



LIFE-HerpetoLatvia

18.08.2014.

Preses relīze Nr. 31.



Projekta jaunumi

Šeit ir publicēti Projekta LIFE-HerpetoLatvia jaunumi. Protams, publicēti ir tikai visinteresantākie jaunumi, kas saistīti ar Projekta sabiedriskajām aktivitātēm un publicitāti, jo Projekta darbi iekļauj arī daudz svarīgu ikdienas aktivitāšu: dzīvnieku uzturēšana, lauku pētījumi, datu analizēšana, konsultācijas ar speciālistiem un darbs ar zemes īpašniekiem.

18.08.2014.

MUMS PIRMO REIZI IR BRUŅURUPUČU MAZBĒRNI!

Daugavpils, Latgales zoodārzs



Šodien izšķīlās no olām pie mums piedzimušo bruņurupuču bērni. Tagad mums ir jau otrā paaudze – bruņurupuču bērnu bērni - māzbērni.



1

Natura 2000 – Eiropas daba Jums. Projekta teritorija ir Eiropas Natura 2000 tīkla daļa. Tā izvēlēta sakarā ar to, ka tajā atrodas dažas Eiropas visapdraudētākās sugas un biotopi. Visas 27 Eiropas Savienības valstis strādā kopā Natura 2000 tīklā, lai saglabātu Eiropas dabas mantojuma bagātību un daudzveidību visu labā





14. – 15. 08.2014.

2. starptautiskais seminārs „RESEARCH AND CONSERVATION OF EUROPEAN HERPETOFAUNA AND ITS ENVIRONMENT: BOMBINA BOMBINA, EMYS ORBICULARIS, AND CORONELLA AUSTRIACA” – konference ir novadīts!

Daugavpils, Hotel Latgola.



Divas dienas turpinājās projekta LIFE-HerpetoLatvia starptautiskais seminārs – konference 2nd international workshop–conference “RESEARCH AND CONSERVATION OF EUROPEAN HERPETOFAUNA AND ITS ENVIRONMENT: BOMBINA BOMBINA, EMYS ORBICULARIS, AND CORONELLA AUSTRIACA”. Seminārā piedalījās 64 autori no 11 valstīm ar 41 prezentāciju.

Semināra rezultātā pieņemts After-Life lēmums: 1) turpināt semināru ikgadu; 2) izveidot herpetoloģisko darba grupu; 3) izveidot jaunu herpetoloģisko žurnālu.

Dalībnieku prezentācijas:

Cesar Ayres NIFS: THE DEFINITIVE THREAT TO ISOLATED POPULATIONS OF EMYS ORBICULARIS?

Bakharev V.A.

THE HISTORY OF THE AREA OF EMYS ORBICULARIS AND THE CURRENT STATE BORDERS WITHIN BELARUS AND ADJACENT TERRITORIES

Vladimir V. Bobrov ALIEN MAMMAL SPECIES IN THE BIOSPHERE RESERVES OF RUSSIA

Christoffel Bonte, André Van Hecke THE SMOOTH SNAKE (CORONELLA AUSTRIACA) IN THE CROSS-BORDER NATURE PARK DE ZOOM – KALMTHOUTSE HEIDE

Ostap Reshetylo, Lars Briggs OVERVIEW OF E.ORBICULARIS AND B.BOMBINA HABITAT CHARACTERISTICS IN POLAND

Stanisław Bury SMOOTH SNAKE (CORONELLA AUSTRIACA) IN POLAND – PROBLEMS WITH STATUS RECOGNITION AND CONSERVATION

Andris Čeirāns, Larisa Nikolajeva IMPLEMENTATION OF CONSERVATION AND MANAGEMENT OF THE SMOOTH SNAKE CORONELLA AUSTRIACA IN LATVIA

Idrisova L.A. PECULIARITY OF EXTERNAL MORPHOLOGY OF COLUBRID SNAKES (COLUBRIDAE) FOUND ON SARALINSKY DISTRICT OF THE VOLGA-KAMA WILDLIFE SANCTUARY

Korzun E.V. FINDINGS OF FIRE-BELLIED TOAD (BOMBINA BOMBINA) HABITATS OUTSIDE THE SPREAD BOUND ARIES IN THE TERRITORY OF BELARUS

Lesnichy D.U. ECOLOGICAL FEATURES AND LANDSCAPE - BIOTOPICAL DISTRIBUTION EMYS ORBICULARIS (L., 1758) IN NATURAL ECOSYSTEMS OF PRIPAYT POLESYE OF BELARUS

Lisovska Z. CONDITION OF BOMBINA BOMBINA L. POPULATED HABITATS IN THE SOUTH PART OF ILUKSTE DISTRICT (LATVIA) IN SUMMER 2014

