

**II CONGRESSO INTERNACIONAL DA BIODIVERSIDADE
DO ESCUDO GUIANÊS // 01-04 AGOSTO 2010
SIMPÓSIOS, REUNIÕES E PAPERS APROVADOS**

SIMPÓSIOS E REUNIÕES ESPECIAIS

1 SIMPÓSIO SÓCIO-BIODIVERSIDADE NO ESCUDO GUIANÊS

INTRODUÇÃO

Dr. Rudi Henri van Els, Coordenador
Faculdade Gama – Universidade de Brasília – UNB, Brasil

**CADEIAS DE PRODUTOS DA SÓCIO-BIODIVERSIDADE NO
ESCUDO GUIANÊS: ABORDAGEM HISTÓRICA E ATUAL**

Janaína Deane de Abreu Sá Diniz
Faculdade Planaltina – Universidade de Brasília, Brasil

**INDIGENOUS AND MAROON AGROFORESTRY SYSTEMS IN
SURINAME**

Dr. Rudi van Kanten¹
Anwar Helstone²
¹ Tropenbos International Suriname
² B. Sc.; Centre for Agricultural Research in Suriname – CELOS

**INDIGENOUS KNOWLEDGE SYSTEMS IN SURINAME: A
LOCAL PERSPECTIVE ON BIODIVERSITY AND CULTURAL
DIVERSITY**

Dr. Jack Menke
Institute for Graduate Studies and Research – Paramaribo, Suriname

**POLÍTICAS PÚBLICAS PARA O DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL DE POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS**

Pedro Ramos de Sousa
Comissão Nacional de Desenvolvimento Sustentável de Povos e Comunidades
tradicionais – Amapá, Brasil

2 SYMPOSIUM ON TRADITIONAL AGRICULTURAL SYSTEMS IN THE GUIANA SHIELD

Coordinator: Maria Dolores Delgado Cartay

Ph. D. Candadate

Institut für Physische Geographie; Goethe Universität Frankfurt am Main, Germany

3 SIMPÓSIO INTERNACIONAL SOBRE TURISMO, BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE NO ESCUDO GUIANÊS

PROponentes: FACULDADE DE TURISMO; PPGDSTU DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Coordenação:
Silvia Helena Ribeiro Cruz
Doutoranda em Ciências Socioambientais
FACTUR/UFPA

TURISMO E INSERÇÃO SOCIAL EM ÁREAS PROTEGIDAS

Dr.^a. Helena Doris de Almeida Barbosa Quaresma
FACTUR/UFPA

TURISMO E UNIDADES DE CONSERVAÇÃO MUNICIPAIS

Mestranda Diana Priscila Sá Alberto
PLADES/NAEA-UFPA

TURISMO, PATRIMÔNIO ARQUEOLÓGICO E POPULAÇÃO LOCAL: A SITUAÇÃO ATUAL DA COMUNIDADE DO MARACÁ, SUL DO ESTADO DO AMAPÁ

Dr. Raul Ivan Raiol de Campos
FACTUR/UFPA

TURISMO DE FRONTEIRA: DO CONCEITO À PRÁTICA NO ESCUDO GUIANÊS – BRASIL E GUIANA FRANCESA

M. Sc./Doutoranda Silvia Helena Ribeiro Cruz
FACTUR/UFPA

BIODIVERSIDADE E TURISMO NO PARNA DO CABO ORANGE SOB A LUZ DA LEGISLAÇÃO AMBIENTAL E TURÍSTICA VIGENTE NO BRASIL

M. Sc. Eduardo Lima dos Santos Gomes
FACTUR/UFPA

4 SIMPÓSIO REDE DE COOPERAÇÃO FRANCO-BRASILEIRA PARA O ESTUDO DA FLORA DA GUIANA FRANCESA, AMAPÁ E PARÁ – REDE GAP

Coordenadores

Rosângela do Socorro Ferreira Rodrigues Sarquis¹

Anna Luiza Ilkiu Borges²

Piero G. Delprete³

¹ Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Amapá – IEPA

² Museu Paraense Emílio Goeldi MPEG

³ Herbar de Guyane ; Institut de Recherche pour le Developpement – IRD; Guyane Française

REUNIÃO ESPECIAL

PRESENTACION DE PROYECTO PARA LA CREACION DE LA SOCIEDAD GUAYANESA DE BIODIVERSIDAD

Organizadoras:

