



Encontro Anual de Etologia 2016 XXXIV

"Voltando às origens e desenhando o futuro"



www.eae2016.com
www.funep.org.br



[/eae2016](https://www.facebook.com/eae2016)



(16) 3209-1303
(16) 3209-1300

12 a 15
de Novembro
Jaboticabal SP



Boas vindas e histórico do EAE

A Comissão do XXXIV Encontro Anual de Etologia e o Grupo ETCO tem o prazer de recebê-los em Jaboticabal após 33 anos da realização do primeiro evento em 1983. Por esse motivo o tema escolhido foi “Voltando às origens e desenhando o futuro”. O I Encontro Paulista de Etologia ocorreu nesse mesmo local, também organizado pelo Prof. Dr. Mateus Paranhos da Costa, tendo por finalidade promover uma aproximação mais efetiva entre pesquisadores das áreas básicas e aplicadas. Em 1986 o Encontro Paulista de Etologia transformou-se em Encontro Anual de Etologia (EAE), tendo sido organizado pelo memorável Prof. Dr. César Ades, em conjunto com a equipe da área de etologia, no Instituto de Psicologia da USP, São Paulo. Esse ano serão apresentados tópicos atuais através de 6 plenárias, 6 simpósios, 12 minicursos e apresentação de trabalhos científicos.



Jaboticabal e a Universidade

A origem do nome da cidade deriva de um Bosque de Jaboticabeiras nativas, existente dentro do primeiro perímetro demarcado. Jaboticabal significa, portando, bosque das jaboticabeiras. A origem da palavra jaboticaba é indígena (tupi), “**iaouti kaua**” e significa fruto de que se alimenta o jabuti. A grafia tradicional do nome foi sempre Jaboticabal, e tornou-se oficial pela Lei Municipal nº 421 de 20 de setembro de 1960.

Fonte: Adaptado de <http://www.jaboticabal.sp.gov.br>

A Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, FCAV, Unesp Câmpus de Jaboticabal, SP, inicialmente designada Faculdade de Medicina Veterinária e Agronomia de Jaboticabal, foi criada em 25 de junho de 1964. A inauguração oficial deu-se em 03 de maio de 1966 com abertura do curso de Agronomia. Em 1971 recebeu os cursos de Medicina Veterinária e Zootecnia e apenas recentemente, foram abertos os cursos de Ciências Biológicas e Administração. Atualmente a Faculdade oferece cursos de mestrado e doutorado nos Programas de Pós-graduação Stricto Sensu em Agronomia, Ciência do Solo, Entomologia Agrícola, Genética e Melhoramento de Plantas, Produção Vegetal, Cirurgia Veterinária, Medicina Veterinária (Clínica Médica Veterinária / Medicina Veterinária Preventiva / Patologia Animal / Reprodução Animal), Microbiologia Agropecuária, Genética e Melhoramento Animal, Zootecnia, Administração, Ensino e Processos Formativos, e um curso Lato Sensu de Residência em Medicina Veterinária e Saúde. Na FCAV atualmente há 2.776 alunos vindos de todo o país e exterior, sendo 1.614 dos cursos de Graduação, 971 nos cursos de Pós-Graduação e 191 do Colégio Técnico Agrícola.



O Câmpus possui uma área de 829 hectares, dos quais aproximadamente 13 ha são ocupados pela estrutura física; 680 ha por atividades agropecuárias; 102 ha abrigam parques e jardins e 34 ha são de matas nativas.

A estrutura física do Câmpus é constituída por construções que somam aproximadamente 90.000 m². Os setores zootécnicos abrigam as áreas de bovinocultura de corte e leite, miniusina de leite, animais silvestres, apicultura, avicultura, caprinocultura, equideocultura, forragicultura e pastagens, ovinocultura, sericicultura e suinocultura. Há também o Centro de Aquicultura - unidade complementar da Unesp.

Além das atividades de ensino, a FCAV se destaca também pelas atividades de pesquisa e extensão de serviços à comunidade, tendo em vista que o município de Jaboticabal está localizado em uma das mais ricas regiões do estado de São Paulo, cujo quadro econômico é aquecido principalmente pela produção agrícola.

Fonte: Adaptado de <http://www.fcav.unesp.br/#/instituicao/historico/>

LEGENDA

01	Guarita 2
02	Depto. de Ciências Exatas
03	Depto. de Morfologia e Fisiologia Animal
04	Depto. Medicina Veterinária Preventiva
05	B.C.C.C. - Brazilian Center Clone Collection
06	Depto. de Tecnologia
07	Depto. de Biologia Aplicada a Agropecuária
08	Depto. Produção Vegetal
09	Ginásio de Esporte
10	Biblioteca Central
11	Depto Economia Rural
12	Salas de Aula (18 a 22) - Prédio 9 Anfiteatro I e II
13	Anfiteatro Principal
14	Salas de Aula (6 a 9) - Prédio 2
15	Lab. Didático de Informática
16	U.A.D.

17	Colégio Técnico Agrícola
18	Salas de Aula (10 a 17) - Prédio 3
19	Depto. de Solos e Adubos
20	Cantina I
21	Centro de Convenções
22	Guarita
23	Prédio Central
24	Alojamento C.T.A
25	Lab. Microscopia Eletrônica
26	Cantina II
27	Restaurante Universitário
28	UNAMOS
29	Sala de Aula Pós-Graduação
30	Diretório Acadêmico CAP Jr. A.A.P.G.
31	Depto. Clínica e Cirurgia Veterinária
32	Hospital Veterinário
33	Depto. Zootecnia
34	Granja Leiteira; Estábulo e Galpão
35	Depto. Patologia

36	Centro de Aquicultura
37	Central de Aulas
38	F.E.P.P. Fazenda de Ensino, Pesquisa e Produção - Escritório
39	Depto. Fitossanidade
40	Depto. Engenharia Rural
41	Horto Florestal
42	Lab. Didáticos
43	Xerox - Alunos
44	Almoxnafado
45	FUNEP
46	Seção Conservação e Manutenção
47	CPPAR



unesp

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA
"JÚLIO DE MESQUITA FILHO"
CAMPUS DE JABOTICABAL



Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias
Câmpus de Jaboticabal

Via de Acesso
Prof. Paulo Donato
Castellane s/n
14884-900
Jaboticabal - SP
tel. (16) 3209-2600



Presidente do XXXIV Encontro Anual de Etologia

Prof. Dr. Mateus José R. Paranhos da Costa

Sociedade Brasileira de Etologia

Elisabeth Spinelli (Presidente)

Wagner Ferreira dos Santos (Vice-presidente)

Rogério Grassetto (Segundo vice-presidente)

Leandro Magrini (Secretário)

Wilfried Klein (Tesoureiro)

