

Holotype et 84 paratypes se trouvent dans les collections de l'Institut Zoologique à Lund, 41 paratypes à l'Institut Zoologique à Varsovie.

Acantholepis karawaievi SANTSCHI, 1917 stat. nov.

Acantholepis frauendorfii var. *karawaievi* SANTSCHI, 1917: 44, 48, fig. 6.
KARAWAJEW, 1926: 188–189; EMERY 1925a: 26;
Acantholepis frauendorfii v. *nigra* EM.: KARAWAJEW, 1909a: 45.

Espèce signalée de quelques localités dans la vallée de Fergana, nouvelle pour l'Afghanistan.

Matériel étudié (nombreuses ouvrières et une femelle): Pandjavi (A 453), 25 km au sud-ouest de Quandahar, alt. 960; Mousa Khel (A 330), entre Qualat et Moquor, Karez Zamin (A 234) Khairabad près de Kaboul; Kaboul, mont Cher Dervazéh (A 400).

Acantholepis melanogaster EMERY, 1915 stat. nov.

Acantholepis frauendorfii v. *melanogaster* EMERY, 1915: 4.
SANTSCHI, 1917: 47; EMERY, 1925a: 26.
Acantholepis frauendorfii v. *bipartita* SM.: KARAWAJEW, 1909a (partim): 41–44, fig. 16, 18 (exemplaires de Repetek).

Espèce connue de Repetek (Turkménistan), nouvelle pour l'Afghanistan.

Matériel étudié (nombreuses ouvrières et quelques femelles): Mazar-Chérif (A 398); Darréh-Boum (A 373), entre Bala Morghab et Qual'éh, alt. 610 m; Naouzar (A 476), au nord de Guerechk, alt. 1240 m.

Acantholepis semenovi RUZSKY, 1905, stat. nov.

Acantholepis frauendorfii v. *semenovi* RUZSKY, 1905a: 461–462; EMERY 1925a: 25; KUZNETZOV-UGAMSKIJ, 1929b: 481, 485–486, fig. 6 a–c.

Espèce signalée dans les environs d'Achkhabad, nouvelle pour l'Afghanistan.

Matériel étudié (quelques ouvrières): Tchicht (A 301), 145 km à l'est de Hérat, alt. 1580 m.

Acantholepis spinisquamma KUZNETZOV-UGAMSKIJ, 1929 stat. nov.

Acantholepis frauendorfii *spinisquamma* KUZNETZOV-UGAMSKIJ, 1929b: 480, 483, fig. 3a–c.

Espèce connue de Kelte-Maschat, au pied du Tian-chan occidental, nouvelle pour l'Afghanistan.

Matériel étudié (quelques ouvrières et une femelle): Darréh-Khordon (A 308) près de Tang-Kharzar, 180 km à l'est de Hérat.