



1939 Rzepik szczeciniasty

Agrimonia pilosa

i Podstawowe informacje

Grupa: rośliny naczyniowe

Lata monitoringu: 2009-2010, 2013-2014, 2017-2018, 2023

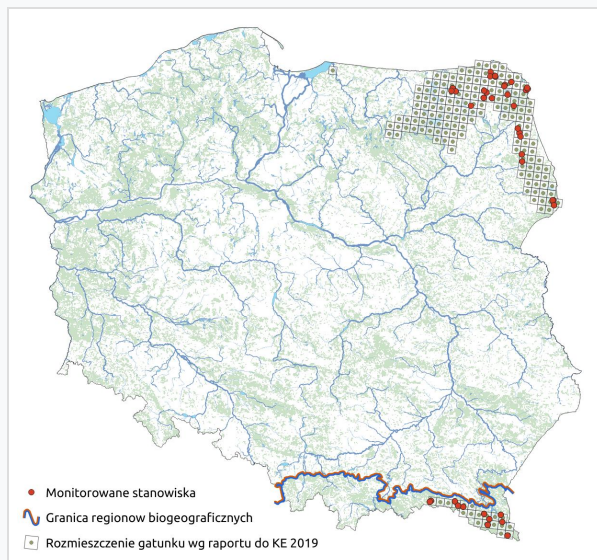
Liczba stanowisk: region kontynentalny: 29; region alpejski: 11

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.

M Lokalizacja stanowisk



📄 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 (PDF, do 10MB)

📍 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