Comissão organizadora

Profa. Dra. Aline Sant'Anna

Douglas Henrique Silva de Almeida

MSc. Franciely de Oliveira Costa

MSc. Karen Camille Rocha Góis

MSc. Maria Camila Ceballos Betancourt

MSc. Monique Valéria de Lima Carvalhal

Dra. Paula Pimentel Valente

Pedro Henrique Esteves Trindade

Dr. Tiago da Silva Valente

Victor Abreu de Lima



Comissão de apoio

Adrieli Sousa Biliu
MSc. Filipe Dalla Costa
Guilherme Ferreira da Silva Teófilo
Hanay dos Santos Doreto
Júlia Caroline Pereira Montalvão
Mayara Andrioli
Misael Augusto de Oliveira Neto

Nathasha Radmila Freitas
Priscila Aparecida Nardo
Samuel Ferreira da Silva
MSc. Steffan Edward Octavio Oliveira
Tarsila Junqueira Witkowski Frangetto
Thais Sagarbiero
Victor Henrique Esterlino F. B. Bezerra

Comissão científica

Prof. Alex Sandro Campos Maia
Profa. Dra. Aline Sant'Anna
Profa. Dra. Andrea Cristina Peripato
Profa. Dra. Cristiane Gonçalves Titto
Profa. Dra. Eliane Gonçalves de Freitas
Profa. Dra. Elisabeth Spinelli de Oliveira
Profa. Dra. Fernanda Macitelli Benez
Prof. Dr. Francisco Dyonisio Mendes
Dr. Giovanne Ambrosio Ferreira
Prof. Dr. Hector Ricardo Ferrari
Dra. Janaina da Silva Braga
Prof. Dr. Jonas Byk

Dra. Juliana Damasceno
Profa. Dra. Juliane Floriano L. Santos
Dr. Leandro Magrini
Profa. Dra. Maria Cristina Manno
Dra. Maria Eugênia A. Canozzi
Profa. Dra. Maria Luisa da Silva
Profa. Dra. Rita de Cássia Bianchi
Dr. Samuel Vieira Boff
Profa. Dra. Selene Siqueira da Cunha Nogueira
Dra. Tâmara Borges
Dr. Tiago da Silva Valente
Prof. Dr. Wagner Ferreira dos Santos



Programação geral

Horários	12/11/2016 (Sábado)	13/11/2016 (Domingo)	14/11/2016 (Segunda- feira)	15/11/2016 (Terça-feira)
Manhã	08:00 – 09:30 Inscrição e Entrega de Materiais	08:00 – 09:00 Plenária B	08:00 – 09:00 Plenária D	08:00 – 12:30 Programação pós-evento – Atividades Integradoras
	09:30 – 12:30 Minicursos	09:00 – 09:30 Café com pôster	09:00 – 09:30 Café com pôster	
12:30 – 14:00	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
Tarde	14:00 – 17:00 Minicursos	14:00 – 15:00 Plenária C	14:00 – 15:00 Plenária E	15:00 – 15:30 Café com pôster
	17:00 – 18:00 Inscrição e Entrega de Materiais	15:00 – 16:00 Café com pôster	15:30 – 16:30 Plenária F	
Noite	18:00 – 19:30 Abertura e Plenária A	16:00 – 19:00 Simpósios 3 e 4	16:30 – 19:00 Apresentações orais	19:00 – 21:00 Programação cultural
	19:30 – 21:00 Coquetel de abertura	19:00 – 21:00 Reunião SBET		



12 de novembro das 9:30 às 17:00

Minicursos

1. Elaboração crítica do etograma

LOCAL: Sala 10, prédio 3, UAD, Unesp (*próximo a cantina central*)

✚ Prof. Dr. Héctor Ricardo Ferrari

Facultad de Ciencias Naturales y Museo-Universidad Nacional de La Plata, Argentina

2. Introdução a técnicas de estudo em campo com mamíferos carnívoros: ecologia, etologia e conservação

LOCAL: Sala 11, prédio 3, UAD, Unesp (*próximo a cantina central*)

✚ Dr. Giovanne Ambrósio Ferreira

Laboratório de Bioacústica e Ecologia Comportamental, UFJF, Juiz de Fora, MG; IPeC, Cananéia, SP

3. Comportamiento y reproducción en peces cíclidos y en zebrafish

LOCAL: Sala 01, prédio DEAE, Central de aulas Hélio B. Secatto, Unesp (*Prédio da Economia*)

✚ Prof. Dr. Matías Pandolfi

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires

4. Novos enfoques na aplicação do enriquecimento ambiental

LOCAL: Sala 12, prédio 3, UAD, Unesp (*próximo a cantina central*)

✚ Dra. Juliana Damasceno

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto, USP, Ribeirão Preto, SP

✚ Profa. Dra. Angélica Vasconcellos

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC, Belo Horizonte, MG

5. Adestramento baseado em reforço positivo

LOCAL: Anfiteatro I, Unesp (*ao lado do centro de convenções*)

✚ Juliana Sant'Anna

Cão Cidadão, São Paulo, SP



6. Pesquisadores e imprensa, como iniciar e fortalecer esse relacionamento (media training)

LOCAL: Sala 03, prédio DEAE, Central de aulas Hélio B. Secatto, Unesp (*Prédio da Economia*)

✚ Flávia Tonin

Conselho Federal de Medicina Veterinária, Brasília, DF

7. Novas tendências do estudo da etologia aplicada ao bem-estar na produção animal

LOCAL: Sala 09, prédio 2, UAD, Unesp (*próximo a cantina central*)

✚ Profa. Dra. Niamh O'Connell

Queen's University Belfast, Reino Unido

✚ Profa. Dra. Fernanda Macitelli Benez

Universidade Federal do Mato Grosso, UFMT, Rondonópolis, MT

✚ Dra Livia Carolina Magalhães Silva

Unesp Jaboticabal e BEA Consultoria e Treinamento

✚ Dra. Paola Rueda

World Animal Protection

✚ Daniel Cruz

World Animal Protection

8. A expressão de emoções nos animais e no homem: O legado de Darwin e as novas descobertas

LOCAL: Sala 13, prédio 3, UAD, Unesp (*próximo a cantina central*)

✚ MSc. Tania Kiehl Lucci

Instituto de Psicologia, USP, São Paulo, SP

✚ Vinicius Frayze David

Instituto de Psicologia, USP, São Paulo, SP



9. Como determinar o que os animais querem? Respostas de preferência e motivação como ferramentas para identificar melhores condições de bem-estar para os animais

LOCAL: Sala 04, prédio DEAE, Central de aulas Hélio B. Secatto, Unesp (*Prédio da Economia*)

✚ Dra. Caroline Marques Maia

Laboratório de Fisiologia e Comportamento Animal, IBB, UNESP, Botucatu, SP

10. Abordagens etológicas em estudos ecológicos

LOCAL: Sala 14, prédio 3, UAD, Unesp (*próximo a cantina central*)

