

**XI SIMPOZIJUM ENTOMOLOGA SRBIJE 2017
SA MEĐUNARONIM UČEŠĆEM**

**XI SYMPOSIUM OF ENTOMOLOGISTS OF SERBIA 2017
WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION**

GOČ, NASTAVNA BAZA "GOČ", 17-21. IX 2017.

P R O G R A M

NEDELJA / SUNDAY, 17. 09. 2017.	
18:00-20:00	<i>Registracija i smeštaj učesnika/Registration and accommodation of participants Koktel dobrodošlice/Welcome cocktail</i>
PONEDELJAK / MONDAY, 18.09. 2017.	
10:30-11:00	Otvaranje XI Simpozijuma entomologa Srbije 2017 sa međunarodnim učešćem /Opening ceremony
11:00-13:00	Sekcija 1: Predavanja po pozivu Predsedavajući: Marko Anđelković i Radmila Petanović
	<p>Biljana Stojković, Uroš Savković, Mirko Đorđević, Darka Šešlija Jovanović i Jelica Lazarević EKSPERIMENTALNA EVOLUCIJA U ISTRAŽIVANJU EFEKATA PROMENA ŽIVOTNE SREDINE KOD INSEKATA</p> <p>Luka R. Lučić, Sofija B. Pavković-Lučić, Bojan M. Mitić i Vladimir T. Tomić PRIRODNI PROIZVODI KOD ARTHROPODA — OD KARAKTERIZACIJE DO PRIMENE</p> <p>Bojan Stojnić, Katarina Mladenović ANALIZA PREDATORSKIH KOMPLEKSA GRINJA FAMILIJE PHYTOSEIIDAE U SRBIJI</p> <p>Draga Graora ŠTITASTE VAŠI (HEMIPTERA: COCCOIDEA) U USLOVIMA GLOBALNIH PROMENA</p>

	<p>Marina Stamenković-Radak, Bojan Kenig i Marko Anđelković GENETIČKI POLIMORFIZMI <i>DROSOPHILA</i> KAO INDIKATORI KLIMATSKIH PROMENA</p> <p>Diskusija</p>
13:00-14:30	Pauza/ Break

14:30-16:40	<p>Sekcija 2: TAKSONOMIJA I FILOGENIJA INSEKATA Predstavljajući: Željko Tomanović i Olivera Petrović Obradović</p>
	<p>Andjeljko Petrović, Milana Mitrović, Mustafa E. Ghaliow, Ana Ivanović, Željko Tomanović INTEGRATIVNI PRISTUP U RASVETLJAVANJU TAKSONOMSKOG STATUSA <i>APHIDIUS EADYI</i> KOMPLEKSA VRSTA (HYMENOPTERA, BRACONIDAE, APHIDIINAE)</p> <p>Vladimir Žikić, Saša S. Stanković, Maja Lazarević, Marijana Ilić Milošević MORFOLOŠKE KARAKTERISTIKE KOKONA U FUNKCIJI IDENTIFIKACIJE BLISKO SRODNIH VRSTA PODFAMILJE MICROGASTINAE (HYMENOPTERA: BRACONIDAE)</p> <p>Jelisaveta Čkrkić, Anđeljko Petrović, Milana Mitrović, Željko Tomanović MOLEKULARNA FILOGENIJA VRSTA PODTRIBUSA MONOCTONINA (HYMENOPTERA: BRACONIDAE: APHIDIINAE)</p> <p>Maja Lazarević, Saša S. Stanković, Marijana Ilić Milošević, Vladimir Žikić, Željko Tomanović UPOREDNA ANALIZA PREDNJIH KRILA I PETIOLUSA EVROPSKIH VRSTA RODA <i>BINODOXYS</i> MACKAUER</p> <p>Korana Kocić, Anđeljko Petrović, Željko Tomanović MOLEKULARNA ANALIZA EVROPSKIH VRSTA RODA <i>EPHEDRUS HALIDAY</i> (HYMENOPTERA, BRACONIDAE, APHIDIINAE)</p> <p>Ana Mitrovski Bogdanović, Marijana Ilić Milošević, Ana Ivanović, Anđeljko Petrović, Željko Tomanović TAKSONOMIJA VRSTA RODA <i>APHIDIUS</i> NEES, 1818 (HYMENOPTERA, BRACONIDAE, APHIDIINAE)</p>

