

Zoodārza Karantinā nonākušie mājas miluļi raksturo mājas istabas dzīvnieku modi. Kad modes tendences mainās, daļa cilvēku saprot, cik liels apgrūtinājums viņiem ir dzīvnieks. Sešas šinšillas, divi mājas seski un divas pundurcūkas ir zoodārzā nonākušie 2011. gada pagājušās mājas miluļu modes pārstāvji.

Savā ziņā arī zoodārzā izveidotā Bruņrupuču patversme parāda sabiedrības attieksmi un zināšanas par dzīvniekiem. Daudzi zooveikali tirgo ūdens bruņrupuču mazuļus un nesniedz pircējiem patiesu informāciju par pieaugušu bruņrupuču patiesajiem izmēriem. Tāpēc izauguši bruņrupuči nereti kļūst par apgrūtinājumu, un to saimnieki labākajā gadījumā tos atnes uz zoodārzu, sliktākajā – izlaiž kādā ūdenstilpē, lai dzīvo, kā māc. Lai pasargātu Latvijas dabu no svešu dzīvnieku sugu invāzijas, zoodārzs pieņem ūdens bruņrupučus. 2011. gadā zoodārza Bruņrupuču patversmē saņēmām 18 ūdens bruņrupučus, vairāki no tiem izrādījās *Pseudemys* ģints pārstāvji (1 *P. concinna*, 3 *P. concinna hieroglyphica*), atradās divi Vošitas zāgmuguras bruņrupuči *Graptemys ouachitensis*, un tagad patvesmē mīt arī visas trīs *Trachemys scripta* pasugas – *T. s. scripta*, *T. s. elegans* un *T. s. troostii*, kā arī krietns skaits starppasugu krustojumu. Gan *Trachemys*, gan *Pseudemys*, gan *Graptemys* ir Ziemeļamerikas faunai raksturīgas ūdens bruņrupuču ģintis.

Astoņiem sarkanausu un astoņiem sauszemes Vidusāzijas bruņrupuči *Testudo horsfieldii* atradām jaunas mājas. Bruņrupuču gribētājiem bija jāpierāda, ka viņi spēs ilgstoši rūpēties par dzīv-

niekiem un nodrošināt tos ar piemērotiem turēšanas apstākļiem.

Kā katru gadu, Rīgas zoodārzs pieņēma bezpalīdzīgā stāvoklī atrastus savvaļas dzīvniekus. 2011. gadā atnestajiem plēsēju mazuļiem – rudajai lapsai, meža un akmens caunām, Amerikas ūdelei, ziemeļu lūsim un pelēkajam ronim mājvietas jau ir atrastas. Jaunās caunas pieņēma Līgatnes dabas takas un Alaveski savvaļas dzīvnieku parks Igaunijā, pelēko roni pēc rehabilitācijas atļaidām savvaļā, rudā lapsa un ziemeļu lūsis paliks Rīgas zoodārzā. 2010. gadā savvaļā atrastie lūšu mazuļi aizceļoja uz Tallinas zoodārzu Igaunijā un Hailendas savvaļas dzīvnieku parku Lielbritānijā.

Sarežģītāk ir rehabilitēt plēsīgos putnus, jo tie cilvēku rokās parasti nonāk gadījumos, kad ir pavisam bezspēcīgi. Arī zivju ērgli *Pandion haliaetus* un mazo ērgli *Aquila pomarina* saņēmām novārgušus un ar traumām. Kaut arī veselības stāvoklis ir uzlabojies un putni jūtas labi, savvaļā tie izdzīvot nevarēs.

Karantīnas telpu šaurības dēļ, baltos stārķus *Ciconia ciconia* pieņemam ļoti ierobežotā skaitā, 2011. gadā – tikai trīs, divus atļaidām dabā jau 2011. gada rudenī.

Saskaņā ar Dzīvnieku aizsardzības likuma (9.12.1999.) 3. pantu, čūskveidīgos dzīvniekus aizliegts iegādāties un turēt nebrīvē. Tas atļauts tikai reģistrētām dzīvnieku kolekcijām. 2011. gadā saņēmām Dabas aizsardzības pārvaldes (DAP) konfiscētu albīnu tīģerpitonu *Python molurus*, kā arī kukurūzas zalkti *Elaphe gutatta*, ko Valsts Ugunsdzēsības un glābšanas dienesta (VUGD) darbinieki noķēra kādā dzīvoklī Rīgā.

