



Lista gatunków obcych stwierdzonych na stanowiskach monitorowanych w latach 2015-2016

W trakcie badań monitoringowych, tak jak w poprzednich latach, dodatkowo były zbierane informacje o gatunkach obcych stwierdzonych przez ekspertów lokalnych na monitorowanych stanowiskach. Metodyki monitoringu poszczególnych gatunków i siedlisk przyrodniczych nie zakładają systematycznego gromadzenia danych o występowaniu gatunków obcych. Przedstawione poniżej zestawienie należy traktować pomocniczo i nie powinno być ono przedmiotem dodatkowych analiz. Są to gatunki stwierdzone na 254 stanowiskach roślin monitorowanych w latach 2015-2016 (49 w roku 2015 i 205 w roku 2016).

Nazwa polska	Nazwa naukowa
ROŚLINY	
ROŚLINY NACZYNIOWE	
Barszcz Sosnowskiego	<i>Heracleum sosnowskyi</i>
Czeremcha amerykańska	<i>Padus serotina</i>
Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>
Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>
Kolczurka klapowana	<i>Echinocystis lobata</i>
Konyza kanadyjska	<i>Conyza canadensis</i>
Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>
Nawłóć późna	<i>Solidago gigantea</i>
Niecierpek drobnokwiatowy	<i>Impatiens parviflora</i>
Przetacznik obcy	<i>Veronica peregrina</i>
Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudacaccia</i>
Róża pomarszczona	<i>Rosa rugosa</i>
Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>