

# 2217 Gnidosz sudecki

## *Pedicularis sudetica*

### Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

LATA MONITORINGU: 2006, 2013, 2021

LICZBA STANOWISK: 8

TERMIN MONITORINGU: czerwiec-sierpień

OPIS GATUNKU:

Gnidosz sudecki to półpasożytnicza, niewysoka bylina z pierzastymi liśćmi odziomkowymi i parą liści łodygowych. Kwiatostan tej rośliny jest walcowaty, a korona grzbiecista o barwie różowej lub purpurowej. Gatunek ten jest związany głównie z uwodnionymi, oligotermicznymi wysiękami wodnymi, brzegami młak i źródliskami. Zagrożeniem dla gnidosza sudeckiego to przede wszystkim regularne zgryzanie tej byliny przez jeleniowata co w konsekwencji nie dopuszcza do wydania nasion i prowadzi do osłabienia żywotności populacji. Istotnym zagrożeniem są również zmiany klimatu powodujące wydłużenie okresów upalnych co w konsekwencji prowadzi często to pojawienia się suszy, co w konsekwencji stwarza niekorzystne warunki dla rozwoju. W Polsce Gnidosz sudecki występuje wyłącznie w Karkonoszach, głównie w ich wschodniej części.



# Status prawny i zagrożenie gatunku

---

## Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załącznik II i IV

Konwencja Berneńska - Załącznik I

## Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła od 2001 r.

## Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN - LC

Polska czerwona księga roślin (2014) - EN

Czerwona lista Dolnego Śląska (2003) - CR

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

---

## Ocena stanu ochrony

### Raporty do KE

**2007:** U1 (CON)

**2013:** FV (CON)

**2019:** FV (CON)

---

## Szybki dostęp

**Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2006-2008 (PDF, do 10MB)**

**Wyniki monitoringu 2013-2014 (PDF, do 10MB)**

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