✚ MSc. Ana Maria Nievas

FFCLRP, USP, Ribeirão Preto, SP

✚ MSc. Alessandra Bertassoni

Ibilce, UNESP, São José do Rio Preto, SP e Projeto Tamanduá, Parnaíba, PI

✚ Dra. Natalia Fraguas Versiani

Laboratório de Ecologia e Conservação, FFCLRP, USP, Ribeirão Preto, SP

11. Tema: Comunicação e Bioacústica em Mamíferos terrestres

LOCAL: Sala 05, prédio DEAE, Central de aulas Hélio B. Secatto, Unesp (*Prédio da Economia*)

✚ Paula Verzola Olivio

Laboratório de Etologia e Bioacústica, FFCLRP, USP, Ribeirão Preto, SP

✚ Bruna Campos Paula

Laboratório de Etologia e Bioacústica, FFCLRP, USP, Ribeirão Preto, SP

12. Tema: Psicologia evolutiva: um estudo da neotenia

LOCAL: Sala 06, prédio DEAE, Central de aulas Hélio B. Secatto, Unesp (*Prédio da Economia*)

✚ MSc. André Paulo Corrêa de Carvalho

Instituto de Psicologia, USP, São Paulo, SP



Plenárias

LOCAL: Centro de Convenções da FCAV, Unesp

12 de novembro das 18:00 às 19:30

A. O papel da mulher na ciência

✚ Prof.ª Dra. Maria Luisa da Silva

Laboratório de Ornitologia e Bioacústica, Instituto de Ciências Biológicas, UFPA, Belém, PA

B. Novas descobertas no comportamento de insetos sociais

✚ Prof. Dr. Fábio Prezoto

Universidade Federal de Juiz de Fora, UFJF, Juiz de Fora, MG

13 de novembro das 08:00 às 9:00

C. Measuring Personality in Animals: What do we know and where shall we go?

✚ Dr. Samuel Gosling

University of Texas, Austin, Texas, EUA

13 de novembro das 14:00 às 15:00

D. Comportamento canino

✚ Dra. Daniela Ramos

Centro Psicovet, São Paulo, SP

14 de novembro das 08:00 às 9:00

E. Formação de cientistas e boas práticas na ciência

✚ Prof. Dr. Gilson Volpato

Universidade Estadual Paulista, UNESP, Botucatu, SP

14 de novembro das 14:00 às 15:00

F. Using behaviour as a tool to assess farm animal welfare

✚ Dra. Niamh O'Connell

Queens University, Irlanda do Norte, UK

14 de novembro das 15:30 às 16:30



Simpósios

LOCAL: Centro de Convenções da FCAV, Unesp
13 de novembro das 09:30 às 12:30

1. Ecologia Comportamental

- Ecologia Comportamental Integrativa: o estudo interdisciplinar do Comportamento Animal

✚ Prof. Dr. Rhainer Guillermo Nascimento Ferreira

Universidade Federal de São Carlos, UFSCar, São Carlos, SP

- Diferentes estratégias sociais implicam em distinto grau de parentesco mas similar diversidade genética. O caso de abelhas sócio-sazonais

✚ Prof. Dr. Samuel Boff

Universidade Federal da Grande Dourados, UFGD, Dourados, MS

- Etodiversidade: implicações da variabilidade etológica na conservação

✚ Prof. Dr. Adolfo Cordero Rivera

ECOEVO Lab, Universidad de Vigo, Pontevedra, Spain

- Pintura facial de guerra: sinais visuais influenciam o resultado de disputas territoriais na libélula-tigre

✚ MSc. Diogo Silva Vilela

Universidade de São Paulo, USP, Ribeirão Preto, SP

Moderador: Prof. Dr. Rhainer Guillermo N. Ferreira
UFSCar, São Carlos, SP



LOCAL: Anfiteatro I da FCAV, Unesp

13 de novembro das 09:30 às 12:30

2. Métodos Qualitativos no Estudo do Comportamento

- Pesquisa multi-método: Abordagens qualitativas e quantitativas em estudos etológicos

 Prof. Dr. Hartmut Günther

Universidade de Brasília, UnB, Brasília, DF

- Métodos cualitativos para la evaluación del comportamiento: Una mirada a las consecuencias teóricas de una elección metodológica

 Prof. Dr. Héctor Ricardo Ferrari

Facultad de Ciencias Naturales y Museo-Universidad Nacional de La Plata, Argentina

- The use of observers' ratings in personality research

 Prof. Dr. Samuel Gosling

University of Texas, Austin, EUA

Moderadora: Profa. Dra. Aline Sant'Anna

UFJF, Juiz de Fora, MG



LOCAL: Centro de Convenções da FCAV, Unesp
13 de novembro das 16:00 às 19:00

3. Etologia Aplicada à Conservação dos Mamíferos

- Comportamento acústico aplicado à conservação de Cachalotes

 Prof. Dr. Artur Andriolo

Universidade Federal de Juiz de Fora, UFJF, Juiz de Fora, MG

- Gato doméstico como potencial ameaça à conservação de mamíferos em ambientes insulares

 Dr. Giovane Ambrosio Ferreira

Laboratório de Bioacústica e Ecologia Comportamental, UFJF, Juiz de Fora, MG; IPeC, Cananéia, SP

- Etologia aplicada à conservação do mico leão dourado

 Profa. Dra. Malinda Dawn Henry

Núcleo em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-Ambiental de Macaé, UFRJ, Macaé, RJ e Associação Mico-Leão-Dourado, RJ

- Etologia de macacos-prego urbanos: Potencial para a prevenção de conflitos com humanos

 Prof. Dr. Francisco Dyonísio Cardoso Mendes

Instituto de Psicologia, UNB, Brasília, DF

Moderador: Prof. Dr. Artur Andriolo

UFJF, Juiz de Fora, MG



LOCAL: Anfiteatro I da FCAV, Unesp
13 de novembro das 16:00 às 19:00

4. Redes de Interação e Comportamento Animal

- Influência do movimento animal e conectividade espacial sobre redes de polinização

 Prof. Dr. Danilo Boscolo

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto, USP, Ribeirão Preto, SP

- O amigo é sempre o escolhido? Contraponto entre associação preferencial e escolha em teste de preferência por machos em porquinhos-da-india

 Profa. Dra. Patrícia Monticelli

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto, USP, Ribeirão Preto, SP

- Society and culture of Galápagos sperm whales

 Prof. Dr. Mauricio Cantor

Dalhousie University, Halifax, Canada

- Relação entre diversidade social e ecológica de macacos-prego

 Profa. Dra. Patrícia Izar

Instituto de Psicologia, USP, São Paulo, SP

Moderadora: Profa. Dra. Patrícia Monticelli

USP, Ribeirão Preto, SP



LOCAL: Centro de Convenções da FCAV, Unesp
14 de novembro das 09:30 às 12:30


5. Comportamento e Bem-estar animal

- Comportamento e bem-estar em peixes: Lições do ambiente social e de processos cognitivos

 Profa. Dra. Eliane Gonçalves de Freitas

IBILCE, UNESP, São José do Rio Preto, SP e Centro de Aquicultura da UNESP, CAUNESP, Jaboticabal, SP

- Bem-estar animal: Como saber o que os animais querem?

