

Horse Soc. Brit. Commerce
v. 29 1890.

W. H. H. H.

CI

INSECTA IN ITINERE CL. PRZEWALKSII IN ASIA CENTRALI NOVISSIME LECTA.

XVII.

Formiciden aus Tibet.

Determiniert und beschrieben von Gustav Mayr.

Camponotus rubripes Drury var. **cognatus** Smith.

Die vorliegenden Exemplare stimmen mit den in meiner Abhandlung: «Die Ameisen Turkestan's gesammelt von A. Fedtschenko» bei der var. *d* von *Camp. sylvaticus* Ol. erwähnten, aus Turkestan stammenden Stücken überein, nur sind der Kopf und der Thorax mehr oder weniger braun gefärbt.

Tschertschen, April 1885.

Myrmecocystus cursor Fonscol.

Tibet ist der östlichste bekannte Fundort dieser Art; sie wurde bisher gefunden auf den drei südlichen Halbinseln Europa's, in Südfrankreich, bei Buda-Pest, bei Baku und Sarepta, in Syrien, in Persien und in Turkestan.

Lob-Nor und Russische Gebirge (7.000'—9.600'), Mai 1885. Oase Tschertschen (3.800'), Ende April 1885. Oase Tschyrasampoula, August 1885.

Formica fusca L.

Var. *gagates* Latr.—Tibet septentr., Mai-Juni 1884. Jumel-Kuku-Gebirge, April 1884. Zaidam, September 1884.