



**Latgales Zoodārzs
Latgales Ekoloģiskā Biedrība**



**LATGALES ZOODĀRZS
2009.gadā**

www.latgalezoo.eu
Daugavpils, 2009

Latgales Zoodārza biļetens
neperiodiskais elektroniskais izdevums

Autori: Mihails Pupiņš
Aija Pupiņa

Ieteicamais citēšanas veids: Pupiņš M., Pupiņa A. (2009): Latgales Zoodārzs 2009.gadā. - Daugavpils, LZD: 1-30.

Recommended citation: Pupiņš M., Pupiņa A. (2009): Latgales Zoo in 2009. - Daugavpils, LZD: 1-30. (in Latvian)

Izstrādāts ar Latgales Ekoloģiskās biedrības atbalstu

Darba autortiesības ir aizsargātās ar LR likumu "Par autortiesībām un blakustiesībām". Materiāla izmantošanas gadījumā atsauce uz izdevumu obligātā.

Kontakti ar autoriem:

e-mail: eco@apolloo.lv
bombinalatvia@inbox.lv

tel.: +371 29621191
+371 29713005

www.latgalezoo.eu

Latgales Zoodārzs ir neliels municipāls zoodārzs, Daugavpils pilsētas Domes budžeta iestāde.

Latgales Zoodārzs īsteno Daugavpils pilsētas iedzīvotāju: bērnu un pieaugušo ekoloģisko audzināšanu un izglītošanu, garīgās un kulturālās attīstības nolūkos. Latgales zoodārzs ir ekoloģiskas kultūras institūcija, kuru dibinātājs ir Daugavpils Dome. Atrašanās vieta: Vienības ielā 27, Daugavpilī.



Latgales zoodārza pamatmērķis ir cilvēku ekoloģiskā audzināšana un izglītošana.

Darbības pamatvirzieni:

- 1. ekoloģiskā audzināšana un izglītošana;*
- 2. dzīvnieku kolekcijas ekspozīcija;*
- 3. dabas aizsardzības un pētnieciskā darbība;*
- 4. ekoloģiski pedagoģiskā darbība.*

Latgales zoodārzs atbilstoši savam darbības pamatmērķiem veic šādas funkcijas:

- 1. bērnu un pieaugušo ekoloģiskā audzināšana un izglītošana,*
- 2. zoodārza dzīvnieku ekspozīcijas uzturēšana un demonstrēšana,*
- 3. ekoloģiskās kultūras vērtību popularizēšana,*

- 4. Latgales reģiona dabas pētīšana, reto dzīvnieku sugu pavairošana un atjaunošana,*
 - 5. ekoloģiskās, pedagoģiskās un psiholoģiskās, bioloģiskās literatūras izdevējdarbība,*
 - 6. profesionāla apmācība ekoloģiskās audzināšanas un ekoloģiskās kultūras jomā,*
 - 7. sabiedrības intereses pret dabu un dzīvniekiem rosināšana,*
 - 8. ekoloģiski pedagoģiskā un psiholoģiskā pētnieciskā darbība,*
 - 9. ekoloģisko izstāžu organizēšana,*
 - 10. sabiedrības locekļu ekoloģiskas aktivitātes atbalstīšana,*
- citas funkcijas, kuras saistītas ar ekoloģiskas kultūras popularizēšanu.*

2007.gadā Latgales Zoodārzs veiksmīgi pildīja šīs savas funkcijas: mēs atveram jaunu ekspozīciju apmeklētājiem, pavairojam Latvijas retas sugas, pētījām dzīvnieku ekoloģiju, apmācījām bērnus un darījām daudz ko citu, par ko ir rakstīts Latgales Zoodārza saitā www.latgalezoo.eu un šajā biļetenā.

Šis biļetens ir Latgales Zoodārza web-saita Jaunumu 2008. lapa kopija .pdf formātā. Notikumu hronika atspoguļota no jaunākiem notikumiem uz vecākiem.

Gaidām Jūs ciemos Latgales Zoodārzā!



LATGALES ZOODĀRZS 2009.gadā

LATGALES ZOODĀRZS

Jaunami 2009

23.12.2009. Riebiņu skolas apsveikums.

LZD iemītniekus (dzīvniekus un darbiniekus) sveica Ziemassvētkos Riebiņu skolas skolēni!



20.12.2009. LZD ir sava eglīte: dzīvniekiem un cilvēkiem!

LZD starp džungļu kokiem tagad stāv neliela, bet izpušķota Ziemassvētku eglīte. Protams, kā un pieņemts biologi, šī eglīte ir mākslīga. Bet prieks no tās ir īstais!

Dabiskās eglītes lai aug Latvijas mežos! Lai Ziemassvētki viņām arī ir svētki, nevis ciršana.



17.12.2009. LZD palīdz cīnīties ar invazīvajām sugām Latvijā.

LZD atnests kārtējs sarkanausu bruņurupucis, kura saimnieks brauc uz ārzemēm. Tagad bruņurupucis jau atradis sev jaunu saimnieku.



15.12.2009. LZD teritorijā pētīta putnu ekoloģija.

DU Bioloģijas institūta zinātnieki Dr.biol. I.Krams un Dr.biol. T.Krama pēta putnu ekoloģiju, ņemot zīlītes LZD teritorijā.



03.12.2009. Anakondām jauns terārijs.

LZD anakondas [Eunectes notaeus](#), kas mīt laboratorijā, tagad dzīvos jaunajā terārijā ar labāku, ārēju filtru, kas ļauj ar anakondām ir vieglāk strādāt.

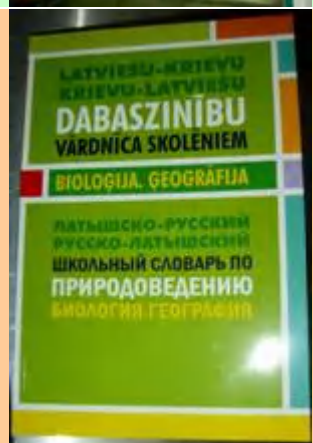


25.11.2009. Daba Latvijā ir viena visiem!

Saprast un runāt par dabu latviešu un krievu valodās.

Latvija, Rīga. Izdevniecībā "[Zvaigzne ABC](#)" izdota [Latviešu - Krievu, Krievu-Latviešu dabaszinību vārdnīca skolēniem](#), kuras sastādītāju kolektīvā piedalījās LZD zoologs M.Pupiņš.

"Vārdnīcā ietverti pamatskolas un vidusskolas bioloģijas un ģeogrāfijasursos sastopamie termini. Pirmajā daļā apkopoti botānikas, zooloģijas, anatomijas jēdzieni, augu un dzīvnieku nosaukumi, savukārt otrajā sniegti sociālās, ekonomiskās un dabas ģeogrāfijas termini, kā arī biežāk lietotie ģeogrāfiskie nosaukumi. Vārdnīca paredzēta mazākumtautību skolu skolēniem, kas bioloģiju un ģeogrāfiju apgūst bilingvāli un latviešu valodā" (no [Izdevniecības "Zvaigzne ABC"](#) web-saita).