 Profa. Dra. Carla Molento

Universidade Federal do Paraná, UFPR, Curitiba, PR

- Bem-estar começa no útero: Implicações de práticas de manejo de fêmeas gestantes no bem-estar da prole

 Prof. Dr. Adroaldo Zanella

Universidade de São Paulo, USP, Pirassununga, SP

- Enriquecimento Ambiental: Gerenciamento do comportamento para a melhoria do bem-estar

 Profa. Dra. Angélica da Silva Vasconcellos

Universidade Pontifícia Católica, PUC, Belo Horizonte, MG

Moderador: Prof. Dr. Evaldo Antônio L. Titto

Universidade de São Paulo, USP, Pirassununga, SP



LOCAL: Anfiteatro I da FCAV, Unesp
14 de novembro das 09:30 às 12:30

6. Caminhos desde os Genes ao Comportamento

- Em busca dos genes que afetam a ansiedade e memória em ratos

 Dr. Geison Izidio

Laboratório de Genética do Comportamento, UFSC, Florianópolis, SC

- Genética e Epigenética do Comportamento Materno

 Profa. Dra. Andréa Cristina Peripato

Departamento de Genética e Evolução, UFSCar, São Carlos, SP

- Identificação de genes associados à expressão do temperamento de bovinos

 Dr. Tiago da Silva Valente

Livestock Gentec, Universidade de Alberta, Edmonton, CA

- Genetic mapping of common variation associated with fear and aggression traits across dog breeds

 Prof. Dr. Carlos E. Alvarez

The Ohio State University Colleges of Medicine and Veterinary Medicine, USA

Moderador: Dr. Geison S. Izidio

UFSC, Florianópolis, SC



Apresentações Orais

Todas as apresentações orais irão ocorrer no dia 14 de novembro entre 16:30 e 19:00 em três sessões simultâneas, acontecendo no Centro de Convenções, Anfiteatro I e Anfiteatro II da FCAV, Unesp. Os autores que irão fazer a apresentação oral devem disponibilizar o *PowerPoint* para Comissão Organizadora do evento no dia 14, às 13:00.

LOCAL: Centro de Convenções da FCAV, Unesp

HORÁRIO	APRESENTADOR	TITULO	ÁREA
16:30	MATÍAS PANDOLFI	Una dieta que reduce el estrés y modula la agresividad en peces cíclidos	EA
16:50	LUCAS BELCHIOR S. DE OLIVEIRA	É possível comparar o bem-estar de espécies próximas através da diversidade comportamental? Estudo de caso: antas brasileiras e malaias	EA
17:05	MÔNICA SERRA	Effect of prior residency time on the aggressive motivation of the fish Nile tilapia	EA
17:20	GISELE DELA RICCI	Comportamento e ganho de peso de suínos na creche submetidos ao desgaste ou não dos dentes na fase de maternidade	EA
17:35	MURILO REIS CAMARGO	Análise preliminar das interações e conflitos entre visitantes e macacos-prego (<i>Sapajus libidinosus</i>) no Parque Nacional de Brasília	EA
17:50	YNGRID SOUZA OLIVEIRA	Horses' reactions to the novel object test and its relations to the presence of hair swirls on the face	EA
18:05	BIANCA VILELA PIRES	Características comportamentais associadas à mortalidade pré desmame em bezerros Guzerá	EA
18:20	VITOR HUGO BESSA FERREIRA	Are less sociable animals more prone to develop stereotypies? A study in capuchin monkeys	EA



LOCAL: Anfiteatro I da FCAV, Unesp

HORÁRIO	APRESENTADOR	TITULO	ÁREA
16:30	MARIA EUGÊNIA ANDRIGHETTO CANOZZI	Effects of analgesia in cortisol levels on beef cattle submitted to castration or dehorning: systematic review-meta-analysis	BEA
16:45	CAROLINE MARQUES MAIA	Variabilidade individual de preferência por tamanhos de substrato na tilápia-do-Nilo	BEA
17:00	JONATHAN VINÍCIUS DOS SANTOS	O que os consumidores de carne bovina conhecem sobre o manejo pré-abate?	BEA
17:15	MARIA GUILHERMINA M. PEDROZA	A percepção das pessoas sobre o bem-estar dos bovinos está relacionada com seus hábitos de consumir carne e leite?	BEA
17:30	LIANE CRISTINA FERREZ GARCIA	A importância do estudo comportamental aliado a parâmetros hormonais: desvendando o efeito do condicionamento para onças pintadas cativas	BEA
17:45	PATRICIA TATEMOTO	Individual behavioural profile in group housed sows and its impact on the offspring	BEA
18:00	HUGO BAYER REICHMANN	Atividade no córtex infralímbico influencia a consolidação de memória aversiva em ratos	Ne
18:15	ELISABETH SPINELLI DE OLIVEIRA	Estado da arte dos estudos em Etologia no Brasil de 2010 a 2015	TC



LOCAL: Anfiteatro II da FCAV, Unesp

HORÁRIO	APRESENTADOR	TITULO	ÁREA
16:30	TATIANE VALENÇA	Aprendizagem do uso de ferramentas para a quebra de cocos em macacos-prego semicativos (<i>Sapajus sp.</i>) no início de uma tradição	CCA
16:45	NATALIA ALBUQUERQUE	O efeito de pistas emocionais na aprendizagem social em cães: resultados preliminares	CCA
17:00	ADRIANE FEDERICI BIDO	Respostas fisiológicas de estresse durante o comportamento migratório de <i>Prochilodus lineatus</i> em escada para peixes em Usina Hidrelétrica	CeC
17:15	MARIA JULIANA FERREIRA-CALIMAN	Recursos florais utilizados pelas fêmeas de <i>Euglossa cordata</i> (Apidae: Euglossini) para aprovisionamento das células de cria em uma área urbanizada	CeC
17:30	JOÃO VITOR DE ALCANTARA VIANA	O silêncio dos inocentes: como beija-flores respondem a potenciais predadores de emboscada?	ECO
17:45	GIANNINA PIATTO CLERICI	Descrição do comportamento fossorial de <i>Dasyops novemcinctus</i> (Xenarthra: Dasyopodidae)	ECO
18:00	JANIELE PEREIRA DA SILVA	Antes só do que mal acompanhado? Diferenças no tempo do forrageamento solitário e do recrutamento na formiga <i>Pachycondyla striata</i>	ECO
18:15	AMANDA ALVES DE MORAES	Interações mãe-filhote em preguiça comum (<i>Bradypus variegatus</i>): como esta relação pode ser determinante para a aptidão?	ECO



Pôsteres

Todos os pôsteres deverão ser afixados às 08:00, antes do início da primeira plenária de cada dia, na área reservada próxima ao Centro de Convenções da FCAV, Unesp. Os pôsteres foram divididos em dois dias de apresentação (13 e 14 de novembro), devendo o autor permanecer junto ao trabalho no dia designado, nos horários do ‘Café com Pôster’ (das 09:00 - 09:30 e das 15:00 - 16:00). Solicitamos que deixem o pôster afixado durante todo o seu dia de apresentação, entre 08:00 e 19:00. Seguem abaixo as informações de data, APRESENTADOR e título dos resumos. Ao afixar o pôster, fiquem atentos ao local correto de cada trabalho, que será indicado por meio do seu respectivo código.

