



INSTITUT DE PALÉONTOLOGIE HUMAINE

FONDATION ALBERT I^{er}, PRINCE DE MONACO

1, rue René Panhard - 75013 PARIS - ☎ 33 (1) 43 31 62 91 📠 33 (1) 43 31 22 79

✉ iph@mnhn.fr

LE PRÉSIDENT

HDL.EF.2019.786

Paris, le 11 avril 2019

ATTESTATION

Le Professeur Suat GEZGIN, alors qu'il était étudiant en France, a participé à plusieurs grands chantiers de fouilles préhistoriques dans le Sud-est de la France :

- ❖ Dans la grotte du Lazaret à Nice où ont été mis au jour des sols d'occupation acheuléen dont l'âge est compris entre 190 et 120 000 ans,
- ❖ Dans la Caune de l'Arago à Tautavel où des sols préhistoriques ont un âge compris entre 700 000 et 100 000 ans et dont la stratigraphie permet de suivre l'évolution des paléoenvironnements et des paléoclimats sur le littoral méditerranéen pendant 600 000 années.

Au cours de ces chantiers de fouilles Suat Gezgin a su parfaitement s'intégrer dans les équipes de chercheurs et, avec une grande efficacité, il a participé à la dissection de plusieurs sols d'occupation acheuléens jonchés d'ossements de grandes faunes quaternaires et d'outils préhistoriques.

Ce travail sur le terrain a permis d'individualiser plusieurs grands cycles climatiques de 100 000 ans, comprenant des périodes froides d'une durée de 80 000 ans avec bœuf musqué, renne, renard polaire et des périodes tempérées d'une durée de 20 000 ans avec la présence du cerf et du daim.

Il a préparé parallèlement dans le laboratoire de Paléontologie Humaine et de Préhistoire à Marseille une thèse de Doctorat sur l'étude des outillages préhistoriques de la Caune de l'Arago à Tautavel qui a été soutenue le 3 décembre 1986 à l'Institut de Paléontologie Humaine –Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris, avec la mention très honorable et les félicitations du jury.

Admis comme Assistant, puis comme Maître de Conférences au Laboratoire d'Anthropologie de l'Université d'Aix-Marseille 2, il a poursuivi des recherches sur les outillages paléolithiques de l'Europe méditerranéenne en comparant les outillages de la Caune de l'Arago avec ceux des sites acheuléens de Terra Amata, de la grotte du Lazaret et d'autres sites d'Italie et d'Espagne.

De retour en Turquie, à partir du 9 septembre 1994 il a été recruté à Istanbul Universitesi İletişim Fakültesi dans un laboratoire de Journalisme.

Dans ces nouvelles fonctions il a assumé à un haut niveau la diffusion de la Culture Scientifique consacrée à la connaissance de l'origine de l'Homme, de son évolution morphologique et culturelle, de l'Histoire de ses comportements de subsistance et de son mode de vie au sein de ses paléoenvironnements, des paléoclimats et de la paléobiodiversité.

Néanmoins, il n'a pas abandonné ses recherches personnelles et il a contribué, en collaboration avec des chercheurs français et turcs, à l'étude des outillages préhistoriques de la grotte de Karain E près d'Antalya en Anatolie et de la grotte de Yamburgaz près d'Istanbul.

Le Professeur Suat GEZGIN est non seulement un chercheur mais aussi un éminent diffuseur de la culture scientifique.

Institut de Paléontologie Humaine
Fondation Albert Ier, Prince de Monaco
1 rue René Panhard - 75013 Paris
Tél. : 00 33 (0)1 43 31 60 91
Fax : 00 33 (0)1 43 36 73 08
<http://www.fondationiph.org>

Professeur Henry de Lumley
Membre correspondant de l'Académie des Sciences
et de l'Académie des Inscriptions et Belles Lettres

Président de l'Institut de Paléontologie Humaine
Fondation Albert I^{er} Prince de Monaco