<p>07.11.2009. Profesora V.Jasvina (Krievija) vizīte. Ar oficiālu vizīti LZD apmeklēja Dr.hab.psych. Prof. V.Jasvin no Maskavas, Krievija, kura ekoloģiskās audzināšanas idejas aktīvi izmantotas LZD ekspozīcijā. Vizītes laikā profesors Jasvin izstāstīja par izglītības attīstības tendencēm Krievijā, tika apspriesti izglītojošas vides veidošanas jautājumi.</p>	
<p>05.11.2009. Piecas kājas četru vietā. Tā nu ir fantastika! Agrāk par tādām lietām mēs lasījām tikai zinātniskajā literatūrā, bet tas notika arī Daugavpilī. Aksolotlim Ambystoma mexicanum kolēģi aksolotli ievainoja kāju. Tas nu aksolotliem nemaz bīstami nav, jo kājas (ka arī aste un žaunas) ātri reģenerē - ataug. Bet šim aksolotlim, dziedējot brūci, organisms kļūdījās un vienas kājas vietā izaudzēja divas! Vai nu izdarīja to katram gadījumam: ja nu atkal kāds kāju nokodīs, tad paliks vismaz četras. Tā viņš tagad arī dzīvo ar piecām kājām!</p>	
<p>05.11.2009. Jauni bruņurupuči ekspozīcijā. Pieņemti LZD bruņurupuču patversmē Pseudemys floridana ievietoti ekspozīcijā, lielā vannā ar filtru un spuldzi. Tur viņus var apskatīt un pat pabarot.</p>	
<p>04.11.2009. Āfrikas ķirzakas satiek apmeklētājus. Gerrhosaurus major (Āfrika) tagad dzīvos terārijā ekspozīcijā. Šīs Āfrikas ķirzakas ir ļoti kustīgas un viņiem garšo miltu melnuļi.</p>	
<p>02.11.2009. Dāvana no dabas draugiem. Mūsu zoodārzam Daugavpils meitenes uzdāvināja jauku papīra bruņurupuci. Paldies par dāvanu!</p>	
<p>01.11.2009. Bruņnesim jaunā māja. Uzdāvināts Rīgas zoodārza bruņnesis Dasypus novemcinctus tagad dzīvo jaunā terārijā ekspozīcijā. Te ir vairāk vietas un viņš var pilnībā izpaust savu enerģisko raksturu.</p>	

29.10.2009. Starptautiskā ekspedīcija purva bruņurupuču biotopos Lietuvā.
[Lithuania](#), [Meteliai](#).

LZD zoologi kopā ar citiem Eiropas herpetologiem piedalījās ekspedīcijā Lietuvas purva bruņurupuču un ugunskrupju biotopos. Ekspedīcija tika organizēta International Conference "Protection of European pond turtle and amphibians in the North European lowlands" LIFE05NAT/LT/000094 ietvaros.

Zoologi iepazinās ar purva bruņurupuču un ugunskrupju biotopiem un to optimizēšanas stratēģijām Eiropā, pētīja ziemošanas un olu dēšanas biotopos. Ekspedīcijas laikā bija konstatētas 4 jēnotsuņu iznīcināti bruņurupuču olu perēkļi.



25.10.2009.-28.10.2009. Starptautiskā zinātniska konference. [Poland](#), [Olsztyn](#).

LZD zoologi piedalījās [International Conference "Protection of European pond turtle and amphibians in the North European lowlands" LIFE05NAT/LT/000094](#).

LZD zoologi uzstājās ar prezentācijām:

M.Pupins, A.Pupina: Experience of rearing of *Emys orbicularis* in a conservation zooculture in Latvia: 14 problems and solutions. Oral presentation, poster. A.Pupina, M.Pupins: Experience of rearing of *Bombina bombina* in a conservation zooculture in Latvia: 14 problems and solutions. Oral presentation, poster.



24.10.2009. Jaundzimušie papagaiži.

Urrā! LZD sarkanastes žako [Psittacus erithacus](#) (Āfrika) izšķīlās divi mazuļi! Tagad mēs rūpējamies par jauku ģimeni, barojam vecākus ar visādiem gardumiem un gaidām, kad mazuļi paaugsies, lai tos apskatīt.




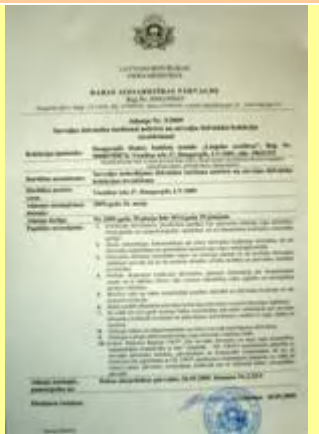




23.10.2009. Baltkrievijas zinātnieks apmekle Latgales zoodārzu.
Šodien LZD ar oficiālu vizīti apciemoja [Baltkrievijas](#) slavens herpetologs Viktor [Bakharev](#). Tika apspriesti zinātniskās sadarbības virzieni starp Baltkrievijas un Latvijas herpetologiem, apskatīti LZD dzīvnieki, pieņemts lēmums par kopēju grāmatas izdošanu.



04.10.2009. [Latgales reģionālā dzīvnieku mīlotāju centra](#) suņu skatē.
LZD zoologs M.Pupiņš kā žūrijas biedrs piedalījās [Latgales reģionālā dzīvnieku mīlotāju centra](#) suņu skatē, kas bija veltīta Dzīvnieku aizsardzības dienai. Tika apbalvoti suņu Mistery un Miss 2009, suņu tērpi u.c.



<p>01.10.2009. Odze noķerta mājās! Pirmo reizi LZD čūsku ķeršanas vēsturē!</p> <p>LZD zoologi izbrauca pēc uztraukušas daugavpilietes zvana pēc palīdzības. Viņas tēvs pensionārs ieraudzīja savas mājas Rūgelos virtuvē lielu čūsku! Čūska šņāca un metās mājas saimniekam virsu.</p> <p>Zoologi izbrauca cik vien varēja ātri un tiešām atrāda čūsku virtuvē zem ledusskapja. Tā izrādījās liela odze, kas gatavojas ziemošanai un tiešām nebija priecīga par traucēšanu.</p> <p>Odze bija ievietotā plastikātā boksā un izvesta mežā.</p> <p>Un Jūs pārbaudījāt, kas jums šoziem dzīvo zem ledusskapja?</p>	
<p>28.09.2009. Lithuania, Kaunas, Kaunas Zoo. LZD zoologi apciemoja Kaunas zoo ar oficiālu vizīti. Viņi konsultēja kolēģus purva bruņurupuču pavairošanas jautājumos un dalījās LZD pieredzē bruņurupuču pavairošanā un audzēšanā.</p>	
<p>27.09.2009. Latgales zoodārzs realizē purva bruņurupuču Sugas saglabāšanas plānu Latvijā. Viens no plāna pasākumiem ir Latvijai svešo bruņurupuču sugu eliminācija no dabas un pieņemšana no iedzīvotājiem patversmē. Šodien LZD atnesa 4 Pseudemys floridana daugavpilieši, kas brauks strādāt uz ārzemēm.</p>	
<p>22.09.2009. Īsta "sarancha" Locusta migratoria, viena no senās Ēģiptes šausmām, Daugavpilī! Viņu vecāki tika atvesti no Vācijas, lai papildinātu LZD kukaiņu kolekciju. Pēc olu dēšanas un inkubācijas izšķīlas ap simts mazuļu. Viņi dzīvo laboratorijā un ēd zāli. Latvijas klimatā siseņi nav bīstami dabai, bet dienvidos no tiem baidās vairākās valstīs.</p>	
<p>20.09.2009. Izšķīlās no olām visi šī gada purva bruņurupucēni, kas šogad piedzima Latgales zoodārzā. To ir 17 un tie dzīvos ziemu ārpus pilsētas.</p>	
<p>09.09.2009.-11.09.2009. Lithuania, Klaipeda. International conference "Biodiversity, protection and prospects of Baltic seashore habitats". LZD zoologi prezentēja referātu: Mihails Pupins, Aija Pupina: "European pond turtle <i>Emys orbicularis</i> (L.) in Baltic seashore zone in Latvia. Poster.</p>	
<p>05.09.2009. Rēzekne. LZD saņēma no Rēzeknes pieaugušo Boa constrictor apmaiņā pret divām Chinchilla chinchilla. Tagad pūkaini dzīvnieki dzīvos Rēzeknes kafejnīcas terārijā un priecēs bērnus.</p>	

