

INVARO Orlová srpen 2017

Č. plochy	název	souřadnice	Nadm. výška/ mn.m	Foto.č	Invasní druhy	inventarizace	poznámka
17	silnice	N 49 50 19,531 E 18 25 49,36			<i>Solidago canadensis</i>	<i>Urtica dioica, Alnus glutinosa, Leontodon autumnalis, Calamagrostis epigeios, Artemisia vulgaris, Melilotus officinalis, Geum urbanum, Pactinacea sativa, Melilotus alba, Cichorium intybus, Eupatorium cannabinum, Tanacetum vulgare, Fraxinus excelsior, Daucus carota, Taraxacum sect. ruderalia, Cardus arvense, Lolium perenne, Dactylis glomerata, Vicia cracca, Poa nemoralis, Arctium lappa, Solidago canadensis</i>	
18	hřbitov	N 49 50 25.270 E 18 25 25.195	299		<i>Reynoutria japonica</i> - v linii <i>Parthenocissus inserta</i> v linii <i>Impatiens parviflora</i>	<i>Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Alnus glutinosa, Sorbus aucuparia, Tilia cordata, Juglans regia, Quercus petrea, Sambucus nigra, Urtica dioica, Lapsana communis, Festuca sp., Plantago lanceolata, Arctium lappa, Geum urbanum, Aegopodium podagraria, Brychypodium sylvaticum, Glechoma hederacea, Tussilago farfara, Reynoutria japonica, Parthenocissus inserta, Impatiens parviflora</i>	u hřbitova - po zastávku cca 100 m
19	Balaton	N 49 50 16,725 E 18 25 45,240	276.05		<i>Impatiens parviflora</i> - pomístně <i>Reynoutria japonica</i> <i>Impatiens parviflora</i> <i>Solidago canadensis</i> - vzácně	<i>Alnus glutinosa, Sambucus nigra, Melilotus alba, Dactylis glomerata, Leontodon autumnalis, Taraxacum sect. Ruderalia, Plantago lanceolata, Plantago major, Cardus arvense, Potentilla erecta, Lolium perenne, Elytrigia repens, Calystegia sepium, Melilotus officinalis, Pastinacea sativa, Geranium robertianum, Alopecurus pratensis, Artemisia vulgaris, Phleum pratense, Centaurea cyanus, Trifolium arvense, Hypericum perforatum, Linaria vulgaris, Impatiens parviflora, Solidago canadensis, Reynoutria japonica</i>	
20	Petřvaldská stružka	N 49 50 20,393 E 18 25 46,745	272.34		<i>Reynoutria japonica PB</i> <i>Impatiens parviflora LB</i> <i>Robinia pseudoacacia</i>	<i>PB Alnus glutinosa, Rubus ceasius, Equisetum arvense, Arctium lappa, Glechoma hederacea, Calystegia sepium, Aegopodium podagraria, Reynoutria japonica, Impatiens parviflora; LB Acer pseudoplatanus, Quercus robur, Salix alba, Ligustrum vulgarem crataegus sp., Rubus ceasius, Robinia pseudoacacia, Impatiens parviflora</i>	<i>Reynoutria</i> rozsáhlý porost 1*15 m na PB, <i>Impatiens par.</i> Pomístně <i>Robinia</i> LB PB pravý břeh LB levý břeh
21	břeh rybníku	N 49 50 22,812	271.28		<i>Solidago canadensis</i> linie	<i>Salix fragilis, alnus glutinosa, Poa pratensis,</i>	porost <i>Solidago</i> 1.5 *

