

NOMINATION

Le Pr Denis Allemand expert à l'Académie des sciences

Le Pr Denis Allemand, directeur scientifique du Centre scientifique de Monaco vient d'être nommé expert dans la commission chargée par l'Académie des Sciences française d'évaluer le fonctionnement de la recherche et des enseignements d'un grand établissement français, l'École Pratique des Hautes Études. Le CSM est quant à lui évalué chaque année par un Comité de perfectionnement.

■ centre scientifique

Sylvie Tambutté décroche le diplôme d'habilitation à diriger des recherches

Ce n'était pas un poisson d'avril ! Le 1^{er} avril, le Dr Sylvie Tambutté, co-responsable de l'équipe de physiologie et biochimie au Centre scientifique de Monaco, a réussi avec les félicitations du jury, son diplôme d'Habilitation à Diriger les Recherches (HDR). Un diplôme qui lui permet de diriger officiellement des étudiants en thèse et d'encadrer une équipe de recherche.

Biominéralisation

C'est dans la grande salle du Musée océanographique et devant un jury de professeurs que cette jeune Monégasque a effectué son exposé basé sur les travaux de recherche qu'elle a di-



De gauche à droite : Pr J. Ehrenfeld, Pr Gilles Boeuf, Dr Sylvie Tambutté, Pr Denis Allemand, Pr Dominique Doumenc et Dr Gilles Luquet. (DR)

rigé au Centre scientifique. Ceux-ci portent sur les mécanismes de biominéralisation, processus clé à la base de la formation des squelettes, dont nos os, des coquilles de mollusques ou des perles. Un processus encore très peu connu.

Utilisant les coraux constructeurs de récifs comme modèle d'étude, la chercheuse a ainsi mis en évidence certains de ces mécanismes, jusque-là secrets. À son actif aussi, la rédaction d'un chapitre dans un ouvrage récemment paru en anglais sur la biominéralisation.

savoir +

www.centrescientifique.mc