

# OBSERVATIONS CONCERNANT LES DERMATOGLYPHES DIGITO-PALMAIRES CHEZ DEUX POPULATIONS DE L'OLTÉNIE

CORNELIU VULPE, ELEONORA LUCA, MONICA PETRESCU

**Remarks on digital and palmary dermatoglyphes in two populations from Oltenia.** The study of dermatoglyphes in the investigated populations adds new elements to existing data shown in "The Anthropological Atlas of Oltenia". Digital and palmary dermatoglyphes are explored and commented upon for 601 individuals of both sexes from the Castranova and Peștișani areas. Findings reveal coexisting convergent and divergent patterns in individuals from the two communities which account for structural population characteristics as well as for some variability trends. As a rule, the paper contributes data that corroborate the range of parameters common to Romanian populations.

La recherche des dermatoglyphes chez les populations d'Olténie a été abordée généralement dans l'Atlas anthropologique de l'Olténie (Milcu Șt.M., Dumitrescu H., 1968). La présentation seulement de quelques aspects de la structure dermatoglyphique de 9 communautés humaines comprises dans l'atlas nous permettent à réaliser rien qu'une image d'ensemble sur les types principaux de dessins papillaires. Le présent travail se réfère à deux localités d'entre ces 9 (une de colline – Peștișani et l'autre de plaine – Castranova) où chez leurs populations ont été faites de investigations élargies, tant pour les dermatoglyphes digitaux, que aussi pour les celles palmaires. Cette analyse, plus détaillée, vient à compléter les dates de l'atlas avec de nouveaux éléments dermatoglyphiques dont permettront des comparaisons plus de finesse par rapport aux autres localités situées en zones géographiques différentes. Pour souligner l'utilité de notre démarche, nous citons même les auteurs de l'atlas qui voient comme une possibilité prochaine la recherche des autres communautés humaines situées sur le territoire de cette province historique et ceux-ci y soulignent que les compléments éventuels sont bienvenus.

Le matériel d'étude concernant les dermatoglyphes digitaux-palmaires a été prélevés sur 601 sujets, dont 334 de Castranova (167 ♂ et 167 ♀), respectivement 267 de Peștișani (87 ♂ et 180 ♀).