

PRIX
GEORGES MILLOT
(Sciences de l'univers)

1979

Prix (1 500 euros - médaille) à décerner en 2009, sous forme d'une dotation, à l'auteur de travaux de géochimie de la surface, dans les divers domaines des Sciences de la Terre : Géologie, Sédimentologie, Océanologie, Pédologie, Métallogénie et Equilibre des milieux naturels, etc...

LAURÉAT DE L'ANNÉE 2009 :



NAHON Daniel,
professeur émérite à l'université d'Aix-Marseille 3.

Pour sa contribution exceptionnelle à la compréhension et à la modélisation de la formation et de l'évolution des surfaces d'altération ferrugineuses et calcaires en milieu tropical et semi-aride, en utilisant de manière originale conjuguée, les outils de la géologie de terrain, de la minéralogie, de la géochimie et de la thermodynamique.

LAURÉATS PRÉCÉDENTS :

2006 FRANCE-LANORD Christian,
directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique au Centre de recherches pétrographiques et géochimiques à Vandoeuvre-lès-Nancy.

Pour avoir développé au cours des dernières années une approche géochimique originale de l'étude des processus d'érosion à l'échelle globale. Christian France-Lanord s'est plus particulièrement intéressé au cas de l'érosion himalayenne en associant une approche de géologie des isotopes stables et à l'étude des eaux des rivières et des sédiments himalayens actuels et anciens. Il est également le pionnier dans l'étude des interactions eau-roche et notamment des eaux de porosité dans les sédiments.

2003 LUCAS Yves,
professeur au laboratoire Protée (processus de transferts et d'échanges dans l'environnement) à l'université de Toulon.

pour ses travaux géochimiques et biogéochimiques sur la pédogenèse des zones tropicales humides.

2000 KUBLER Bernard,
professeur honoraire à l'université de Neuchâtel en Suisse.

Pour ses travaux sur la minéralogie des argiles avec laquelle il s'est illustré pour étudier la diagenèse des séries pétrolières.