



Carrière de Bazoches-lès-Bray



GSM
HEIDELBERGCEMENT Group

Certifié ISO 14001
Engagement biodiversité
Ecocert

- Exploitation de sables et graviers
- Début d'exploitation en 1985
- Production 500 000 /an
- 6 personnes
- Réaménagement à vocation écologique

Carrière de Bazoches-Les-Bray
Lieu-dit « le Gros Bois », Route de Vimpelles – 77118 Balloy



Innover pour réduire notre empreinte

L'exploitation du gisement est réalisée à l'aide d'une drague flottante. Les matériaux bruts sont ensuite transportés par canalisation, puis par bande transporteuse, jusqu'à l'installation de traitement située à environ 3 km.

Favoriser la concertation

Les démarches de concertation locale ont été institutionnalisées en 1998 à l'échelle de 3 exploitants et 4 communes. La cellule de concertation B.B.E.V. (Balloy, Bazoches, Egligny, Vimpelles) a permis d'élaborer un projet d'aménagement du territoire non pas à l'échelle de l'exploitation mais sur une partie de vallée d'environ 2 000 hectares, en proposant une mosaïque de vocations à partir des exploitations passées, présentes et futures.

Préserver la biodiversité

Le site est localisé dans une vallée alluviale présentant un réel intérêt écologique et un potentiel ornithologique avéré par de nombreux inventaires. Certains secteurs de la carrière ont d'ailleurs été exclus de la zone exploitable, puis classés en zone Natura 2000 "habitat". Le réaménagement de l'espace (220 ha) prévu en 1994 a donc évolué pour favoriser la biodiversité du site.

Valoriser le patrimoine archéologique

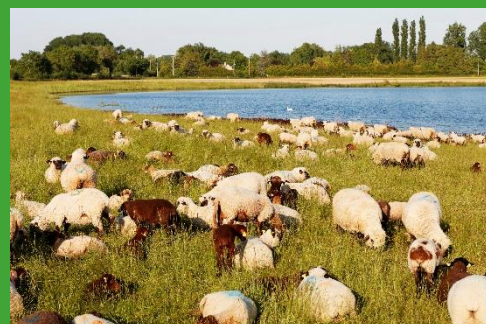
L'exploitation de la carrière a été l'occasion de nombreux travaux d'archéologie préventive qui ont permis d'importantes découvertes d'occupations proto-historiques et gallo-romaines.

Restaurer les milieux écologiques

Le réaménagement de ce site fut l'occasion de mettre en œuvre de nombreuses expérimentations de génie écologique réalisées en collaboration avec les milieux scientifiques et associatifs.

La reconstitution d'une noue sur environ 1,5 km, la transplantation de roselières, la création d'îlots et de mares, ou la reconstitution de prairies humides à Sanguisorbe officinale constituent une mosaïque d'habitats d'intérêt patrimonial. Les milieux restaurés ont favorisé l'implantation et la vie de nombreuses espèces remarquables qui font l'objet d'un suivi à partir de protocoles standardisés (programme ROSELIERE).

L'entretien de plusieurs prairies s'effectue aujourd'hui par pâturage.



FOCUS

