

In Memoriam George Koppert (1950-2019)

A. Froment · P. Pasquet · E. Garine · S. Bahuchet

Reçu le 16 décembre 2019 ; accepté le 21 décembre 2019
© Société d'Anthropologie de Paris et Lavoisier SAS 2020

Notre collègue Georgius Johannes Adrianus Koppert (fig. 1), né à Zoetermeer (Pays-Bas) le 16 avril 1950, vient de disparaître des suites d'une leucémie foudroyante à l'âge de 69 ans. Membre de la Société d'anthropologie de Paris qui lui doit un tribut tout particulier car il s'est longtemps occupé de l'édition de nos Bulletins, il était un des plus brillants spécialistes de l'anthropologie de l'alimentation, au sein de l'équipe fondée par le regretté Igor de Garine.

Titulaire d'un doctorat en anthropologie de l'université d'Aix-en-Provence (1988) et d'un doctorat en nutrition humaine et statistiques appliquées de l'université agronomique de Wageningen (Pays Bas, 1980), ainsi que d'une licence en mathématiques appliquées aux sciences sociales de l'université de Pau (1980), il avait développé une expertise toute particulière dans les enquêtes quantitatives de consommation alimentaire, pour lesquelles il avait tout à la fois réalisé un travail de terrain considérable et proposé des méthodes informatiques innovantes.

Chercheur contractuel mobile, il avait occupé divers postes en accueil au Centre national de la recherche scientifique, à l'Office de la recherche scientifique et technique outre-mer (actuel Institut de recherche pour le développement), au Cameroun, où il était resté 8 ans, puis au Muséum national d'Histoire naturelle à Brunoy, où il s'était établi. Se lançant dans la consultance internationale à la suite de ses études d'impact de l'oléoduc Tchad-Cameroun, il avait fait de nombreuses missions de par le monde, dans le domaine socio-économique et agricole, et dans la sphère du développement participatif.

Polyglotte et enthousiaste, il laisse le souvenir d'un chercheur créatif, exigeant et atypique, à l'intelligence vive. Ses



enquêtes sont probablement les meilleures et les plus précises jamais pratiquées au niveau international. A son épouse Naomi et à ses cinq enfants, nous présentons nos condoléances attristées.

Bibliographie

1. Koppert G (1988) Alimentation et Culture chez les Tamang, Ghale et Kami du Népal. Thèse d'Anthropologie, Université d'Aix-Marseille, France
2. Pasquet P, Koppert G, Bard D, et al (1990) Adaptation de la dépense énergétique à la suralimentation extrême chez l'homme : le cas du « Guru Walla » chez les Massa du Cameroun. *Cahiers de Nutrition et Diététique* 3:219
3. Froment A, Koppert G (1991) Une évaluation biologique du développement est-elle possible ? N° spécial « La sécurité alimentaire à l'heure du néo-libéralisme ». *Cahiers ORSTOM Sc. Humaines* 27:193-204
4. Froment A, Pasquet P, Koppert G (1991) Aspects biophysiques et nutritionnels de la sénescence en Afrique. *In: Lemonnier D, Ingenbleek Y, Hennart H (eds.), Alimentation et Nutrition dans les Pays en Voie de Développement. Actes des 4èmes Journées du GERM, Spa, avril 1989, Karthala-ACCT-AUPELF, pp 666-75*

A. Froment (✉) · P. Pasquet (✉) · S. Bahuchet (✉)
Unité Eco-anthropologie et Ethnobiologie (EAE) UMR 7206,
Muséum national d'Histoire naturelle, CNRS, Université Paris
Diderot, Paris, France
e-mail : alain.froment@mnhn.fr, ppasquet@mnhn.fr,
serge.bahuchet@mnhn.fr

E. Garine (✉)
Laboratoire d'ethnologie et de sociologie comparative (LESC)
UMR 7186, Université Paris-Nanterre, Paris, France
e-mail : egarinewichatitsky@parisnanterre.fr

