

| le savoir vivant |



Faculté de biologie et de médecine

Jeudi 30 mars 2017, 17h-19h | Amphipôle C | UNIL-Sorge

5 à 7 biodiversité

de la recherche aux décisions politiques

Prof. Jean-Daniel Tissot | Prof. Philippe Reymond

Prof. Ian Sanders | Prof. Marc-André Selosse

Unil
UNIL | Université de Lausanne



Faculté de biologie et de médecine

biodiversité

de la recherche aux décisions politiques



17h00



Introduction

Prof. Jean-Daniel Tissot

Doyen de la Faculté de biologie et de médecine de l'UNIL

17h10



« La biodiversité des microbes pour nourrir la planète »

Prof. Ian Sanders

Professeur ordinaire au Département d'écologie et évolution de l'UNIL

17h50



« Jamais seuls: les microbes omniprésents chez les plantes et les animaux »

Prof. Marc-André Selosse

Professeur au Muséum national d'Histoire naturelle, Paris
Président de la Société botanique de France

Questions du public

18h40



Conclusion

Prof. Philippe Reymond

Vice-Président de la Section des sciences fondamentales de la FBM

Professeur associé au Département de biologie moléculaire végétale de l'UNIL

18h50 **Apéritif**

Prochain 5 à 7 - « Recherche clinique »

Jeudi 8 juin 2017, 17h-19h

AQUATIS Aquarium-Vivarium, route de Berne 150, 1010 Lausanne