

Atskaite par iegūtajām īpaši aizsargājamām sugām 2009/2010

SATURS

SAĪSINĀJUMI TABULU GALVENĒ	1
BEZMUGURKAULNIEKI	2
INSECTA.....	2
MOLLUSCA.....	2
MUGURKAULNIEKI.....	4
AMPHIBIA.....	4
REPTILIA.....	5
AVES	7
MAMMALIA	31

SAĪSINĀJUMI TABULU GALVENĒ

Īpaši aizsargājama suga - īpaši aizsargājama suga, uz kuru attiecas izņēmums un izņēmuma iemesls

Skaitis - Iegūto indivīdu skaits

Riska novērtējums - Riska novērtējums, kā arī norāde uz piedāvātajās un noraidītajām alternatīvām, izmantotie zinātniskie dati

Ieguves vieta un laiks

Institūcija - Institūcija, kura pilnvarota paziņot un pārbaudīt kā tiek ievēroti noteikumi un izlemt kādus līdzekļus, ierīces vai paņēmienus drīkst izmantot, cik lielā apmērā un kādas institūcijas to drīkst sarīt un kuras personas veic šo uzdevumu

Pasākumi/rezultāti - Veiktie uzraudzības pasākumi un to rezultāti

Līdzekļi/rīcība - Līdzekļi, ierīces vai paņēmieni, ar kuriem tika veikta dzīvnieku vai putnu atbaidīšana, sagūstīšana vai nogalināšana

Atļaujas Nr.

BEZMUGURKAULNIEKI

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
INSECTA							
Bērzu briežvabole <i>Ceruchus chrysomelinus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Slīteres nacionālais parks 05.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.
Blāvā briežvabole <i>Dorcus parallelipedus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Slīteres nacionālais parks 05.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.
Spīdīgais praulgrauzis <i>Gnorimus nobilis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Slīteres nacionālais parks 05.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MOLLUSCA							
Slaidais pumpurgliemezis <i>Vertigo angustior</i>	3	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Apšuciema purvs 09.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MOLLUSCA							
Slaidais pumpurgliemezis <i>Vertigo angustior</i>	38	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Engures ezera dabas parks 09.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.
Slaidais pumpurgliemezis <i>Vertigo angustior</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Platenes purvs 10.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.
Četrzobu pumpurgliemezis <i>Vertigo geyeri</i>	32	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Apšuciema purvs 09.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.
Četrzobu pumpurgliemezis <i>Vertigo geyeri</i>	75	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Engures ezera dabas parks 09.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.
Četrzobu pumpurgliemezis <i>Vertigo geyeri</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Platenes purvs 10.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas entomoloģijas biedrības 15.11.2010. atskaite	Standartizētas ūdens un sauszemes bezmugurkaulnieku iegūšanas metodes	30/2010 04.06.2010.- 15.09.2010.

