

Les scientifiques

Monaco a pour ambition de devenir un pôle scientifique de renommée internationale. Sur place, chacun dans son domaine : anthropologues, océanographes et biologistes, sont mobilisés pour poser les jalons d'une politique scientifique globale à la hauteur des objectifs ambitieux affichés.



Denis Allemand

Directeur du centre scientifique

L'endocrinologie cellulaire mène à tout. Après sa thèse à Montpellier sur les mécanismes de fécondation chez l'oursin, des recherches sur la fluidité des membranes dans la cancérisation, c'est en Israël, à l'Institut Weismann, que Denis Allemand tombe

amoureux des coraux. Il se met alors à étudier de très près la formation d'une structure minérale par un organisme vivant. Comment se forment nos os, les coquilles des mollusques ou encore les perles des huîtres ? Denis Allemand est intarissable sur le sujet. On apprend que 98% du carbone sur terre est piégé sous forme de minéraux calcaires : coraux, montagnes, os sont tous des carbonates qui contribuent à lutter contre l'effet de serre. Ses recherches offrent des débouchés aussi bien en médecine (implants) qu'en climatologie. « Être chercheur, comme disait Jean Rostand, c'est retrousser sans cesse les jupes de la nature ». Mieux comprendre la nature, pour mieux comprendre l'homme. Sérieux défi.



Jean

17) Les scientifiques de Monaco ont pour ambition de devenir un pôle scientifique de renommée internationale. Sur place, chacun dans son domaine : anthropologues, océanographes et biologistes, sont mobilisés pour poser les jalons d'une politique scientifique globale à la hauteur des objectifs ambitieux affichés.

18) Les scientifiques de Monaco ont pour ambition de devenir un pôle scientifique de renommée internationale. Sur place, chacun dans son domaine : anthropologues, océanographes et biologistes, sont mobilisés pour poser les jalons d'une politique scientifique globale à la hauteur des objectifs ambitieux affichés.

19) Les scientifiques de Monaco ont pour ambition de devenir un pôle scientifique de renommée internationale. Sur place, chacun dans son domaine : anthropologues, océanographes et biologistes, sont mobilisés pour poser les jalons d'une politique scientifique globale à la hauteur des objectifs ambitieux affichés.

20) Les scientifiques de Monaco ont pour ambition de devenir un pôle scientifique de renommée internationale. Sur place, chacun dans son domaine : anthropologues, océanographes et biologistes, sont mobilisés pour poser les jalons d'une politique scientifique globale à la hauteur des objectifs ambitieux affichés.

21) Les scientifiques de Monaco ont pour ambition de devenir un pôle scientifique de renommée internationale. Sur place, chacun dans son domaine : anthropologues, océanographes et biologistes, sont mobilisés pour poser les jalons d'une politique scientifique globale à la hauteur des objectifs ambitieux affichés.