

Lublin, dnia 3 lipca 2015 r.

INFORMACJA WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA W LUBLINIE

W związku z informacjami dotyczącymi zagrożenia powodowanego przez **Barszcz Sosnowskiego** (*Heracleum Sosnowski* Mandel) informuję, że Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa realizuje zadania związane z nadzorem nad zdrowiem roślin, zapobieganiem zagrożeniom związanym z obrotem i stosowaniem środków ochrony roślin oraz nadzorem nad wytwarzaniem, oceną i obrotem materiałem siewnym, określone w ustawie z dnia 18 grudnia 2003 roku o ochronie roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 621 z późn. zm.) oraz w przepisach o nasiennictwie i przepisach innych ustaw oraz w aktach wykonawczych m.in. rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. z 2008 r. Nr 46, poz. 272 z późn. zm.).

Barszcz Sosnowskiego, jest organizmem niekwarantannowym i nie podlega obowiązkowi zwalczania z urzędu w myśl przepisów ww. ustawy o ochronie roślin oraz ww. rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi i Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa nie może podjąć jakichkolwiek działań związanych z jego występowaniem.

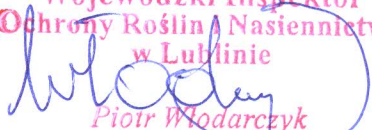
Biorąc pod uwagę znikomą szkodliwość dla upraw rolniczych barszczu Sosnowskiego, preferującego stanowiska ruderalne, odłogi i ugory nie można go zaliczyć do organizmów, które wywołałyby duże straty gospodarcze dla upraw w rozumieniu przepisów ustawy o ochronie roślin.

Na stronie internetowej Inspekcji (<http://piorin.gov.pl/wiorin/lubelskie/>) można uzyskać informacje o możliwych sposobach zwalczania barszczu Sosnowskiego oraz pobrać ulotkę informacyjną dotyczącą tej rośliny. Ulotka ta oprócz informacji dotyczących sposobów zwalczania zawiera również informację o zagrożeniu dla zdrowia ludzi, oraz o konieczności użycia odzieży ochronnej przy zabiegach zwalczających.

Informuję ponadto, że zgodnie z art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 roku o ochronie roślin organizmy niekwarantanne można zwalczać lub ograniczać ich występowanie przez:

- 1) zabiegi agrotechniczne;
- 2) stosowanie roślin odmian tolerancyjnych lub odpornych;
- 3) zwalczanie biologiczne;
- 4) zabiegi środkami ochrony roślin;
- 5) zastosowanie co najmniej dwóch metod zwalczania, wymienionych w pkt 1-4, zwanych dalej "integrowaną ochroną roślin", mających na celu ograniczenie stosowania środka ochrony roślin do niezbędnego minimum do utrzymania populacji organizmów szkodliwych na poziomie ograniczającym szkody lub straty gospodarcze.

Powyższe czynności leżą w gestii zainteresowanych podmiotów a wojewódzki inspektor nie posiada umocowań prawnych do nakazania ich stosowania w przypadku stwierdzenia występowania barszczu Sosnowskiego.

Wojewódzki Inspektor
Ochrony Roślin i Nasiennictwa
w Lublinie

Piotr Włodarczyk