**Najrzadszy grzyb w Polsce pod opieką leśników**

**Leśnicy z Nadleśnictwa Strzałowo próbują uratować bardzo rzadki gatunek grzyba - miękusza szafranowego. W Polsce stwierdzono zaledwie trzy stanowiska, gdzie występuje ten grzyb.**

Na terenie Nadleśnictwa Strzałowo miękusza szafranowego (Hapalopilus croceus (Pers.) Donk) zauważono dwa lata temu (we wrześniu 2013 r.). **Stanowisko tego gatunku jest zlokalizowane na bardzo starym pniaku** po ściętym dębie. W chwili obecnej pniak ten jest już bardzo mocno posunięty w rozkładzie i prawdopodobnie za kilka lat stanowisko to przestanie istnieć. W promieniu do 500 m od opisywanego miejsca, mimo istnienia dogodnych warunków, m.in. martwych i zamierających dębów, **nie stwierdzono kolejnych owocników miękusza**.

Leśnicy co kilka miesięcy kontrolują stanowisko.

W tym roku zauważyli na tym samym pniaku trzy owocniki. **Niestety tylko jeden z nich był cały**, dwa pozostałe zostały całkowicie lub częściowo zniszczone.

Pniak, na którym rośnie ten bardzo rzadki grzyb znajduje się w widocznym miejscu, tuż przy leśnej drodze. Grzybnie mógł zniszczyć przypadkowy grzybiarz, bądź pasjonat-kolekcjoner, których w Polsce jest coraz więcej.

Leśnicy chcą **pobrać niewielkie fragmenty drewna z grzybnią miękusza szafranowego** i zainfekować nią martwe pnie i kłody dębowe na terenie nadleśnictwa. Obecnie czekają na uzyskanie zgody z Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

Jak zapewniają pracownicy nadleśnictwa wielkość pobranych do zainfekowania fragmentów rozkładającego się drewna, w których występuje grzybnia miękusza szafranowego, **będzie minimalna i nie będzie miała negatywnego wpływu na całego osobnika** grzyba jakim jest jego grzybnia wraz z owocnikami. Ponadto każda grzybnia bardzo łatwo się regeneruje, a objętość grzybni wraz z zasiedlonym drewnem akurat tego osobnika można szacować na ponad 1 m3.

*źródło: lasy.gov.pl*