

Fungi aliquot novi in Turkestania a Dre. Walther  
lecti. Auctore P. A. Karsten.

Raddetes n. gen. Agaricinarum.

Fungus gelatinosus, pileatus, stipitatus. Hymenophorus  
cum stipe contiguum, descendens in traham minute cellulo-  
losam. Stipes centralis. Lamellae simplices, attingentes.  
Velum partiale, floccoso-glutinosum, tenue.

Genus maxime notabile, cum nullo alio genere compa-  
randum, cel. Professori Tiflensi Dri. G. Radde dicatum.

R. Turkestanicus n. sp.

Pileus subcampanulato-cylindraceus, siccus cartilagineus,  
durus, tenuis, levis, e velo floccoso-glutinosus, circiter 2 cm  
altus, margine integerrimo, primitus cum stipe velo con-  
juncto, fulvo-lividus, siccitate nigrescens. Stipes centralis,  
intra pileum cylindraceus, laevissimus, extra eum subclavato-  
incrassatus, curvatus, hinc inde irregulariter sulcatus, nudus,  
fulvescens. Lamellae attingentes, discretae, subcontertae,  
hinc inde conglutinatae, acie obtusae, fulvescentes. Basidia  
clavata, longit. circiter 30 mmm, crassit. 7—12 mmm.  
Sporae non visae.

In terra arenosa prope Askabad, die 3 m. Aprilis 1886.

Ironotus levis n. sp.

Pileus sessilis, tuberculiformis, margine obtuso, repando,  
azonus vel marginem versus zona una alterave obsoleta  
notatus, levis, glaber, tactu subvelutino-mollis, ochraceus,  
tandem obscurior, ferruginascens, carne crassissima, inferne  
subsuberosa, duriuscula, fusco-ferruginea, superne fibroso-  
spongiosa, molli, fulvo-ferruginea, obsolete zonata, diam.  
circiter 1 dm. Pori convexi, subrotundi vel angulati, ad-  
modum curti, pallidiores, minuti, subinde e situ obliqui et  
majores, tenues, integri.

In Salice prope Askabad et Jermib.

Morchella crispa n. sp.

Pileus ovoideus, basi adnatus, costis densissimis, rudibus,  
diformibus, frequenter anastomosantibus, tortuosus, subinde  
confluentibus et tuberculosis serobiculatus, testaceus vel lutes-  
cens (in statu secco). Stipes aequalis, sulcato-rugosus, basi  
rima dilatata, albidus. Asci cylindracei, crassit. circiter  
21 mmm. Sporae 8:nae, oblique monostichiae, ellipsoideae,  
eguttulatae, longit. 21—36, plerumque 24 mmm, crassit.  
12—15 mmm. Paraphyses filiformes, apicem versus clavu-  
latae et dilutissime flavescentes.

In terra arenosa ad Askabad, die 24 m. Martii 1886.

# ZOBODAT -

## [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [26\\_1887](#)

Autor(en)/Author(s): Karsten Petter Adolf

Artikel/Article: [Fungi aliquot novi in Turkestania a Dre.  
Walther lecti. 112](#)