

# Programme Colloque Lacs et étangs 2021

## Journée du 10 mai 2021

### 8h30 : Ouverture

Discours du Président de l'université d'Orléans

Discours de I. La Jeunesse, représentante du réseau MIDI

Introduction de L. Touchart

### 9h00-10h50 : Le limnosystème lacustre

9h00 Ouverture de M. Meybeck

9h30 G.Mutti et V. Pecorelli, Le « lac qui combat » : formation géo-limnologique et survie politico-sociale d'un lac naturel dans une périphérie métropolitaine

*Università dell'Insubria, Como e Varese*

9h45 V. Maleval et P-B. Destombes, Impacts des décisions et actions de protection sur l'évolution morphologique du littoral de Thonon-les-Bains (France, Haute-Savoie)

*Université de Limoges & Ingetec*

10h00 O. Jupille et al., Biodiversité des lacs des Pyrénées : améliorer les connaissances pour une gestion conservatoire

*Parc national des Pyrénées, Conservatoire d'espaces naturels de Midi-Pyrénées,*

*\*\*\*Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, Espagne*

### 10h15-10h30 : échanges avec le public

10h30 Y. Allagbe et B. Simon, dynamiques des morphopaysages autour des lacs Azili et Sele du plateau de Zangnanado au Bénin

*Université d'Abomey-Calavi, Cotonou, Bénin*

10h45 Y. Atto et al., Niveau de sédimentation du lac de Bacon (Côte d'Ivoire)

*Université de Man, UMRI Ecole Doctorale polytechnique, Université Felix Houphouët Boigny de Cocody, Côte d'Ivoire*

### 11h00-11h10 : échanges avec le public

11h10-11h30 : Pause

## **11h30-12h30 : Session posters**

T. Nasser et Q. Choffel, Analyse de la variation spatiale de la température de surface des étangs par imagerie satellite. Quelle représentativité de la prise de mesure en un seul point pour le suivi thermique des plans d'eau?

*Université d'Orléans*

K. Cherifi, Dynamique du zooplancton en relation avec les caractéristiques environnementales du lac Sidi M'Hamed Benali (Algérie nord occidentale).

*Université Djillali Liabès, Sidi Bel Abbés, Algérie*

S. Cailliez, Obstacles à la continuité: la suppression des chaussées d'étang comme solution pour la restauration de la continuité sédimentaire ?

*Université d'Orléans*

G. Etene, Dynamique climatique et dégradation des terres agricoles autour des petits lacs du plateau d'Abomey au Bénin

*Université d'Abomey-Calavi, Cotonou, Bénin*

S. Ngocko, Vulnérabilité du transport fluvial sur l'Oubangui

*Université d'Orléans*

Y. Atto et al., Evaluation du niveau de contamination du lac d'Adaou (Est de la Côte d'Ivoire) par les produits phytosanitaires

*Université de Man, Université Felix Houphouët Boigny de Cocody, Côte d'Ivoire*

O. Diouf et S. Ka, Utilisation de la télédétection dans le suivi de la végétation aquatique sur les contours du Lac de Guiers (Sénégal)

*Université d'Orléans*

## **12h30-14h00 : Buffet**

## **14h00-15h20 : SIG et modélisation en limnologie**

14h00 E. Maire et al., Apports de l'imagerie numérique très haute résolution pour l'analyse et l'aide à la gestion et à la restauration des zones humides du sud-ouest : analyse diachronique d'images drones sur le site Espace Naturel Sensible du Moura (Gers)

*Université Toulouse 2 Jean Jaurès*

14h15 M. Barril et al., Vers un SIG géo-historique des bassins paysagers des lacs hydroélectriques de montagne

*Université de Savoie Mont Blanc*

14h30-14h40 : échanges avec le public

14h40 S. Sambou, évolution des lacs de barrage dans le bassin de la Kayanga/Geba : apport de la télédétection et des SIG

*Université Cheikh Anta Diop, Dakar (UCAD), Sénégal*

14h55 L. El Alaoui et al., Modélisation géochimique de la contamination des eaux des lacs d'excavation de la mine abandonnée de Zeida (Maroc)

*Université Moulay Ismail, Maroc*

15h10-15h20 : échanges avec le public

15h20-15h40 : Pause

### **15h40-17h40 : Territoires limniques**

15h40 P. Bartout, L'empreinte stagnustre. Un indicateur spatial au service de la compréhension limnique quantitative et qualitative en Europe.