13 de novembro

Bem-estar Animal

APRESENTADOR	TÍTULO	CÓDIGO
ANDRÉA SIMONATO	Alteração comportamental de <i>Balearica regulorum</i> por meio de condicionamento operante com reforço positivo e uso de “amigo imaginário”	BEA018
ANGÉLICA DA SILVA VASCONCELLOS	Manejo social em galinhas poedeiras: uma maneira barata e inovadora de promover o bem-estar	BEA007
BRUNA AGUIAR DA VITÓRIA	Análise preliminar da influência da aplicação de enriquecimentos ambientais no comportamento de cangurus no Aquário de São Paulo	BEA015
ESAÚ MARLON FRANCO DA PAZ	Análise comparativa do orçamento de atividades diárias de macacos-prego (<i>Sapajus libidinosus</i>) livres x cativos	BEA019



GABRIELA DA COSTA OMS	Introduzindo um novo indivíduo em um grupo cativo de cavalos: mudanças comportamentais individuais e sociais	BEA004
KARYNNE LUANA CHAVES DE PAULA	Comportamento de cabras leiteiras em ambiente enriquecido	BEA020
LETÍCIA VINHAS RAMPIM	Efeitos comportamentais do enriquecimento ambiental sobre o bem-estar de cães de biotério	BEA001
MARCELA CESAR BOLOGNESI	Efeito da estimulação táctil sobre o estresse social e não social na tilápia-do-nilo	BEA016
MARCELA FERNANDA DELAGRACIA	A influência do tipo de redondel no processo de conexão na doma em cavalos depende do sexo	BEA012
MARCELO AUGUSTO TOZI	Influência do tipo de cama utilizado para vacas holandesas, em <i>free stall</i> , numa criação comercial: relato de caso	BEA013
MARIA EUGÊNIA ANDRIGHETTO CANOZZI	The influence of horns in beef calves sold in auctions in The Rio Grande do Sul State, Brazil	BEA003
MARIANA PEREIRA DE ALMEIDA COHEN	A mudança de recinto e o fluxo de visitantes afeta os comportamentos de um Tigre de Bengala?	BEA010
MARINA PAGLIAI FERREIRA DA LUZ	Variabilidade individual da preferência pela altura do cocho de alimentação em cavalos detectada pelo Índice de Preferência	BEA011
MARYANA TURSI GONÇALVES AMBRÓZIO	Análise dos efeitos da aplicação de enriquecimento ambiental no comportamento de espécimes de <i>Tamandua tetradactyla</i>	BEA017
NINA PACHECO CAPELINI ALVES	Personalidade, estresse e acuidade olfatória em tilápia do Nilo	BEA006
SAMANTA APARECIDA CASTRO	Efeito do enriquecimento alimentar no comportamento e bem-estar de papagaios (<i>Amazona aestiva</i>) mantidos em cativeiro	BEA014
SHARACELY DE SOUZA FARIAS	Análise retrospectiva de denúncias de maus-tratos contra animais em Aracaju, Sergipe, utilizando critérios de bem-estar animal	BEA023
TATIANE NAOMI ABE SUZUKI	Uso de técnicas de condicionamento operante com reforço positivo para auxílio em manejo e em apresentações didáticas com lobo-guará	BEA005



THUANNY LUCIA PEREIRA	Respostas comportamentais de suínos submetidos a resfriamento evaporativo em caminhão de transporte para abate	BEA009
VINÍCIUS MIGUEL CARRIERI ROCHA	Estresse acústico em cães domésticos residentes no entorno de estádios de futebol	BEA022

Cognição e Comunicação animal

APRESENTADOR	TÍTULO	CÓDIGO
DIANA CUGLOVICI ABRÃO	Uso do Teste de Aptidão do Filhote (Volhard) na predição do sucesso no treinamento de futuros cães-guia	CCA009
ELIANE GONÇALVES-DE-FREITAS	Cognitive bias in cichlid fish: pessimistic fish show increased non-social stress levels	CCA001
FÁBIO LUÍS HENRIQUE	Estresse no terço final da gestação em ovelhas compromete a memória de cordeiros machos	CCA003
GABRIELLE VIEIRA SOARES	Relato de caso: efeito da presença humana sobre a escolha da quantidade de alimentos por cães adotados e cães de rua	CCA008
ISABELLA FRANÇA FERREIRA	Revelações do comportamento de <i>allogrooming</i> em papagaios (<i>Amazona aestiva</i>) mantidos em cativeiro: há relações de amizade?	CCA004
LIA MATOS VIEGAS	Comparação do uso de estratégias efetivas e não efetivas para isolamento de lixo em <i>Atta sexdens rubropilosa</i>	CCA006
SUZANA HELENA LUCHESI	Tráfego de formigas transportadoras de lixo em <i>Atta sexdens</i>	CCA002



Comportamento e Conservação

APRESENTADOR	TÍTULO	CÓDIGO
ANDRÉ YVES	Possíveis impactos da atividade de caça ilegal sobre a conservação de jacarés no Parque Estadual do Rio Doce	CeC007
BRUNA LIMA FERREIRA	Individual discrimination of maned wolf's extended-barks: is an automatic detection possible?	CeC006
CAMILA LOPES CAVALHEIRO	Atividade forrageadora da vespa eussocial <i>Mischocyttarus rotundicollis</i> (Hymenoptera, Vespidae, Polistinae)	CeC001
GUSTAVO TOLEDO BACCHIM	Diversidade de aves que se alimenta dos frutos de <i>Callicarpa reeversii</i> e as táticas de forrageamento	CeC005
IARA MARIA DÂMASO CARDOSO	A influência das rodovias na mortalidade de animais silvestres no pontal do triângulo mineiro	CeC008
JULIANA SARTORI LUNARDI	Avaliação da mortalidade e alteração locomotora causadas pelos inseticidas fipronil e imidaclopride em abelhas africanizadas	CeC010
LAIS LOPES	Passarinhando: educação ambiental e conservação	CeC009
TARSO CIOLETE	Avaliação das respostas comportamentais de gambás de orelha branca (<i>Didelphis albiventris</i>) submetidos a treinamento antipredação	CeC002