	<p>Marijana Ilić Milošević, Milica Ristić, Saša S.Stanković, Maja Lazarević i Vladimir Žikić PRIMENA GEOMETRIJSKE MORFOMETRIJE NA OBLIK I NERVATURU KRILA IZABRANIH VRSTA BILJNIH VAŠI (HEMIPTERA: APHIDIDAE)</p> <p>Slađan Rašić, Leonidas Charistos, Mića Mladenović, Ljubiša Stanisavljević MORFOMETRIJSKA KARAKTERIZACIJA ODABRANIH LINIJA MEDONOSNE PČELE (<i>APIS MELLIFERA CARNICA</i>) U SRBIJI I CRNOJ GORI</p> <p>Katarina Stojanović, Milana Mitrović, Milenka Božanić, Ivana Živić MORFOLOŠKA I MOLEKULARNA KARAKTERIZACIJA LARVI RODA <i>BAETIS</i> LEACH, 1815 (INSECTA: EPHEMEROPTERA) BRDSKO-PLANINSKIH TEKUĆICA SRBIJE</p> <p>Diskusija</p>
16:40-17:00	Pauza / Break
17.00-18.30	Sekcija 3: Eksperimentalna evolucija <i>Predsedavajući: Biljana Stojković i Snežana Pešić</i>
	<p>Darka Šešlija Jovanović, Mirko Đorđević, Uroš Savković, Jelica Lazarević i Biljana Stojković ANTAGONISTIČKA PLEJOTROPIJA U OSNOVI EVOLUCIJE STARENJA DUGOŽIVEĆIH POPULACIJA PASULJEVOG ŽIŠKA (<i>ACANTHOSCELIDES OBTECTUS</i>)</p> <p>Uroš Savković, Mirko Đorđević, Biljana Stojković, Darka Šešlija Jovanović i Jelica Lazarević PROMENA POPULACIONO-EKOLOŠKIH PARAMETARA LABORATORIJSKIH POPULACIJA PASULJEVOG ŽIŠKA (<i>ACANTHOSCELIDES OBTECTUS</i>) NAKON PROMENE BILJKE DOMAĆINA</p> <p>Mirko Đorđević, Uroš Savković, Biljana Stojković, Darka Šešlija Jovanović i Jelica Lazarević AKTIVACIJA MITOHORMEZE USLED NARUŠAVANJA MITO-JEDARNIH INTERAKCIJA U LABORATORIJSKIM POPULACIJAMA PASULJEVOG ŽIŠKA</p>