Dzīvnieku rehabilitācija 2011. gadā – Rehabilitation in 2011

Suga Species	Karantinā Within Quarantine 01.01.11.	Atvesti Received	Krituši Deaths	Atlaisti dabā Released into wild	Aizvesti Disposition	Karantinā Within Quarantine 31.12.11.	Kolekcijā Within zoo's collection
Rāpuļi							
Vošitas zāgmuguras bruņrupucis <i>Graptemys ouachitensis</i>	–	2				–	2
Bruņrupucis <i>Trachemys</i> (<i>Pseudemys</i>) <i>concinna</i>	–	1				1	–
Bruņrupucis <i>Trachemys</i> (<i>Pseudemys</i>) <i>concinna</i> <i>hieroglyphica</i>	–	3				3	–
Sarkanausu bruņrupucis <i>Trachemys scripta scripta</i>	–	2				2	–
Sarkanausu bruņrupucis <i>Trachemys scripta troostii</i>	–	1				1	–
Sarkanausu bruņrupucis <i>Trachemys scripta</i>	9	9	4		3	5	6
Vidusāzijas bruņrupucis <i>Testudo horsfieldii</i>	8	8	1		8	7	–
Lielā bruņķirzaka <i>Gerrhosaurus major</i>	–	1				1	–
Varāns <i>Varanus ornatus</i>	–	1				1	–

Suga Species	Karantinā Within Quarantine 01.01.11.	Atvesti Received	Krituši Deaths	Atlaisti dabā Released into wild	Aizvesti Disposition	Karantinā Within Quarantine 31.12.11.	Kolekcijā Within zoo's collection
Tīģerpitons <i>Python molurus</i>	–	1				1	–
Kukurūzas zalktis <i>Elaphe (Pantherophis) guttata</i>	–	1				1	–
PUTNI							
Zivju gārnis <i>Ardea cinerea</i>	1		1			–	–
Baltais stārķis <i>Ciconia ciconia</i>	4	3		2		1	4
Ziemeļu gulbis <i>Cygnus cygnus</i>	–	1	1			–	–
Meža pīle <i>Anas platyrhynchos</i>	–	1	1			–	–
Zivju ērglis <i>Pandion haliaetus</i>	–	1				–	1
Vistuvanags <i>Accipiter gentilis</i>	–	1		1		–	–
Mazais ērglis <i>Aquila pomarina</i>	–	2				–	2
Peļu klijāns <i>Buteo buteo</i>	–	5	1	2		–	2
Niedru līja <i>Circus aeruginosus</i>	1					–	1
Bezdelīgu piekūns <i>Falco subbuteo</i>	–	1				–	1
Sudrabkaija <i>Larus argentatus</i>	–	3		3		–	–
Mājas balodis <i>Columba livia</i>	–	1	1			–	–
Zildzeltēnā ara <i>Ara ararauna</i>	–	1				–	1
Korella <i>Nymphicus hollandicus</i>	1	1			1	1	–
Pundurpapagailis <i>Melopsittacus undulatus</i>	1				1	–	–
Ausainā pūce <i>Asio otus</i>	1	1				1	1
Meža pūce <i>Strix aluco</i>	1	2				–	3
Urālpūce <i>Strix uralensis</i>	1					–	1
Vārna <i>Corvus cornix</i>	–	1		1		–	–
Žagata <i>Pica pica pica</i>	–	1	1			–	–
ZĪDĪTĀJI							
Ziemeļu baltkrūtainais ezis <i>Erinaceus roumanicus</i>	1	8	1	1		1	6
Divkrāsainais sikspārnis <i>Vespertilio murinus</i>	–	1	1			–	–
Parastā vāvere <i>Sciurus vulgaris</i>	–	1	1			–	–
Čīles šinšilla <i>Chinchilla lanigera</i>	–	6				6	–
Degu <i>Octodon degus</i>	2		2			–	–
Mājas trusis <i>Oryctolagus cuniculus</i>	3					3	–
Jenotsuns <i>Nyctereutes procyonoides</i>	–	1			1	–	–
Rudā lapsa <i>Vulpes vulpes vulpes</i>	–	1				–	1
Akmens cauna <i>Martes foina</i>	–	2				2	–
Meža cauna <i>Martes martes</i>	–	1			1	–	–
Mājas sesks <i>Mustela putorius furo</i>	2	2	1		3	–	–
Amerikas ūdele <i>Mustela vison</i>	–	1				1	–
Ūdrs <i>Lutra lutra</i>	2		1	1		–	–
Ziemeļu lūsis <i>Lynx lynx lynx</i>	–	1				–	1
Pelēktais ronis <i>Halichoerus grypus</i>	–	1		1		–	–
Mājas cūka (dekoratīvā pundurforma) <i>Sus scrofa</i>	–	2				–	2
Alnis <i>Alces alces</i>	–	1	1			–	–
Stirna <i>Capreolus capreolus</i>	–	1	1			–	–