Dr^a. Judith Rosales; M. Sc. Luz Delgado

Universidad Nacional Experimental de Guayana; Venezuela

APRESENTAÇÕES ORAIS

1 FLORA

A FRAMEWORK TO DESCRIBE FOREST STRUCTURE VARIATION IN GUIANA SHIELD

Carolina V. de Castilho¹

R. Nazaré Oliveira de Araújo²

Maria Carmozina de Araújo²

William E. Magnusson²

¹EMBRAPA Roraima, Brasil

²Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Amazonas, Brasil

DENSIDADE DO ACAPÚ (*VOUACAPOUA AMERICANA* AUBL.) EM FUNÇÃO DOS FATORES AMBIENTAIS NA FLONA DO AMAPÁ

Wegliane C. Silva¹

Marcelino C. Guedes²

Perseu da S. Aparício³

Madson A. R. Sousa⁴

¹ UEAP, Doutoranda em Ciências Florestais/UFRPE

² EMBRAPA/AP, Professor e pesquisador/UNIFAP

³ UEAP, Doutorando em Biodiversidade Tropical/UNIFAP

⁴ Mestrando em Biodiversidade Tropical/UNIFAP

ESTRUTURA DE UMA POPULAÇÃO DE *COPAÍFERA* SP. NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DO JARI, PARÁ

Perseu da S. Aparício¹

Marcelino C. Guedes²

Madson A. R. Sousa³

Wegliane C. Silva⁴

¹ UEAP, Doutorando em Biodiversidade Tropical/UNIFAP

² Pesquisador Embrapa/AP, Professor/UNIFAP

³ Mestrando em Biodiversidade Tropical/UNIFAP

⁴ UEAP, Doutoranda em Ciências Florestais/UFRPE

CONTRIBUCION AL CONOCIMIENTO DEL POTENCIAL BIODIVERSO DE ALGUNAS SEMILLAS

Mercedes Mejía Leudo I. A.

Universidad da Amazonia; Florencia, Colombia

AGROECOSSISTEMAS COMO ALTERNATIVA DE DESENVOLVIMENTO RURAL NA AMAZÔNIA

Elineuza Faria da Silva Trindade¹

Fabício Khoury Rebello²

Osvaldo Ryohei Kato³

¹ Engenheira Agrônoma, doutoranda em Ciências Agrárias pela Universidade Federal Rural da Amazônia; UFRA/PA

² Economista, Professor da Universidade da Amazônia, doutorando em Ciências Agrárias pela Universidade Federal Rural da Amazônia; UFRA/PA

³ Engenheiro Agrônomo, Pesquisador da EMBRAPA Amazônia Oriental

MORFOLOGIA DE SEMENTES, GERMINAÇÃO E PLÂNTULAS DE *SWARTZIA RACEMOSA* BTH. (LEGUMINOSAE-PAPILIONOI-DEAE), NO AMAPÁ

Luciene Zagalo de Oliveira¹

Fabiano Cesarino²

Tammya de Figueiredo Pantoja³

¹ Estudante de Pós-graduação em Genética e Melhoramento de Plantas pela Universidade Estadual Paulista – UNESP

² Fabiano Cesarino é Dr. em Fisiologia; é pesquisador do Instituto de Pesquisas Científica e Tecnológica do Estado do Amapá – IEPA

³ M. Sc. em Genética e Melhoramento de Plantas pela Universidade Estadual Paulista – UNESP

RELAÇÃO ENTRE A PRODUÇÃO DE SERRAPILHEIRA E SEMENTES DE ANDIROBA (*CARAPA* SP.) EM UMA ÁREA DE VÁRZEA, MACAPÁ-AP

Odilon Henrique Portal Neves¹

Alinny da Silva Lima¹

Flávia Luciany Macedo Rodrigues¹

Ana Cláudia Silva de Lira²

Marcelino Carneiro Guedes³

¹ Acadêmico (a) do curso de Engenharia Florestal/UEAP

² Professora da UEAP

³ Colaborador: Pesquisador da EMBRAPA Amapá

ESTUDO DA PRODUÇÃO DE SEMENTES DE *CARAPA* SP. (ANDIROBA) NA APA DA FAZENDINHA, MACAPÁ-AP

Alinny da Silva Lima¹

Odilon Henrique Portal Neves¹

Flávia Luciany Macedo Rodrigues¹

Ana Cláudia Silva de Lira²

Marcelino Carneiro Guedes³

¹ Acadêmico (a) do curso de Engenharia Florestal da Universidade do Estado do Amapá

² Professora do Curso de Engenharia Florestal da UEAP

³ Pesquisador da EMBRAPA-AP

ESTRUTURA DIAMÉTRICA DE ANDIROBEIRAS EM VÁRZEA E TERRA FIRME DA RESERVA EXTRATIVISTA DO RIO CAJARI – AP

Henrique Ribeiro S. Gomes¹

Marcelino Carneiro Guedes²

¹ Mestrando do PPG em Biodiversidade Tropical; UNIFAP

² Pesquisador da EMBRAPA Amapá

EFEITOS DE BORDA SOBRE A ESTRUTURA POPULACIONAL DE ÁRVORES PIONEIRAS EM DUAS ÁREAS DO ESCUDO DAS GUIANAS

Graciliano Galdino
Henrique E. M. Nascimento
Marcelo Tabarelli

FLORA AND FOREST STRUCTURE IN GUYANAN BLACK-WATER FLOODPLAINS IN RELATION TO HYDRO-CHEMICAL GRADIENTS: CONTRIBUTION TO THE PHYTOGEOGRAPHY OF THE NEGRO RIVER

Juan Carlos Montero
Ph. D. candidate; University of Freiburg, Institute of Silviculture; Germany
INPA/ Max Planck Project; Manaus-Brasil

