

1413 Widłaki

Lycopodium spp.

Podstawowe informacje

GRUPA: widłaki

LATA MONITORINGU: 2011, 2016-2017, 2023

LICZBA STANOWISK: 6 (ALP), 29 (CON)

TERMIN MONITORINGU: czerwiec - wrzesień

OPIS GATUNKU:

Widłaki to grupa obejmująca 9 gatunków niewielkich zimozielonych roślinnych, których nazwa podchodzi od widlasto rozgałęziających się pędów. Ich łodygi są zróżnicowanej długości, z których wyrastają korzonki które mocują rośliny do podłoża. Liście płonne tych roślin są małe, łuseczkowate, ułożone skrętolegle na łodydze, na których na szycie znajdują zwykle po dwa lub trzy kłosa zarodnionośne. Zagrożeniem dla tej grupy gatunków stanowi zazwyczaj konkurencja o światło ze strony ekspansywnych gatunków roślin, ale inne oddziaływania takie jak zapadanie się terenu, osunięcia mas skalnych oraz powodzie mogą stanowić zagrożenie. W Polsce widłaki występują na terenie całego kraju, z różną częstotliwością.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załącznik V

Konwencja Berneńska - nieuwzględniony

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa- ochrona ścisła

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN- nieuwzględniony

Polska czerwona księga roślin (2014) - nieuwzględniony

Polska czerwona lista paprotników i roślin kwiatowych (2016)- nieuwzględniony

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: FV (ALP), FV (CON)

2013: FV (ALP), FV (CON)

2019: FV (ALP), FV (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2009-2011 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2017 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2023-2025 (PDF, do 10MB)