	<p>(ACANTHOSCELIDES OBTECTUS)</p> <p>Jelica Lazarević, Slobodan Milanović, Darka Šešlija Jovanović, Mirko Đorđević, Uroš Savković i Biljana Stojković TESTIRANJE ADAPTIVNE PLASTIČNOST TRAJANJA RAZLIČITIH FAZA RAZVIĆA GUBARAU ODGOVORU NA PROMENU GUSTINE GAJENJA LARVI</p> <p>Miloš Avramov, Iva Uzelac, Matija Obradović, Mila Vasiljević, Snežana Gašić-Dondo, Danijela Kojić, Jelena Purać, Elvira Vukašinović, Željko D. Popović AKTIVNOST SUPEROKSID DISMUTAZE I KATALAZE U ŽIVOTNOM CIKLUSU KUKURUZNOG PLAMENCA OSTRINIA NUBILALIS HBN.</p> <p>Iva Uzelac, Miloš Avramov, Gordana Košanin, Vanja Martić, Mila Vasiljević, Snežana Gošić-Dondo, Jelena Purać, Elvira Vukašinović, Danijela Kojić, Željko D. Popović AKTIVNOST TRANSAMINAZA ALT I AST U DIJAPAUZI I AKTIVNOM RAZVIĆUKUKURUZNOG PLAMENCA OSTRINIA NUBILALIS Hbn.</p> <p>Diskusija</p>
<p>Utorak/ Tuesday, 19.09.2017.</p>	
<p>09:00-10:45</p>	<p>Sekcija 4: Ponašanje stonoga, diverzitet pravih pauka i grinja Predstavajući: Biljana Vidović, Bojan Mitić</p>
	<p>Vukica Vujić, Sofija Pavković-Lučić, Bojan Ilić, Zvezdana Jovanović, Luka Lučić, Slobodan Makarov</p> <p>POVEZANOST MORFOLOŠKE VARIJABILNOSTI SA USPEHOM U PARENJU KOD VRSTE MEGAPHYLLUM BOSNIENSE (VERHOEFF, 1897) (MYRIAPODA, DIPLOPODA, JULIDA)</p> <p>Zvezdana Jovanović, Sofija Pavković-Lučić, Vukica Vujić, Bojan Ilić, Luka Lučić, Slobodan Makarov</p> <p>REPRODUKTIVNO PONAŠANJE VRSTE MEGAPHYLLUM BOSNIENSE (VERHOEFF, 1897) (MYRIAPODA, DIPLOPODA, JULIDA) U LABORATORIJSKIM USLOVIMA</p>

	<p>Bojan Ilić, Ljubodrag Vujisić, Zvezdana Jovanović, Marina Todosijević, Vukisa Vujić, Vlatka Vajs, Sofija Pavković-Lučić, Boban Anđelković, Bojan Mitić, Luka Lučić, Boris Dunić, Vladimir Tomić, Vele Tešević, Slobodan Makarov</p> <p>HEMIJSKA KARAKTERIZACIJA ODBRAMBENIH SEKRETA VRSTE <i>MEGAPHYLLUM UNILINEATUM</i> (C. L. KOCH, 1838) (MYRIAPODA, DIPLOPODA, JULIDA)</p> <p>Dragan Matevski, Aleksandra Cvetkovska-Gjorgjievaska, Dana Prelić, Slavco Hristovski, Christo Deltschev, Maria Naumova</p> <p>PRELIMINARY DATA OF ARANEAE ON MOUNTAIN KOZUF</p> <p>Dragana Rančić, Biljana Vidović, Enrico de Lillo, Massimo Cristofaro, Domenico Valenzano, Radmila Petanović</p> <p>ERIOFIDA IZ RODA <i>ACULUS</i> (ACARI:ERIOPHYOIDEA) NA KISELOM DRVETU U ITALJI I SRBIJI: MAKRO - I MIKROMORFOLOŠKE PROMENE LISTOVA</p> <p>Biljana Vidović, Svetlana Bogdanović, Slavica Marinković i Radmila Petanović</p> <p>ERIOFIDA VATRENOG TRNA <i>ACERIA PYRACANTHI</i> (CANESTRINI, 1891) (ACARI, ERIOPHYOIDEA) NOVA VRSTA U FAUNI SRBIJE</p> <p>Ivana Marić, Dejan Marčić, Irena Međo, Slobodan Jovanović, Radmila Petanović</p> <p>DIVERZITET GRINJA PAUČINARA (ACARI: TETRANYCHIDAE) U NACIONALNIM PARKOVIMA SRBIJE</p> <p>Slobodan Milanović, Katarina Mladenović i Bojan Stojnić</p> <p>UTICAJ HRASTOVE PEPELNICE, LOKALITETA I SEZONSKE PROMENE NA BROJNOST EPIFILNIH GRINJA LIŠĆA LUŽNJAKA</p> <p>Diskusija</p>
10:45-11:10	Pauza/Break

