

## Venturia glacialis, an overlooked species

KERSTIN HOLM and LENNART HOLM

Botanical Museum, Evolutionary Biology Centre, Uppsala University,  
Norbyvagen 16, S-75236, Uppsala, Sweden.

Holm, K. and Holm, L. (2001): Venturia glacialis, an overlooked species. – Czech Mycol. 52: 323–327

*Venturia glacialis* Lar. Vasilyeva, so far known by the type collection only, on *Betula nana* ssp. *exilis*, from the Magadan district in NE Siberia, is reported on *Betula nana* ssp. *nana* in Scandinavia. It is very similar to *V. subcutanea* on leaves of *Salix reticulata*. A *Venturia* sp. on leaves of *Salix herbacea* and *S. polaris* has hitherto been classified as *V. subcutanea* but is slightly different and seems morphologically indistinguishable from *V. glacialis*.

**Key words:** Taxonomy, *Venturia*, *Betula nana*, *Salix reticulata*, *S. herbacea*, *S. polaris*

Holm K. a Holm L. (2001): Venturia glacialis, přehlížený druh. – Czech Mycol. 52: 323–327

*Venturia glacialis* Lar. Vasilyeva, druh až dosud známý z typové lokality na *Betula nana* ssp. *exilis*, z Magadanské oblasti v severovýchodní Sibiři je hlášena z *Betula nana* ssp. *nana* ve Skandinávii. Je velmi podobná druhu *V. subcutanea* známého z listů *Salix reticulata*. *Venturia* sp. na listech *Salix herbacea* a *S. polaris* dosud klasifikovaná jako *V. subcutanea* je nepatrně odlišná a zdá se morfologicky nerozeznatelná od *V. glacialis*.