

Chers collègues, chers amis,

J'ai le plaisir de vous informer que le 4 novembre prochain, je présenterai ma thèse de doctorat à la faculté de mathématique et de sciences naturelles de l'université Christian-Albrechts de Kiel, en Allemagne.

Ce doctorat s'est déroulé en proche collaboration avec l'équipe Systèmes Forestiers, Anthropisation et Climat de l'IMEP, à travers une cotutelle de thèse.

A cette occasion, si vous êtes tentés par un passage dans le nord de l'Allemagne, vous êtes les bienvenus.

---

*Titre :*

Reconstruction de l'histoire des feux et de la dynamique forestière d'un ensemble de sites d'étude en Allemagne, basée sur de longues et courtes échelles temporelles  
Evaluation de la naturalité à l'échelle locale par une approche pluridisciplinaire

*Mots clés :*

Naturalité, pluri-indicateurs, échelles temporelle et spatiale, changements environnementaux, impact humain, dendroécologie, caractérisation forestière, pédoanthracologie, macro-charbons sédimentaires

*Jury :*

Dr. Oliver Nelle (directeur)  
Dr. Jean-Louis Edouard (codirecteur)  
Prof. Hans-Rudolf Bork (examineur)  
Dr. Brigitte Talon (examineur)  
Dr. Stéphanie Thiébault (rapporteur)  
Dr. Thomas Ludemann (rapporteur)

-----  
Vincent Robin  
PhD Student - Forest Palaeoecology

Graduate School "Human development in landscapes"  
Institute for Ecosystem Research, Research unit Palaeoecology  
post: Olshausenstr. 40 / office: Olshausenstr. 75  
Christian-Albrechts-University of Kiel, D-24098

Ecole Doctorale Sciences de l'Environnement  
Institut Méditerranéen d'Ecologie et de Paléoécologie (IMEP)

phone: +49(0)431-880-5016  
[vrobin@ecology.uni-kiel.de](mailto:vrobin@ecology.uni-kiel.de)  
[vrobin@gshdl.uni-kiel.de](mailto:vrobin@gshdl.uni-kiel.de)  
<http://pagepersovrobin.free.fr/index.htm>  
[http://www.ecosystems.uni-kiel.de/home\\_vrobin.shtml](http://www.ecosystems.uni-kiel.de/home_vrobin.shtml)