REPRESENTATIVIDAD FLORISTRICA Y AFINIDADES FITOGEOGRAFICAS DE LA REGION DEL ESCUDO GUAYANES EN COLOMBIA

Mireya Patricia Córdoba Sánchez
Candidata a Doctor Biología línea Biodiversidad y Conservación Universidad Nacional de Colombia
Docente Facultad de Estudios Ambientales y Rurales Pontificia Universidad Javeriana

INTERACCIONES PLANTA-POLINIZADOR EN COMUNIDADES DE SABANA, SECTOR GRAN SABANA AL SURESTE DEL RÍO ORINOCO

Carlos Varela¹
Nelson Ramírez²
¹Universidad de Carabobo; Valencia, Venezuela
²Universidad Central de Venezuela; Caracas; Venezuela

ECOLOGÍA, PRÁCTICAS DE COSECHA Y POTENCIAL DE APROVECHAMIENTO DE RAÍCES AÉREAS DE *MINÑATÖ* (*HETEROPSIS SPP* ARACEAE) EN LA GUAYANA VENEZOLANA

Lya Cárdenas¹
Mariapía Bevilacqua¹
Domingo Medina¹
Eloisa Fuenmayor¹
Simón Caura²
Aurora Rodríguez²
Rosalba Caura²

¹ Asociación Venezolana para la Conservación de Áreas Naturales – ACOANA

² Comunidad Indígena Boca de Nichare; Estado Bolívar-Venezuela

ASSOCIAÇÃO DA DIVERSIDADE FLORÍSTICA COM ATRIBUTOS DO RELEVO EM FLORESTA SUBMONTANA NO ESCUDO DAS GUIANAS ORIENTAL

Sousa, M.A.R.de¹

Guedes, M.C.²

Aparício, P.da S.³

Silva, W.C.⁴

¹ Mestrando do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade Tropical; UNIFAP

² Pesquisador da EMBRAPA Amapá

³ Doutorando do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade Tropical; UNIFAP

⁴ Doutoranda em Ciências Florestais/UFRPE

REBIO DO LAGO PIRATUBA, AP: ASPECTOS GEOBOTÂNICOS

Odete F. M. da Silveira¹

Salustiano Vilar da Costa Neto²

Valdenira F. dos Santos²

¹ Doutora, professora e pesquisadora da Faculdade de Oceanografia; UFPA

² Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá – IEPA

IDENTIFICAÇÃO DE ALGAS BIOINDICADORAS DA QUALIDADE DA ÁGUA NA LAGOA DOS ÍNDIOS, MACAPÁ-AP

Silvia Maria Mathes Faustino¹

Thamiris Guimarães Brito²

Maika Potira Oliveira Guedes³

¹ Doutora e Professora da Faculdade SEAMA

² Aluna de Graduação do Curso de Biomedicina da Faculdade SEAMA

³ Aluna de Graduação do Curso de Biomedicina da Faculdade SEAMA

GRUPOS FUNCIONALES DE PLANTAS RASTRERAS, HERBÁCEAS Y ARBUSTIVAS EN UN AFLORAMIENTO ROCOSO DEL ESCUDO GUAYANÉS DEL PARQUE NACIONAL NATURAL EL TUPARRO, VICHADA, COLOMBIA

Francisco Fajardo-Gutiérrez¹

Oscar Rojas-Zamora¹

Orlando Vargas²

¹ Estudiantes de Maestría en Ciencias Biológicas; Universidad Nacional de Colombia

² Profesor Asociado Departamento de Biología Universidad Nacional de Colombia

ANÁLISIS FLORÍSTICO DE LAS SABANAS DEL MUNICIPIO ATURES, ESTADO AMAZONAS, VENEZUELA

Shingo Nozawa¹

Aníbal Castillo-Suárez

¹ Doutor; atua no Herbario Nacional de Venezuela, Fundacion Instituto Botanico de Venezuela, Jardin Botanico de Caracas, Universidad Central de Venezuela

2 FAUNA

BIODIVERSITY OF VERTEBRATES IN THE BRAZILIAN PANTEPUI

Jean Philippe Boubli¹
Francisco Boavista Pontual²
Mário Cohn-Haft e Luciano Naka³
Marcelo Gordo⁴
Ulisses Caramaschi e Leandro Oliveira Salles⁵
Maria Nazareth Ferreira da Silva⁶
Marcelo Weksler⁷
Rafael Zerbini Coutinho⁸

¹ Ph.D.; Wildlife Conservation Society Brazil – WCS Brasil

² University of California

³ INPA

⁴ UFAM

⁵ Museu Nacional

⁶ INPA

⁷ Museu Nacional

⁸ UFES

VARIACIÓN ESPACIO-TEMPORAL DE LAS COMUNIDADES DE PECES DE LA LAGUNA DE MAMO, PLANICIE DE INUNDACIÓN DEL BAJO RÍO ORINOCO, VENEZUELA

González, N.¹

Echevarria, G.¹

¹ Estación de Investigaciones Hidrobiológicas de Guayana, Fundación La Salle, San Félix, Estado Bolívar, Venezuela

COMPOSICIÓN Y ESTRUCTURA DE LAS COMUNIDADES DE PECES DEL RÍO KA'KADA, AFLUENTE DEL RÍO EREBATO, SECTOR DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAURA, VENEZUELA

