

# 4096 Mieczyk błotny

## *Gladiolus paluster*

### Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny nasienne

LATA MONITORINGU: 2009, 2014, 2018, 2021, 2024

LICZBA STANOWISK: 4

TERMIN MONITORINGU: lipiec

OPIS GATUNKU:

Mieczyk błotny jest to bylina, posiadająca pojedynczą łodygę wyrastającą z bulwocebule z parą sztywnych, lancetowatych liści, zakończonym luźnym, jednostronnym kwiatostanem. Same kwiaty tej rośliny są duże, grzbieciste, a korona jest purpurowa. Gatunek ten zasiedla głównie wilgotne łąki o znacznych wahaniach poziomu wody gruntowej. Roślina rozpoczyna wegetację w początkach kwietnia, a kwitnie od końca czerwca do połowy lipca. Do głównych zagrożeń dla gatunku należy oddziaływanie konkurencyjne ze strony ekspansywnych, wysokich byli oraz zgryzanie przez roślinożerców. W Polsce mieczyk błotny obecnie znany jest z jednego stanowiska na Dolnym Śląsku.



# Status prawny i zagrożenie gatunku

---

## Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załącznik II

Konwencja Berneńska - nieuwzględniony

## Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - ochrona ścisła

## Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN - nieuwzględniony

Polska czerwona księga roślin (2014) - CR

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

---

## Ocena stanu ochrony

### Raporty do KE

**2007:** U2 (CON)

**2013:** U2 (CON)

**2019:** U2 (CON)

---

## Szybki dostęp

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

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

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

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

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