

INFORMATIVO BRT

Biblioteca Rui Tendinha - INCAPER, Rua Afonso Sarlo, 160 - Bento Ferreira, Vitória/ES, CEP 29052-010
 Site: <https://bibliotecaruitendinha.incaper.es.gov.br> - Email: biblioteca.incaper.es.gov.br - (0xx27) 3636-9846

Apresentação

Com a finalidade de prestar mais um serviço aos nossos usuários e, sobretudo, para um melhor entrosamento junto as bibliotecas com as quais mantemos intercâmbio, a Biblioteca Rui Tendinha está reativando o serviço de sumário corrente e informativo, que anteriormente era oferecido pelas empresas Emcapa e EMATER-ES. Para manter esta atualização serão divulgados os sumários dos periódicos correntes, a produção editorial do Incaper, a produção técnico-científica e a memória institucional. Neste informativo foi compilado todas as publicações lançadas pelo Incaper neste ano e toda a produção técnico-científica publicada de janeiro à agosto de 2018.

Nesta edição

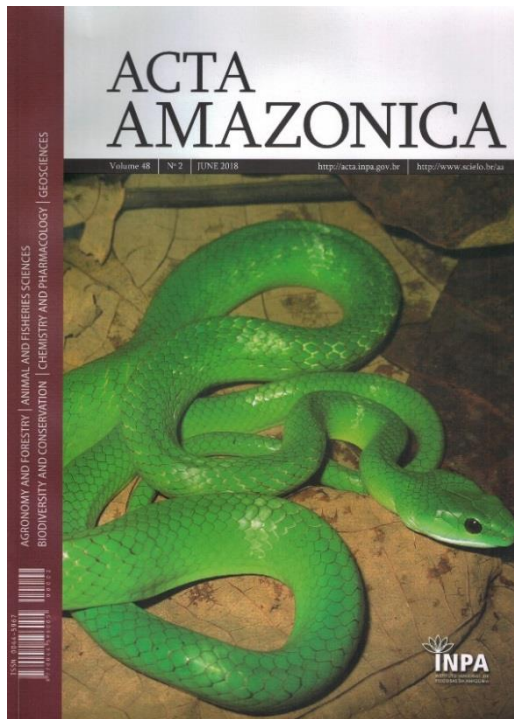
Apresentação	1
Sumário de periódicos	2
Produção editorial do INCAPER – ANO 2018	8
Documentos	8
Livros	8
Periódicos	8
Circular Técnica	9
EPUB	9
Vídeos	9
Produção técnico-científica	
2018	10
Memória Institucional	17

“O homem é o único animal que deixa documentação a ser usada pela posteridade. Seja isso uma bênção ou uma maldição, ele aprende através da sabedoria acumulada ou de erros do passado. Ao passo que a lembrança individual se transforma em pó ou cinzas, a memória coletiva sobrevive em documentos escritos. Essas experiências registradas do passado evitam ensaios onerosos e experimentos desnecessários no futuro”.

- Jameson.

Sumário de periódicos

INPA, Manaus, v. 48, 2018.



Eae Máquinas, v.121, n. 721, 2018



SUMMARY

AGRONOMY AND FORESTRY | CIÊNCIAS AGRÁRIAS E FLORESTAIS

WOORTMANN, Cecília P.I.B.; HIGUCHI, Nitro; dos SANTOS, Joaquim; da SILVA, Roseana P. Allometric equations for total, above- and belowground biomass and carbon of the Amazonian forest type known as campinaraña 85

RODRIGUES, Haroldo Silva; BORÉM, Aluizio; VALENTE, Mágno Sávio Ferreira; LOPES, Maria Teresa Gomes; CRUZ, Cosme Damiao; CHAVES, Francisco Célio Maia; BEZERRA, Caroline de Souza. Genetic diversity among accessions of sacha inchi (*Plukenetia volubilis*) by phenotypic characteristics analysis 93

ANIMAL AND FISHERIES SCIENCES | ZOOTECNIA E RECURSOS PESQUEIROS
da SILVA, Márcio Luís Bernardo Pontes; LOPES, Jane Mello; VIEIRA, Sidely Gil Araújo; ARAUJO, Thaís Danyelle Santos; CALVET, Rodrigo Maciel; PEREIRA, Alitiene Moura Lemos; FOGAÇA, Fabiola Helena dos Santos. Development of a quality index scheme and shelf-life study for whole tambaqui (*Colossoma macropomum*) 98

