

## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ОРГАНИЗАЦИИ ОХРАНЫ ГРИБОВ В ЕВРОПЕ

Акулов А.Ю., Ордынец А.В.

*Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина, г. Харьков, Украина*  
e-mail: bipolaris@mail.ru

Подобно животным и растениям, среди грибов имеется значительное количество редких видов, которые заслуживают организованной охраны на общегосударственном уровне. В настоящее время грибы внесены в Красные книги большинства стран Европы. Для объединения усилий микологов по охране редких видов в 1985 г. был создан Европейский Совет по Сохранению Грибов (European Council for the Conservation of Fungi или ЕССФ), который в настоящее время объединяет представителей из 25 стран. Для унификации требований включения вида в Красную книгу Всемирным Союзом Охраны Природы (The World Conservation Union) был разработан единый перечень категорий и критериев «IUCN Red List Categories and Criteria», последняя версия которого была опубликована в июле 2006 г.

К сожалению, единой Красной Книги грибов Европы до сих пор не существует (если не считать предварительного неофициального списка, опубликованного Брюсом Ингом в 1993 г. и насчитывающего 278 видов макромицетов). Тем не менее, анализ Красных книг различных стран позволяет проследить современные тенденции в области микосозологии.

Последнее издание Красной книги Великобритании насчитывает 453 вида грибов, Германии – 888, Дании – 898, Италии – 93, Литвы – 740, Нидерландов – 1655, Норвегии – 763, Польши – 927, Словакии – 246, Финляндии – 485, Чехии – 120, Швейцарии – 229, Швеции – 609, Эстонии – 91. При этом соотношение числа краснокнижных видов к общему числу обнаруженных видов макромицетов в странах Западной и Центральной Европы в среднем составляет 20%. К примеру, в Норвегии известно 3700 видов макромицетов, а в Красную книгу вошли 763 из них, что составляет 20,6% (7 – категория EX, 87 – E, 148 – V, 333 – R и 188 – DC).

В СССР и на постсоветском пространстве количество «краснокнижных» видов грибов значительно меньше, чем в странах Западной и Центральной Европы. Последнее издание «Красной книги СССР» 1984 г. издания включало всего 20 видов грибов.

В России Красная книга 1988 г. издания включает 17 видов грибов, а 2001 г. – 16. В то же время, региональные Красные книги России содержат значительно большее количество видов. К примеру, «Красная книга Ленинградской области» 2000 г. издания насчитывает 151 вид грибов. В Беларуси Красная книга 1981 г. издания не содержит ни одного вида грибов, а 1993 г. – 17 видов. В то же время, в 2002 г. было опубликовано обоснование для включения в новое издание Красной книги этого государства еще 38 видов грибов. Список грибов к Красной книге Армении, подготовленный в 2002 г., включает 31 вид.

«Красная книга Украины» 1992 г. издания включает всего 30 видов грибов, а подготовленный к опубликованию новый вариант этой книги – уже 57 видов. Двукратное увеличение числа видов, находящихся под охраной государства, произошедшее за годы независимости Украины свидетельствует о том, что работы в области микосозологии в нашей стране соответствуют общеевропейским тенденциям. В то же время, опираясь на общее количество видов макромицетов, обнаруженных на территории Украины, не вызывает сомнения, что количество «краснокнижных» видов в будущем должно быть существенно увеличено.