INVARO Orlová srpen 2017

		E 18 25 54,529			<i>Stenactis annua</i> vzácně <i>Impatiens parviflora</i>	<i>Trifolium hybridum</i> , <i>Rubus caesium</i> , <i>Lythrum salicaria</i> , <i>Epilobium sp.</i> , <i>Solidago canadensis</i> , <i>Stenactis annua</i> , <i>Impatiens parviflora</i>	50 m, soustava 2 rybníků
22	zahrada	N 49 50 23,113 E 18 25 53,379	272.55		<i>Quercus rubra</i>		
23	Pod Lesem - U ježibaby/a	N 49 50 17,150 E 18 25 45,262	272.94		<i>Impatiens parviflora</i> - mozaik. <i>Quercus rubra</i>	<i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Dryopteris filix mas</i> , <i>Athyrium filix femina</i> , <i>Quercus rubra</i> , <i>Impatiens parviflora</i> podél lesní cesty <i>Urtica dioica</i> , <i>Poa annua</i> , <i>Anhriscus sylvestris</i> , <i>Carex sp.</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Quercus rubra</i> , <i>Impatiens parviflora</i>	rekultivace, chudý podrost, acidofilní bučina, zmlazování Q, rubra
24	Pod lesem - U ježibaby/b	N 49 50 17,150 E 18 25 45,262	272.94		<i>Impatiens parviflora</i> - 5 (BB) <i>Quercus rubra</i> <i>Impatiens glandulosa</i> (N 49 50 17,159, E18 25 45,262) <i>Solidago canadensis</i>	<i>Larix decidua</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Impatiens noli tangere</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Carex brizoides</i> , <i>Impatiens glandulosa</i> , <i>Solidago canadensis</i>	
25	Pod lesem - U ježibaby/c	N 49 49 01,531 E 18 25 47,584	317.5		<i>Quercus rubra</i> <i>Impatiens parviflora</i>	<i>Quercus robur</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Betula pensula</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus domestica</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rubus caeius</i> , <i>Geum urbanum</i> , <i>Circea lutetiana</i> , <i>Poa pratensis</i> , <i>Bracypodium pinnatum</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Carex brizoides</i> , <i>Lysimachia nummularia</i> , <i>Athyrium filix - femina</i> , <i>Dryopteris filix mas</i> , <i>Scirpus sylvatica</i> , <i>Urtica dioica</i> , <i>Phragmites domminis</i> , <i>Quercus rubra</i> , <i>Impatiens parviflora</i>	u oplocenky - plošný výskyt <i>Stenactis</i>
26	Pod lesem - nádrž	N 49 49 01,531 E 18 25 47,584	317.5		<i>Reynoutria japonica</i> <i>Impatiens parviflora</i> <i>Solidago canadensis</i> <i>Stenactis annua</i> <i>Acer negundo</i>	<i>Salix caprea</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Quercus robur</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Rubus caeius</i> , <i>Geum urbanum</i> , <i>Acer negundo</i> , <i>Reynoutria japonica</i> , <i>Inpatiens parviflora</i> , <i>Solidago canadensis</i> , <i>Stenactis annua</i>	linie
27	Pod lesem - litorál	N 49 49 01,531 E 18 25 47,584	317.5		<i>Quercus rubra</i> <i>Impatiens parviflora</i>	<i>Quercus robur</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Betula pensula</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Salix alba</i> , <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Prunus domestica</i> , <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Rubus caeius</i> , <i>Geum urbanum</i> , <i>Circea lutetiana</i> , <i>Poa</i>	

INVARO Orlová srpen 2017

						<p><i>pratensis, Brachypodium pinnatum, Dactylis glomerata, Carex brizoides, Lysimachia nummularia, Athyrium filix - femina, Dryopteris filix mas, Scirpus sylvatica, Urtica dioica, Phragmites communis, Quercus rubra, Impatiens parviflora</i></p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

INVARO Orlová srpen 2017

Invazní druhy dle četnosti výskytu

1. *Impatiens parviflora* (10 ploch)
2. *Quercus rubra* (6 ploch)
3. *Solidago canadensis* (5 ploch)
4. *Reynoutria japonica* (3 plochy)
5. *Parthenocissus inserta* (2 plochy)
6. *Impatiens glandulosa*, *Robinia pseudoacacia*, *Acer negundo* (1 plocha)

INVARO Orlová srpen 2017

INVARO Orlová srpen 2017