11.10-13.30	<p>Sekcija 5: Nove vrste insekata u fauni zemalja Zapadnog Balkana Predsedavajući: Ljubodrag Mihajlović, Dušanka Jerinić Prodanović</p>
	<p>Olivera Petrović–Obradović, Korana Kocić i Željko Tomanović JAPANSKA VAŠ BRESTA - <i>TINOCALLIS TAKACHIOENSIS</i> (HEMIPTERA: APHIDIDAE), NOVA U FAUNI SRBIJE</p> <p>Marina Dervišević, Draga Graora, Marija Simonović <i>NEOPULVINARIA INNUMERABILIS</i> (RATHVON) (HEMIPTERA: COCCIDAE), NOVA VRSTA ŠTITASTE VAŠI U SRBIJI</p> <p>Milka Glavendekić, Vera Vuković Bojanović PRVI NALAZ HRASTOVE MREŽASTE STENICE <i>CORYTHUCHA ARCUATA</i> (SAY.) (HEMIPTERA: TINGIDAE) U BOSNI I HERCEGOVINI I NOVI NALAZI U SRBIJI</p> <p>Boris Novaković, Gabor Mesaroš, Anđelina Radojević, Ivana Živić PRILOG POZNAVANJU FAUNE AKVATIČNIH TVRDOKRILACA (COLEOPTERA) SRBIJE</p> <p>Stanković, Mihajlo, Lelo, Suad. RETKE I NOVE VRSTE TVRDOKRILACA ZA FAUNU BOSNE I HERCEGOVINE</p> <p>Snežana Pešić, Filip Vukajlović, Ivan Tot PRELIMINARNA ANALIZA FAUNE SURLAŠA (COLEOPTERA: CURCULIONOIDEA) OVČARSKO-KABLARSKE KLISURE</p> <p>Laura Likov, Jelena Ačanski, Snežana Radenković, Marija Miličić, Ante Vujić DISTRIBUCIJA RODA <i>MERODON</i> MEIGEN (DIPTERA: SYRPHIDAE) NA PODRUČJU SRBIJE</p> <p>Saša S. Stanković, Vladimir Žikić, Marijana Ilić Milošević, Maja Lazarević, Hans-Peter Tchorshnig MUVE GUSENIČARKE (DIPTERA: TACHINIDAE) U SRBIJI I CRNOJ GORI, ČEK-LISTA I NOVI NALAZI</p>

	<p>Dragan Vajgand <i>UTETHEISA PULCHELLA</i> (LINNAEUS, 1758) (ARCTIINAE; EREBIDAE) NOVA VRSTA NOĆNOG LEPTIRA U SRBIJI</p> <p>Diskusija</p>
13:30-15:00	Pauza/break
15:00-16:20	<p><i>Sekcija 5: Nove vrste insekata u fauni zemalja Zapadnog Balkana- nastavak</i> Predstavljajući: Ljubiša Stanisavljević, Saša Stanković</p>
	<p>Ljubodrag Mihajlović VRSTE CHALCIDOIDEA (INSECTA: HYMENOPTERA) NA PENJAČICI CAMPSIS RADICANS (L.) SEEM. EX BUREAU</p> <p>Jovan Dobrosavljević, Čedomir Marković <i>HINATARA NIGRIPES</i> (KONOW) I <i>HETERARTHURUS FLAVICOLLIS</i> (GUSSAKOVSKIJ) (HYMENOPTERA, TENTHREDINIDAE), NOVE VRSTE LISNIH MINERA U FAUNI SRBIJE</p> <p>Željko Tomanović, Andjeljko Petrović, Milana Mitrović, Olivera Petrović-Obradović, Jelisaveta Črkić, Korana Kocić NOVE EGZOTIČNE VRSTE PARAZITOIDA U EVROPI (HYMENOPTERA, BRACONIDAE, APHIDIINAE)</p> <p>Adi Vesnić, Rifat Škrijelj DIVERZITET MRAVA STELJE U HRASTOVIM ŠUMAMA DINARSKOG I PERIPANONSKOG PODRUČJA BOSNE I HERCEGOVINE</p> <p>Aleksandar Četković i Milan Plećaš DALJE ŠIRENJE ALOHTONE AZIJSKE PČELE U EVROPI: PRVI NALAZ <i>MEGACHILE SCULPTURALIS</i> NA BALKANU</p> <p>Diskusija</p>
16:20-16:50	Pauza/ Break

