МИКОЛОГИЯ И ЛИХЕНОЛОГИЯ

Разнообразие лишайников родов Bryoria и Usnea в Беларуси

Diversity of the lichen genera Bryoria and Usnea in Belarus Болсун И.М.¹, Цуриков А.Г.^{1,2,3}

¹Гомельский государственный университет им. Франциска Скорины, Гомель, Республика Беларусь; ²Гомельский государственный медицинский университет, Гомель, Республика Беларусь; 3 Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самара, Россия irisha.bolsun@gmail.com

В результате ревизии 625 гербарных образцов лишайников родов Bryoria и Usnea, собранных на территории Беларуси в период с 1924 по 2018 гг., было установлено, что в настоящее время род Bryoria на территории страны представлен 7 видами: Bryoria capillaris. B. furcellata. B. fuscescens. B. implexa. В. kuemmerleana, В. nadvornikiana и В. vrangiana; род Usnea – 15 таксонами (14 видов и 1 разновидность): Usnea barbata, U. cavernosa, U. ceratina, U. dasopoga, U. florida, U. glabrata, U. glabrescens var. glabrescens, U. glabrescens var. fulvoreagens, U. hirta, U. intermedia, U. perplexans, U. praetervisa, U. subfloridana, U. substerilis, U. wasmuthii. Из указанных видов Bryoria kuemmerleana, B. vrangiana, Usnea praetervisa и U. substerilis ранее не приводились для территории Республики Беларусь.

Из представителей рода Bryoria наиболее часто встречаются виды B. implexa, B. nadvornikiana и B. vrangiana, из представителей рода Usnea - виды U. dasopoga, U. hirta и U. subfloridana. Остальные таксоны обозначенных родов являются редкими и известны преимущественно из особо охраняемых природных территорий: Березинского биосферного заповедника, Национальных парков «Беловежская пуща», «Припятский», «Нарочанский» и ландшафтного заказника «Голубые озера».

Следует отметить, что в результате исследования образцов лишайников родов Bryoria и Usnea было выявлено 9 видов лихенофильных грибов, из которых самым распространенным на территории страны является Lichenostigma maureri.