

Végétalisation de cours d'eau en zone péri-urbaine

Installation d'une protection des rives écologique dans le canal Boterdorp Zuidwest par géonattes coco et pré-végétalisées AquaFlora. Au niveau de la mer en été (-6.55 m) des géonattes ont été posées, pré-végétalisées avec des hélophytes et plantes des zones humides comme : Iris pseudacorus, Carex, Acorus calamus, etc...

De cette manière on enrichit la biodiversité, on crée un nouvel habitat pour les petits animaux et les hélophytes améliorent la qualité de l'eau. Au niveau de la mer en hiver (-6.85 m) il a été placé des géonattes filtrantes non végétalisées et ce pour protéger les rives de l'érosion.



Avril 2000: Installation des géonattes coco pré-végétalisées AquaFlora et des tapis filtrants. Le niveau de la mer est au niveau hivernal.



Juillet 2001



Juin 2000 : Développement de la végétation dans les géonattes pré-végétalisées AquaFlora .



Juillet 2001 : la végétation des rives est arrivée à maturité