16.50-18.50	Sekcija 6: Fanistika, biologija i ekologija insekata Predsedavajući: Ivana Živić, Ivo Tosevski
	<p>Jelena Hinić, Valentina Slavevska-Stamenković, Yanka Vidinova, Biljana Rimcheska, Maja Aleksovska & Radmila Bojkovska CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF RHITHROGENA-SPECES (EPHEMEROPTERA: HEPTAGENIIDAE) FROM REPUBLIC OF MACEDONIA</p> <p>Milenka Božanić, Vesna Perić-Mataruga, Dajana Todorović, Miroslav Živić, Katarina Stojanović, Anđelina Radojević, Ivana Živić UTICAJ PASTRMSKOG RIBNJAKA NA ANTIOKSIDATIVNU ODBRANU LARVI EPHEMERA DANICA (INSECTA: EPHEMEROPTERA)</p> <p>Anđelina Radojević, Dejan Mirčić, Miroslav Živić, Vesna Perić-Mataruga, Dajana Todorović, Milenka Božanić, Ivana Živić ANTIOKSIDATIVNI STATUS LARVI ECDYONURUS VENOSUS (EPHEMEROPTERA: HEPTAGENIIDAE): UTICAJ PASTRMSKIH RIBNJAKA</p> <p>Aca Đurđević; Miloš Popović; Irena Raca; Dimitrija Savić PRVI PREGLED FAUNE VILINSKIH KONJICA (ODONATA) DELIJSKOG VISA (NIŠ, SRBIJA)</p> <p>Miljana Jakovljević, Ivo Toševski, Oliver Krstić, Milana Mitrović, Jelena Jović, Andrea Kosovac, Tatjana Cvrković GAJENJE LABORATORIJSKE POPULACIJE VRSTE EUSCELIS INCISUS</p> <p>Oliver Krstić, Tatjana Cvrković, Milana Mitrović, Ivo Toševski, Jelena Jović BIOLOGIJA, ASOCIJACIJE SA BILJAKAMA DOMAĆINIMA I SEZONSKA DINAMIKA POPULACIJA DICTYOPHARA EUROPAEA (HEMIPTERA: FULGOROMORPHA: DICTYOPHARIDAE), PRIRODNOG VEKTORA FITOPLAZME FLAVESCENCE DORÉE</p> <p>Dušanka Jerinić-Prodanović, Aleksa Obradović, Milan Ivanović, Anđelka Prokić, Nevena Zlatković, Žaklina Pavlović LISNE BUVE (HEMIPTERA, PSYLLOIDEA) SAKUPLJANE U USEVU MRKVE</p>

