

Réaménagement des carrières : exemple de réaménagement avec la carrière de Sassenage

Janvier 2026

Découvrez en vidéo un exemple concret de réaménagement avec la carrière de Sassenage, illustrant la manière dont un site industriel peut devenir un véritable espace de valorisation environnementale et territoriale.

Réaménagement des carrières : quand industrie et biodiversité avancent ensemble

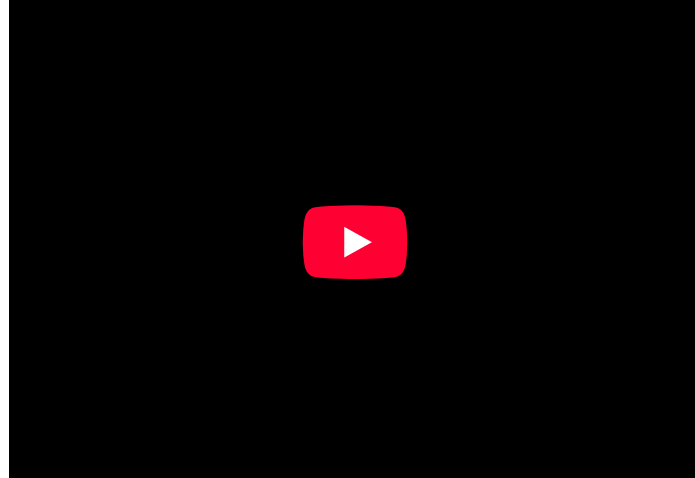
L'activité industrielle dans nos territoires repose sur une exploitation raisonnée des ressources naturelles et sur une attention constante portée à la biodiversité. Les carrières jouent un rôle essentiel dans cette démarche.

C'est en carrière que sont extraites les matières premières indispensables à la production du ciment le calcaire et l'argile. Cette phase d'exploitation, strictement encadrée par la réglementation, s'inscrit dans un cycle de vie anticipé dès la conception du site.

À l'issue de l'exploitation, les carrières font l'objet d'un réaménagement progressif et réfléchi. Selon les contextes locaux, elles peuvent être réhabilitées au service de la collectivité, restituées à la vie sauvage ou rendues à l'activité agricole, contribuant ainsi à la préservation et au développement de la biodiversité.

Découvrez en vidéo un exemple concret de réaménagement avec la carrière de Sassenage.

Réaménagement des carrières et biodiversité



Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 24/02/2026 © infociments.fr