<p>04.09.2009. LZD tika atnesti divi tropiski ūdens bruņurupuči: Gratemys pseudogeographica kohni un Trachemys scripta. Saimnieks daugavpilietis nevarēja tos turēt mājās dažādu iemeslu dēļ.</p> <p>Ja Jūs nevarat turēt savus bruņurupučus mājās, tos nedrīkst laist vaļā Latvijas dabā. LZD pieņems Jūsu bruņurupučus patversmē.</p>	
<p>03.09.2009. LZD saņēma Dabas aizsardzības pārvaldes Atļauju Nr.3/2009 par to, ka ir atļauts veikt zoodārza pienākumus un aktivitātes. Šī ir jau otra tāda atļauja Latgales zoodārzam un tā ir derīga 5 gadu laikā. Tas nozīmē, ka LZD darbība atbilst Latvijas un Eiropas kritērijiem un likumdošanai.</p>	
<p>03.09.2009. Sigulda. LZD zoologi A.Pupiņa un M.Pupiņš kopā ar herpetologu A.Čeirānu apmeklēja Dabas aizsardzības pārvaldi ar darba vizīti. Notika pārrunas ar DAP priekšniecību un speciālistiem par iespējamo sadarbību Eiropas purva bruņurupuču, sarkanvēdera ugunskrupju un gludeno čūsku aizsardzību Latvijā.</p>	
<p>30.08.2009. Sākas LZD ārējā baseina remonts, kuru veic V.Vahruševs un T.Jefimovs. Drīz šeit peldēs tropu pīles un bruņurupuči.</p>	
<p>28.08.2009. Izšķīļas no olas pirmais šī gada purva bruņurupucēns. Tagad viņš dzīvos kopā ar brāļiem un masām LZD laboratorijās piecus gadus pirms būs izlaists dabā.</p>	
<p>27.08.2009. Sweden. LZD zoologi pētīja ekoloģiskā un lauku tūrisma pieredzi, kā arī piejūras dzīvniekus.</p>	

26.08.2009. [Denmark](#), [Copenhagen](#), [Copenhagen Zoo](#).

LZD zoologi apmeklēja kolēģi Michael Jorgensen [Kopenhāģenas zoodārzā](#) (Danish: Københavns Zoo). Viņi iepazinās ar Eiropas pieredzi tropu [ekspozīcijas](#) veidošanā, abinieku uzturēšanā zoodārzā un ugunskrupju populācijas atjaunošanu Eiropā.



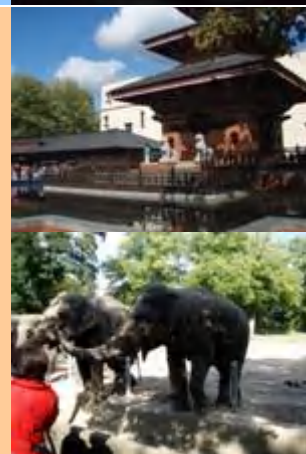
25.08.2009. [Germany](#), [Timmendorfer Strand](#), [Sea-Life](#).

LZD zoologi apmeklēja [Sea-Life](#) akvāriju ekspozīciju. Viņi iepazinās ar saldūdens un jūras akvāriju tehnoloģijām un ekspozīciju metodēm.



23.08.2009. [Germany](#), [Hamburg](#), [Hagenbeck Zoo](#).

LZD zoologi apmeklēja pirmo Eiropas zoodārzu [Hagenbeck Zoo](#). Viņi iepazinās ar Eiropas vecākā zoodārza tradīcijām un pieejām zoodārza dzīvnieku eksponēšanā.



22.08.2009.- [Germany](#), [Denmark](#).

24.08.2009. LZD zoologi A.Pupiņa un M.Pupiņš piedalījās [LIFE-Bombina projekta Nr. LIFE04NAT/DE/000028](#) "Pond monitoring field workshop".

LZD zoologi iepazinās ar vācu un dāņu pieredzi diķu izveidē un ugunskrupju saglabāšanā Eiropā.





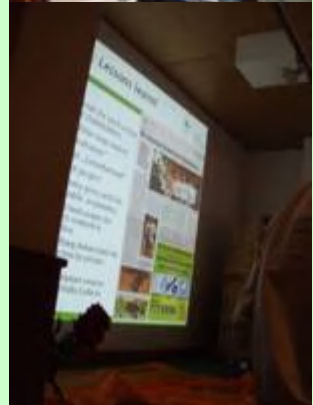
19.08.2009.-
21.08.2009.

[Germany, Blumenburg.](#)

LZD zoologi A.Pupiņa un M.Pupiņš piedalījās [LIFE-Bombina projekta Nr. LIFE04NAT/DE/000028](#) seminārā "Management of fire-bellied toads populations" (1.foto). Zoologi uzstājas ar referātu: A.Pupina, M.Pupins, A.Skute: "After LIFE Strategy: *Bombina bombina* in Latvia" un posteru: A.Pupina, M.Pupins "Common area of distribution of *Bombina bombina* and *Emys orbicularis* in South-East part of Latvia" (3.foto). Ārzemju zoologus ieinteresēja piedāvāts DU žurnāls "Acta biologica" ar LZD, DU un citu zoologu rakstiem un viņi neatstāja nevienu eksemplāru (3. foto).

Semināra vadītāji un eksperti no Vācijas augsti novērtēja Daugavpils avīzes "Nasha gazeta" publikāciju "Na poiski bolotnyh princess" par ugunskrupju saglabāšanu Daugavpilī un Latvijā un pat prezentēja Eiropas Savienības ekspertiem šo rakstu savā referātā (4. foto).

Semināra dalībnieki, zinātnieki, herpetologi, eksperti no daudzām valstīm parakstīja oficiālu vēstuli Latvijas amatpersonām, kur rekomendē atbalstīt abinieku un rāpuļu aizsardzību Latvijā.



<p>01.08.2009. Latgales zoodārza sauszemes bruņurupuči Agrionemys horsfieldi un Testudo graeca tagad pavada dienas, sauļojoties jaunajā pārnēsamajā voljērā un barojoties ar svaigu zāli.</p>	
<p>17.07.2009. LZD zoologi izlaida pavairotus un izaudzētus ugunskrupjus Ilgās, Nature-2000 teritorijā (Skrudalienas pagasts, Daugavpils rajons) LIFE-Bombina projekta Nr. LIFE04NAT/DE/000028 ietvaros.</p>	
<p>15.07.2009. Daugavpils terārija mīļotājs Juris uzdāvināja Latgales zoodārzam savu gleznu. Tagad tā atradīsies LZD muzejā.</p>	
<p>09.07.2009. Šodien LZD zoologi reģistrēja jaunu ugunskrupju atradni Daugavpils rajonā, Šederes pagastā. Par ugunskrupju esamību ziņoja Janīna Limanoviča, paldies viņai par to!</p>	
<p>06.07.2009. Vel viens eksotiskais bruņurupucis Latvijā! Mēs saņēmām ziņu par atrasto Jūrmalas rajonā nezināmo bruņurupuci no Aleksandra Budko. Tas bija Vidusāzijas bruņurupucis Agrionemys horsfieldi, kas ir pasaulē aizsargājamā CITES saraksta suga. Tagad viņš dzīvo LZD ekspozīcijā kopā ar savas sugas bruņurupučiem.</p>	 
<p>05.07.2009. LZD piedalās Eiropas LIFE projekta "Sugu un biotopu aizsardzība Dabas parkā "Rāzna"" realizācijā. Šodien Nacionālajā parkā "Rāzna" tika izlaisti mazie sarkanvēdera ugunskrupji. Mēs pavairojam ugunskrupjus, izaudzējam mazulus un izlaidām tos dabā. Ar to realizējas arī ugunskrupju aizsardzības plāns Latvijā.</p>	

04.07.2009. Sensacionālā atradne! LZD speciālisti saņēma ziņu no Ludmilas Bebrišas par to, ka Latvijā, Rīgas rajonā, Dārziņos tika atrasts purva bruņurupucis, tādas ziņas mēs saņēmām aptuveni vienreiz piecos gados.

LZD zoologi nekavējoties izbrauca ekspedīcijā. Tas tiešām bija jauns Eiropas purva bruņurupuča tēviņš. Trijos naktī mēs bijām atpakaļ Daugavpilī.

