



Formation

« Pratique pédagogique et biodiversité »

Mercredi 27 mars 2024

IUT di Corsica

Amphithéâtre G.B Acquaviva

Campus Grimaldi - Università di Corsica - Corte



Science
avec et pour
la société



Programme

9h : **Accueil des participants.**

9h20 : **Propos d'ouverture**

M. Yann QUILICHINI, Vice-Président Science Avec et Pour la Société, Università di Corsica

M. Bernard CAPELLI, Inspecteur d'Académie Inspecteur Pédagogique Régional Sciences de la Vie de la Terre.

9h30 : **L'École Académique de la Formation Continue,
Données académiques,**

Les besoins en 2030 des métiers,

M. Bernard CAPELLI, IA IPR SVT.

10h-10h45 : **« Ingénierie écologique marine et transfert de technologie »,**

M. Jean-José FILIPPI, Docteur en Biologie des organismes, Unité d'Appui à la Recherche STELLA MARE, Università di Corsica / CNRS.

Transition : Le contrat méthodologique – les situations initiales.

10h45-11h15 : **Exemples d'activités en SVT sur la fiabilité des sources et le développement de l'esprit critique,**

M. Léonard PONTERI, Enseignant des Sciences de la Vie de la Terre, Cité scolaire du Fium'Orbu.

Mme Florence ANTONETTI, Mme Florence FOURES, Enseignantes des Sciences de la Vie de la Terre, Lycée Laetitia Bonaparte.

11h15-12h : **« La biodiversité des eaux douces »,**

M. Christophe MORI, Maître de conférences en Hydrobiologie, Laboratoire Sciences Pour l'Environnement, Università di Corsica / CNRS.

12h10 : **Pause déjeuner.**

13h30-14h : **Des exemples d'outils TICE pour les SVT,**

M. Alexis TITEUX, Enseignant en Sciences de la Vie de la Terre, Lycée Giocante de Casabianca.

14h-15h : **« La biodiversité des agrumes »,**

M. François LURO, Généticien, Laboratoire Amélioration Génétique et Adaptation des Plantes Méditerranéennes et Tropicales, INRAE / CIRAD.

15h-15h30 : **Retour sur un exemple de pratique pédagogique : la classe inversée pour favoriser l'autonomie de l'élève,**

M. Laurent CESARINI-CHAINAS, Enseignant en Sciences de la Vie de la Terre, Lycée Fesch.

15h30-16h30 : **Les évaluations nationales,**

Les enquêtes nationales PISA,

Les évaluations des compétences expérimentales,

M. Bernard CAPELLI – IA IPR SVT.



**Science
avec et pour
la société**