

Journalistes en herbe

Les Carrières du Boulonnais font des trous, et protègent la nature

Les Carrières du Boulonnais, à Ferques, extraient 9 millions de tonnes de granulats en une année et reçoivent 500 camions par jour. Céline Van Eecke et Céline Fauquet, responsables de la communication et de l'environnement du site, ont répondu aux questions que se posaient les élèves de Réty sur la protection de l'environnement sur un site industriel.



Le couple de hiboux grand-duc a élu domicile aux Carrières du Boulonnais en 2012.

PAR LES ÉLÈVES DE CM1 ET CM2 DE LA RESTUSIENNE
boulogne@lavoixdunord.fr

FERQUES. « Les carrières ont l'image de détruire la nature, alors que l'on favorise le développement d'espèces protégées », assure Céline Fauquet, responsable de la communication et de l'environnement du site des Carrières du Boulonnais. En 2016, ce dernier a reçu le grand prix national du développement durable, catégorie biodiversité, car un couple de hiboux grand-duc y couve. Cet animal nocturne préfère les falaises avec un plan d'eau. Il s'adapte à son environnement et les bruits graves ne le gênent pas. Sa période de reproduction se situe au début du printemps. Ce couple a donné naissance à quinze petits depuis 2012. Le grand-duc, qui a une espérance de vie de vingt-sept ans, est un animal très at-

taché à son lieu de vie, d'après la Ligue de protection des oiseaux.

Les Carrières font de gros efforts pour préserver la biodiversité. L'introduction de moutons pour entretenir les pâturages sur les collines de terre entourant les carrières, a favorisé l'apparition de fleurs. Une espèce rare d'orchidées sauvages s'y est développée car les zones calcaires lui sont favorables. L'installation de ruches autour du site permet aux abeilles de les polliniser.

LE CRI DU LYNX

Le bruit, les vibrations ou encore les poussières préoccupent les riverains. Des analyses sont faites régulièrement. Des appareils de mesures (sismographe, analyseurs de particules...) sont placés autour du site. Pour limiter le bruit, le « bip » de recul des engins a été remplacé par le cri du lynx, un bruit plus sourd. Les vibrations des explosions sont atténuées par des tirs de mine

plus sélectifs. Pour les poussières, chaque camion sortant passe par un laveur de roues. D'ici deux ans, la direction prévoit de construire un nouveau terminal ferroviaire pour accueillir des trains plus longs. Ils partiront pour des plateformes multimodales (train puis péniche et bateau) pour diminuer les transports par camion et restreindre ainsi la pollution. Un autre laveur de roues sera également installé. Les Carrières souhaitent acheter, dès que possible, des engins de chargement électriques ou des engins dotés d'« écomoteurs » (à faible rendement). Elles prévoient d'installer des panneaux solaires sur les bâtiments et des éoliennes sur certains sites. Enfin, elles développent le recyclage des matériaux des hauts fourneaux ou des routes pour refaire des granulats. Elles sont entrées dans une économie circulaire plus respectueuse des ressources naturelles. ■

JOURNALISTES EN HERBE

L'opération « Journalistes en herbe », aussi appelée « Entrer dans l'écrit », est reconduite pour la septième année consécutive dans le cadre d'un partenariat entre l'association Les Voies du Nord, la fondation Caisse d'Épargne Hauts-de-France, la fondation SNCF, le rectorat et notre journal.

Elle vise à impliquer les élèves dans un projet journalistique dans le but de favoriser la lecture. Cette année, vingt classes des secteurs de Marquise, Béthune, Lille-Sud et Maubeuge participent à l'opération : chacune va publier (le mercredi) un article sur une thématique relative aux valeurs de la République.

Les apprentis journalistes de Réty



Ce reportage a été réalisé par les élèves de la classe de CM1 et CM2 de l'école La Restusienne de Réty, sous la responsabilité de leur enseignant, Fabrice Sentune, aidé de l'auxiliaire de vie scolaire Betty Brillard et du « maître + » Aurélie Desailly.

Les journalistes en herbe : Shaynese Darré, Noa Honvault, Eloïse Lannoy, Samuel Lannoy, Cloé Legrand, Evan Prudhomme, Steeven Bacquet, Noah Bertin, Ambre Boulanger, Coralie Brailly, Lise Couplet, Vivien Dabrowski, Antoine Daquin, Léo Dégardin, Louison Floreck, Byron Honvault, Lilou Lebecq, Olivia Lengagne, Eloïse Magnier, Killian Nion, Célia Pérard, Eva Pierrain-Delicourt, Robin Prouvez, Morgane Ringot et Tom Verdoucq. ■

Portée par l'Association Les Voies du Nord et votre journal, l'opération « Journalistes en herbe » bénéficie du soutien de l'Académie de Lille et de la Fondation d'entreprise Caisse d'Épargne Hauts de France.

