

Francis-André WOLLMAN - Directeur du laboratoire de Physiologie membranaire et moléculaire du chloroplaste, (ex UPR1261) [UMR7141](#)

Francis-André WOLLMAN, 47 ans, est directeur de recherche au CNRS. Depuis 1996 il est responsable du Laboratoire de physiologie membranaire et moléculaire du chloroplaste du CNRS à Paris. Il étudie la régulation de l'expression génétique et de l'assemblage protéique dans le chloroplaste, en utilisant comme modèle l'algue unicellulaire *Chlamydomonas reinhardtii*. Dans son travail, Francis-André Wollman associe des approches aussi diverses que la génétique, la biochimie, la cytologie et la biophysique. Il est, en outre, un animateur de talent, qui a su fédérer autour de lui une équipe d'excellents chercheurs. Il s'est affirmé comme étant l'un des meilleurs représentants de l'école française de photosynthèse et a acquis dans le domaine une reconnaissance internationale de tout premier plan.