



C'est clair :

Les fascines de Xylit AQUAlog[®] sont prêtes à l'emploi et les plus efficaces



Protection des berges de grande durabilité

... des rivières

En général, les ouvrages en bois et/ou fascines se dégradent rapidement, nécessitent un entretien régulier et un renouvellement après quelques années.

Au contraire, les fascines en fibres de Xylit permettent un confortement stable et durable des berges. Elles fonctionnent également comme un filtre, fixant les nutriments et sont facilement colonisées par les micro-organismes et la végétation.

... des lacs et étangs

Les berges des zones d'eau calme soumises au battillage doivent souvent être protégées.

Les boudins en fibres de Xylit permettent des aménagements d'une durabilité hors du commun.

Mis en œuvre bout à bout, superposés ou empilés en pyramide, les boudins de Xylit offrent, en outre, leur capacité épuratoire.

