

CONTAMINACIÓ ORGÀNICA AL RIU LLOBREGAT: ALGUNES DADES

per M. Poch, A. Serra, i M. D. Benaiges.

Dept. de Química Tècnica. U.A.B.

El riu Llobregat és sense cap dubte un dels més aprofitats d'Europa. La seva importància econòmica per a Catalunya ha fet que s'haguin realitzat al seu voltant gran nombre d'estudis per tal de tenir un millor coneixement del mateix.

Per tal de poder estudiar posteriorment la localització òptima de les plantes depuradores a la seva conca, s'ha considerat la informació al voltant dels nivells de contaminació orgànica al mateix, distingint-se dos tipus de dades; les que fan referència als abocaments i les que fan referència a mesures analítiques.

Pel que fa a les primeres es constata els diferents valors que hom troba segons la font consultada i àdhuc en un mateix document (cas del Marc per al Pla d'Aigües de la Generalitat de Catalunya).

Pel que fa a les segones es presenta un conjunt de mesures analítiques procedents tant d'organismes públics (Comisaría de Aguas del Pirineo Oriental) com privats (Sociedad General de Aguas de Barcelona), així com de recents estudis al voltant del riu.