Ecologia Comportamental

APRESENTADOR	TÍTULO	CÓDIGO
CAIO DOS SANTOS NOGUEIRA	Comportamento de natação e escavação durante a fase clara do dia por <i>Macrobrachium brasiliense</i> , em condições de laboratório	ECO002



CAIO DOS SANTOS NOGUEIRA	Preferência de substrato por <i>Macrobrachium brasiliense</i> (Decapoda: Palaemonidae), em condições de laboratório	ECO003
CAIO DOS SANTOS NOGUEIRA	Seleção de microhabitats por <i>Macrobrachium brasiliense</i> (Decapoda: Palaemonidae), em condições de laboratório	ECO004
TAINÁ DE SOUZA DUARTE NOGUEIRA	Análise das associações espaciais em cobaias (<i>Cavia porcellus</i>) logo após a formação de uma colônia	ECO005
KARINA FARINA	Comportamento agonístico do besouro <i>Coprophanaeus saphirinus</i> e influência do morfotipo do macho em confrontos assimétricos	ECO006
RODRIGO MENDES AGUIAR	Descrição do comportamento de pareamento em cinco espécies de psitacídeos exóticos criadas em cativeiro	ECO009
FERNANDA DE SOUZA SÁ	Comportamento e relações sociais de fêmeas lactantes de <i>Pecari tajacu</i> : a sociabilidade como estratégia para a sobrevivência dos filhotes	ECO010
RAFAEL CARVALHO DA SILVA	Comportamento de nidificação em vespas eussociais (Hymenoptera, Vespidae, Polistinae)	ECO011
VIVIANE NOGUEIRA	Engajamento de alo cuidadores em interações iniciais com filhotes de macacos-prego	ECO013
CAMILA DE PAULA TEIXEIRA	Ecologia de comunidades de aves de rapina diurnas em área peri-urbana de Uberlândia-MG	ECO014
ANDRÉ RODRIGUES DE SOUZA	Lack of intersexual kin recognition by males of the neotropical paper wasp <i>Polistes versicolor</i> (Hymenoptera: Vespidae: Polistinae)	ECO016
PEDRO BRISOLA CONSTANTINO	Fidelidade de formigas cortadeiras de mesma casta às tarefas de forrageamento e exploração	ECO017
VALDEMIR FERREIRA JÚNIOR	Influência da temperatura ambiente na escolha de alimentos por formigas cortadeiras (<i>Atta sexdens rubropilosa</i>)	ECO018



Etologia Aplicada

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
ADRIANO JUNIO MOREIRA DE SOUZA	Privação materna de curta duração estimula o contato mãe e filhotes	EA024
ANA PAULA MONTEDOR-RUSSI	Redução da agressividade dos intrusos e vantagem do residente em peixes	EA030
ANDREA R. BUENO RIBEIRO	Relação entre escores de reatividade e a circunferência da canela de bovinos Canchim	EA018
BRUNA EGYDIO DE SOUSA SANTOS	Reatividade de potros a primeira seção de aproximação humana quando separado do grupo	EA025
BRUNA EGYDIO DE SOUSA SANTOS	Reatividade de potros a segunda seção de aproximação humana quando separados do grupo	EA026
CAMILA RIBEIRO PADULA	Seleção de frutos de palmeira-jerivá por <i>Ramphastos toco</i> . efeitos da cor e do tamanho	EA015
CARLOS MAGNO DE FARIA	Etograma de catetos em cativeiro como subsídio para sua reintrodução	EA008
EURICO MESQUITA NOLETO FILHO	Bayesian analysis improves experimental studies about temporal patterning of aggression in fish	EA019
GISELE DELA RICCI	Utilização de correntes e pneus como enriquecimento ambiental para machos suínos confinados	EA027
JOÃO VITOR DE TOLEDO MENEZES	Effects of environmental enrichment on agonistic interactions of Angelfish (<i>Pterophyllum scalare</i>)	EA003
KAREN CAMILE ROCHA GÓIS	Conditioning with positive reinforcement for blood sampling in ranch horses	EA009
LINA FERNANDA PULIDO RODRÍGUEZ	Enriquecimento ambiental com bagaço de cana melhora respostas comportamentais específicas em leitões na fase de creche	EA010
MARIA CAMILA CEBALLOS	Effect of stockpeople access to good handling practices and animal welfare information on their quality of cattle handling	EA005



MARIA CAMILA CEBALLOS	Poor quality of handling in the corral influences the behavioral response of stress in Nellore heifers	EA006
MARIA CAMILA CEBALLOS	Effect of heifers' temperament on physiological indicators of stress	EA007
MARIANE DE OLIVEIRA FREITAS	Persistência para acessar alimento depende do sexo na tilápia-do-Nilo	EA016
MAYRA OLIVEIRA MEDEIROS	Reatividade de equídeos a objeto desconhecido: um estudo de caso	EA020
MAYRA OLIVEIRA MEDEIROS	Habituação de potros ao primeiro contato com ambiente desconhecido: movimentos de olhos e orelhas	EA021
MONIQUE VALÉRIA DE LIMA CARVALHAL	A preliminary study of novel object test pre-and post-horse cavalcade	EA011
NATALIA MARIA ALEJANDRA AGUILAR	Assessing the behaviour of pasture-based beef cattle by using GPS collars with built-in tilt sensors	EA001
NATALIA MARIA ALEJANDRA AGUILAR	Relationship between temperament and behaviour in beef cattle when kept at grassland conditions with supplementation	EA002
ROBERTA SOMMAVILLA	Respostas ao tratamento aversivo em leitões	EA004
RODRIGO EGYDIO BARRETO	Avaliação de efeitos atrativos e aversivos de agroquímicos em peixes	EA013
SHARACELY DE SOUZA FARIAS	Avaliação comportamental de leitões criados em sistemas de baias coletivas e piquetes	EA029
TIAGO DA SILVA VALENTE	Training stockpeople to assess maternal protective behavior in commercial farms of Nellore cattle	EA032

Neuroetologia

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
FABIOLA BOZ ECKERT	Análises etológicas em <i>Drosophila melanogaster</i> : aparatos para estresse de imobilização e preferência alimentar	Ne002
MARÍA FLORENCIA SCAIA	Un nuevo abordaje en la agresividad del pez cíclido <i>Cichlasomadimerus</i> . ¿qué pasa entre las hembras?	Ne003



Teorias Comportamentais

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
ALINE MELINA VAZ	Aplicação de um sistema de economia de fichas em jogos cooperativos: Uma alternativa experimental?	TC006
CAROLINA ALVES D'ALMEIDA	Uma análise sobre as relações históricas e atuais entre conhecimento local e científico na História da Etologia dos mamíferos marinhos	TC002
DANIELE VICTORATTI DO CARMO	Testando o modelo de limiar em atividades concorrentes na espécie de formiga saúva <i>Atta sexdens robropilosa</i>	TC003
HUGO BAYER REICHMANN	Uma visão atualizada da generalização comportamental	TC001
SOFIA CAETANO AVRITZER	Influência da qualidade e da distância da fonte de alimento no forrageamento da formiga cortadeira <i>Atta laevigatta</i>	TC004

