

La Page des Dames

Le Pré Curieux, une histoire d'eau.

La propriété du "Pré Curieux" à Evian a été acquise en 1994 par les communes d'Evian, de Publier et le Conservatoire du Littoral.

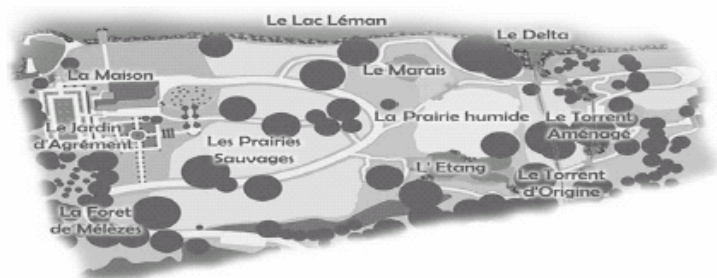
L'accès se fait par catamaran solaire depuis le ponton face au Casino.

Le projet date de 1998: des activités qui viennent renforcer la convention sur les zones humides (Convention de Ramsar, rejointe en 1986 par la France et par la Suisse). Financé par le groupe Danone, propriétaire de la Société Anonyme des Eaux Minérales d'Evian, et soutenu par l'Etat français, la ville d'Evian, le Conservatoire du Littoral et la Convention de Ramsar, il prévoit la création d'un centre d'information et de sensibilisation sur la protection des zones humides au Pré Curieux à Evian: un patrimoine naturel que l'on a tendance à oublier.

La maison regroupe plusieurs expositions sur le thème de l'eau et des zones humides. Une salle pédagogique a été aménagée pour accueillir les scolaires. A noter l'exposition sur les marais et tourbières proches d'Evian, financée par le SIVOM du Pays de Gavot, et une maquette de l'impluvium des Eaux d'Evian.

Le jardin d'agrément, construit autour de bassins peuplés de plantes aquatiques et de poissons, rassemble une collection de plantes vivaces aux floraisons et parfums variés. Ici, aucun produit chimique n'est utilisé: l'entretien est assuré par les deux jardiniers du Pré Curieux. En cette fin "d'été 2005", les prés inondés de fleurs de cosmos de toutes les couleurs vous font rêver de posséder un jardin extraordinaire.

Le jardin d'eau "sauvage" est récent. Depuis 2002, l'eau passe du ruisseau à la mare, la prairie humide et le marais avant de retourner au lac. Autant de milieux où amphibiens et insectes aquatiques foisonnent. Les massettes et les roseaux forment une forêt dense qui cache bien des secrets. On observe tous les ans l'arrivée de nouvelles espèces: salamandre tachetée, grenouille verte y ont déjà élu domicile.



Un plan de sauvegarde entre nos deux pays, l'augmentation du nombre de stations d'épuration, le respect des normes ISO, les lessives sans phosphates, une nouvelle réglementation des cultures ont contribué à une amélioration de la qualité de l'eau. En attendant la réouverture en mai 2006, consultez le Web : www.precurieux.com

Josiane Zonca

