

Institut de Chimie de Clermont-Ferrand

ICCF - UMR 6296



Sophie FAURE obtient son doctorat de Chimie Organique de l'Université de Reims Champagne-Ardenne en 1999 sous la direction du Pr. Olivier PIVA : *Photocycloadditions et photoréarrangements asymétriques. Applications à la synthèse de produits naturels* (Prix SFC Dina SURDIN 2000). En 2000, elle rejoint le groupe du Pr. Dieter ENDERS à RWTH Aachen. Après un second stage postdoctoral dans le laboratoire du Pr. Henri-Philippe HUSSON à l'Université Paris V en Chimie Médicinale, elle entre au CNRS en 2002 comme CR2 dans le groupe du Pr. David J. AITKEN à l'Université Blaise Pascal de Clermont-Ferrand (SEESIB UMR 6204) où elle travaille en synthèse totale de macrocycles peptidiques et dans le domaine des β -aminoacides contraints. En 2008, son intérêt se tourne vers la conception de peptoïdes et l'étude de leurs propriétés foldamériques dans le groupe *Peptidomimétiques/Bioconjugués* dirigé par Pr. Claude TAILLEFUMIER et elle passe son habilitation en 2012 à l'Institut de Chimie de Clermont-Ferrand (ICCF UMR 6296).



☰ Chimie 4 - 24, avenue des Landais, BP 80026, 63171 AUBIERE Cedex – France

☎ : (33) 04 73 40 52 25 - 📠 : (33) 04 73 40 77 17

✉ : Sophie.Faure@univ-bpclermont.fr 🌐 <http://iccf.univ-bpclermont.fr>