14 de novembro

Bem-estar Animal

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
ANGÉLICA DA SILVA VASCONCELLOS	Incidência da síndrome de ansiedade de separação em cães de companhia machos e fêmeas	BEA028
ANGÉLICA DA SILVA VASCONCELLOS	Efeitos do estresse acústico em cães alojados em canis de Minas Gerais	BEA046
CARLOS MAGNO DE FARIA	Projeto Catetos: Efeitos do enriquecimento ambiental no bem estar animal	BEA042
DOUGLAS HENRIQUE DA SILVA ALMEIDA	Efeito do sombreamento no comportamento social de bovinos confinados	BEA045
DOUGLAS HENRIQUE SILVA DE ALMEIDA	Avaliação do Bem-Estar de Cabras em Lactação pelo Protocolo AWIN	BEA041



GABRIELA DE OLIVEIRA RESENDE	A influência do enriquecimento ambiental na taxa de prenhez de ovelhas da raça Santa Inês confinadas	BEA032
JONATHAN VINÍCIUS DOS SANTOS	Conhecimento de consumidores de carne bovina sobre os sistemas de criação	BEA025
JONATHAN VINÍCIUS DOS SANTOS	Interesse de consumidores de carne bovina sobre bem-estar animal, qualidade da carne e forma de criação	BEA026
LIANE CRISTINA FEREZ GARCIA	Condicionamento operante aplicado a onças-pintadas (<i>Panthera onca</i>) cativas	BEA035
LIYS APARECIDA DE SOUZA ARRUDA	Motivação e frustração de equinos e muares para acessar alimento concentrado	BEA039
LORRAYNE GABRIELLE DIAS COSTA SILVA	Enriquecimento social para <i>Panthera onca</i> : tendências e preferências individuais	BEA034
MARISOL PARADA SARMIENTO	Claudicação durante a gestação em fêmeas suínas altera vocalização, agressividade e o peso dos leitões no desmame	BEA044
MYLENA RIBEIRO PEREIRA	As cinco liberdades do bem-estar animal de cães: percepção, conhecimento e prática da população do município de Sinop-MT	BEA029
PATRICIA TATEMOTO	Substrato no terço final da gestação não altera agressividade na prole	BEA040
PAULA BERTOLI	The effects of captive conditions on the behavior of black lion tamarins (<i>Leontopithecus chrysopygus</i>)	BEA031
PAULA CAROLINE GODOY	Conhecimento específico sobre práticas que envolvem etologia e bem-estar animal na suinocultura	BEA030
PAULA PIMENTEL VALENTE	Técnica de estimulação multissensorial em bezerras Girolando	BEA038
RAYANNE LORRANE CRUZ DA SILVA	Levantamento sobre bem-estar animal e enriquecimento ambiental nos zoológicos brasileiros	BEA037
SHARACELY DE SOUZA FARIAS	Qual o nível de conhecimento dos consumidores em relação a produção suinícola na cidade de Pirassununga?	BEA024



Cognição e Comunicação animal

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
FÁBIO AKIO KISHIMOTO	Substância de defesa e resposta do estímulo influenciam agressão intercolonial na formiga <i>Pachycondyla striata</i> (Smith 1858)	CCA010
LEANDRO MAGRINI	Acoustic repertoire of the treefrog <i>Scinax ruber</i> (Anura, Hylidae, Scinaxinae) from Central Amazonia	CCA014
LUCIANO CAVALLINO	Comunicación mediante señales visuales y químicas en el pez cebra ¿Cómo se comportan con el sexo opuesto?	CCA011
MURILO REIS CAMARGO	Descrição das manipulações de objetos de um grupo cativo de macacos-prego (<i>Sapajus libidinosus</i>)	CCA012
MURILO REIS CAMARGO	Uso de ferramentas para quebra de cocos por um grupo de macacos-prego (<i>Sapajus libidinosus</i>) do Parque Nacional de Brasília	CCA013
RODRIGO MENDES AGUIAR	Interações face-a-face entre mães e filhotes de macacos-prego (<i>Sapajus libidinosus</i>) selvagens	CCA015

Comportamento e Conservação

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
GABRIELA DE ARAÚJO PORTO RAMOS	Caracterização dos contornos dos assobios emitidos pelo golfinho de Risso (<i>Grampus griseus</i>) no Atlântico Sul Ocidental	CeC016
INGRID SOUSA COSTA	Forrageamento de abelhas sem ferrão em um ambiente de semiárido	CeC017
LILIAN CRISTINA LUCHESI	Sistema subterrâneo do roedor endêmico do Cerrado, <i>Clyomys bishopi</i> , restrito ao Estado de São Paulo	CeC018
LILIAN TEIXEIRA CARDOSO	Avaliação comportamental de um casal de Lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) da Fundação Parque Zoológico de São Paulo	CeC014



LUENE PESSOA VICENTE	Preferência da abelha nativa <i>Celetrigona longicornis</i> por plantas exóticas para a coleta de pólen e néctar em área urbana de Ribeirão Preto/SP	CeC011
NATHASHA RADMILA FREITAS	Etograma desenvolvido para veado-mateiro <i>Mazama americana</i> e veado-catingueiro <i>M. gouazoubira</i> em cativeiro diante de estímulos olfativos	CeC015
VANESSA DIAS DA SILVA	Interação social de <i>Aburria jacutinga</i> na fase de pré-soltura de um programa de reintrodução na Mata Atlântica: resultados preliminares	CeC013

Ecologia Comportamental

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
ANDRÉ FRAZÃO HELENE	Capacidade de orientação no claro e no escuro de formigas <i>Acromyrmex sp</i>	ECO027
FÁBIO PREZOTO	Resposta de formigas lava-pés frente ao controle químico	ECO032
GABRIELA DA COSTA OMS	Relação entre tamanho de bando, tempo de forrageio e variáveis ambientais em maçaricos-preto (<i>Phimosus infuscatus</i> Lichtenstein 1823)	ECO025
GABRIELA DA COSTA OMS	Comparação do repertório comportamental do boto-da-tainha na cooperação com a pesca artesanal em Laguna, sul do Brasil: 25 anos depois!	ECO026
GÉSSICA CRISTINA LEMOS	Reconhecimento social e variação da resposta agressiva em <i>Neoponera verenae</i> (Hymenoptera: Formicidae, Forel 1922)	ECO019
JULIANE FLORIANO SANTOS LOPES	Há operárias especialistas e hiperespecialistas na escavação de ninhos?	ECO029
JULIANE FLORIANO SANTOS LOPES	Hierarchical establishment of information sources during the foraging in <i>Acromyrmex subterraneus</i> (Hymenoptera, Formicidae)	ECO030
JULIANE FLORIANO SANTOS LOPES	Increase in scout trips due to forager removal in <i>Atta sexdens</i> (Hymenoptera, Formicidae) (Forel, 1908)	ECO031
LUCIA CARVALHO NECO	Social networks as a metric of sociality in spiders	ECO020
MARIA JULIANA FERREIRA-CALIMAN	Sinalização química da fertilidade em rainhas de <i>Melipona marginata</i> (Hymenoptera, Meliponini) durante a diapausa reprodutiva	ECO022