	<p>Ivana Jovičić, Ana Vuković, Mirjam Vujadinović, Anđa Radonjić, Olivera Petrović-Obradović</p> <p>UTICAJ KLIMATSKIH PROMENANA BROJNOST <i>Therioaphis trifolii</i> (Monell) (HEMIPTERA: APHIDIDAE) NA LUCERIŠTIMA U SRBIJI</p> <p>Marija Simonović, Draga Graora, Marina Dervišević, Radoslava Spasić</p> <p>CIKLUS RAZVIĆA I PRIRODNI NEPRIJATELJI <i>PHYSOKERMES HEMICRYPHUS</i> (DALMAN) (HEMIPTERA: COCCIDAE)</p> <p>Bojana Nadaždin, Jelena Šeat</p> <p>FAUNA STENICA (HETEROPTERA) STEPSKIH I SLATINSKIH STANIŠTA SPECIJALNOG REZERVATA PRIRODE „SELEVENJSKE PUSTARE“</p> <p>Diskusija</p>
20.30-23:00	SVEČANA VEČERA
Sreda/Wednesday, 20.09.2017.	
09:30-10:15	<p>Sekcija7: Genetika insekata</p> <p>Predsedavajući: Marko Anđelković, Marina Stamenković-Radak</p>
	<p>Mirjana Beribaka, Marina Stamenković-Radak, Mihailo Jelić, Ivica Dimkić, Marko Anđelković</p> <p>MIKROBIOTA KOD DVIJE VRSTE <i>DROSOPHILA</i> U PRIRODNIM I LABORATORIJSKIM USLOVIMA</p> <p>Pavle Erić, Mihailo Jelić, Marija Savić Veselinović, Bojan Kenig, Marina Stamenković-Radak, Marko Anđelković</p> <p>VARIJABILNOST NUKLEOTIDNE SEKVENCE MITOHONDRIJSKE DNK U DVE PRIRODNE POPULACIJE <i>DROSOPHILA SUBOBSCURA</i> IZ OKOLINE KALNE (STARA PLANINA)</p> <p>Nemanja Gojković, Ljubinka Francuski Marčetić, Bosiljka Krtinić, Vesna Milankov</p> <p>APLIKATIVNI ZNAČAJ GENETIČKE POVEZANOSTI URBANIH I RURALNIH POPULACIJA VRSTE <i>CULEX PIPIENS</i> (DIPTERA: CULICIDAE)</p> <p>Diskusija</p>

10:20-11:30	Sekcija 8: Primenjena entomologija i informacione tehnologije Predsedavajući: Bojan Stojnić, Aleksandra Konjević
	<p>Marija Popović, Marija Veličković, Čedomir Marković, Jovan Dobrosavljević, Slobodan Milanović UTICAJ ETARSKIH ULJA ČETINARA NA GUSENICE GUBARA <i>LYMANTRIA DISPAR</i> (LINNAEUS, 1758) (LEPIDOPTERA:EREBIDAE)</p> <p>Tanja Drobnjaković, Dejan Marčić, Mirjana Prijović, Pantelija Perić, Slobodan Milenković, Jelena Bošković DETERENTNI EFEKTI MIKOPESTICIDA NATURALIS NA PARAZITOIDA <i>ENCARSIA FORMOSAGAHAN</i> (HYMENOPTERA:APHELINIDAE;COCCOPHAGINAE)</p> <p>Filip Vukajlović, Dragana Predojević, Slobodan Cvetković, Snežana Pešić BIOLOŠKI PARAMETRI RAZVIĆA <i>Plodia interpunctella</i> (LEPIDOPTERA: PYRALIDAE) GAJENE U POSUDAMA OD STAKLA, PP- I PET PLASTIKE</p> <p>Aleksandra Konjević, Tatjana Kereši i Jelena Šeat SVETLOSNE KLOPKE KAO METOD UZORKOVANJA STENICA</p> <p>Miloš Popović, Ana Golubović, Nanad Živanović RAZVOJ BAZE PODATAKA O INSEKTIMA SRBIJE: POSTOJEĆI SISTEMI I BUDUĆI PLANOVI</p> <p>Jelena Šeat INVAZIVNE STENICE U „ALCIPHON“ BAZI INSEKATA SRBIJE</p> <p>Diskusija</p>
11:30-12:00	Pauza/Break
12:00–13:00	Sekcija 9: Faunistika, biologija i ekologija insekata - nastavak Predsedavajući: Draga Graora, Jelena Jović
	<p>Halil Ibrahimović, Mladen Kučinić, Valentina Slavevska Stamenković, Katarina Stojanović and Jelena Hinić CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF THE CADDISFLY FAUNA (INSECTA: TRICHOPTERA) OF THE REPUBLIC OF MACEDONIA</p>

