

Les berges très abruptes (près de 1/1) du Furan étaient très fortement sollicitées, plus particulièrement en rive gauche qui comporte un long tronçon de blocs bétonnés. Pour ce cours d'eau semi-torrentiel, en rive gauche 1500 m² de géomat type NAG C350 (géogrille tridimensionnelle avec remplissage de fibres de coco) ont été mis en place sur un semis AquaTerra 1 « mélange berges ». Pour la rive droite, nous avons livré 1200 m² de géotextile coco et des boutures de saule. A peine, un mois après la pose, la végétation se développe harmonieusement et rapidement au travers de nos protections couleur terre.

Maîtrise d'œuvre : SOGREAH

Mise en œuvre : TPCF (Travaux Publics Carrières Foreziennes)