González, N.¹

Echevarría, G.²

¹ Fundación La Salle de Ciencias Naturales, Estación de Investigaciones Hidrobiológicas de Guayana; Venezuela

² Wildlife Conservation Society, Programa de Conservación de la Cuenca del río Caura; Venezuela

FISHES OF UPPER ESSEQUIBO CONSERVATION CONCESSION, GUYANA

Eustace Alexander

M. Sc. in Forest Ecology; Conservation International, Guyana

POPULATION STRUCTURE AND DIVERSIFICATION IN THE DYEING POISON FROG, A GUIANA SHIELD ENDEMIC

Brice Noonan
The University of Mississippi

CONSERVAÇÃO DE CARNIVOROS NA APA DO RIO CURIAÚ, MACAPÁ/AP, BRASIL

Micheline Vergara¹
Claudia Silva²
Danielle Barbosa³

¹ Universidade Federal de Santa Maria/RS – UFSM/RS; IEPA

² Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Amapá – IEPA

³ Faculdade de Macapá – FAMA

RESULTADO PRELIMINAR DO ESTUDO POPULACIONAL DE *PANTHERA ONCA* (FELIDAE, CARNIVORA) NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE MARACÁ-JIPIOCA, AMAPÁ/AP, BRASIL

Micheline Vergara¹
Admilson Stephano²

¹ Universidade Federal de Santa Maria, RS (UFSM/RS), IEPA

² Instituto Chico Mendes de Biodiversidade (ICMBio/AP)

DIVERSIDADE E RIQUEZA DE PEQUENOS MAMÍFEROS EM PLANTIOS DE EUCALIPTOS E CERRADO NO ESTADO DO AMAPÁ, BRASIL

Claudia Regina da Silva¹
Ana Carolina Moreira Martins²
Isai Jorge de Castro^{1,3}

¹ Laboratório de Mastozoologia, Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá

² Departamento de Ecologia – UnB

³ Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade - Universidade Federal do Amapá.

COMPARED STRUCTURE AND DEMOGRAPHIC HISTORY OF TWO PECCARIES IN FRENCH GUIANA: PRELIMINARY DATA AND CONSERVATION IMPLICATIONS

Benoit de Thoisy¹
Bettine Jansen van Vuuren²
Cécile Richard-Hansen³
Anne Lavergne⁴
Francois Catzeflis⁵

¹ Association Kwata, Cayenne, French Guiana

² Department of Zoology, Stellenbosch University, Stellenbosch, South Africa

³ Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Kourou, French Guiana.

⁴ Institut Pasteur de la Guyane, Cayenne, French Guiana.

⁵ Laboratoire de Paléontologie, Paléobiologie et Phylogénie, Université Montpellier 2, Montpellier, France

CARACTERIZAÇÃO DA FAUNA PELA COMUNIDADE INDÍGENA YANOMAMI DE NAZARÉ EM SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA/AM

Maranhão, R. A.

Biólogo, Mestre em Geografia; Comando do 9º. Distrito Naval / Marinha do Brasil

ABELHAS SEM FERRÃO (APIDAE, MELIPONINA) POTENCIAIS PARA A MELIPONICULTURA NAS TERRAS INDIGENAS DO OIA-POQUE, AMAPÁ, EXTREMO NORTE DO BRASIL

R. F. Frazão¹

A. J. S. da Costa²

¹ Mestre em Desenvolvimento Regional, Pesquisador Associado ao NECTAR/UNIFAP

² Doutor, Pesquisador Coordenador do NECTAR/UNIFAP

FAUNA DE ABELHAS (HYMENOPTERA, APIDAE) DA COMUNIDADE DO TORRÃO DO MATAPÍ, MACAPÁ, AMAPÁ, BRASIL

Patrícia dos Santos Vilhena

Arley José Silveira da Costa¹

¹ Doutor, professor e pesquisador da UNIFAP

DISTRIBUTION PATTERNS OF THE GUIANAN SHIELD ENDEMIC AVIFAUNA: IMPLICATIONS FOR THE DELIMITATION AND UNDERSTANDING OF AREAS OF ENDEMISM

Luciano Nicolás Naka

Museum of Natural Science; Louisiana State University

3 ECOSISTEMAS

BIODIVERSIDADE DO ESCUDO GUIANÊS NOS SÉCULOS XVIII/XIX E ECOLOGIA HISTÓRICA

Ligia T. L. Simonian¹

Rubens Silva da Ferreira²

¹ Ph. D. em Antropologia e Pós-doutora; professora e pesquisadora do NAEA-UFPA

² M. Sc. em Planejamento do Desenvolvimento; professor e pesquisador da Faculdade de Biblioteconomia/ICSA-UFPA

ABUNDANCIA Y RIQUEZA FLORISTRICA EN LOS ECOSISTEMAS DEL ESCUDO GUAYANÉS COLOMBIANO

Mireya Patricia Córdoba Sánchez¹

Andrés Etter Rotisberger²

Natalia Rodríguez Santos³

¹ Docente Facultad de Estudios Ambientales y Rurales Pontificia Universidad Javeriana.