Atbilstoši [Eiropas purva bruņurupuču aizsardzības plāna](#) pasākumiem bruņurupuča ģenētiskie materiāli tiks nosūtīti uz [Dresden Zoological Museum, Dresden, Vācija](#).

Pats viņš piedalīsies purva bruņurupuču pavairošanas programmā, kuru realizē LZD jau daudzus gadus.



01.07.2009. LZD ārpilsētas voljērā izdētas pirmās šī gada purva bruņurupuču Emys orbicularis olas. Olas izdēja divas mātītes, olu kopā ir 23, olas izmērītas un ievietotās inkubatorā. Tagad pēc trim mēnešiem gaidīsim mazuļus.



17.06.2009. Latgales zoodārza mājas lapā tagad ir nodaļa "[LZD pasaulē](#)", kur redzēts, kur pasaulē un Latvijā ir reģistrēts LZD un viņa mājas lapa.



15.06.2009. Papagaiži [Psittacus erithacus](#) izdēja 3 olas! Tagad jāgaida mazuļus.








10.06.2009. Mēs katru dienu no rīta līdz vakaram pieņemam apmeklētājus, strādājam ar dzīvniekiem, pētām to ekoloģiju purvos un mežos, pavairojam retus Latvijas dzīvniekus. Mēs strādājam un strādāsim dzīvnieku, Latvijas dabas un dabas draugu labā!



10.06.2009. Mūsu Latgales zoodārzs ir reģistrēts "[My Zoo Online Zoos of the World](#)" Web-saitā. Tur atrodas pasaules zoodārzu adreses. Tagad šī saita apmeklētāji no visas pasaules zinās par mūsu pilsētas zoodārzu!



<p>09.06.2009. Šodien skolēni no vasaras nometnes palīdzēja LZD uzturēt teritoriju un cīnījās pret izaugušo zāli. Paldies viņiem par to!</p>	
<p>06.06.2009. Piedzima bērni Āfrikas gliemežim Achatina achatina (foto augšā). Tie ir maziņi, mīksti, bet tiem jau ir maziņš gliemežvāks, kā īstiem gliemežiem (foto lejā). Viņiem garšo banāni un gurķi, tie dzīvo pagaidām laboratorijā.</p>	 
<p>28.05.2009. Rīga. Vides ministrija. LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš piedalījās LIFE+ seminārā. Semināra tēma bija projektu rakstīšanas LIFE+ īpatnības un jaunumi.</p>	
<p>22.05.2009. Kopā ar herpetologu Andri Čeirānu (Latvijas Universitāte) LZD zoologi piedalījās ekspedīcijā Daugavpils rajonā, pārbaudot ziņojumu par Coronella austriaca atrašanos pirms daudziem gadiem. Čūskas atrastas nebija un zoologi brauks pētīt šo teritoriju arī turpmāk.</p>	
<p>21.05.2009. Šodien Daugavpilī, Rīgas ielā, svinīgi tika atklāta jauna skulptūra: Daugavpils bruņurupucis. To ir izveidojis tēlnieks Ivo Folkmanis un līdzfinansēja Eiropas Savienības Kopienas Iniciatīva INTERREG. Atklāšanā piedalījās LZD zoologi, herpetologs Andris Čeirāns (Latvijas Universitāte), daudzi citi dabas draugi. Daugavpīliešiem tika nodots Saeimas deputāta un dabas drauga Ingmāra Līdakas telefona apsveikums.</p>	
<p>14.05.2009. Pasaulē mazākie pērtiķi Callithrix pygmaea un Callithrix jacchus, atvesti no RNZD, jau satiek apmeklētājus LZD ekspozīcijā. Viņi ir ļoti ziņkārīgi un aktīvi pārvietojas starp terārija zariem. Dabā dzīvo Dienvidamerikā.</p>	

	
<p>13.05.2009. LZD zoologi saņēma zvanu par to, ka Dzelzceļu ielā Daugavpilī tika redzēta čūska. Pēc zoologu norādījumiem čūska tika noķerta. Tas izrādījās parastais zalkts Natrix natrix. Tā jau nav pirmā čūsku atradne Daugavpilī.</p>	
<p>13.05.2009. Izdēja olas Āfrikas gigantiskais gliemezis Achatina achatina. Olu ir ap piecdesmit, tās ir zirņa lielumā, gaiši salātzaļas un pašlaik atrodas inkubatorā.</p>	
<p>13.05.2009. No Rīgas Nacionāla zooloģiskā dārzā atvesti LZD uzdāvināti eksotiski dzīvnieki: Callitrix pygmaea -1; Callitrix jacchus -2; Epicrates angulifer -6; Eryx miliaris -1; Elaphe guttata -2. Tie ir ļoti interesanti un atraktīvi dzīvnieki un tos drīz varēs redzēt LZD ekspozīcijā. Paldies RNZD par ilggadējo un pastāvīgu palīdzību mūsu zoodārzam!</p>	
<p>13.05.2009. Rīga, Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs. Šeit Latvijas abinieku un rāpuļu paviljonā izvietoti stendi par Latvijas herpetofaunu. Starp tiem ir arī stendi par Latvijas sarkanvēdera ugunskrupjiem un purva bruņurupčiem, kuros izmantoti Latgales zoodārza dzīvnieku fotogrāfijas, kā arī pieminēts par Latgales zoodārza darbību to aizsardzībā.</p> <p>Stendos ir ievietota LZD e-adrese: eco@apollo.lv, uz kuru var ziņot, ieraugot purva bruņurupci vai sarkanvēdera ugunskrupi Latvijas dabā.</p>	

12.05.2009. [Chameleo calyptratus](#) mātīte izdēja 82 olas ekspozīcijas terārijā, ierokot tās dziļi kūdrā. Tās ievietotas inkubātorā laboratorijā.



12.05.2009. **Urrrrraaaa!**
Latvijas Ugunskrupju Nacionālais koris, kuru pārstāvēja Daugavpils ugunskrupji, Eiropas ugunskrupju dziesmu festivālā [2. European Bombina Song Contest](#) ieguva **2. vietu!**
 Online - Balsošanas rezultāti no [LIFE-Bombina projekta Nr. LIFE04NAT/DE/000028](#) saita:

Kopā: 1462

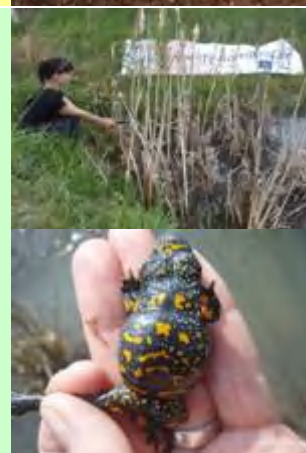
Sweden 1206 votes / 82.5 %

Latvia 122 votes / 8.3 %

Denmark 88 votes / 6 %

Germany 46 votes / 3.1 %

Paldies visiem Latvijas ugunskrupju Nacionālā kora tbalstītājiem! Igors Bančenkovs izvietoja Internētā Festivāla [fotogrāfijas](#) un [video](#). Paldies viņam par to!

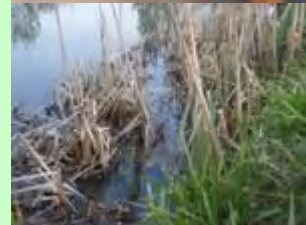


11.05.2009. Kopā ar ugunskrupju ekspertu Kaare Fog no [Dānijas](#) LZD zoologi piedalījās ekspedīcijā Ilgās (Skrudalienas pagasts, Daugavpils rajons) ar mērķi noteikt vietas, kur Daugavpils rajonā [LIFE-Bombina projekta Nr. LIFE04NAT/DE/000028](#) ietvaros Nature-2000 teritorijās būs izveidoti jauni dīķi ugunskrupjiem.