*Université d'Orléans*

15h55 A. Nikolli et L. Laslaz, Jusqu'à quel point les objets limniques sont-ils constitutifs de territoires ? Discussion à partir du cas des grands lacs périalpins

*ENS Lyon & Université Savoie Mont Blanc*

16h10-16h20 : échanges avec le public

16h20 E. Burgel, A qui appartiennent les ressources naturelles de l'étang de Méjan-Pérois? (Bas Languedoc, Montpellier, fin XVIIe-milieu du XIXe siècle)

*Université de Caen*

16h35 R. Mombongoyo et K. Aubin, Impact de l'arrêt de l'exportation des grumes dans la région lacustre du Gabon : enjeux territoriaux et nouvelles perspectives de développement géotouristique

*Université d'Orléans & université de Pau*

16h50-17h00 : échanges avec le public

17h00 O. Diouf et S. Ka, La zone agricole du lac de Guiers : un « territoire salé » de l'eau

*Université d'Orléans*

17h15 Y. Baulaz, Essai de spatialisation des territoires limniques et relations avec les qualités de l'eau et des milieux : application aux cas des grands lacs alpins

*Université Savoie Mont Blanc*

17h30-17h40 : échanges avec le public

## Journée du 11 mai 2021

### **9h00-12h30 : Gestion des milieux aquatiques au sein des territoires**

9h00 Ouverture de J-P. Bravard

9h30 L. Touchart, Etangs et marécages dans les aires naturelles protégées urbaines : le cas du zakaznik du mont des Moineaux à Moscou  
*Université d'Orléans*

9h45 G. Mutti et V. Pecorelli, La protection de l'environnement des régions lacustres et le développement du tourisme écologique. La contradiction du cas italien dans la perspective des grands lacs d'Insubrie  
*Università dell'Insubria, Como e Varese*

10h00-10h10 : échanges avec le public

10h10 A. Nicolli, Jalons pour une géographie sociale des lacs : le cas de la privatisation des rives  
*Université Savoie Mont Blanc*

10h25 A. Beaufiglioli, Les interrelations humain - plan d'eau dans les PNR de Millevaches et du Périgord limousin : de la gestion à l'habiter  
*Université de Limoges*

10h40-10h50 : échanges avec le public

10h50-11h20 : pause

11h20 K. Yao et D. Bissou, Tourisme et valorisation socio-économique de la lagune Kodjoboué (région du Sud Comoé)  
*Institut de Géographie Tropicale & Institut national de santé publique Université Félix Houphouët-Boigny, Abidjan, Côte d'Ivoire*

11h35 Q. Choffel et A. Cairault, Une politique de restauration des cours d'eau pour quels résultats ? Retour sur une évaluation de la suppression d'étangs de petits bassins versants forestiers  
*SYCOPARC des Vosges du Nord & Université d'Orléans*

11h50 F. Donati, Les différences entre les milieux lotiques et les milieux lentiques : le fonctionnement hydrodynamique, sédimentaire et thermique des cours d'eau et des plans d'eau.  
*Université d'Orléans*

12h05-12h20 : échanges avec le public

**12h20-13h45 : Pause déjeuner**

**13h45-16h00 : Gestion des étangs (CS: Lefevre ou Trintignac, animateur Quentin)**

13h45 A. Dutartre et E. Sarat, Invasions biologiques dans les lacs et étangs : enjeux, gestion et perspectives  
*Centre de ressources Espèces exotiques envahissantes, UICN France, OFB*

14h00 M. Le Berre et al. Etude phytoécologique des étangs dans les Pays de la Loire  
*Syndicat Mixte pour le Développement de l'Aquaculture et de la Pêche en Pays de la Loire et Agrocampus-ouest*

14h15 R. Decou et al., Etude préliminaire de quelques étangs de Nouvelle-Aquitaine en vue d'une valorisation sédimentaire

*Université de Limoges*

14h30-14h40 : échanges avec le public

14h40 C. Luchini, La pisciculture et la valorisation économique des étangs en région Centre

*Fédération Aquacole de la Région Centre*

14h55 P. Trintignac et J. Champenois, Actions régionales de gestion durable des étangs en Pays de la Loire

*Syndicat Mixte pour le Développement de l'Aquaculture et de la Pêche en Pays de la Loire & Pays de la Loire*

15h10-15h20 : échanges avec le public

15h20-16h00 : Pause

## **16h00-18h00 : Ateliers de réflexions**

- Atelier sur la pisciculture et la gestion des étangs

Discussions autour des enjeux futurs de la pisciculture et des étangs, leurs adaptations et possibles améliorations.

- Atelier sur la continuité écologique

Réflexions sur les politiques de gestion des territoires de l'eau et la question de la continuité écologique

- Atelier sur la place des lacs tropicaux dans la recherche en limnologie

Réflexions sur le rôle et la place des lacs tropicaux dans la recherche, quelles perspectives ?

## **18h00 : Fin de journée, mot de clôture de la directrice du laboratoire CEDETE**

Journée du 12 mai 2021

### **Sortie terrain facultative**

**Matin** : visite de la pisciculture ..., à Ligny le Ribault avec dégustation de préparations culinaires issues de produits des étangs

**Après-midi** : visite du château médiéval de Meung sur Loire avec dégustation de vin