

# CHRIS BOWLER

**CHERCHEUR** en biologie végétale

Né au cœur de la campagne anglaise, Chris Bowler a toujours été fasciné par le fonctionnement des plantes. Après une première formation en biologie moléculaire à l'université de Warwick, il rejoint en 1986 l'équipe du professeur Van Montagu, l'un des pères fondateurs de la transgénèse végétale, dans le laboratoire de génétique de l'université de Gand. Il y passe une thèse sur l'étude moléculaire de la résistance des plantes au stress environnemental. Puis, après quatre années à l'université Rockefeller, à New York, il rejoint la station zoologique de Naples où il découvre le monde fascinant des diatomées marines. En 2002, ce scientifique globe-trotter pose ses valises à l'École normale supérieure de Paris où il poursuit ses recherches tout en coordonnant les études scientifiques de l'expédition Tara Oceans.

Chercheur CNRS à l'Institut de biologie de l'École normale supérieure (IBENS)  
ENS/Inserm/CNRS, Paris  
<http://www.biologie.ens.fr/depbio/>