10.05.2009. **Šodien: [2. European Bombina Song Contest!](#)**
2009.g. 10. maijā 20.00 Daugavpilī notika Eiropas līmeņa dabas aizsardzības pasākums: Eiropas valstu sarkanvēdera ugunskrupju koku dziesmu Festivāls!
 Tas notika [LIFE-Bombina projekta Nr. LIFE04NAT/DE/000028](#) ietvaros un ar Dānijas eksperta Kaare Fog palīdzību.
 To apmeklēja dabas draugi: profesori no [Daugavpils Universitātes Ekoloģijas institūta](#); pārstāvji no Latgales zoodārza; Latgales Ekoloģiskās Biedrības; Daugavpils rajonā ugunskrupju apdzīvotu teritoriju īpašnieki; [Vides Vēstis](#) žurnāla raksta par herpetofaunu Latvijā autore; Internēt - foruma vadītājs; dabas fotogrāfi; herpetologi; dabas draugi no Daugavpils pilsētas un rajona.



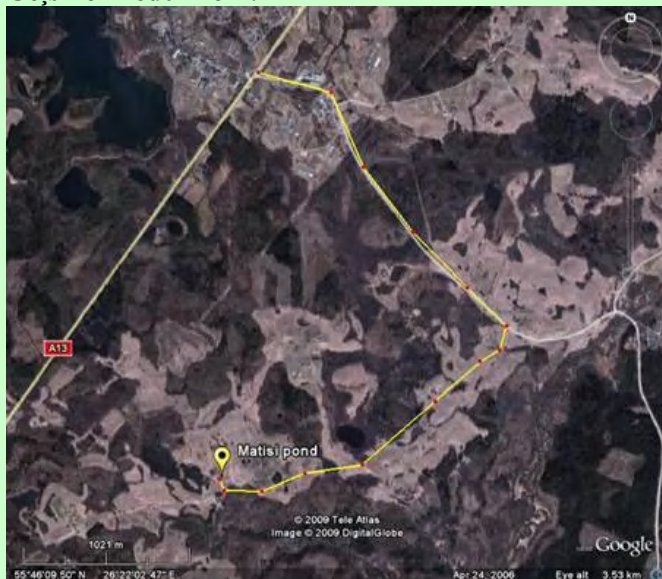


Kam: Visiem dabas draugiem

Kad: 20.00; 2009. gadā 10. maijā (svētdien)

Kur: [Daugavpils rajonā Medumu pagastā, dīķī "Matīsi".](#)

Ceļš no Medumiem:



Ceļš no Daugavpils:



Festivālu organizē LIFE-Bombina projekts Nr. LIFE04NAT/DE/000028 (Latvia, Denmark, Sweden, Germany).

Balsošanai:

**2. European-Song-Contest
for Fire bellied Toad-Choirs**

Take part ! Vote for your favourite Choir 2009!

My Favourite :

- ☐ Klintholm-Allstars – Denmark
- ☐ Mölle Tenors – Sweden
- ☐ National Bombina Choir of Latvia – Latvia
- ☐ 1000-Tenöre – Germany

www.life-bombina.de



09.05.2009. DRĪZ: [2. European Bombina Song Contest!](#)



Visiem dabas draugiem!

2009.g. 10. maijā 20.00 Daugavpilī notiks Eiropas līmeņa dabas aizsardzības pasākums: Eiropas valstu sarkanvēdera ugunskrupju koru dziesmu Festivāls!

Festivālu organizē LIFE-Bombina projekts Nr. LIFE04NAT/DE/000028 (Latvia, Denmark, Sweden, Germany).

Kam: **Visiem dabas draugiem**

Kad: **20.00; 2009. gadā 10. maijā (svētdien)**

Kur: **[Daugavpils rajonā Medumu pagastā, dīķī "Matīsi".](#)**

Kur Internētā: **www.life-bombina.de**

Kas: **[Eiropas valstu sarkanvēdera ugunskrupju koru dziesmu](#)**



Festivāls.

Kas piedalās: **Latvijas Nacionālais Ugunskrupju Koris.**

Kas jādara: **Jāapmeklē vietu vai Internēt-saitu, jāklausa dziesmas, jābalso par labāko kori!**

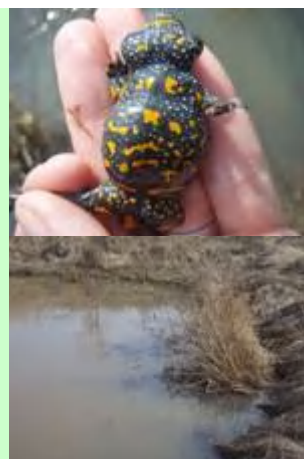
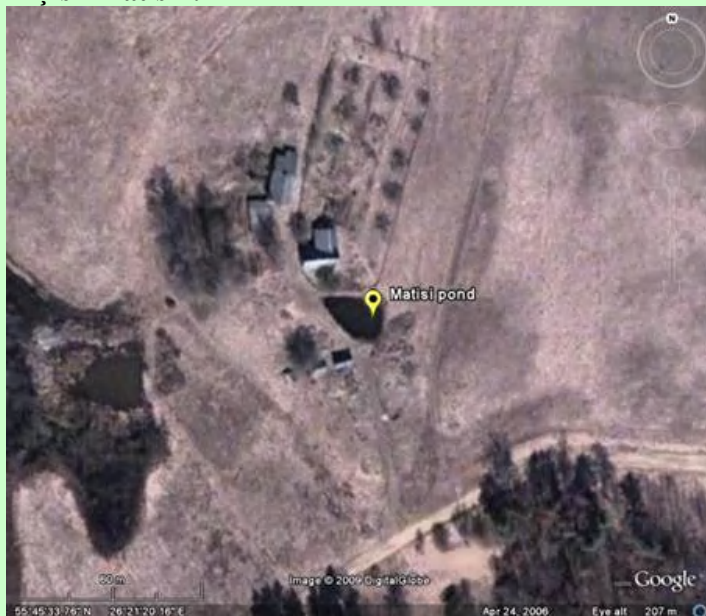
Šajā festivālā piedalīsies ugunskrupju kori no 4 valstīm, tanī skaitā arī no Latvijas: Latvijas Nacionālais Ugunskrupju Koris! Latvijā ugunskrupju ir ļoti maz, tāpēc mūsu koris būs vismazākais Eiropā: tikai ap 10 koristiem, bet no citām valstīm ap 100.

Latvijas koris dziedās Daugavpils rajonā Medumu pagastā dīķī "Matīsi". To dziesmu ierakstīt atbrauks Dānijas abinieku eksperts Kaare Fog ar visu nepieciešamo aparāturu. Dziesmas tiks translētas on-line internētā. Dziesmas Jūs varat noklausīties dabā (atbraucot pirms 20.00 uz kartē norādītu vietu), ka arī tiešā ēterā on-line Internētā projekta web-saitā www.life-bombina.de.

Saitā www.life-bombina.de nobalsojiet par labāko kori!

Veiksmi Latvijas dziedātājiem!

Dīķis "Matīsi":



07.05.2009. Daugavpilieši no "Cerības" rehabilitologa Jeļenas Figurinas vadībā palīdzēja uzkopt LZD ziedus pie ieejas un attīrīja baseinu. Paldies viņiem par to!



01.05.2009. [LZD web-site](#) [Kontaktu](#) lapaspusē tagad ir ievietotas [Google Maps](#) kartes un apmeklētāji caur [Internetu](#) var viegli atrast, [kur](#) mēs atrodamies.