Лукашевич В.Н. ПОЛЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЗАПОВЕДНИК КАК РЕЗЕРВАТ МЕДЯНКИ (CORONELLA AUSTRIACA) В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Natura 2000 – Eiropas daba Jums. Projekta teritorija ir Eiropas Natura 2000 tīkla daļa. Tā izvēlēta sakarā ar to, ka tajā atrodas dažas Eiropas visapdraudētākās sugas un biotopi. Visas 27 Eiropas Savienības valstis strādā kopā Natura 2000 tīklā, lai saglabātu Eiropas dabas mantojuma bagātību un daudzveidību visu labā





Лукашевич В.Н. ПОЛОВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ ЕВРОПЕЙСКОЙ БОЛОТНОЙ ЧЕРЕПАХИ (EMYS ORBICULARIS) НА ОСНОВНЫХ ВОДОЁМАХ ПОЛЕССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

Noémie Martin, Philippe Kniebly, Fabrice Levresse, Uwe Meissner, Benoît Quintard, Jean-Yves Georges
 REINTRODUCTION OF THE EUROPEAN POND TURTLE IN ALSACE, NE OF FRANCE

Noémie Martin, Philippe Kniebly, Fabrice Levresse, Uwe Meissner, Benoît Quintard, Jean-Yves Georges
 TOUR DE FRANCE OF CONSERVATION ACTIONS FOR THE EUROPEAN POND TURTLE
 EMYS ORBICULARIS

Nekrasova O. USING ECOLOGICAL NICHE MODELING TO PREDICT DISTRIBUTIONS OF CORONELLA AUSTRIACA IN UKRAINE

Nikolajeva L., Čeirāns A. THE SMOOTH SNAKE CORONELLA AUSTRIACA POPULATION SIZE AND STRUCTURE IN KEMERI NATIONAL PARK SLOKAS AND VECAIS BOGS

Novitsky R.V. MONITORING AND PROTECTION OF RARE AMPHIBIANS IN BELARUS WITH FOCUSES ON FIRE-BELLIED TOAD (BOMBINA BOMBINA)

Ottonello D., Salvidio S., Oneto F., Jesu R., Gili C., Gnone G., Lamagni L., Ortale S., Genta P.
 CONSERVATION OF EMYS ORBICULARIS IN LIGURIA (NW ITALY)

Ottonello D., Salvidio S. OVERVIEW ON CONSERVATION OF THE EMYS GENUS IN ITALY

Peskova T. Yu., Zhukova T.I. BODY LENGTH OF BOMBINA BOMBINA L., 1761 (AMPHIBIA, ANURA, DISCOGLOSSIDAE) IN CLEAN AND CONTAMINATED PONDS NEAR THE SOUTHERN BORDER OF THE SPECIES AREA

Pestinis I., Pupiņa A., Škute N. PHENOTYPIC ANALYSIS OF THE FIRE BELLIED TOAD BOMBINA BOMBINA IN LATVIA

Beata Prusak, Adrian Deas, Alicja Pacholewska, Sławomir Mitrus, Grzegorz Górecki, Bartłomiej Najbar
 SPATIAL GENETIC DIFFERENTIATION AND MIGRATION PATTERNS OF THE EUROPEAN POND TURTLE (EMYS ORBICULARIS) POPULATIONS FROM POLAND

Mihails Pupins, Aija Pupina PROJECT LIFE-HERPETOLATVIA RESULTS ON CONSERVATION OF EMYS ORBICULARIS IN LATVIA

Aija Pupina, Mihails Pupins PROJECT LIFE-HERPETOLATVIA RESULTS ON CONSERVATION OF BOMBINA BOMBINA IN LATVIA

Mihails Pupins, Aija Pupina PROBLEMS AND MODERNIZATION OF AQUACULTURE OF EMYS ORBICULARIS IN DAUGAVPILS, LATVIA

Aija Pupina, Mihails Pupins PROBLEMS AND MODERNIZATION OF AQUACULTURE OF BOMBINA BOMBINA IN DAUGAVPILS, LATVIA

Škute N., Pestinis I., Pupiņa A. GENETIC ANALYSIS OF THE LATVIAN POPULATION OF FIRE-BELLIED TOAD BOMBINA BOMBINA

Smirnov N. A. DISTRIBUTION OF BOMBINA BOMBINA AND BOMBINA VARIEGATA IN CHERNIVTSI REGION (WESTERN UKRAINE)

Сурядная Н.Н., Микитинец Г.И. НОВЫЕ НАХОДКИ BOMBINA BOMBINA (LINNAEUS, 1761) НА ПЕРИФЕРИИ АРЕАЛА

