



Client: SIBELCO

Période: 2025 - en cours



Etude préalable : Analyse de l'état des milieux dans le cadre d'un accompagnement dans la remise en état d'une carrière de sable

Contexte

Dans le cadre de l'exploitation d'une carrière de sables, Microhumus accompagne le carrier dans la remise en état de sa carrière à travers une méthodologie cohérente et intégrée de gestion des sols et du végétal.



Faits marquants

Le site est marqué par la présence d'espèces végétales exotiques envahissantes mais également d'espèces prairiales patrimoniales dont la gestion fait partie intégrante de la stratégie de remise en état.

Mission

- Analyse qualitative de l'état des milieux spontanés, déjà restaurés et à remettre en état (boisement et prairie)
- Étude documentaire de la qualité écologique des milieux et des contraintes réglementaires
- Analyse préalable des ressources disponibles
- Identification des contraintes et ressources en lien avec la remise en état du site

Résultats

- Constats de la dégradation progressive des milieux à conserver
- Identification de contraintes pour la croissance des végétaux liées à la qualité des sols, la stratégie et les modalités de revégétalisation
- Identification des actions prioritaires pour permettre au client de répondre à ses obligations réglementaires
- Définition d'un programme des opérations de remise en état, associé à un planning et à des responsables de tâche