



RefMADI Hydroelec, un référentiel technique pour les études d'impact lors d'aménagements hydroélectriques

Date de mise en ligne : mardi 29 avril 2014

- contenu - Actualités France et international -

OIEau

Depuis le 10 mars 2014, l'application RefMADI-Hydroelec, élaborée par l'Onema avec le concours de la Direction de l'Eau et de la Biodiversité, est désormais téléchargeable par les acteurs de la filière hydroélectricité. Cette base documentaire technique propose une démarche d'élaboration du volet milieu aquatique d'une étude d'impact ou d'un document d'incidences. RefMADI Hydroelec est tout particulièrement destiné aux porteurs de projet et bureaux d'études afin qu'ils puissent optimiser leur dossier vis-à-vis des attentes du service instructeur en termes de cohérence du contenu et de pertinence des propositions. Cette base documentaire a vocation à être régulièrement actualisée.