

IZERNORE ENVIRONNEMENT

Une convention pour protéger la biodiversité dans les carrières

Le groupe Carrières du Boulonnais qui gère celle d'Izernore a signé une convention avec le centre permanent d'initiatives pour l'environnement du haut Jura.

À Ferques, dans le Pas-de-Calais, le groupe CB (Carrières du Boulonnais) avait conclu un partenariat avec le Centre permanent d'initiatives pour l'environnement (CPIE) du Nord. Quand le groupe s'est installé à Izernore, devenu propriétaire de l'entreprise Carrières blanc, ce partenariat s'est poursuivi, mais cette fois, avec le CPIE du haut Jura. Une convention de trois ans a permis d'étudier la biodiversité du site, d'assurer un suivi scientifique du secteur exploité par l'entreprise, de proposer des mesures conservatoires et d'amorcer un programme de sensibilisation en direction du grand public.

Les carrières de Champdor et d'Hauteville intègrent le partenariat

Ce partenariat avec le CPIE vient de faire l'objet de la signature d'une nouvelle convention, pour trois ans. Elle intègre, cette fois, les carrières



■ La convention a été signée entre les Carrières, dont Olivier Pelut est responsable du site (à g.) et Nicole Lançon (à dr.), directrice du CPIE haut Jura. Photo R. G.

de Champdor et d'Hauteville, récemment acquises par le groupe. Sur le site d'Izernore-Béard-Géovreissiat, l'exploitation des matériaux est actuellement terminée dans le Grand Parc. L'étude scientifique se poursuivra sur plusieurs types de milieux naturels.

« Différentes mesures seront étudiées, explique Candy Glandut, chargé de projet au CPIE, la concertation avec les carriers pour le phasage et la définition des zones de nidification, l'expérimentation de forme artificielle de site de nidification pour maintenir les colonies

Découvrir la vie de la carrière

« Les actions entreprises dans la précédente convention seront poursuivies », assurent les signataires. Il s'agit de faire connaître la carrière, ses activités, l'origine géologique des matériaux, les habitats et les espèces naturelles présentes sur le site industriel. Et de communiquer sur la démarche scientifique. Des animations à destination de la population locale et touristique sont envisagées. Carrières Blanc et CPIE souhaitent intervenir auprès des écoles des sites concernés. Ces carrières ont un potentiel patrimonial fort et une concentration d'espèces intéressante.

et l'identification des solutions techniques pour maintenir certains écosystèmes. »

Sur les sites d'Hauteville et Champdor, il s'agit de faire rapidement un état des lieux écologique avant d'engager une spécialisation du suivi pour les années suivantes.