

PILZER, I., BREUSS, O., KRISAI-GREILHUBER, I., 2014: A qualitative investigation of lichens in the Wiener Zentralfriedhof (Austria) – with a list of all lichens hitherto known from Vienna. – Austrian J. Mycol. 24: 181–196.

**Key words:** Lichenized Ascomycota, urban lichens. – New records, checklist. – Mycobiota of Vienna, Austria.

**Abstract:** 49 lichen species are listed for a cemetery in the city of Vienna, Austria. Altogether 21 species, namely *Bilimbia sabuletorum*, *Caloplaca flavocitrina*, *Catillaria lenticularis*, *C. nigroclavata*, *Lecania cyrtella*, *L. erysibe*, *L. fuscella*, *L. naegelii*, *L. sordida*, *Lecanora semipallida*, *Lecidella achristotera*, *Lempholemma polyanthes*, *Lepraria finkii*, *Verrucaria asperula*, *V. breussii*, *V. furfuracea*, *V. fusca*, *V. glaucovirens*, *V. macrostoma*, *V. ochrostoma* and *V. tectorum*, are recorded for the first time from Vienna. *Lecania sordida* and *Verrucaria breussii* are new to Austria. A checklist for all 178 lichen species yet reported from Vienna is added.

**Zusammenfassung:** 49 Flechtenarten werden aus dem Wiener Zentralfriedhof gemeldet, wobei 21 Neufunde für Wien registriert werden: *Bilimbia sabuletorum*, *Caloplaca flavocitrina*, *C. granulosa*, *Catillaria lenticularis*, *C. nigroclavata*, *Lecania cyrtella*, *L. erysibe*, *L. fuscella*, *L. naegelii*, *L. sordida*, *Lecanora semipallida*, *Lecidella achristotera*, *Lempholemma polyanthes*, *Lepraria finkii*, *Verrucaria asperula*, *V. breussii*, *V. furfuracea*, *V. fusca*, *V. glaucovirens*, *V. macrostoma*, *V. ochrostoma* und *V. tectorum*. Bei *Lecania sordida* und *Verrucaria breussii* handelt es sich außerdem um die ersten Nachweise für Österreich. Eine Checkliste aller 178 bisher aus Wien publizierten Flechtenarten wird beigelegt.