<p>30.04.2009. Šodien LZD zoologi kārtējā ekspedīcijā meklēja purva bruņurupučus Latvijā, Jekabpils rajonā. Ziņojums par to, ka web-site www.dabasdati.lv atrodas informācija par purva bruņurupuču novērošanu, tika saņemts no Dr. A.Čeirāna. Bruņurupuču meklējumi turpināsies visu vasaru.</p>	
<p>29.04.2009. Šodien LZD ar ikgadējo pārbaudi apmeklēja Dabas aizsardzības pārvaldes, Valsts vides dienesta, Pārtikas un veterinārā dienesta komisijas.</p> <p>To speciālisti pārbaudīja LZD zoodārza darbības atbilstību Latvijas un Eiropas Savienības zoodārzu darbības normām.</p> <p>Pēc pārbaudes rezultātiem komisijas nolēma, ka LZD darbība atbilst visām šīm normām.</p>	
<p>24.04.2009. Šodien LZD ar darba vizīti apmeklēja Dabas aizsardzības pārvaldes speciālisti un biologi. Tika apskatīti sarkanvēdera ugunskrupju vairošanas un audzēšanas LZD terāriji un apspriesti sugas saglabāšanas Latvijā jautājumi. Vizītes laikā tika parakstīti svarīgi darba dokumenti.</p>	
<p>21.04.2009.- 22.04.2009. Vācija, Angermunde, Blumberger Muhle. LIFE Projekts "Protection of Emys orbicularis and amphibians in the North European lowlands". International workshop: "Conservation of Emys orbicularis relict populations on the northern border of the distribution area – experiences and perspectives".</p> <p>LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš piedalījās LIFE Projektā workshop ar referātiem: Pupins M., Pupina A.: Status and conservation of <i>Emys orbicularis</i> in Latvia. Oral presentation. Pupina A., Pupins M.: Common area of distribution of <i>Emys orbicularis</i> and <i>Bombina orientalis</i> in South - East Latvia. Poster. Semināra laikā tika apmeklēta purva bruņurupuču voljēra Blumberger Muhle.</p> <p>Otrajā semināra dienā LZD zoologi kopā ar Dr.A.C.M.Meeske (Germany, Centre for Nature Conservation Georg-August-Universität Göttingen) un citiem <i>Emys orbicularis</i> speciālistiem no daudzām Eiropas valstīm piedalījās Dr. N.Schneeweiss (Germany, Linum) vadītā lauku ekspedīcijā vienā no labākajiem purva bruņurupuču biotopiem Vācijā. Šis biotops tika optimizēts atbilstoši bruņurupuču vajadzībām LIFE Projekta "Protection of Emys orbicularis and amphibians in the North European lowlands" ietvaros.</p>	



22.04.2009. - 24.04.2009. [Daugavpils. Daugavpils Universitāte. Sistemātiskās bioloģijas institūts.](#) LZD [zoologi](#) A.Pupina, M.Pupiņš, V.Vahruševs piedalījās [5th International Conference "Research and conservation of biological diversity in Baltic Region" "Climate Change & Biological Diversity"](#) sekcijā ar posteriem, referāti tika nopublicēti konferences tēžu krājumā:

Pupina A., Pupins M. (2009): The quantity and number of new localizations of *Bombina bombina*, registered since 2004 year in Latvia. -in: Book of abstracts of 5th International Conference "Research and conservation of biological diversity in Baltic Region". Daugavpils University, Academic Press Saule: 110.

Pupins M., Pupina A. (2009): The peculiarities of *E.orbicularis* distribution and zones of climatic factors in Latvia. -in: Book of abstracts of 5th International Conference "Research and conservation of biological diversity in Baltic Region". Daugavpils University, Academic Press Saule: 111.





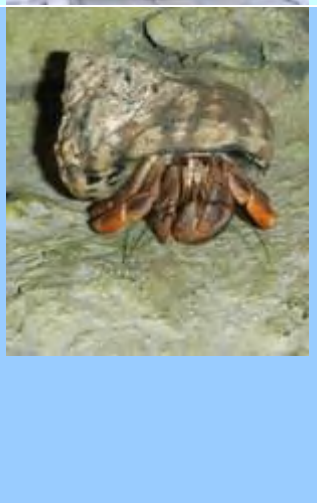


17.04.2009. Šodien LZD ar draudzīgu vizīti apmeklēja pazīstamo [Baltkrievijas](#) bioloģu grupu, kuri augsti novērtēja LZD ekspozīciju un darbu ar apmeklētājiem un dzīvniekiem metodes. Ar Ruslan Novitsky, Chief of department of monitoring and cadastre of wild animals, [Institute of zoology National Academy of Sciences of Belarus](#) tika apspriesti zinātniskas sadarbības un dabas aizsardzības jautājumi.



16.04.2009. Daugavpils naturālists un dabas draugs Kirils Vsesvjatskis uzdāvināja LZD grāmatas - dzīvnieku noteicējus. Tos varēs izmantot kā LZD zoologi, tā un citi dabas draugi.



<p>16.04.2009. Šodien daugavpilieši no "Cerības" Jeļenas Figurinas vadībā palīdzēja uzņemt LZD teritoriju. Paldies viņiem par to!</p>	
<p>16.04.2009. Šodien LZD atnests liels Bufo marinus tēviņš. Šie dzīvnieki dzīvo Amerikas kontinentā, no Rio Grande Valley Tehasā USA līdz centrālajai Amazonas upei un Peru. Introducēts Austrālijā. Mēs cenšamies palīdzēt dzīvniekiem un pieņemam tos dzīvot kopā ar mūsu jūras krupjiem ekspozīcijas terārijā zem koka saknēm.</p>	
<p>15.04.2009. Daugavpils. Daugavpils Universitāte. LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš, V.Vahruševs piedalījās Daugavpils Universitātes 51. Starptautiskā zinātniskā konferencē ar referātiem, tie tika nopublicēti konferences tēžu krājumā: Pupina A., Pupins M. (2009): The study of the number of eggs in portions in <i>Bombina bombina</i> layings in the reproductive biotope "Katrinski" on the northern edge of area in Latvia. -in: Abstracts of the 51st International Scientific Conference of Daugavpils University: 22. Pupins M., Pupina A. (2009): The characteristics of <i>Emys orbicularis</i> (Testudines: Emydidae) biotopes in Latvia. -in: Abstracts of the 51st International Scientific Conference of Daugavpils University: 21. Vahruševs V. (2009): Сезонные исследования и методы отлова <i>Dytiscus latissimus</i> Linnaeus, 1758 (Dytiscidae, Coleoptera) в природе. -in: Abstracts of the 51st International Scientific Conference of Daugavpils University : 30.</p>	
<p>15.04.2009. Šodien tika saņemta e-vestule no laikraksta "Ventas Balss" par 13.04.2009. jaunu bruņurupuča atrašanu Latvijas dabā, Vecventā netālu no Zūrām, Ventpils rajonā. Tas izradījis sarkanausu bruņurupucis Trachemys scripta elegans no Amerikas. Vairāk par šo jaunumu skatāties laikrakstā "Ventas Balss".</p>	
<p>12.04.2009. LZD ekspozīcijā tagad dzīvo krabis vientuļnieks Coenobita clypeatus. Lai sevi pasargātu no plēsējiem, viņš nēsā līdzīgliemežvāku. Viņam garšo kaķu barība un viņš ir ļoti piesardzīgs.</p>	

11.04.2009.	Sākas LZD zoologu ekspedīciju sezona! Šodien pirmo reizi 2009.g. tika reģistrēta sarkanvēdera ugunskrupja Bombina bombina dziesma. Tas notika Daugavpils rajonā, Medumu pagastā .	
09.04.2009.	Chameleo calyptratus tagad dzīvo jaunajā voljērā ekspozīcijā , kur daudz gaismas un siltuma. Laikam, tāpēc viņiem sākās mīlestības laiks.	
07.04.2009.	LZD tika uzdāvināts pārtis papagaiļu Agapornis personatus no Āfrikas . Pagaidām viņi dzīvo laboratorijā un gaida jauno voljēru.	
05.04.2009.	Plankumainie eublefāri Eublepharis macularius pārvietoti jaunajā terārijā ekspozīcijā . To tur ir krietni vairāk un tāpēc tiem var biežāk redzēt ko neparastu un interesantu. Piemēram, kā viņi mainā ādu un pat to apēd.	
02.04.2009.	LZD ekspozīcijā apmeklētājus koka dobumā satiek milzu gliemezis Achatina fulica no Ganas, Āfrika . Gliemezis dzīvo uz sauszemes un ir dūres liels. Viņam garšo gurķi un sausa kaķu barība.	
25.03.2009.	Šodien ekspozīcijā pirmo reizi parādījās no būra LZD jaunpiedzimušie četri mazie jaukie un pūkainie Degu Octodon degus . Viņi jau staigā kopā ar mammu un visu vēro.	