Yanchurevich O.V., Kulikova E.A. BOMBINA BOMBINA PHENETIC VARIABILITY IN PONDS WITH VARIOUS DEGREE OF ANTHROPOGENIC LOAD

Jelena Zukova, Mihails Pupins, Aija Pupina NATIVE HERPETOFAUNA: BOMBINA BOMBINA, EMYS ORBICULARIS, CORONELLA AUSTRICA IN EUORPEAN ZOOS AND ZOOCOLLECTIONS

Derunkov A.V., Novitsky R.V. STAPHYLINID BEETLES IN FOOD SPECTRA OF AMPHIBIA IN BELARUS

Salvidio S., Oneto F., Ottonello D., Braida L., Ferravante C., Grasselli E., Vecchione G., Canessa S.,





LIFE+ Project **LIFE-HerpetoLatvia** LIFE09NAT/LV/000239
"Conservation of rare reptiles and amphibians in Latvia"

www.life-herpetolatvia.biology.lv

The Project is co-financed by LIFE+ programme of European Commission <http://ec.europa.eu/environment/life/>



Arillo A., Cardelli M. **RURAL LANDSCAPE AND CONSERVATION OF BOMBINA VARIEGATA PACHYPUS IN ITALY**



im Denmark France Germany Italy Latvia Poland Russia Spain U



Natura 2000 – Eiropas daba Jums. Projekta teritorija ir Eiropas Natura 2000 tīkla daļa. Tā izvēlēta sakarā ar to, ka tajā atrodas dažas Eiropas visapdraudētākās sugas un biotopi. Visas 27 Eiropas Savienības valstis strādā kopā Natura 2000 tīklā, lai saglabātu Eiropas dabas mantojuma bagātību un daudzveidību visu labā





LIFE+ Project **LIFE-HerpetoLatvia** LIFE09NAT/LV/000239
"Conservation of rare reptiles and amphibians in Latvia"

www.life-herpetolatvia.biology.lv

The Project is co-financed by LIFE+ programme of European Commission <http://ec.europa.eu/environment/life/>



LIFE-HerpetoLatvia



5

Natura 2000 – Eiropas daba Jums. Projekta teritorija ir Eiropas Natura 2000 tīkla daļa. Tā izvēlēta sakarā ar to, ka tajā atrodas dažas Eiropas visapdraudētākās sugas un biotopi. Visas 27 Eiropas Savienības valstis strādā kopā Natura 2000 tīklā, lai saglabātu Eiropas dabas mantojuma bagātību un daudzveidību visu labā





LIFE+ Project **LIFE-HerpetoLatvia** LIFE09NAT/LV/000239
"Conservation of rare reptiles and amphibians in Latvia"
www.life-herpetolatvia.biology.lv
 The Project is co-financed by LIFE+ programme of European
 Commission <http://ec.europa.eu/environment/life/>



13.08.2014.

NOVADĪTS SEMINĀRS LATVIJAS BIOLOGIEM

Daugavpils novads, Ilgās



Šodien LIFE-HerpetoLatvia eksperti novadīja semināru par Projekta biotopu atjaunošanu Latvijas biologiem (16 cilvēki). Viņi nodemonstrēja dīķu sekmīgu restaurāciju.



13.08.2014.

NOTIKA PROJEKTA UZRAUDZĪBAS KOMITEJAS SĒDE

Daugavpils novads, Ilgās



Šodien Ilgās notika projekta uzraudzības komitejas sēde. Tika apspriesti LIFE un after-LIFE jautājumi.



Natura 2000 – Eiropas daba Jums. Projekta teritorija ir Eiropas Natura 2000 tīkla daļa. Tā izvēlēta sakarā ar to, ka tajā atrodas dažas Eiropas visapdraudētākās sugas un biotopi. Visas 27 Eiropas Savienības valstis strādā kopā Natura 2000 tīklā, lai saglabātu Eiropas dabas mantojuma bagātību un daudzveidību visu labā





12.08.2014.

PROJEKTA EKSPERTI PIEDALĀS AKVAKULTŪRU LABORATORIJAS PIENĒMŠANĀ

Daugavpils



Šodien LIFE-HerpetoLatvia eksperti kopā ar Prof.A.Škute apskatīja Daugavpils Universitātes akvakultūru laboratorijas un apsprieda sadarbības iespējas.



Natura 2000 – Eiropas daba Jums. Projekta teritorija ir Eiropas Natura 2000 tīkla daļa. Tā izvēlēta sakarā ar to, ka tajā atrodas dažas Eiropas visapdraudētākās sugas un biotopi. Visas 27 Eiropas Savienības valstis strādā kopā Natura 2000 tīklā, lai saglabātu Eiropas dabas mantojuma bagātību un daudzveidību visu labā

