

Projet « Borne-Entremont »

En 2016, la filière Gestion de la nature d'HEPIA a développé, dans le cadre d'un atelier de projet de 3ème année, un projet de protection des berges du Borne dans sa traversée du village d'Entremont (74). Ce projet fait largement appel aux techniques de génie végétal, domaine de compétence reconnu du groupe EVA (écologie végétale appliquée), de l'institut inTNE.

Suite à l'atelier, le projet a été développé jusqu'au niveau exécution, dans le but d'une réalisation des travaux début 2017.

Le SM3A, représentant du Maître d'ouvrage, a souhaité s'entourer des compétences du groupe EVA pour la phase de suivi de chantier, notamment pour suivre la réalisation des ouvrages de génie végétal. Les prestations consistent en la participation aux séances de chantier, à la vérification de la qualité des matériaux et au contrôle de la conformité des ouvrages, à la gestion des imprévus, adaptations du projet et directives aux entreprises.