MARIA JULIANA FERREIRA-CALIMAN	Ocorrência de diapausa reprodutiva em <i>Melipona marginata</i> (Hymenoptera, Meliponini)	ECO023
MARIA JULIANA FERREIRA-CALIMAN	Dinâmica individual de fêmeas de <i>Centris (Heterocentris) analis</i> (Apidae: Centridini) na coleta de recurso floral	ECO024
MATEUS MOLETA	Modelando a captura de presas em teias orbiculares. O estabelecimento entra na equação?	ECO021
THALITA APARECIDA RIUL PRADO GONÇALVES	Longevity in Rodentia: the contribution of rabo-de-facho (<i>Trinomys yonenagae</i>) (Rocha, 1995)	ECO028

Etologia Aplicada

APRESENTADOR	TÍTULO	CÓDIGO
BIANCA RAFAELA COSTA SILVA	Comportamento ingestivo de ovinos submetidos a diferentes relações volumoso: concentrado em dietas contendo óleo de fritura residual	EA041
BIANCA VILELA PIRES	Importância do vigor de bezerros da raça Guzerá no comportamento após o nascimento	EA047
BIANCA VILELA PIRES	Associação entre a latência para mamar, latência para levantar e duração da mamada em bezerros Guzerá	EA053
BRUNA LOPES-DA CUNHA	Comportamento vocal: auxílio na identificação de uma espécie de primata endêmico na Mata Atlântica	EA040
DANIELA GONÇALVES ALVES GURGEL	Effects of tactile stimulation on the reduction of behaviours related to fear and anxiety in goatlings	EA035
DOUGLAS HENRIQUE SILVA DE ALMEIDA	Efeito da imunocastração no comportamento social de bovinos semi-confinados	EA058
ELANNE DE PAIVA FONSECA	Density and behavior potentially indicative of stress in captive capuchin monkeys	EA052



FILIPE ANTONIO DALLA COSTA	The effects of weaning age of piglets on expression of behaviours related to fear and anxiety	EA055
FRANCIELY DE OLIVEIRA COSTA	Latency to touch: An indicator for maternal protective behavior in cow-calf operation	EA033
FRANCIELY DE OLIVEIRA COSTA	Maternal protective behavior of Nellore cows assessed in two different situations	EA039
FRANCIELY DE OLIVEIRA COSTA	A preliminary study of horse-human relationship test pre-and post-horse cavalcade	EA045
GABRIELA DE OLIVEIRA RESENDE	Comportamento sexual de <i>Macrobrachium acanthurus</i>	EA037
HENRIQUE BARBOSA HOOPER	Fornecimento diário de bagaço de cana aumenta a novidade de leitões confinados	EA034
HENRIQUE MOREIRA LOPES	Avaliação do comportamento de novilhas das raças Nelore, Guzerá e Caracu de acordo com o peso vivo entre 160 e 346 kg, na mesma idade	EA038
IGOR ALVES DE SOUZA	Diferentes dietas para bugios pretos (<i>Alouatta caraya</i>) cativos e sua influência na variação comportamental e definição de preferência	EA060
JÚLIA CAROLINE PEREIRA MONTALVÃO	Relação entre a reatividade de ovelhas Ile de France e suas crias	EA054
KAREN BONSANGUE	Etograma do forrageamento de <i>Pachycondyla striata</i> , Fr. Smith, 1858 (Hymenoptera: Formicidae: Ponerinae) por <i>tandem running</i> em laboratório	EA036
MARIA EDUARDA DE SOUZA CARLI	Associação entre indicadores de temperamento e desempenho em bovinos Angus confinados	EA049
MONIQUE VALÉRIA DE LIMA CARVALHAL	Characterization of Girolando dairy cows' temperament	EA042
NATHASHA RADMILA FREITAS	Individual differences in behavioral responses to humans by <i>Mazama gouazoubira</i> and <i>Mazama americana</i> raised in captivity	EA044
NATHASHA RADMILA FREITAS	Personality dimensions in neotropical deers	EA057
PAULA CAROLINE GODOY	Influência da temperatura ambiente e corporal no comportamento de cachaços confinados	EA043



THAIS SGARBIERO	Expressões faciais de equinos antes e após exercício físico - Estudo Preliminar	EA056
VANESA DI PIERRO	Descripción de pautas reproductivas del Flamenco austral (<i>Phoenicopterus chilensis</i>) en cautiverio	EA059
VITOR HUGO BESSA FERREIRA	Facing captivity: Capuchin monkeys and their coping strategies	EA051

Evolução do Comportamento

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
BRUNO CAMARGO DOS SANTOS	Is symmetry important to female mate choice in Guppies?	EvC003
FELIPE DORIGÃO GUIMARÃES	Effects of domestication on morphology, aggression and androgen levels in the cichlid angelfish (<i>Pterophyllum scalare</i>)	EvC004
FLÁVIA REGINA BUENO	Análise filogenética comportamental de espécies selecionadas de Caniformia	EvC001
MANUELA LOMBARDI BRANDÃO	Mesma espécie, mas diferentes respostas agressivas frente a oponentes reais e virtuais no ciclídeo neotropical <i>Pterophyllum scalare</i>	EvC002

Neuroetologia

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
ADRIANO JUNIO MOREIRA DE SOUZA	Privação materna neonatal & maturação do sistema visual: O sistema dopaminérgico retiniano pode ser afetado pelo estresse neonatal em ratos	Ne004
ENVER ORURO PUMA	Contato materno seleciona neurônios preferentes ao odor no córtex piriforme de filhotes de rato	Ne005



Genética do Comportamento

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
BEATRIZ CABRERA SANTANA	Parâmetros emocionais de camundongos LG/J e SM/J e sua influência no cuidado materno em suas parceiras	GC001
TIAGO DA SILVA VALENTE	Genome-wide association study for temperament score in Nellore cattle	GC002

Psicologia Evolutiva

APRESENTADOR	TITULO	CÓDIGO
JULIANA YU RIBEIRO TOYODA	Análise das primeiras interações entre neonatos e mães	PE001

Realização:



Patrocinadores:



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO



Apoio:



www.eae2016.com
www.funep.org.br



/eae2016



(16) 3209-1303
(16) 3209-1300

