

4066 Zanokcica serpentynowa

Asplenium adulerinum

Podstawowe informacje

GRUPA: paprocie

LATA MONITORINGU: 2009-2011, 2015-2016, 2021

LICZBA STANOWISK: 13

TERMIN MONITORINGU: wrzesień

OPIS GATUNKU:

Zanokcica serpentynowa to gatunek drobnej paproci naskalnej, skupiająca w kępkach do kilkunastu pierzastych liści wyrastających ze szczytowej części krótkiego kłacza. Roślina ta preferuje siedliska półcieniste, szczeliny skał lub rumosz skalny. Roślina ta rozmnaża się wyłącznie przez zarodniki które dojrzewają od lipca do sierpnia. Zagrożeniem dla tego gatunku jest konkurencja ze strony innych paproci naskalnych i roślin kwiatowych, występująca na wszystkich monitorowanych stanowiskach tego taksonu. W Polsce zanokcica serpentynowa występuje wyłącznie w Sudetach oraz na Przedgórzu Sudeckim ze względu na występowanie tam serpentynitów.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załącznik II i IV

Konwencja Berneńska - nieuwzględniony

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła

Ochrona strefowa - wymaga ustalenia strefy ochrony w promieniu 30 m od granic stanowiska

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN - VU

Polska czerwona księga roślin (2014) - EN

Zagrożone rośliny naczyniowe Sudetów (2002) - EN

Czerwona lista Dolnego śląska (2003) - CR

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

Czerwona księga Czech i Słowacji (1999) - CR

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (CON)

2013: U1 (CON)

2019: U1 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

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

Wyniki monitoringu 2015-2018 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2020-2021 (PDF, do 10MB)