

## Informacje dotyczące barszczu Sosnowskiego

W związku z występowaniem na terenie naszej gminy barszczu Sosnowskiego – rośliny stanowiącej zagrożenie dla zdrowia ludzi i zwierząt ostrzegamy, że roślina ta ma silne działanie toksyczne i alergizujące. Wydziela parzącą substancję, która może powodować zapalenie skóry oraz błon śluzowych, powstawanie pęcherzy i trudno gojących się ran. Jego parzące działanie nasila się podczas słonecznej pogody, wysokiej temperatury oraz dużej wilgotności powietrza. Szczególne niebezpieczeństwo stwarza dla dzieci i osób cierpiących na alergię. W związku z powyższym prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności i unikania miejsc jej występowania. **Prosimy również o zgłaszanie do Urzędu Miasta i Gminy w Gryfinie lokalizacji szkodliwej rośliny w celu sporządzenia spisu występowania barszczu Sosnowskiego na terenie naszej gminy.**

Najbardziej charakterystyczną cechą barszczu Sosnowskiego, jest jego rozmiar. Nie tylko sama wysokość rośliny – zazwyczaj osiągnąca około 3m i więcej, ale także masywność liści, łodyg i kwiatostanów.



Fot. 1. Charakterystyczne dla barszczu Sosnowskiego ogromne liście



Fot. 2. Główny pęd – w przekroju pusty, okrągły i brzdawaty z purpurowymi plamami u podstawy



Fot. 3. Szczyt pędu kwiatowego we wczesnej fazie rozkwitu



Fot. 4. Barszcz Sosnowskiego w fazie kwitnienia

Poniżej prezentujemy zestawienie cech morfologicznych gatunków roślin najczęściej mylonych z barszczem Sosnowskiego:


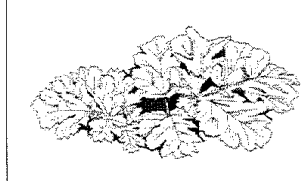
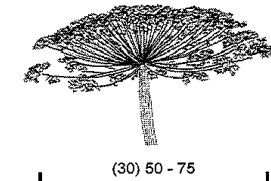
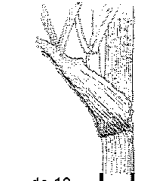
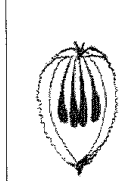


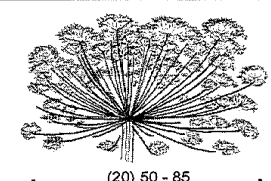

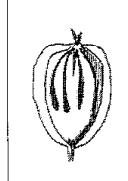
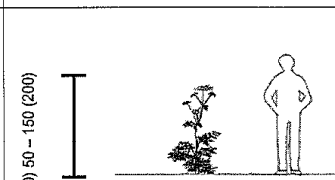
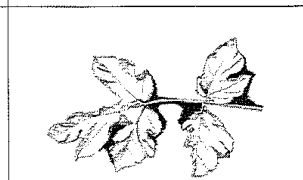
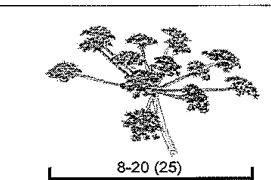

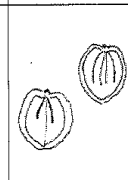
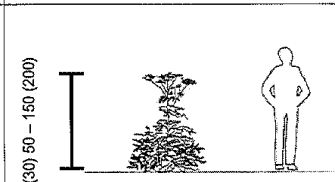
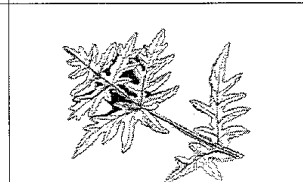
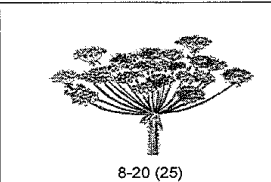

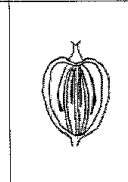




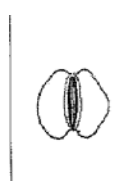


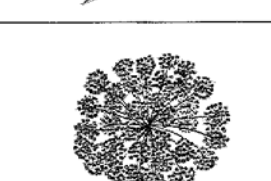


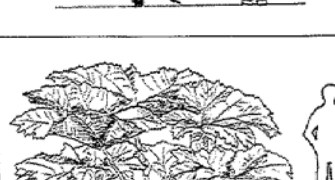


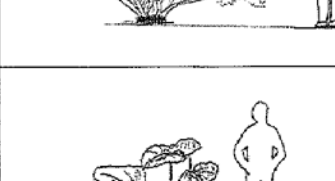
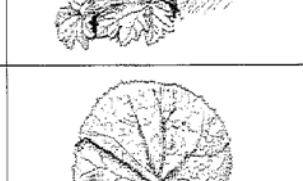

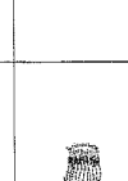
Gatunek	Pokrój	Liść	Kwiatostan	Łodyga	Owoc
barszcz Sosnowskiego	100 (200) - 450 		(30) 50 - 75 	do 10 	
barszcz Mantegazziego	200 (400) - 500 		(20) 50 - 85 	do 10 	
barszcz zwyczajny	(30) 50 - 150 (200) 		8-20 (25) 	0,5 - 2 (3) 	
barszcz syberyjski	(30) 50 - 150 (200) 		8-20 (25) 	0,5 - 2 (3) 	
dzięgiel leśny					
arcydzięgiel litwor					
gunnera olbrzymia					
lepiężnik różowy					

Tabela 4: Zestawienie cech morfologicznych gatunków roślin najczęściej mylonych z kaukaskimi barszczami (rys. K. Wyglądała).

Więcej informacji na temat barszczu Sosnowskiego można znaleźć na stronie:

[www.barszcz-sosnowskiego.pl](http://www.barszcz-sosnowskiego.pl)