

MARIA BITIRI, LA DAME DU PALEOLITHIQUE EN ROUMANIE

Le 21 décembre 2021 nous allons fêter les 90 ans de Maria Bitiri. Ce bel âge a toujours été nourri par l'optimisme contagieux que Maria Bitiri a répandu avec générosité sur tous ceux qui l'entouraient. Tout ce qui apparaissait aux autres comme un obstacle difficile à surmonter ou une épreuve insurmontable imposée par la vie, devenait possible, grâce à son sens du discours, typiquement moldave, apportait une consolation, une ombre d'espoir, des conseils et souvent une voie à suivre. Je ne l'ai jamais entendue dire du mal de quiconque : à celui qui se risquait à déblatérer contre quelqu'un, elle rétorquait systématiquement : « Tu sais quoi ? Laisse-le vivre comme il veut. Ce n'est pas notre affaire ! »

Elle a toujours répandu autour d'elle de la gentillesse et le désir d'aider les personnes dans le besoin. Elle l'a toujours fait avec générosité, en toute simplicité, avec le sentiment protecteur de la mère qui souhaite en permanence protéger son entourage.

J'ai travaillé avec elle sur plusieurs chantiers de fouilles, à Mitoc-Valea Izvorului (en Moldavie), à Ileanda Perii Vadului (en Sălaj), à Călinești et Remetea (en Oaș) et à Bușag (en Maramureș) etc. Les fouilles de la grotte de Cioarei et, par la suite, celles de Poiana Cireșului, nous les avons entreprises ensemble. La réouverture de ces sites, devenus plus tard emblématiques pour

la recherche paléolithique en Roumanie, n'aurait pas été possible sans son implication directe.

Elle était et reste une professionnelle incontestée du paléolithique, qu'elle a servie avec beaucoup de dévouement, de sacrifice et d'optimisme. C'est en fait une condition de notre profession.

Elle est née à Suraia (dép. de Vrancea), en Moldavie. Elle a reçu une instruction particulière, dans une école renommée dans le domaine du paléolithique. C'est ainsi que Maria Bitiri a suivi des études universitaires à l'Université « A. A. Jdanov » de Leningrad (Saint-Petersburg), où elle a eu le privilège de travailler avec le grand spécialiste de l'archéologie paléolithique, Pavel I. Boriskovsky. Sa formation dans une école placée sous le signe des grandes et exceptionnelles découvertes paléolithiques de la Plaine russe, reconnues comme déterminantes pour le patrimoine culturel universel, lui a permis de faire autorité dans le cadre de la recherche paléolithique dans notre pays.

Elle a entrepris son doctorat sous l'égide du père du Paléolithique de la Roumanie, C. S. Nicolăescu-Plopșor, mais sa disparition prématurée l'a conduite à les poursuivre sous la baguette d'un autre monument de la préhistoire, Vladimir Dumitrescu. Elle est devenue docteur-ès-lettres en 1970 avec sa thèse *Le Paléolithique dans le Pays de l'Oas. Etude archéologique*, ouvrage publié en 1972. A l'Institut d'Archéologie de Bucarest, elle a parcouru

toutes les étapes de la consécration, de chercheur stagiaire (1957) à chercheur scientifique (1963) puis chercheur principal (1970 – 1988).

Elle a participé à de prestigieuses manifestations scientifiques internationales, comme par exemple : le Symposium international sur l'étude et la périodisation du Paléolithique en Europe Centrale et Orientale (déroulé à Moscou et Vladimir en 1963), la Session scientifique de la société « Hugo Obermaier » (Bad-Kreuznach, 1966), le Congrès Magna Grecia (Taranto, 1973), le IX^e congrès de l'UISPP (Nice, 1976), les congrès de Cracovie, Nitra (1980), Léon (1983), Liège (1984). Elle est devenue membre de la Société « Hugo Obermaier » en Allemagne (depuis 1966).

Beaucoup de ses études sont encore d'actualité et resteront assurément, pour longtemps encore, des ouvrages de référence pour le Paléolithique en Roumanie.

Quoi de plus beau à cet âge que d'avoir le sentiment d'être pleinement épanoui sur le plan professionnel et familial, de pouvoir caresser ses arrière-petits-enfants et de leur dire à quel point vous avez vécu la vie intensément, avec un dévouement total, à tous les niveaux et avec satisfaction, que vous ayez eu la force de surmonter toutes ses épreuves.

Bon anniversaire à vous, Grande Dame du Paléolithique!

Marin Cârciumaru