² Profesor Titular Facultad de Estudios Ambientales y Rurales Pontificia Universidad Javeriana

³ Joven Investigador Facultad de Estudios Ambientales y Rurales Pontificia Universidad Javeriana

FENOLOGÍA REPRODUCTIVA EN COMUNIDADES DE SABANAS, SECTOR GRAN SABANA AL SURESTE DEL RÍO ORINOCO

Carlos Varela¹

Nelson Ramírez²

¹Universidad de Carabobo; Valencia, Venezuela

²Universidad Central de Venezuela; Caracas; Venezuela

ESTIMATION OF UPWARD MIGRATION RATES AS A TOOL FOR BIODIVERSITY CONSERVATION IN THE GUAYANA HIGHLANDS

Valentí Rull¹

Teresa Vegas-Vilarrúbia²

Otto Huber³

Argelia Silva³

¹ Institut Botànic de Barcelona (CSIC-ICUB), Barcelona, Spain

² Dep. of Ecology, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain

³ Fundación Instituto Botánico de Venezuela, Caracas, Venezuela

ADAPTIVE RADIATION OF BATS IN SAVANNA: THE GUIANA SHIELD FOREST AS A STABLE CORE AREA FOR SPECIATION

Burton K. Lim

Royal Ontario Museum, Canada

CAN MAXIMAL ENTROPY MODELISATION OF LARGE MAMMALS DISTRIBUTION HELP TO IDENTIFY KEY AREAS FOR BIODIVERSITY CONSERVATION? A CASE STUDY IN FRENCH GUIANA

Luc Clément¹
Francois Catzeflis²
Cécile Richard-Hansen³
Sébastien Linares⁴
Olivier Brunaux⁵
Benoit de Thoisy¹

¹ Association Kwata, Cayenne, French Guiana

² Laboratoire de Paléontologie, Paléobiologie et Phylogénie, Institut des Sciences de l'Evolution, Université Montpellier 2, Montpellier, France

³ Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Kourou, French Guiana.

⁴ Direction Régionale de l'Environnement, Cayenne, French Guiana

⁵ Office National des Forêts, Cayenne, French Guiana

¹ Association Kwata, Cayenne, French Guiana

MANGROVE CRABS IN A DISTURBED ECOSYSTEM ACROSS A SALINITY GRADIENT

Haydi J. Berrenstein
Joost F. Duivenvoorden

CORREDOR DE BIODIVERSIDADE DO AMAPÁ: A QUESTÃO DA SUSTENTABILIDADE SOCIOAMBIENTAL EM ÁREA DE FRONTEIRA

Alandy Patrícia do Socorro Cavalcante Simas
Geógrafa; doutoranda; PPGDSTU/NAEA-UFPA

SPATIO-TEMPORAL DYNAMICS OF SHIFTING CULTIVATION PRACTICES OF PEMON AMERINDIANS IN THE VENEZUELAN GUAYANA

Maria Dolores Delgado-Cartay¹
Steven Higgins¹
Bibiana Bilbao²

¹ Institut für Physische Geographie; Goethe Universität Frankfurt am Main, Germany

² Lab. Dinámica de Comunidades y Procesos Ecológicos; Universidad Simón Bolívar, Venezuela

ECOSSISTEMAS COSTEIROS ASSOCIADOS AO ESCUDO DAS GUIANAS, AMAPÁ, BRAZIL

Valdenira Ferreira dos Santos¹
Salustiano Vilar da Costa Neto¹
Luis Roberto Takiyama¹
Odete Fátima Machado da Silveira²
Márcio Sousa da Silva¹

¹ Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá – IEPA

² Doutora, professora e pesquisadora da Faculdade de Oceanografia; UFPA

4 SERVIÇOS DA BIODIVERSIDADE

SERVICIOS DE LA BIODIVERSIDAD Y EL SISTEMA SOCIO-ECONOMICO

Dr^a. Juana Figueroa

Universidad Nacional Experimental de Guayana – UNEG;. Venezuela

POTENTIAL ECOLOGICAL SERVICES OF THE CORONIE FRESH-WATER SWAMP IN SURINAME

Verginia Wortel¹

Anwar Helstone¹

¹Centre for Agricultural Research in Suriname – CELOS

5 IMPACTOS E RESTAURAÇÃO

SUBSÍDIOS ARQUEOLÓGICOS PARA O PLANO DE MANEJO DO PARQUE NACIONAL DO CABO ORANGE

Edinaldo Pinheiro Nunes Filho

Doutorando junto ao PPGDSTU/NAEA-UFPA; CEPAP/UNIFAP

DOS BICHOS AOS POTES: A REPRESENTAÇÃO DA FAUNA EM COLEÇÕES ARQUEOLÓGICAS DO ESTADO DO AMAPÁ

M. Sc. Mariana Petry Cabral¹

M. Sc. João Darcy de Moura Saldanha²

^{1, 2} Gerência de Pesquisa Arqueológica; IEPA

HYDROGEOMORPHIC PROCESSES IN THE LOWER ORINOCO RIVER, VENEZUELA: IMPLICATIONS FOR THE BIODIVERSITY OF THIS TROPICAL ECOSYSTEM