<p>19.03.2009. Daugavpils rajons, Demene. Šodien LZF zoologi novadīja ekspedīciju, izbraucot pēc Demenes iedzīvotāju izsaukuma: Demenē parādījās čūskas. Tie izrādījās parastie zalkši Natrix natrix. Šī ir pirmā Natrix natrix populācijas atradne Daugavpils rajonā. Zoologi pēc stundas zemes rakšanas atvēra durvis pagrabā un pārbaudīja to. Rakšanas laikā tika atrasts viens dzīvs zalktis, vēl viens tika novērots. Zoologi paskaidroja vietējiem iedzīvotājiem, kā jārikojas, ieraugot zalkti. Pētījums turpināsies pavasarī.</p>	
<p>16.03.2009. Mazie Psittacus erithacus abi putnēni pirmo reizi paskatījās pa savas mājas logu! Tas nozīmē, ka drīz viņi jau staigās pa zariem kopā ar vecākiem.</p>	
<p>12.03.2009. Sākas īstais pavasaris ne tikai Latgales zoodārzā, bet arī Latvijas dabā! Šodien purva bruņurupucis Emys orbicularis, kas gulēja visu ziemu ārā baseinā, pirmo reizi izgāja paskatīties, vai nesākas pavasaris un pirmo reizi šogad pasildījās siltajā pavasara saulē. Bruņurupucis sildījās ūdenī, sēžot daļēji zem ledus.</p>	
<p>02.03.2009. Daugavpils Universitātes Sistemātiskās bioloģijas institūts. LZD tika saņemti LZD zoologu raksti, npublicēti Acta Biologica Universitatis Daugavpiliensis:</p> <p>Pupins M., Pupina A. (2008): The data on the observations of the European pond turtle (<i>Emys orbicularis</i> L.) at the northern edge of its area in Latvia. -Acta Biologica Universitatis Daugavpiliensis, Vol.8 (1): 35-46. ISSN 1407-8953.</p> <p>Pupina A., Pupins M. (2008): The new data on distribution, biotopes and situation of populations of <i>Bombina bombina</i> in the south-east part of Latvia. -Acta Biologica Universitatis Daugavpiliensis, Vol.8 (1): 67-73. ISSN 1407-8953.</p>	
<p>01.03.2009. Šodien ir Starptautiskā Kaku Diena! Apsveicām visus kakus un to saimniekus! Novēlām Jums, dārgie kaķi, jauku vasaru, siltu sauli, garšīgu ēdienu un mīksta vietas gulēšanai!</p>	
<p>28.02.2009. Bērnu stūrītī LZD ekspozīcijā žurkām Rattus norvegicus piedzima mazuli. Viņi vel ir rozā, pliki un mierīgi guļ siltajā ligzdiņā. Tos var apskatīt un pat novērot lielas žurku ģimenes dzīvi.</p>	

<p>27.02.2009. Pavasaris ir klāt! Pirmo reizi par 18 gadiem sākas pirmā mīlestība lieliem ūdens bruņurupučiem Chelydra serpentina! Tie bija atvesti uz Daugavpili pirms 18 gadiem sērkokčiņu kārbīņas lielumā. Un tagad viņi rāpo ūdenī kopā, apošņā viens otru un, laikam, kaut ko maigi čūkst viens otram.</p>	
<p>26.02.2009. LZD tropu meža ekspozīcijas baseinā izlaisti vēži. Tie dzīvos kopā ar aksolotliem zem koka zara. Bet pamanīt tos ūdenī var tikai ļoti vērīgas acis.</p>	
<p>24.02.2009. LZD topošam jūras akvārijam no Daugavpils iedzīvotājas tika uzdāvināts liels gliemežvāks. Paldies no visiem nākamajiem jūras akvārija iemītniekiem!</p>	
<p>23.02.2009. Turpinās eksotisko bruņurupuču izlaišanas dabā profilakses LZD programma atbilstoši Eiropas purva bruņurupuču aizsardzības plānam, kā arī CITES dzīvniekiem LZD palīdzības programma. LZD tika atnesti 5 Carettochelys insculpta. Dabā viņi dzīvo Austrālijā un Jaungvinejā. LZD tie dzīvos pagaidām laboratorijā.</p>	
<p>20.02.2009. Rīga, Latvijas Universitāte. Latvijas Universitātes 67. zinātniskā konference: Dabaszinātnes, Ģeogrāfijas sekcija: „Klimata mainība un ūdeņi”. LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš piedalījās konferencē ar referātiem. Referātu tēzes tika nopublicētas Latvijas Universitātes rakstu krājuma "Klimata mainība un ūdeņi".</p> <p>Pupiņa A., Pupiņš M., Škute A. (2009): Sarkanvēdera ugunskrupja <i>Bombina bombina</i> L. areāla paplašināšanās Latvijā kā klimata pasiltināšanās iespējamās sekas. -Klimata mainība un ūdeņi. Rakstu krājums. LU: 80-81.</p> <p>Pupiņš M., Pupiņa A., Škute A. (2009): Klimata pasiltināšanās un iespējamās <i>Emys orbicularis</i> L. pirmās ziemošanas sekmīgu stratēģiju skaita paplašināšanās Latvijā. -Klimata mainība un ūdeņi. Rakstu krājums. LU: 82-83.</p> <p>Pupiņš M., Pupiņa A., Kalniņš M. (2009): Rāpuļu sugu antropogēnā izplatība: pirmās <i>Pelodiscus sinensis</i> (Wiegmann, 1835) (Reptilia: Testudines: Trionychidae) reģistrācijas Latvijā</p>	

novērtēšana. -Klimata mainība un ūdeņi. Rakstu krājums. LU: 84-85.



19.02.2009. LZD tika atvesti sienāži. Viņi dzīvo laboratorijā un LZD entomologs V.Vahruševs izstrādā to uzturēšanas metodiku.



19.02.2009. [Krievija](#), [Maskava](#). [Moscow State Agrarian University](#).
20.02.2009. Konference "Conservation of animal diversity and wildlife management in Russia". LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš piedalījās konferencē ar referātiem.



19.02.2009. [Krievija](#), [Maskava](#). [Maskavas reģions](#).
Krievijā izdota [Maskavas reģiona Sarkanā grāmata](#).
Nodaļas par platās airvaboles *Dytiscus latissimus* viens no konsultantiem un fotogrāfijas autors ir LZD [entomologs V.Vahruševs](#).



19.02.2009. [Krievija](#), [Maskava](#). [Moscow Zoo](#). Šodien LZD saņēma 2009.g. izdotu Maskavas zoodārza rakstu krājumu "Problems of the aquacultures".
Tajā ir nopublicēts LZD entomologa V.Vahruševa raksts:
Vahrushevs V. (2009): Eksperimentalniye narabotki v oblasti soderzhaniya i razvedeniya shirokogo plavunca *Dytiscus latissimus* Linnaeus, 1758 (Dytiscidae, Coleoptera) v usloviyah zamknutoi ekosistemy laboratorii. -Problems of the aquacultures, V.3. Moscow Zoo: 16-31.



19.02.2009. Šodien LZD tika atvesti 6 speciāli akvāriji jaunajai laboratorijai! Tos ar Latvijas Koi specialista Borisa Matčina no [SIA Koi-Vide](#) palīdzību uzdāvināja LZD Marita Vitiņa, firma "[JVK](#)" un atveda uz Daugavpili Aleksandrs Kočerovs, firma "[ADRIA 19](#)". Mēs ļoti pateicamies viņiem par šo palīdzību! LZD laboratorijas akvārijos tiks uzturēti un pēti aizsargājamie Latvijas un pasaules ūdens dzīvnieki.

