

Czym grozi „syndrom bożonarodzeniowej choinki”?

20 grudnia 2018

Już wkrótce Boże Narodzenie, ale w przedświątecznym ferworze immunolodzy i alergolodzy ostrzegają przed pojawieniem się „syndromu choinki bożonarodzeniowej”. Często na drzewach leśnych występuje pleśń, która może wywoływać alergie.



W sumie istnieje około 50 odmian takiego grzyba, który może być niebezpieczny dla ludzi. Reakcja alergiczna może być wywołana nie tylko przez pleśń, ale również bezpośrednio przez drzewko. Żywica, pyłki i pleśń mogą wywoływać takie objawy jak swędzenie, kichanie, katar, zapalenie skóry, chrypka, problemy z oddychaniem, a nawet ból głowy. Często ludzie myślą te objawy z przeziębieniem lub wirusem.

Pleśnią jest zainfekowanych około 70% wszystkich świerków. Ponadto, w temperaturze pokojowej i przy dodatkowym „ogrzewaniu” girlandami, zarodniki zaczynają rosnąć i swobodnie latać w powietrzu, przenikając do dróg oddechowych.

Świerki hodowane specjalnie na sprzedaż są poddawane działaniu szkodliwych chemikaliów. Takie drzewa są szczególnie niebezpieczne dla palaczy, alergików i osób cierpiących na

astmę.

Ekspert ostrzega, że choinki nie powinno się trzymać w domu dłużej niż przez tydzień.

Zdjęcie: [freestocks-photos](#) (CC0)

Źródło: [pl.SputnikNews.com](#)