5. Koppert G, Froment A, De Garine I (1991) Variations saisonnières du taux d'hémoglobine et de l'état nutritionnel en zone rurale et urbaine de savane (Nord-Cameroun). *In: Herberg S, Galan P, Dupin H (eds.), Aspects actuels des carences en fer et en folates dans le monde. éditions Colloques INSERM, 197:359-62*
6. Pasquet P, Brigant L, Froment A, et al (1992) Massive overfeeding in man and its effect on energy expenditure. *Am J Clin Nut* 56:483-90
7. Froment A, Koppert G, Loung J-F (1993) "Eat well, live well": nutritional status and health of forest populations in Southern Cameroon. *In: Hladik C-M, Hladik A, Linares O, et al (eds), Tropical Forests, People and Food: Biocultural Interactions and Applications to Development. Man and the Biosphere Series vol. 13, Parthenon-UNESCO, Paris, London, pp 357-64*
8. Koppert G, Dounias E, Froment A, et al (1993) Food consumption in three forest populations of the Southern coastal Cameroon. *In: Hladik C-M, Hladik A, Linares O, et al (eds), Tropical Forests, People and Food: Biocultural Interactions and Applications to Development. Man and the Biosphere Series vol. 13, Parthenon-UNESCO, Paris, London, pp 295-310*
9. Froment A, Koppert G (1994) Comparative foodways of African forest and savanna populations and their biological consequences. *In: Thierry B, Anderson JR, Roeder JJ, et al (eds), Current Primatology, vol. I, Ecology and Evolution, Université Louis Pasteur, Strasbourg, pp 161-74*
10. Pasquet P, Koppert G, Froment A, et al (1994). Overweight and obesity of adults in Cameroon: impact of urbanization. *Int J Anthropol* 9:228
11. Pasquet P, Froment A, Koppert G (1995) Variations naturelles liées à l'âge chez l'adulte en Afrique : étude semi-longitudinale de la sénescence et recherches de tendances séculaires en fonction du milieu au Cameroun. *Cah Anthr Bio Hum* 13:233-245
12. Froment A, Koppert G (1996) État nutritionnel et sanitaire en zone de forêt et de savane au Cameroun. *In: Froment A, de Garine I, Binam Bikoï C, et al (eds), Anthropologie Alimentaire et Développement en Afrique intertropicale : du Biologique au Social. L'Harmattan-ORSTOM, pp 271-88*
13. Gwangwa'a S, Koppert G, Rikong H, et al (1996) Habitudes alimentaires et état nutritionnel de la population d'Awing dans la province du Nord-Ouest, Cameroun. *In: Froment A, de Garine I, Binam Bikoï C, et al (eds), Anthropologie Alimentaire et Développement en Afrique intertropicale: du Biologique au Social. L'Harmattan-ORSTOM, pp 317-32*
14. Hladik CM, Hladik A, Pagezy H, et al (1996) L'Alimentation en Forêt Tropicale. Interactions Bioculturelles et Perspectives de Développement, UNESCO, Paris, 2 volumes, 1406 p
15. Koppert G, Dounias E, Froment A, et al (1996) Consommation alimentaire dans trois populations forestières de la région côtière du Cameroun: Yassa, Mvae et Bakola. *In: Hladik C-M, Hladik A, Pagezy H, et al (eds), L'Alimentation en Forêt Tropicale. Interactions Bioculturelles et Perspectives de Développement. Unesco, Paris, pp 477-96*
16. Koppert G, Rikong H, Gwangwa'a S, et al (1996) La consommation alimentaire dans différentes zones écologiques et économiques du Cameroun. *In: Froment A, de Garine I, Binam Bikoï C, et al (eds), Anthropologie Alimentaire et Développement en Afrique intertropicale: du Biologique au Social. L'Harmattan-ORSTOM, pp 237-54*
17. Sajo E, Koppert G, Rikong H, et al (1996) Alimentation et état nutritionnel dans les zones urbaines : l'exemple de Mbandjock. *In: Froment A, de Garine I, Binam Bikoï C, et al (eds), Anthropologie Alimentaire et Développement en Afrique intertropicale: du Biologique au Social. L'Harmattan-ORSTOM, pp 327-42*
18. Froment A, Koppert G (1999) Malnutrition chronique et gradient climatique en milieu tropical. *In: Bahuchet S, Bley D, Pagezy H, et al (eds), L'homme et la forêt tropicale. Société d'Ecologie Humaine-APFT, Marseille, Editions de Bergier, pp 639-59*
19. Dounias E, Annaud M, Dallièrre C, et al (2000) Plaine Tikar. *In: Bahuchet S (ed.) Les Peuples des Forêts Tropicales Aujourd'hui. Rapport de Synthèse, Programme Avenir des Peuples des Forêts Tropicales, Union Européenne, Bruxelles, Folon s.a., vol. II, pp 193-242*