J. Steiger¹

J. Rosales²

A. Laraque

J.-L. Lopez

M. Rodriguez

B. Castellanos

E. Muller

W. Diaz

J.-L. Peiry

L. Blanco-Belmonte

R. Navarro

S. Leal

S. Méndez

A. Casado

¹ Université Clermont-Ferrand II ; GEOLAB UMR 6042 CNRS-UBP

Maison des Sciences de l'Homme; France

² Universidad Nacional Experimental de Guayana; Venezuela

MACROINVERTEBRADOS ASSOCIADOS À COMPOSTAGEM DE RESÍDUOS ORGÂNICOS NA EMBRAPA AMAPÁ

Ana Laura Pinto Soares¹

Emanuelle Raiol Pinto²

Décio Ferreira de Oliveira³

Cássia Barros dos Santos⁴

Marcelino Carneiro Guedes⁵

¹ Bacharel em Ciências Biológicas Universidade Federal do Amapá, Macapá, AP

² Acadêmica de Engenharia Florestal da Universidade do Estado do Amapá

³ Pesquisador convidado do IEPA, bolsista SETEC-AP

⁴ Acadêmica do curso de Biologia/UNIFAP

⁵ Pesquisador da EMBRAPA Amapá

EXPLORAÇÃO NO GARIMPO GAIVOTA NO MUNICÍPIO DE PORTO GRANDE-AP: IMPLICAÇÃO NO MEIOAMBIENTE E NA DISSEMINAÇÃO DA MALÁRIA

Rosemary Ferreira de Andrade
Doutora em Ciências Socioambientais, professora e pesquisadora da UNIFAP

USO DE LA TIERRA Y GESTIÓN AMBIENTAL EN COMUNIDADES RURALES DE LA CUENCA DEL RÍO URE

Valeri, Carol
Universidad Nacional Experimental de Guayana, Venezuela

GESTÃO AMBIENTAL DA CADEIA DE BIOCOMBUSTÍVEIS COM CULTIVOS DE DENDÊ NO ESCUDO DAS GUIANAS/ COLÔMBIA

Kátia Fernanda Garcez Monteiro¹
Angela Cristina dos Santos Carvalho²
¹ Geógrafa; Doutoranda em Ciências Agrárias – UFRA
² Economista; Mestranda junto ao PLADES-NAEA/UFPA

BIODIVERSIDADE E GESTÃO DE RECURSOS NA TQ CUNANI: PERSPECTIVAS HISTÓRICAS E RECENTES

Ligia T. L. Simonian¹
Silvia Helena Ribeiro Cruz²
José Bittencourt da Silva³
Fabrício Siqueira Mendes⁴
M. Sc. Marcelo dos Santos Moreira⁵
¹ Ph. D. em Antropologia e Pós-doutora; professora/pesquisadora do NAEA-UFPA
² M. Sc./Doutoranda; PPGDSTU/NAEA-UFPA; Professora/pesquisadora da FACTUR/UFPA
³ Dr. em Ciências Socioambientais; professor/pesquisador da Faculdade de Pedagogia/UFPA
⁴ M. Sc./Doutorando; PPGDSTU/NAEA-UFPA; Professor/pesquisador da UNAMA
⁵ M. Sc.; Ministério Público do Estado do Amapá

BIODIVERSIDADE E CONFLITOS SOCIOAMBIENTAIS NO PARQUE NACIONAL PICO DA NEBLINA

Maranhão, R. A.
Biólogo, com Mestrado em Geografia; Comando do 9º. Distrito Naval / Marinha do Brasil

ESTUDO SOCIOECONÔMICO DE PROJETO DE ASSENTAMENTO AGROEXTRATIVISTA DE VÁRZEA NO BAIXO AMAZONAS

M. Sc. Tiago Almudi
Ph. D. David G. McGrath e Dr. Oriana T. Almeida
Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia – IPAM

CAMBIO DEL USO DEL SUELO Y REGIMEN DE LOS FUEGOS EN LAS SABANAS DE LOS LLANOS ORIENTALES DE COLOMBIA

Milton Hernan Romero-Ruiz¹

Kevin Tansey

Andrés Etter

¹ PhD Candidate in Physical Geography; Universidad de Leicester, UK

6 BIOLOGIA E GESTÃO DA CONSERVAÇÃO

BIOMASA Y DESCOMPOSICION DE UN MATORRAL DURANTE LA INUNDACION DEL EMBALSE CARUACHI, VENEZUELA

Narayan, Aracelis¹

Salazar, Luimar¹

Flores, Roger²

Rosales, Judith¹

¹ Universidad Nacional Experimental de Guayana, Venezuela

² EDELCA-CORPOELEC, Venezuela

BIODIVERSIDADE, POPULAÇÕES TRADICIONAIS E PROJETOS ECONÔMICOS EM ALMEIRIM, PARÁ

Ligia T. Lopes Simonian¹

Denise Machado Cardoso²

Janari da Silva Pedroso³

Nelvio Paulo dos Santos⁴

Adaise Lopes Gouvêa⁵

¹ Ph. D. em Antropologia e Pós-doutora; professora e pesquisadora do NAEA-UFPA

² Doutora em Ciências Socioambientais; professora e pesquisadora do PPGCS-UFPA

³ Doutor em Ciências Socioambientais; professora e pesquisadora do PPGP-UFPA

⁴ Doutora em Ciências Socioambientais; professora e pesquisadora da UFRR

⁵ M. Sc.; pesquisadora autônoma; França

OCUPAÇÃO NA RESSACA CHICO DIAS: UM ESTUDO SOB ENFOQUE HABITACIONAL, SOCIAL E AMBIENTAL

Cristiane Corrêa Girelli¹

Rosemary Ferreira de Andrade²

¹ Mestranda; UNIFAP

² Doutora em Ciências Socioambientais, professora e pesquisadora da UNIFAP

CONSERVATION OF TRADITIONAL KNOWLEDGE OF JAVANESE AND CREOLE ELDERS IN CHANGING COMMUNITIES IN COMMEWIJNE, SURINAME

Dr. Hanny L. van de Lande

Anton de Kom University of Suriname

POPULAÇÃO E BIODIVERSIDADE: DESAFIOS PARA GESTÃO DE ÁREAS PROTEGIDAS NO SURINAME

Adrilane Batista de Oliveira¹

Bacharel em Relações Internacionais e Economista¹

Cássia Aparecida Coutinho²

²Engenheira Agrônoma

³Venício Juvêncio de Miranda Mendes

³Bacharel e Licenciado em Geografia

PLANTAS MEDICINAIS E POLÍTICAS PÚBLICAS NO ESTADO DO AMAPÁ EM DÉCADAS RECENTES

Ligia T. L. Simonian¹

Orenzio Soler²

Estér R. Baptista

¹ Ph. D. em Antropologia e Pós-doutora; professora e pesquisadora do NAEA-UFPA

² Doutor em Ciências Socioambientais; professor e pesquisador da UFRJ

³ Doutora em Ciências Socioambientais; professora e pesquisadora da Faculdade de Farmácia; UFPA

ESTUDO DOS SABERES TRADICIONAIS SOBRE PLANTAS MEDICINAIS NAS COMUNIDADES DE MARUANUM, AMAPÁ

Giuliana Henriques

PPGBIO-UNIFAP

7 PROPOSTAS COMUNITÁRIAS DE CONSERVAÇÃO E MANEJO

THE DYNAMICS OF INDIGENOUS LAND USE IN THE NATIONAL PARK OF CANAIMA, VENEZUELA: DISTRIBUTION PATTERNS AND LAND USE BETWEEN PEMÓN COMMUNITIES

Suzette G. A. Flantua¹

Bibiana Bilbao²

¹IBED, University of Amsterdam, The Netherlands

²LABPROECO, Universidad Simon Bolivar, Caracas, Venezuela

RESTAURACIÓN DE BOSQUES DE GALERÍA EN PAISAJES CON UN MOSAICO SABANA BOSQUE DE LA SUBCUENCA DEL ALTO APONWAO Y POTENCIALIDAD DE PARTICIPACIÓN DE LOS HABITANTES DE UN VECINDARIO PEMÓN-AREKUNA

Judith Rosales¹

Maria Eugenia Deza²

Luz Delgado¹

Humberto Chani²

Rubén Machuca²

Mileydis Alvarado¹

Mirla Parra¹

Fannilis Reyes¹

Francisco Pérez²

Eulogio Aparicio¹

Gilberto Rodríguez¹

Carol Valeri¹

Rafaél Blanca¹

Lionel Hernández¹

Leandro Salazar¹

Anselmo Ortega¹

Jesús Pérez¹

Elio Sanoja¹

Glenda Rodríguez¹

Bibiana Bilbao³

¹Universidad Nacional Experimental de Guayana UNEG

²Estación Científica Parupa CVG

³Universidad Simón Bolívar USB

BIODIVERSIDADE, EDUCAÇÃO E POPULAÇÕES TRADICIONAIS NA RESEX DO BAIXO RIO BRANCO-RIO JAUAPERI, RORAIMA

Ligia T. L. Simonian¹

Nádia M. S. Freitas²

¹Ph. D. em Antropologia e Pós-doutora; professora e pesquisadora do NAEA-UFPA

²Doutora em Ciências Socioambientais; professora e pesquisadora da UFPA

BIODIVERSITY CONSERVATION: STUDY OF ANTHROPO-CENTRICAL AND ECOCENTRICAL ATTITUDES ON ADULT EDUCATION

D. F. Almeida¹

L. S. Maniva¹

¹ PPGBio; Universidade Federal do Amapá

BIODIVERSIDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS EM EDUCAÇÃO E AGROEXTRATIVISTAS NA RESEX CAJARI

Maria Lúcia Teixeira Borges

Doutoranda junto ao PPGDSTU; professora e pesquisadora da UNIFAP

TRASPLANTE DE NIDADAS COMO ALTERNATIVA DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN DE *PODOCNEMIS EXPANSA*, EN EL REFUGIO DE FAUNA SILVESTRE DE LA TORTUGA ARRAU, ORINOCO MEDIO, ESTADOS APURE Y BOLÍVAR, VENEZUELA

Marín, E.¹

Solórzano, C.¹

Camacho, N.¹

¹ Ministerio del Poder Popular para el Ambiente, Venezuela

MAPEAMENTO DOS CASTANHAIS DA RESEX RIO CAJARI, AMAPÁ

Euler, Ana Margarida Castro¹

Souza, Walter Paixão¹

Varela, Sônia²

¹ EMBRAPA Amapá

² Fundação Orsa

TRILHAS DOS CASTANHAIS DO SUL DO AMAPÁ: TERRITORIALIDADES E APROPRIAÇÃO SOCIAL

Olavo Fagundes da Silva¹

Valter Gama de Avelar²

¹ Mestrando em Desenvolvimento Regional pela Universidade Federal do Amapá

² Doutor em Geologia pela Universidade Federal do Pará, professor orientador do mestrado em Desenvolvimento Regional da UNIFAP

ANÁLISE DA VIABILIDADE ECONÔMICA DA PRODUÇÃO DE CASTANHA-DA-AMAZÔNIA NO TERRITÓRIO SUL DO AMAPÁ À LUZ DA POLÍTICA GERAL DE PREÇO MÍNIMO (PGPM)

Euler, Ana Margarida Castro¹

Bernardelli, Andréa²

Souza, Walter Paixão¹

¹ EMBRAPA Amapá

¹ Estudante de MBA-UFPR

SESSÃO DE POSTERS

LAS SOLANÁCEAS DE LA GUAYANA COLOMBIANA

Angélica Alba-López¹

Mireya Patricia Córdoba²

¹Investigadora Independiente, Colombia

²Candidata a Doctora Universidad Nacional de Colombia, Colombia

FLORA DE LOS INSELBERGS O LAJAS EN EL PARQUE NACIONAL NATURAL EL TUPARRO VICHADA-COLOMBIA

Mireya Patricia Córdoba Sánchez¹

Cindy Leguizamo-Pardo²

Francisco Fajardo³

Oscar Rojas³

¹Candidata a Doctora Biología; Universidad Nacional de Colombia

²Departamento de Biología; Universidad Nacional de Colombia.

³Estudiantes de Maestría Biología; Universidad Nacional de Colombia.

TRADITIONAL MEDICINE FROM WILD AND CULTIVATED EDIBLE PLANTS USED IN SURINAME

Hanny L. van de Lande

Anton de Kom University of Suriname

O SISTEMA DE MANEJO, A ECONOMIA FAMILIAR E A IMPORTÂNCIA DA PESCA, DO AÇAÍ E DO CAMARÃO PARA OS RIBEIRINHOS DO ESTUÁRIO DO BAIXO AMAZONAS, REGIÃO DE MUANÁ

Oriana Almeida¹

Suellen Rauda²

Sérgio Rivero³

Mariana Cruz⁴

Thales Cañete⁵

¹ Ph. D; professora e pesquisadora do NAEA-UFPA

² Economia; UFPA

³ Ph. D. em Economia; professor e pesquisador da UFPA

⁴ Geografia-UFPA

⁵ Ciências Sociais-UFPA

DIAGNÓSTICO SOCIOECONÔMICO PARTICIPATIVO DO MUNICÍPIO DE OIAPOQUE

Romain Taravella

Programme Gestion durable des ressources naturelles du Plateau des Guyanes, WWF France

A ABERTURA DE ESTRADAS NA GUIANA FRANCESA : PAS-SADO, PRESENTE E FUTURO

Madeleine Boudoux d'Hautefeuille¹

Romain Taravella²

¹ Doctorante en géographie, CNRS/UAG

² Programme Gestion durable des ressources naturelles du Plateau des Guyanes, WWF France

ANÁLISE DAS TÉCNICAS E PROCEDIMENTOS USADOS NOS PLANOS DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS POR MINERAÇÃO NO AMAPÁ

Shyrlene Lima de Aquino Oliveira¹

Murilo Figueira Neves

¹ Estudante do curso de Engenharia Ambiental; UEPA

MANEJO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS NATURAIS NA PRODUÇÃO CERAMISTA NA COMUNIDADE DO MARUANUM-AP

Maria Inês Cardoso Barbosa

SEBRAE, Amapá

REDE DE COOPERAÇÃO FRANCO-BRASILEIRA PARA O ESTUDO DA FLORA DA GUIANA FRANCESA, AMAPÁ E PARÁ – REDE GAP

Piero G. Delprete¹

Jean-François Molino²

Daniel Sabatier³

Rosangela do S. F. R. Sarquis⁴

Ricardo de S. Secco⁵

João Ubiratan Moreira dos Santos⁶

Anna Luiza Ilkiu Borges⁷

Ely Simone Gurgel⁸

¹Herbier de Guyane, Institut de Recherche pour le Développement – IRD, UMR AMAP

²Institut de Recherche pour le Développement – IRD, UMR AMAP

³Institut de Recherche pour le Développement – IRD, UMR AMAP

⁴Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá – IEPA

⁵Museu Paraense Emílio Goeldi – MPEG

⁶Museu Paraense Emílio Goeldi – MPEG

⁷Museu Paraense Emílio Goeldi – MPEG

⁸Museu Paraense Emílio Goeldi – MPEG