Zbiorowiska porostów w wysokogórskich murawach nawapiennych w Tatrach Zachodnich

Nakł. Uniwersytetu Jagiellońskiego – Zbiorowiska porostów w wysokogorskich murawach nawapiennych w tatrach zachodnich.



Description: -

 -Zbiorowiska porostów w wysokogórskich murawach nawapiennych w Tatrach Zachodnich

-

Immunology and medicine series

nr. 90.

Rozprawy habilitacyjne (Uniwersytet Jagielloński);

nr 90

Rozprawy habilitacyjne, Zbiorowiska porostów w wysokogórskich

murawach nawapiennych w Tatrach Zachodnich

Notes: Bibliography: p. [75]-79. This edition was published in 1985



Filesize: 70.11 MB

Tags: #Lichenological #value #of #the #Carpathians

Lichenological value of the Carpathians

W Bieszczadach, gdzie brak regla górnego, porosty górnoreglowe występują w reglu dolnym na innych niż świerk gatunkach drzew, np. Nazwy gatunkowe porostów zamieszczone poniżej podano według regionalnych katalogów porostów Hafellner, Türk 2001; Fałtynowicz 2003; Bielczyk i in. Obecnie stwierdzony tylko w kilku miejscach m.

Lichenological value of the Carpathians

Do osobliwości karpackiej lichenobioty należą gatunki rodzaju Lichenomphalia, u których komponentem grzybowym są przedstawiciele podstawczaków, w przeciwieństwie do pozostałych grzybów zlichenizowanych, gdzie fykobiontem są workowce.

Sparceta górska

Jak wykazały ostatnie badania lichenologiczne, w piętrze turniowym Tatr polskich występują 332 gatunki porostów Flakus 2008, podczas gdy roślin naczyniowych jest zaledwie ok. Kościelniak Lichenologiczne walory Karpat 65 Gatunki górnoreglowe to przede wszystkim epifity świerka występujące w obrębie naturalnych górskich borów świerkowych. Podany został z Tatr Zachodnich i Tatr Wysokich, 8 66 ROCZNIKI BIESZCZADZKIE 17 2009 Beskidów Zachodnich B.

Wirtualny atlas roślin: Obuwik pospolity / Cypripedium calceolus

Znaczenie bieszczadzkich lasów dla zachowania w Karpatach wrażliwych gatunków leśnych podkreśla obecność wielu innych gatunków tworzących tu niezagrożone, często duże populacje, np. Krzyżują się tutaj szlaki migracyjne porostów z kierunków północ południe i wschód zachód. Niektóre epifity reglowe o poszerzonym zasięgu spotyka się także na innych siedliskach.

Wirtualny atlas roślin: Obuwik pospolity / Cypripedium calceolus

Zachowały się one w karpackich ostępach leśnych o puszczańskim charakterze, w miejscach o bardzo ograniczonej bezpośredniej ingerencji człowieka, najczęściej w rezerwatach przyrody i parkach narodowych. Na uwagę zasługuje obecność dwóch wrażliwych i bardzo rzadkich w Polsce gatunków brodaczek: Usnea florida i U. Herpetofauna Sulejowskiego Parku Krajobrazowego STRESZCZENIE Obserwacje prowadzone były w latach 2019-2020 na terenie Sulejowskiego Parku Krajobrazowego.

Zbiorowiska porostów w wysokogorskich murawach nawapiennych w tatrach zachodnich.

Znajdują się wśród nich rzadkie w Polsce epiksyle, np. Występuje w i w naskalnych murawach. Z jednej strony mają tu swoje stanowiska gatunki arktyczne, z drugiej przenikają na ten obszar liczne gatunki śródziemnomorskie.

Bialowieski Park Narodowy

Z tej grupy rzadkich 9 U. Some of them have their localities also in the Sudetes Mts. Rozmieszczenie niektórych gatunków, znanych wyłącznie z piętra alpejskiego Tatr, jest bardzo wyraźnie skorelowane z typem podłoża wapiennego i niewapiennego.

Lichenological value of the Carpathians

Szelag eds, Red list of plants and fungi in Poland, pp W. Kwitnie od lipca do sierpnia.

Related Books

- Parallel processing and the future data center computing in the land of the Lilliputians
 Konnyaku no naka no Nihon shi
 Decomposition of the fixed alkalies and alkaline earths

- Muntakhab al-aḥkām
- Destruction of Manitobas last great river