

# 1939 Rzepik szczeciniasty

## *Agrimonia pilosa*

### Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

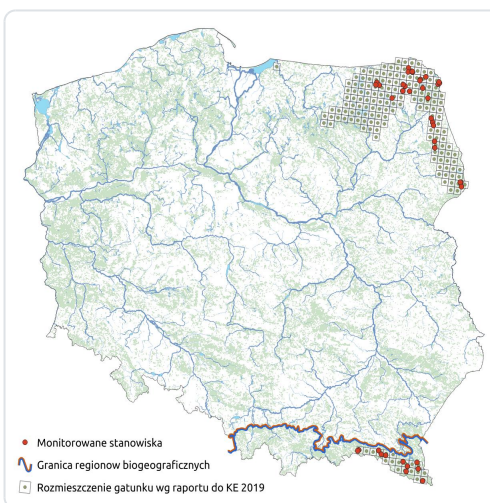
LATA MONITORINGU: 2009-2010, 2013-2014, 2017-2018, 2023

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 29; region alpejski: 11

TERMIN MONITORINGU: lipiec - sierpień

OPIS GATUNKU:

Rzepik szczeciniasty to średniej wielkości, półrozetowa bylina, o słabo zdrewniałym poziomym kłęczu od której odchodzą równomiernie ulistnione, owłosione łodygi. Kwiaty tej rośliny są żółte, zebrane w długie, luźne, groniaste kwiatostany. Ze względu na stosunkowo dużą tolerancję względem wymagań świetlnych potrafi zakwitnąć na silnie nasłonecznionych łąkach, umiarkowanie ocienionych zarastających drogach gruntowych oraz silnie zacienionych drzew w lasach. Zagrożeniem dla funkcjonowania gatunku mogą być naturalne procesy sukcesyjne i problematyczne gatunki rodzime. W Polsce gatunek ten występuje jedynie w północno-wschodniej części kraju oraz w Karpatach.



# Status prawny i zagrożenie gatunku

---

## Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - Załączniki II i IV

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) – NT

Czerwona księga Karpat polskich (2008) - LR

---

## Ocena stanu ochrony

### Raporty do KE

**2007:** N/D (ALP), FV (CON)

**2013:** FV (ALP), U1 (CON)

**2019:** FV (ALP), FV (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 2023-2025 (PDF, do 10MB)**