

Załącznik Nr 1

Wykaz inwazyjnych gatunków obcych, dla których należy przygotować
Studium zwalczania lub kontroli (danego) gatunku

Wśród gatunków wskazanych w Części A i Części B znajdują się gatunki o **bliskim pokrewieństwie taksonomicznym** (np. Niecierpek pomarańczowy *Impatiens capensis* i niecierpek gruczołowaty *Impatiens glandulifera*). W przypadku tego typu gatunków, zapisy w OPZ należy traktować jak dla jednego gatunku. Oznacza to, że w przypadku niektórych gatunków o bliskim pokrewieństwie taksonomicznym treść **Studium** będzie dotyczyć więcej niż jednego gatunku (np. wszystkie ww. gatunki liczone będą jako jeden gatunek i zostanie dla nich opracowane jedno **Studium**). W takim przypadku informacje, które będą zawarte w **Studium** powinny być podane dla wszystkich gatunków w sposób łączny. Rozbieżności należy wskazywać tylko w przypadku istotnych różnic między tymi gatunkami.

Część A

Gatunki dla których należy przygotować część diagnostyczną Studium (dla każdego gatunku oddzielnie):

LP. po uwzględnieniu podobieństwa taksonomicznego	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA
1.	<i>Cabomba caroliniana</i>	Kabomba karolińska
2.	<i>Impatiens capensis</i>	Niecierpek pomarańczowy
	<i>Impatiens glandulifera</i>	Niecierpek gruczołowaty
3.	<i>Ondatra zibethicus</i>	Piżmak
4.	<i>Orconectes limosus</i>	Rak pręgowany
	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Rak sygnałowy
	<i>Procambarus clarkii</i>	Rak Luizjański
	<i>Procambarus fallax f. virginalis</i>	Rak marmurkowy
5.	<i>Procyon lotor</i>	Szop pracz
6.	<i>Azolla filiculoides</i>	Azolla drobna
7.	<i>Echinocystis lobata</i>	Kolczurka kłapowana
8.	<i>Elodea nuttallii</i>	Moczarka delikatna
9.	<i>Branta canadensis</i>	Bernikła kanadyjska
10.	<i>Ulex europaeus</i>	Kolcolist zachodni



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

Część B

Gatunki dla których należy przygotować część operacyjną Studium (dla każdego gatunku oddzielnie):

LP. po uwzględnieniu podobieństwa taksonomicznego	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA
1.	<i>Cabomba caroliniana</i>	Kabomba karolińska
2.	<i>Impatiens capensis</i>	Niecierpek pomarańczowy
	<i>Impatiens glandulifera</i>	Niecierpek gruczołowaty
3.	<i>Ondatra zibethicus</i>	Piżmak
4.	<i>Orconectes limosus</i>	Rak pręgowany
	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Rak sygnałowy
	<i>Procambarus clarkii</i>	Rak Luizjański
	<i>Procambarus fallax f. virginalis</i>	Rak marmurkowy
5.	<i>Procyon lotor</i>	Szop pracz
6.	<i>Azolla filiculoides</i>	Azolla drobna
7.	<i>Echinocystis lobata</i>	Kolczurka klapowana
8.	<i>Elodea nuttallii</i>	Moczarka delikatna
9.	<i>Branta canadensis</i>	Bernikla kanadyjska
10.	<i>Ulex europaeus</i>	Kolcolist zachodni
11.	<i>Chelydra serpentina</i>	Żółw jaszczurowaty
	<i>Chrysemys picta</i>	Żółw malowany
	<i>Grapthemys pseudogeographica</i>	Żółw ostrogrzbiety
	<i>Trachemys scripta</i>	Żółw ozdobny
12.	<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Barszcz Mantegazziego
	<i>Heracleum sosnowskyi</i>	Barszcz Sosnowskiego
13.	<i>Reynoutria japonica</i>	Rdestowiec japoński
	<i>Reynoutria sachalinensis</i>	Rdestowiec sachaliński
	<i>Reynoutria x bohemica</i>	Rdestowiec czeski



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