploitation chez Lafarge Granulats.

Entre ateliers et ânes, une immersion dans la nature réhabilitée

Répartis en petits groupes, les élèves ont exploré les coulisses de cette carrière active depuis 1960 : consignes de sécurité, découverte des engins, recyclage des matériaux... L'apprentissage s'est poursuivi à l'extérieur. Très curieux, les enfants ont visité, à dos d'âne, les espaces verts réaménagés, l'étang et les ruches installées sur le site. Ils ont ainsi observé une biodiversité remarquable dans une zone pourtant industrielle.

La visite, interactive et rythmée, a permis d'approcher de près une faune et une flore protégées. Ce milieu préservé est inaccessible au grand public et fait l'objet d'une gestion attentive. « Le site de [Gaillon](#) est aujourd'hui le premier site ornithologique de [Normandie](#) », souligne Kevin Audegond. Ce classement est le fruit d'un partenariat de quinze ans entre [Lafarge](#), la LPO (Ligue pour la protection des oiseaux) et le Conservatoire des espaces naturels de Normandie.

Un projet d'extension pour pérenniser l'exploitation

« Chez Lafarge, la préservation de l'environnement est une priorité. Nos équipes intègrent cette dimension bien en amont, avec pour ambition de révéler le potentiel écologique du site, situé au cœur de la zone Natura 2000 », poursuit Kevin Audegond.

Premier maillon de la chaîne du BTP, la carrière, qui emploie une dizaine de salariés, est essentielle pour l'approvisionnement local en matériaux. »

Alexandre Mallet, Responsable foncier et environnement pour Lafarge en Normandie

L'immense étang bordé d'une végétation luxuriante a particulièrement séduit les enfants. Malgré l'interdiction formelle de baignade, pour protéger la nappe phréatique, certains se sont laissés aller à rêver d'un plongeon dans ses eaux cristallines.

Depuis plus de soixante ans, la carrière de Gaillon exploite les ressources en sable et gravier des bords de Seine pour alimenter les chantiers locaux. « Premier maillon de la chaîne du BTP, la carrière, qui emploie une dizaine de salariés, est essentielle pour l'approvisionnement local en matériaux », précise Alexandre Mallet, responsable foncier et environnement pour [Lafarge en Normandie](#).

Avec une production moyenne de 100 000 tonnes par an sur les cinq dernières années, l'auto-risation actuelle d'exploitation arrive à son terme. Un projet d'extension de 46 hectares est à l'étude pour assurer la continuité de l'activité. Il prévoit l'exploitation de parcelles voisines, en complément des 75 hectares déjà utilisés.