

Projection de « Berre, un Etang dans l'Etat », un documentaire de Marcel Dalaise

Partage d'une expérience de documentaire scientifique

13 novembre 2013, 18h–21h
ENS de Lyon – Site Descartes, salle F106



Ches – Spot Image

La projection sera suivie d'une discussion avec M. **Marcel DALAISE** (auteur et réalisateur - CNRS Images, UPS CNRS, Meudon) et M. **Olivier RADAKOVITCH** (conseiller scientifique - CEREGE, UMR CNRS, Université Aix-Marseille, IRD et Collège de France)

« Berre, un Etang dans l'Etat » (2012 – durée 49 min.)

« L'étang de Berre est un des plus grands étangs d'eau saumâtre d'Europe. Situé aux portes de Marseille, il constitue aujourd'hui une des lagunes les plus étudiées du pourtour méditerranéen. Des intervenants de différentes disciplines (historien, écologues, industriel, politiques) évoquent l'histoire industrielle de ce lieu et démontrent comment il est devenu un espace menacé et menaçant. Ils tentent de trouver des solutions à la réhabilitation de cet étang et de son écosystème pour qu'il redevienne un lieu de vie pour les riverains.

Au XIXe et XXe Siècle, le développement des industries chimiques, pétrochimiques et aéronautiques a fortement pollué ses eaux en métaux lourds et en hydrocarbures interdisant la pêche et la baignade. En 1966, une solution à la pollution semble être trouvée grâce à la mise en service de la centrale hydroélectrique EDF de Saint-Chamas et aux déversements de milliards de tonnes d'eau par an dans l'étang. En fait, ce lâcher d'eau douce et de limons a fait chuter la salinité de l'eau et menacé les écosystèmes, entraînant le développement d'algues vertes, un déficit en oxygène dans les eaux profondes et empêchant le développement de certaines espèces. Actuellement différentes solutions pour la réhabilitation de l'étang de Berre sont envisagées comme la dérivation du canal EDF vers le Rhône ou la réouverture du tunnel du Rove qui permettrait l'arrivée d'eau salée en provenance de la mer. »

Le documentaire est accessible en ligne sur le site de la vidéothèque du CNRS (<http://videotheque.cnrs.fr/>)

Suite à cette projection, le laboratoire junior « Com'Eau Labo » organise une discussion avec M. Marcel Dalaise, auteur et réalisateur, et de M. Olivier Radakovitch, conseiller scientifique du film. Nous bénéficierons ainsi d'un partage d'expérience qui nous permettra de mieux appréhender les enjeux à la fois scientifiques et techniques d'un tel projet documentaire. La genèse et la réalisation du film seront au cœur de l'échange. Nous nous intéresserons également à sa diffusion et à sa portée dans la sphère scientifique d'une part, auprès des acteurs locaux et du grand public d'autre part.

Cette discussion autour de « Berre, un Etang dans l'Etat » nous engagera de manière plus générale à réfléchir aux enjeux du documentaire scientifique comme moyen de communication de la recherche. Elle sera entre autres l'occasion de s'interroger sur les questions éthiques associées à la démarche documentaire.

Cet événement libre et sans inscription s'adresse à tous les jeunes chercheurs, doctorants, étudiants et plus largement à tous les personnels de recherche intéressés par le sujet.

Informations pratiques

La projection a lieu à L'ENS de Lyon
Site Descartes - 15 parvis René Descartes, 69007
Salle F106 – Bâtiment formation

Plan d'accès



Site des Transports en Commun Lyonnais : <http://www.tcl.fr/>

Accès en métro (depuis Part-Dieu), prendre le métro (ligne B) direction Stade de Gerland, jusqu'à la station Debourg.

Accès en bus (depuis Perrache), bus C 22, 96, arrêt Halle Tony Garnier (pour le site Monod) ou Debourg - Jaurès (pour le site Descartes)

Pour toute information complémentaire n'hésitez pas à contacter l'équipe de Com'Eau Labo (comeaulabo@ens-lyon.fr) ou à consulter notre site Internet (<http://comeaulabo.ens-lyon.fr/>).