

# Le paysage bâti des bords de lac

A-L. Équipements publics et constructions privées à partir des années 1920

## Station d'études hydrobiologiques (Eaux et Forêts) actuellement aquarium



/ Petit-Port /

Ce bâtiment, construit en 1933 pour l'École nationale des Eaux et Forêts, abrite une station d'études hydrobiologiques destinée à former des ingénieurs spécialisés en limnologie et pisciculture. Il s'installe sur les terrains communaux compris entre Tillet et Sierroz, récemment et partiellement viabilisée par l'achèvement du boulevard du Lac qui le borde. Sa conception architecturale est confiée à l'architecte Roger Pétriaux. Celui-ci propose ici, comme pour la Plage et le mini-golf dont il est l'auteur, une architecture de béton aux lignes géométriques de style Art déco. La volonté de mettre en valeur une zone récemment viabilisée explique probablement les choix du site d'implantation et de l'architecte. En effet, la Ville, bien qu'elle hésite entre lotir ou créer un parc sur les terrains compris entre Sierroz et Tillet qu'elle a progressivement acquis pour la construction du boulevard du Lac, nourrit de grandes ambitions pour cet espace. Dans cette perspective, le choix de l'architecte chargé de la grande et luxueuse campagne d'agrandissement des thermes semble tout indiqué.

Après une longue période de travaux destinés à rénover l'aquarium, installé au sous-sol dès 1933 à la demande de la Ville, l'établissement ouvre à nouveau ses portes en 1979. La Maison du lac s'y installe en 1984. Aujourd'hui, l'aquarium est la seule construction bâtie de manière pérenne sur les terrains communaux entre les boulevards du Lac et Barrier.



^ La station d'études hydrobiologiques de l'École nationale des Eaux et Forêts, vers 1934. (AC Aix-les-Bains)



^ L'aquarium du lac du Bourget, vers 1995. (AC Aix-les-Bains)