

## New and noteworthy lichen and allied fungi records from Sakhalin Island, Far East of Russia

Liudmila A. KONOREVA\*, Svetlana I. TCHABANENKO, Alexander K. EZHKIN,  
Felix SCHUMM & Sergei V. CHESNOKOV

**Abstract:** KONOREVA, L., TCHABANENKO, S., EZHKIN, A., SCHUMM, F. & CHESNOKOV, S. 2018. New and noteworthy lichen and allied fungi records from Sakhalin Island, Far East of Russia. – *Herzogia* 31: 276–292.

*Lecanora loekoesii* and *Chrysothrix xanthina* are reported for the first time for Russia from the Sakhalin region. *Bactrospora brodoi* is new for Asia. A further forty-eight species are noteworthy for Sakhalin Island including five species new to the Russian Far East and ten species new to the southern part of the Russian Far East.

**Zusammenfassung:** KONOREVA, L., TCHABANENKO, S., EZHKIN, A., SCHUMM, F. & CHESNOKOV, S. 2018. Neue und interessante Funde von Flechten und flechtenähnlichen Pilzen von der Insel Sachalin, Ferner Osten Russlands. – *Herzogia* 31: 276–292.

*Lecanora loekoesii* und *Chrysothrix xanthina* werden zum ersten Mal für Russland aus der Sachalinregion gemeldet. Neu ist ferner für Asien *Bactrospora brodoi*. Weiterhin werden achtundvierzig bemerkenswerte Flechtenarten für die Insel Sachalin angegeben, von denen fünf Arten neu für das fernöstliche Russland und zehn neu für dessen Südteil sind.

**Key words:** Ascomycota, Asia, biodiversity, lichens, rare species.