MUGURKAULNIEKI

Īpaši aizsargājama suga	Skaits	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AMPHIBIA							
Eiropas kokvarde <i>Hyla arborea</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	2009.gads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Standartizētas metodes abinieku ķeršanai	17/2009 24.04.2009. – 23.10.2009.
Sarkanvēdera ugunskrupis <i>Bombina bombina</i>	1000 ikri	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Maijs, jūnijs, 2009.gads, Daugavpils novads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes abinieku ķeršanai	27/2009 30.06.2009. – 31.07.2009.
Sarkanvēdera ugunskrupis <i>Bombina bombina</i>	8	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Maijs, jūnijs, 2009.gads, Daugavpils novads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes abinieku ķeršanai	26/2009 30.06.2009. – 31.07.2009.
Sarkanvēdera ugunskrupis <i>Bombina bombina</i>	8	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Maijs, jūnijs, 2010.gads, Daugavpils novads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes abinieku ķeršanai	22/2010 14.05.2010. – 13.11.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaits	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AMPHIBIA							
Liels tritons <i>Triturus cristatus</i>	13	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Vaiņodes pagasts, Embūte no 14.05.2010. līdz 01.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Mārtiņa Kalniņa 29.11.2010. atskaite	Standartizētas metodes abinieku ķeršanai	23/2010 14.05.2010. – 01.06.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaits	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
REPTILIA							
Sila ķirzaka <i>Lacerta agilis</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	2009.gads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	17/2009 24.04.2009. – 23.10.2009.
Sila ķirzaka <i>Lacerta agilis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	2010.gads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
REPTILIA							
Purva bruņurupucis <i>Emys orbicularis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	04.07.2009. Rīga	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	25/2009 29.06.2009. – 29.12.2009.
Purva bruņurupucis <i>Emys orbicularis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	28.08.2010. Cēsis	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	21/2010 14.05.2010. – 13.11.2010.
Purva bruņurupucis <i>Emys orbicularis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	01.07.2010. Jelgava	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	21/2010 14.05.2010. – 13.11.2010.
Purva bruņurupucis <i>Emys orbicularis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	22.06.2010. Daugavpils novads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	21/2010 14.05.2010. – 13.11.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
REPTILIA							
Purva bruņurupucis <i>Emys orbicularis</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	16.06.2010. Liepājas novads	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latgales zoodārza un Latgales Ekoloģiskās biedrības 01.12.2010. atskaite	Standartizētas metodes rāpuļu ķeršanai	21/2010 14.05.2010. – 13.11.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1		Sējas novads 29.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Valsts akciju sabiedrība Latvergo 29.10.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	06/2009 01.04.2009. – 31.08.2009.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	2		Straupes novads 29.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Valsts akciju sabiedrība Latvergo 29.10.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	04/2010 01.04.2010. – 31.08.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	2		Austrumu reģions 06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Valsts akciju sabiedrība Latvergo 29.10.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	04/2010 01.04.2010. – 31.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
				aizsardzības pārvalde	Latvenergo 29.10.2010. atskaite	kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 30.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 06.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 20.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 15.08.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 30.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 30.05.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot	Saņemts 10.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010.	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu		pārvalde	atskaite	iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 06.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 26.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo	Saņemts 04.09.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		zooloģisko dārzu					
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 09.09.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 29.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 11.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta	Saņemts 12.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu		aizsardzības pārvalde	30.11.2010. atskaite	kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Baltais Stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 25.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010.
Bikšainais apogs <i>Aegolius funereus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 04.11.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Bikšainais apogs <i>Aegolius funereus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas	Saņemts 01.11.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		Nacionālo zooloģisko dārzu					
Bikšainais apogs <i>Aegolius funereus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 15.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Jūras ērglis <i>Haliaeetus albicilla</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 16.09.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Jūras ērglis <i>Haliaeetus albicilla</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 20.12.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Jūras ērglis <i>Haliaeetus albicilla</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo	Saņemts 25.05.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas	14/2009 14.04.2010. –

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu		aizsardzības pārvalde	30.11.2010. atskaite	nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23.10.2010
Ķīķis <i>Pernis apivorus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 02.09.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Lielā gaura <i>Mergus merganser</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 03.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Lielā gaura <i>Mergus merganser</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka	Saņemts 13.05.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu				un dzīvībai	
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 06.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 10.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Varakļānu novads 08.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Krustpils novads 07.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 07.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	4	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 09.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 08.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	23/2009 01.06.2009. – 15.06.2009.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 05.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	4	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas	Madonas novads 06.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas	U.Bergmaņa 12.11.2010.	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā		aizsardzības pārvalde	atskaite	kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 07.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Varakļānu novads 07.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 08.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Varakļānu novads 09.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
						un dzīvībai	
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	4	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 10.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Madonas novads 11.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	U.Bergmaņa 12.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	13/2010 01.06.2010. – 15.06.2010.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Launkalne, Valkas raj. 11.05.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Ķekava, Rīgas raj. 20.05.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Sējas novads 20.05.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Valgunde, Jelgavas raj. 21.05.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Allaži 17.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Madliena, Ogres raj. 17.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Dundaga, Talsu raj. 18.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Stelpe, Bauskas raj. 30.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Valle Aizkraukles pag. 01.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Dvietes, Daugavpils raj. 03.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Demene, Daugavpils raj., 03.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Zaube, Cēsu raj., 07.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Aiviekste, Aizkraukles raj., 07.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Žīguri, Balvu raj., 09.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Valka, Valkas raj., 10.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Priekules novads 18.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Kandavas novads 18.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Ventspils novads 28.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Kuldīgas novads 29.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Vecumnieku novads 30.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Daugavpils novads 03.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Krāslavas novads 03.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
Melnais stārķis <i>Ciconia nigra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Olaines novads 10.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Niedru lija <i>Cirrus aeruginosus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 18.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Pelēkā dzērve <i>Grus grus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 18.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Plīvurpūce <i>Tyto alba</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga	Saņemts 03.01.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu				dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Purva piekūns <i>Falco columbarius</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 02.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Ūpis <i>Bubo bubo</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 29.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	24/2010 18.05.2010. – 01.10.2010
Ūpis <i>Bubo bubo</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Olaines novads 26.05.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zaļā vārna	5	Riska novērtējums	Rīgas raj.,	Valsts Vides	Latvijas	Iegūšanas līdzekļi	12/2009

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
<i>Coracias garrulus</i>		netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	07.2009.	dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	15.04.2009. – 31.08.2009.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Rīgas raj., 07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Mazzalves, Aizkraukles raj., 28.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Ādažu novads 26.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo	Garkalnes novads	Valsts Vides dienests / Dabas	Latvijas Universitātes	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas	25/2010 18.05.2010. –