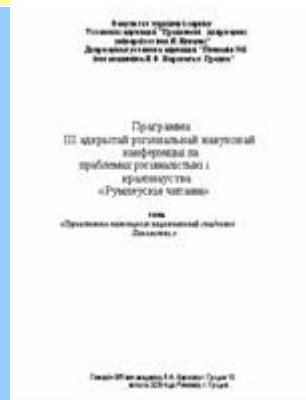


19.02.2009. [Krievija](#), [Maskava](#), [Moscow Zoo](#). Šodien LZD saņēma izdoto 2008.g. konferences "Invertebrates in Zoos collections" materiālu krājumu. Tajā ir npublicēti LZD zoologu referāti:
Pupina A. (2008) Invertebrates as objects of the nourishment of *Bombina bombina* L. in the biotopes of Latvia and in zooculture.
-Invertebrates in Zoos collections. Materials of Third International workshop. Moscow Zoo: 149-155. (In Russian and English).
Pupins M. (2008) Invertebrates as fodders for the juveniles *Emys orbicularis* L. in zooculture of the Latgale Zoo. -Invertebrates in Zoos collections. Materials of Third International workshop. Moscow Zoo: 143-148. (In Russian and English).



18.02.2009. [Baltkrievija](#), [Grodno](#). Факультэт турызму і сервісу Установы адукацыі "[Гродзенскі дзяржаўны ўніверсітэт імя Я. Купалы](#)". Дзяржаўная ўстанова адукацыі "Гімназія №1 імя акадэміка Я.Ф. Карскага г. Гродна". III рэгіянальна навукова канферэнцыя па праблемах рэгіяналістыкі і краязнаўства «Румлеўскія чытанні» тэма "Турыстычны патэнцыял нацыянальнай спадчыны Панямоння".

LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš piedalījās konferencē ar referātu: "Icpolzovanije mestnogo materiala v regionalnom turizme (Opyt raboty Latgalskogo zoologicheskogo sada)".



14.02.2009. Kopā ar amadīnām pašā augšā, terārijā virs apmeklētāju galvām tagad dzīvo arī papagailis. Viņš ir ļoti piesardzīgs un pārvietojas soļiem un tāpēc viņu grūti atrast starp zariem.









13.02.2009. LZD izšķīlas no olām šī gada pirmie divi [Eublepharis macularius](#)! Viņi ir mazi un svītraini, no visa baidās un tāpēc slēpjas sūnās.











12.02.2009. [Rīga](#), [Latvijas Universitāte](#). Latvijas Universitātes 67. zinātniskā konference: Dabaszinātnes, Bioloģija, Zooloģijas un dzīvnieku ekoloģijas sekcija, Mugurkaulnieki.

LZD zoologi A.Pupiņa, M.Pupiņš piedalījās Latvijas Universitātes 67. zinātniskajā konferencē ar referātiem:
A. Pupiņa, M. Pupiņš: Sarkanvēdera ugunskrupja *Bombina bombina* L. trofikas objektu izvēle eksperimentā.
M. Pupiņš, A. Pupiņa: Transporta ietekme uz Eiropas purva



	<p>bruņurupučiem <i>Emys orbicularis</i> L. Latvijā. M. Pupiņš, A. Pupiņa, M. Kalniņš: Pirmais ziņojums par <i>Pelodiscus sinensis</i> (Testudines, Trionichydae) konstatēšanu Latvijā (stenda ziņojums).</p> <p>Konferences laikā zoologi uzzināja par jaunām divām vietām, kur iedzīvotāji redzēja bruņurupučus Latvija.</p>	
11.02.2009.	<p>Ekspozīcijā tagad dzīvos Pelomedusa subrufa. Tas ir bruņurupucis ar ļoti garu kaklu, kuru viņš pat nevar ievilkt zem bruņām un tādēļ saliek to gareniski.</p>	
10.02.2009.	<p>Jaunums LZD ekspozīcijā! Trīs gekoni Gekko gecko tagad dzīvo ekspozīcijā. Viņi rāpo pa sienam un pat pa stiklu terārijā virs apmeklētāju galvām. Tie ir nakts dzīvnieki, tāpēc, lai tos pamanītu, jābūt uzmanīgam un piesardzīgam.</p>	
09.02.2009.	<p>Pavasaris ir klāt! Zaļiem madagaskāras dienas gekoniem Phelsuma madagascariensis sākas mīlestības laiks. Tā viņiem ir pirmā mīlestība.</p>	
07.02.2009.	<p>Jauns dzīvnieks ekspozīcijā! 3 metrīgais albīnais tīģeru pitons Python molurus dzīvo tagad vienā no jauniekārtotiem ekspozīcijas terāriem.</p>	
05.02.2009.	<p>Bērniņš piedzima juras cūciņām, kas dzīvo bērnu ekspozīcijas terārijā. Mazais cūciņš jau redz, ēd un viņu var pat paglaudīt.</p>	
02.02.2009.	<p>Turpinās eksotisko bruņurupuču invāzijas profilakses LZD programma atbilstoši Eiropas purva bruņurupuču aizsardzības plānam, kā arī CITES dzīvniekiem LZD palīdzības programma. Šodien LZD tika atnests aizsargājams bruņurupucis Agrionemys horsfieldii. Šis mazais bruņurupucis ir smagi slims hipovitaminozes un aukstuma dēļ. Lūdzu, nepārciet bruņurupučus no nezināmiem cilvēkiem. Ja pie Jums jau dzīvo bruņurupucis, konsultējieties par viņa uzturēšanu pa t. 29621191 pie LZD zoologiem.</p>	

30.01.2009.	Jauns dzīvnieks ekspozīcijā . Tikai izstieptas rokas attālumā apmeklētāji var novērot lielo un krāsaino Chamaeleo calytratus tēviņu LZD džungļos. Protam, ja viņi to atradīs.	
28.01.2009.	Šodien LZD zoologi tīrīja no niedrēm sarkanvēdera ugunskrupju biotopu Daugavpils rajonā . Notīrītais dīķis vasarā būs daudz siltāks, un visiem ta iemītniekiem: sarkanvēdera ugunskrupjiem, dīķa vardēm, parastajām vardēm, pļavas vardēm, brūno varžukrupju kurkuļiem, parastajiem krupjiem, lielajam un mazajam tritoniem būs siltāk.	
25.01.2009.	Urā! Varavīksnes žņaudzējčūskai - mammai Epycrates cenchria piedzima mazuļi. Tie ir 20 cm gari un bērnībā viņiem ir daudz spilgtāka krāsa, nekā vecākiem (kas arī piedzima LZD). Apsveicam viņus dzimšanas dienā!	
20.01.2009.	Chamaeleo calytratus mātīte izdēja olas. Tā rūpīgi izraka garu alu, izdēja olas un ilgi aizraka tās.	
15.01.2009.	Turpinās eksotisko bruņurupuču invāzijas profilakses LZD programma atbilstoši Eiropas purva bruņurupuču aizsardzības planam . Latgales zoodārzā atnesti un nodoti patversmē 2 sarkanausu bruņurupuči Trachemys scripta elegans. Tie ir ļoti interesanti terārija iemītnieki, bet tos nevar laist savvaļā Latvijā.	
12.01.2009.	Saka dziedāt Gekko gekko ! Tas nozīmē, ka viņš jau ir liels un steidzami meklē sev draudzeni.	
03.01.2009.	Mazais Psittacus erithacus putnēns aug!	
01.01.2009.	Sākas Jaunais 2009. gads! Apsveicam visus ar Jauna gada sākumu un gaidām Jūs ciemos Latgales zoodārzā!	



Latgales Zoodārzs 2009. gadā

Latgales Zoodārza biļetens
neperiodiskais elektroniskais izdevums

www.latgalezoo.eu
Daugavpils, 2009