

## **Problemy ochrony gatunkowej porostów – co? dlaczego? czy z sensem?**

Wiesław Fałtynowicz

Badacz niezależny, emerytowany profesor uniwersytetu

W prezentacji zajmuję się przede wszystkim porostami, ale problem dotyczy wszystkich grup taksonomicznych. Analiza listy gatunków zawarta w rozporządzeniu o ochronie gatunkowej grzybów wykazała zasadnicze błędy taksonomiczne, po których korekcie okazało się, że rozporządzenie w rzeczywistości zawiera nie 205 ale 168 gatunków porostów. Z nich 29 zostały już dawno uznane za wymarłe w kraju. W efekcie pod ochroną znajduje się realnie 139 gatunków. Zastrzeżenia dotyczące ochrony gatunkowej dotyczą także włączenia do ochrony gatunków pospolitych i rozprzestrzeniających się, proponowania do ochrony strefowej gatunków częstych, a także nadużywania zasady przezorności. Lista tworzona była bez uwzględnienia ekologii i ogólnego rozmieszczenia porostów. Jednym z bardzo dużych mankamentów rzutujących na ochronę gatunkową w szczególności, a przyrody w ogóle, jest brak powiązania z edukacją (dotyczy to wszystkich grup organizmów, nie tylko porostów).