

3) La faune des fourmis de la plaine d'Afghanistan du nord avec la plaine de Turkmenie forment une seule région zoogéographique.

4) La faune des fourmis de l'Hindoukouch occidental est voisine à la faune des autres montagnes de l'Asie Centrale: Pamir, Karakorum et Tian-chan, dont l'indique distinctement un assez grand nombre d'espèces communes.

Dans la région étudiée, est frappant, un grand nombre d'espèces des genres steppiques et désertiques telles que *Messor* FOR., *Acantholepis* MAYR et *Cataglyphis* FOERST. Ce grand nombre d'espèces et la présence des formes primitives — *Messor aphenogasteroides* sp. n., *Cataglyphis emeryi* KAR., ainsi que l'histoire de cette région, permettent de supposer qu'ici se trouve un des centres de l'origine et de l'extension de ces genres.

#### BIBLIOGRAPHIE

- ANDRÉ E. 1881–1882. Species des Hyménoptères d'Europe et d'Algérie. 2. Beaune, 347 pp., 25 tt.
- ARNOLDI K. V. 1964. Vysšie i specializirovanye predstaviteeli murav'ev-begunkov i faetončikov roda *Cataglyphis* (*Hymenoptera, Formicidae*) v faune SSSR. Zool. Žurn., Moskva, 43: 1800–1815, 14 ff.
- BERNARD F. 1949. Notes sur les fourmis de France. II. Peuplement des montagnes méridionales. Ann. Soc. ent. France, Paris, 115: 1–36, 5 ff.
- BINGHAM T. C. 1903. Ants and Cuckoo-Wasps. The Fauna of British India including Ceylon and Burma. *Hymenoptera*. 2. London, 506 pp., 161 ff.
- CHAPMAN J. W., CAPCO S. R. 1951. Check list of the ants (*Hymenoptera: Formicidae*) of Asia. Manila, 231 pp.
- COLLINGWOOD C. A. 1961a. The 3<sup>rd</sup> Danish Expedition to Central Asia. Zoological Results 27. *Formicidae (Insecta)* from Afghanistan. Vidensk. Meddel. dansk. naturh. Foren., København, 123: 51–79, 27 ff.
- COLLINGWOOD C. A. 1961b. Ergebnisse der Deutschen Afghanistan-Expedition 1956 der Landessammlungen für Naturkunde Karlsruhe. *Formicidae*. Beitr. naturk. Forsch. Südwestdeutschl., Karlsruhe, 19: 289–290.
- CRAWLEY W. C. 1920. Ants from Mesopotamia and North-West Persia. Ent. Rec., London, 32: 162–166, 3 ff.
- DLUSSKI G. M. 1962. Murav'i severnykh sklonov talaskogo Alatau. Trudy Inst. Zool., Alma-Ata, 18: 177–188.
- DLUSSKI G. M. 1965. Ants of the Genus *Formica* L. of Mongolia and Northeast Tibet (*Hymenoptera, Formicidae*). Ann. zool. Warszawa, 23: 15–43, 31 ff.
- DONISTHORPE H. 1918. A List of Ants from Mesopotamia; with a description of a new species and a new variety. Ent. Rec., London, 30: 165–168.
- EIDMANN H. 1942. Zur Kenntnis der Ameisenfauna des Nanga Parabat. Zool. Jb. Syst., Jena, 75: 239–266, 4 ff.
- EMERY C. 1887. Catalogo delle formiche esistenti nelle collezioni del Museo Civico di Genova. Ann. Mus. Stor. nat., Genova, 24: 209–258, 29 ff.
- EMERY C. 1897. Formicidarum species novae in colectione Musei Nationalis Hungarici, quas in Nova-Guinea, colonia germanica, collegit L. BIRÓ. Természetr. Füz., Budapest, 20: 571–599, 47 ff.
- EMERY C. 1898. Beiträge zur Kenntnis der palaearktischen Ameisen. Öfvers. finska Vetensk.-Soc. Förhandl., Helsingfors, 40: 124–151.