



Warszawa, dnia 19 sierpnia 2009 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

Maciej Nowicki

GDOŚ/DOPozgiz-4402-13/1067/09/msz

WYDZIAŁ ADMINISTRACJI
wpłynięcie dn. 20. 08. 09.
nr 7392 podpis *[signature]*

[Handwritten signature]
SEKRET
Marszałek Senatu RP
wpłynięcie dn. 24. 08. 2009
nr 15683 podpis *[signature]*

Pan
Bogdan Borusewicz
Marszałek Senatu RP

[Handwritten signature: Szanowny Panie Marszałku]

Odpowiadając na oświadczenie senatorów Zdzisława Pupy oraz Stanisława Zajęca, przekazane przez Marszałka Senatu RP pismem z dnia 24 lipca 2009 r., znak: BPS/DSK-043-1872/09 w sprawie przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się barszczu Sosnowskiego (*Heracleum sosnowskyi*) na terenie Polski, poniżej przedstawiam stanowisko w przedmiotowej sprawie.

W roku 2002 Instytut Melioracji i Użytków Zielonych w Falentach w ramach projektu badawczego sfinansowanego ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, wydał broszurę informacyjną, pt. „Metoda i technika zwalczania barszczu Sosnowskiego” autorstwa Heleny Żurek, opisującą sposoby ograniczania populacji tej niebezpiecznej rośliny. Ponadto w 2005 roku na zlecenie Ministra Środowiska Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk w Krakowie opracował „Zasady postępowania z gatunkami roślin i zwierząt obcych rodzimej faunie i florze”. Opracowanie zostało wykonane m.in. w oparciu o informacje zgromadzone w bazie danych „Gatunki obce w Polsce”. Baza ta od 1999 roku jest aktualizowana w Instytucie Ochrony Przyrody PAN w Krakowie (www.iop.krakow.pl/ias).

Zgodnie z zaleceniami zawartymi w ww. opracowaniu, kontrolę liczebności barszczu Sosnowskiego należy prowadzić przede wszystkim na obszarach cennych z przyrodniczego punktu widzenia oraz przede wszystkim w pobliżu siedzib ludzkich i miejsc wypasania zwierząt. Najprostszą metodą kontroli gatunku jest częste koszenie lub wykopywanie całych osobników na krótko przed wysiewem nasion (wcześniejsze usunięcie kwiatostanów powoduje ich regenerację).

Należy także podkreślić, że całkowita eliminacja populacji barszczu przynosi najlepsze efekty w przypadku jej niewielkiej liczebności (kilku do kilkunastu osobników).

Obecnie w resorcie prowadzone są prace nad projektem rozporządzenia *w sprawie roślin, zwierząt i grzybów gatunków obcych, które w przypadku uwolnienia do środowiska przyrodniczego mogą zagrozić gatunkom rodzimym lub siedliskom przyrodniczym*, w którym umieszczono m.in. barszcz Sosnowskiego (*Heracleum sosnowskyi*). Został on wpisany na listę ze względu na swój inwazyjny charakter oraz niebezpieczeństwo, jakie może stanowić dla ludzi i zwierząt. Umieszczenie tego gatunku w ww. rozporządzeniu będzie związane z objęciem go zakazami zawartymi w art. 120 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, z późn. zm.): wprowadzania do środowiska przyrodniczego, przemieszczania w tym środowisku, sprowadzania do kraju, przetrzymywania, prowadzenia hodowli i obrotu wewnątrz kraju.

Chciałbym podkreślić, że barszcz Sosnowskiego nie jest rośliną rozprzestrzenioną na terenie całego kraju, najliczniejsze stanowiska odnotowywane są w Polsce południowej. W związku z powyższym uważam, że kwestie jego niszczenia należy pozostawić lokalnym samorządom znającym lokalizację poszczególnych populacji.

2 powierzeniem

Z up. MINISTRA
PODSEKRETARZ STANU
GŁÓWNY KONSERWATOR PRZYRODY

Janusz Zaleski

Do wiadomości:

1. Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM
2. Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi