



**Vendredi 1<sup>er</sup> novembre 2019, 16h30**

Génopode C | UNIL-Sorge | Lausanne

# Leçon inaugurale

## Nicolas Salamin

Professeur ordinaire à la Faculté de biologie et de médecine de l'UNIL  
Directeur du Département de biologie computationnelle

## La modélisation et le big data pour comprendre l'évolution de la biodiversité

### Introduction

Prof. Jean-Daniel Tissot  
Doyen de la Faculté de biologie et de médecine

Entrée libre. La manifestation sera suivie d'un apéritif  
[unil.ch/fbm](http://unil.ch/fbm)