	<p>Nikola Vesović, Saša Nestorović, Srećko Ćurčić PRELIMINARNA STUDIJA DIVERZITETA FAUNE TRČULJAKA (COLEOPTERA: CARABIDAE) NACIONALNOG PARKA ĐERDAP</p> <p>Stanković, Mihajlo PRVI NALAZ VRSTE <i>CUCUJUS CINNABERINUS</i> (SCOPOLI, 1763) (COLEOPTERA: CUCUJIDAE) U SPECIJALNOM REZERVATU PRIRODE „ZASAVICA“</p> <p>Zoran Stanivuković, Vukašin Pejanović, Cviko Todić, Helena Čolić GRADACIJA SMRČINIH SIPACA NA PODRUČJU HAN PIJESKA</p> <p>Aleksandra Cvetkovska-Gjorgjievska, Dana Prelić, Slavčo Hristovski, Angela Mancevska, Angela Tasevska, Dragan Matevski THE EFFECTS OF ALTITUDE ON REPRODUCTION STRATEGIES AND HIBERNATION TYPES OF GROUND BEETLES OF MT. BELASICA (REPUBLIC OF MACEDONIA)</p> <p>Branislav Pešić, Jelena Mitrović, Ivan Aleksić, Milenka Perić, Radmila Zlatić Sibinović, Velizar Ristić, Dragana Despot ISPITIVANJE UTICAJA PADA VINA NA BROJNOST KOMARACA (DIPTERA: CULICIDAE) NA TERITORIJI BEOGRADA</p> <p>Diskusija</p>
13:00-14:30	Pauza/Break
14.30-16.30	<p>Sekcija 10: Diverzitet i biologija insekata u međunarodnom kontekstu. Predsedavajući: Zorica Nedeljković, Vladimir Žikić</p>
\	<p>Zorica Nedeljković, Ljiljana Šašić, Mihajla Đan, Ante Vujić i Smiljka Šimić ROD <i>XANTHOGRAMMA</i> SCHINER, 1860 (DIPTERA: SYRPHIDAE) NA BALKANSKOM POLUOSTRVU</p> <p>Ljubinka Francuski, Anka Tutulugdžija, Vesna Milankov PREDEONA GENETIKA VRSTE <i>ERISTALIS ARBUSTORUM</i></p>

	<p>Jasmina Ludoški, Ljubinka Francuski, Anka Tutulugdžija, Vesna Milankov PROSTORNA DISTRIBUCIJA FENOTIPSKOG DIVERZITETA VRSTE <i>ERISTALIS ARBUSTORUM</i> U EVROPI</p> <p>Tamara Tot, Snežana Radenković, Zorica Nedeljković, Ante Vujić TAKSONOMSKA ANALIZA RODA <i>PARAGUS LATREILLE, 1804 (INSECTA: DIPTERA: SYRPHIDAE)</i> IZ ZBIRKE DEPARTMANA ZA BIOLOGIJU I EKOLOGIJU U NOVOM SADU</p> <p>Gninenko Yu.I., Soldatov V.V., Tchemodanov A.V., Astapenko S.A NEW LOCATION OF THE FOCI OF THE SIBERIAN SILKWORM <i>DENDROLIMUS SIBIRICUS</i> IN SIBERIA</p> <p>Chernyshov A.Ya., Gninenko Yu.I. TRENDS IN WEB SPINNING SAWFLY <i>ACANTHOLYDA POSTICALIS</i> OUTBREAK SHAPING</p> <p>Sergeeva Yu.A., Gninenko Yu.I., Timokhov A.V., Dolmonego S.O., Zaynullov I.A., Nikolaev A.I., Khegay I.V. EGG PARASITOIDES OF <i>LYMANRIA DISPAR</i> L. and <i>LYMANTRIA MONACHA</i> L. IN SIBERIA.</p> <p>Gninenko Yu.I., Khegay I.V., Chelakhsaeva E.A. <i>TOMICOBIA SEITNERI</i> (RUSCHKA, 1924) IMAGINAL PARASITOID OF ТИПОГРАФА <i>IPS TYPOGRAPHUS</i> LINNAEUS, 1758, (COLEOPTERA: CURCULIONIDEA, SCOLYTINAE)</p> <p>Diskusija</p>
Četvrtak/Thursday, 21. 09. 2015.	
09:00-13:30	<i>Izlet</i>
14:00	<i>Zatvaranje simpozijuma i odlazak učesnika</i>