

Turzyca wyciągnięta

Carex extensa

Podstawowe informacje

GRUPA: rośliny naczyniowe

LATA MONITORINGU: 2016, 2021

LICZBA STANOWISK: 1

TERMIN MONITORINGU: lipiec - sierpień

OPIS GATUNKU:

Turzyca wyciągnięta to gatunek kępkowej byliny, o sztywnej, niezbyt wysokiej łodydze zakończonej kwiatostanem. Kwiaty tej rośliny zebrane są kłosa – szczytowy kłos męski, oraz podłużne jajowate kłosa żeńskie, znajdujące się tuż pod nim. Owocem tego taksonu są orzeszki. Kwitnie od czerwca do lipca, jest taksonem jednopiennym, rozdzielнопłciowym, wiatropylnym. Roślina ta zasiedla słonawe i halofilne zbiorowiska łąkowe i niskoturzycowem, w Polsce znana jest tylko na jednym stanowisku, na północy kraju wzdłuż brzegu Bałtyku. Zagrożeniem dla tego gatunku obecnie może być inwazja innych gatunków która doprowadzić może do zmniejszenia się powierzchni słonorośli.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - nieuwzględniony

Konwencja Berneńska - nieuwzględniony

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - nieuwzględniony

Kategoria zagrożenia IUCN:

Czerwona lista IUCN - LC

Europejska czerwona lista roślin (2011) - nieuwzględniony

Polska czerwona księga roślin (2014) - CR

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

Ocena stanu ochrony

2007: Nie dotyczy

2013: Nie dotyczy

2019: Nie dotyczy

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2016 (PDF, do 10MB)

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