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	29.06.2010.	aizsardzības pārvalde	Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	31.08.2010.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	3	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Garkalnes novads 06.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Garkalnes novads 26.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Garkalnes novads 20.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zaļā vārna <i>Coracias garrulus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Garkalnes novads 21.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
					29.11.2010.atskaite	dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Ziemeļu gulbis <i>Cygnus cygnus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 06.03.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Mākoņkalns, Rēzeknes raj., 01.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Salas pag., Jēkabpils raj., 06.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 10.11.2009. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas	Ērgļi, Madonas raj. 07.07.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības	Latvijas Universitātes Bioloģijas	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko	12/2009 15.04.2009. – 31.08.2009.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		iegūtas zinātniski pētniecisko darbu		pārvalde	fakultātes 10.11.2009. atskaite	kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Salas novads 06.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Viesītes novads 06.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	2	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Vecumnieku novads 05.07.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums	Saldus novads 29.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas	Latvijas Universitātes	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas	25/2010 18.05.2010. –

Īpaši aizsargājama suga	Skaits	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu		aizsardzības pārvalde	Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Ērgļu novads 27.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Alūksnes novads 25.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Vecpiebalgas novads 27.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums	Gulbenes novads	Valsts Vides dienests / Dabas	Latvijas Universitātes	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas	25/2010 18.05.2010. –

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
AVES							
		netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	26.06.2010.	aizsardzības pārvalde	Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	31.08.2010.
Zivjērglis <i>Pandion haliaetus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Amatas novads 27.06.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Latvijas Universitātes Bioloģijas fakultātes 29.11.2010.atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	25/2010 18.05.2010. – 31.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MAMMALIA							
Bārdainais naktssikspārnis <i>Myotis mystacinus</i>	41	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Jāņmuiža, Priekuļu novads, 15.-25.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Viestura Vintuļa 11.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	33/2010 15.08.2010.- 25.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MAMMALIA							
Branta Naktssikspārnis <i>Myotis brandtii</i>	348	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Jāņmuiža, Priekuļu novads, 15.-25.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Viestura Vintuļa 11.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	33/2010 15.08.2010.- 25.08.2010.
Dīķu naktssikspārnis <i>Myotis dasycneme</i>	117	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Jāņmuiža, Priekuļu novads, 15.-25.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Viestura Vintuļa 11.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	33/2010 15.08.2010.- 25.08.2010.
Naterera naktssikspārnis <i>Myotis nattereri</i>	180	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Jāņmuiža, Priekuļu novads, 15.-25.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Viestura Vintuļa 11.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	33/2010 15.08.2010.- 25.08.2010.

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MAMMALIA							
Pelēkais ronis <i>Halichoerus grypus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedijamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu laikā	Rīgas pilsētas teritorija Vakarbuļļi 09.04.2010	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Valsts vides dienests 27.10.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	1/2010 01.03.2010. – 31.05.2010.
Pelēkais ronis <i>Halichoerus grypus</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 05.04.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Baltijas pogainais ronis <i>Phoca hispida</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 30.03.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Baltijas pogainais ronis <i>Phoca hispida</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka	Saņemts 12.04.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MAMMALIA							
		pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu				un dzīvībai	
Baltijas pogainais ronis <i>Phoca hispida</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 01.06.2009.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	14/2009 14.04.2010. – 23.10.2010
Ūdeņu naktssikapārnis <i>Myotis daubentonii</i>	484	Riska novērtējums netika veikts, jo nemedījamās sugas iegūtas zinātniski pētniecisko darbu	Jāņmuiža, Priekuļu novads, 15.-25.08.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Viestura Vintuļa 11.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	33/2010 15.08.2010.- 25.08.2010.
Ūdrs <i>Lutra lutra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu	Saņemts 30.01.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza 30.11.2010. atskaite	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	Lēmums D3.6/41
Ūdrs <i>Lutra lutra</i>	1	Riska novērtējums netika veikts, jo	Saņemts 26.10.2010.	Valsts Vides dienests / Dabas	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza	Iegūšanas līdzekļi un paņēmieni, kas	Lēmums D3.6/41

Īpaši aizsargājama suga	Skaitis	Riska novērtējums	Ieguves vieta un laiks	Institūcija	Pasākumi / rezultāti	Līdzekļi / rīcība	Atļaujas Nr.
MAMMALIA							
		tika veikta pastāvīgi izdzīvot nespējīga dzīvnieka pārvešana uz Rīgas Nacionālo zooloģisko dārzu		aizsardzības pārvalde	30.11.2010. atskaite	nodara vismazāko kaitējumu iegūstamo dzīvnieku veselībai un dzīvībai	