

BARSZCZ SOSNOWSKIEGO

(*Heracleum sosnowskyi*)
to roślina parząca i inwazyjna.



GENERALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA

Można ją spotkać głównie:

- ▶ na siedliskach półnaturalnych (łąki),
- ▶ na obrzeżach pól uprawnych,
- ▶ w przydrożach,
- ▶ na terenach kolejowych,
- ▶ na dzikich wysypiskach śmieci,
- ▶ w otoczeniu budynków,
- ▶ wzdłuż rowów melioracyjnych,
- ▶ na odłogach,
- ▶ na obrzeżach jezior, rzek i strumieni,
- ▶ w zadrzewieniach,
- ▶ w lasach i na śródleśnych polanach,
- ▶ na tarasach zalewowych w zbiorowiskach zarośli i lasów łęgowych.

Co zrobić, jeśli dojdzie do kontaktu z barszczem?

- ▶ Nie drap miejsca poparzenia.
- ▶ Nie stosuj żadnych środków chemicznych bez konsultacji z lekarzem.
- ▶ Obficie przemyj poparzenia wodą i załóż przed działaniem promieni słonecznych.
- ▶ Jeśli to możliwe, zrób zdjęcie rośliny.
- ▶ Koniecznie udaj się do lekarza.

Wpływ barszczu Sosnowskiego na środowisko przyrodnicze i zdrowie ludzi:

- ▶ tworzy jednogatunkowe zwarte płaty, zacieniając inne gatunki (hamując przy tym ich wzrost) przez wysoko uniesione, duże płaskie liście,
- ▶ wpływa na zmianę właściwości fizycznych, chemicznych i biologicznych gleby oraz oddziałuje allelopatycznie,
- ▶ powoduje ubożenie składu gatunkowego kolonizowanych zbiorowisk roślinnych,
- ▶ kontakt z rośliną w połączeniu z promieniowaniem słonecznym może powodować dotkliwe i trudno gojące się poparzenia objawiające się zaczerwienieniem skóry, pęcherzami, stanem zapalnym utrzymującym się przez trzy dni.



www.projekty.gdos.gov.pl/igo-o-projekcie



Fundusze
Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Projekt nr POIS.02.04.00-00-0100/16 pn. Opracowanie zasad kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem pilotażowych działań i edukacją społeczną jest współfinansowany ze środków Programu Infrastruktura i Środowisko 2014–2020