BIODIVERSITY AND CONSERVATION | BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO
GOMES, Bruno; KNIDEL, Samilla Vanessa de Lima; MORAES, Heroílson da Silva; da SILVA, Marjorie. Survey of social wasps (Hymenoptera, Vespidae, Polistinae) in Amazon rainforest fragments in Acre, Brazil 109

Gilcélia Melo; LOURIDO, Catarina da Silva; MOTTA, Márton Breno; GRAÇA, José Alberto; RAFAEL, Diversity patterns of hawkmoths (Lepidoptera: Sphingidae) in the canopy of an ombrophilous forest in the central Amazon, Brazil 117

RAMOS-PASTRANA, Yardany; VIRGÜEZ, Yenny Rocio; WOLFF, Maria. Insects of forensic importance associated to cadaveric decomposition in a rural area of the Andean Amazon, Caquetá, Colombia 126

SHIMANO, Yule; CARDOSO, Mylena; JUEN, Leandro. Ecological studies of mayflies (Insecta, Ephemeroptera): Can sampling effort be reduced without losing essential taxonomic and ecological information? 137

BOEHM, Mannfred M.A. Biting the hand that feeds you: wedge-billed hummingbird is a nectar robber of a sicklebilladapted Andean bellflower 146

MACHADO-FILHO, Paulo Roberto; MOYA, Guilherme Marson; MAFFEI, Fábio. Death-feigning behaviour in *Iphise elegans*: the second reported case in the Family Gymnophthalmidae (Reptilia: Squamata) 151

PEDROSO, Mônica A.; da ROCHA, Patrício A.; BRANDÃO, Marcus V.; GARBINO, Guilherme S. T.; de MORAES, Carolina O.; AIRES, Caroline C. Filling gaps in the distribution of the white-winged vampire bat, *Dermanura youngii* (Phyllostomidae, Desmodontinae): new records for southern Amazonia 154

CHEMISTRY AND PHARMACOLOGY | QUÍMICA E FARMACOLOGIA

BANDEIRA, Adelene Menezes Portela; GOMES, Victor Valentim; VASCONCELOS, Arthur Abinader; TAUBE, Paulo Sérgio; de BARROS, Emerson Cristi; COSTA, Samuel Carvalho; LIMA, Alan Kelbis Oliveira; BOLIGON, Aline Augusti; WACZUK, Emily Panseira; ROCHA, João Batista Teixeira. Antioxidant activity and physicochemical characteristics of honeys from the eastern Amazon region, Brazil 158

GEOSCIENCES | GEODIÁGNOSIS
ZAIATZ, Ana Paula Sousa Rodrigues; ZOLIN, Cornélio Alberto; VENDRUSCOLO, Laurimar Gonçalves; LOPES, Tarcio Rocha; PAULINO, Janaina. Agricultural land use and cover change in the Cerrado/Amazon ecotone: A case study of the upper Teles Pires River basin 168

»

Sumário

Matéria de capa

LINK-BELT – ESCAVADEIRAS
Novas escavadeiras X3E Link-Belt: alta performance com economia de combustível

Fichas técnicas

CONSTRUÇÃO MAXLOADER – PÁ-CARREGADEIRA
Pá-carregadeira Maxloader 934N: mais força, desempenho e praticidade

RODOVIÁRIO TICEL – VIBRO ACABADORA
LeeBoy: referência global em pavimentação asfáltica

LOGÍSTICA TEREX – PLATAFORMAS
Plataformas off-road Genie: versáteis e robustas para a construção

MINERAÇÃO PÓW HIDRÁULICA – CARRETA
Carreta de Perfuração LOBO XVI: alto desempenho com baixo custo

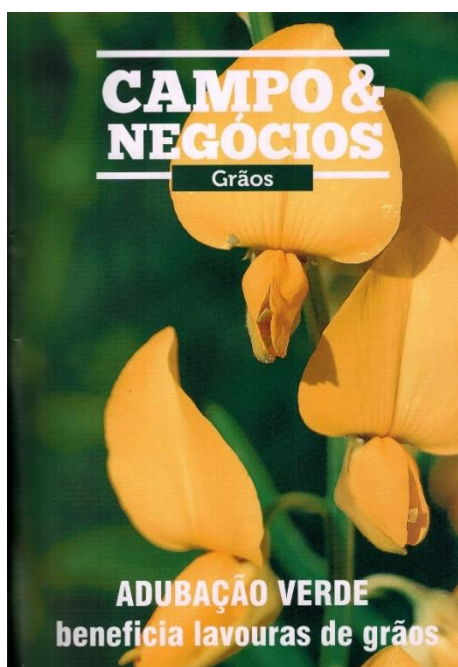
12
14
16
18

A lavoura, v. 121, n. 721, 2018.



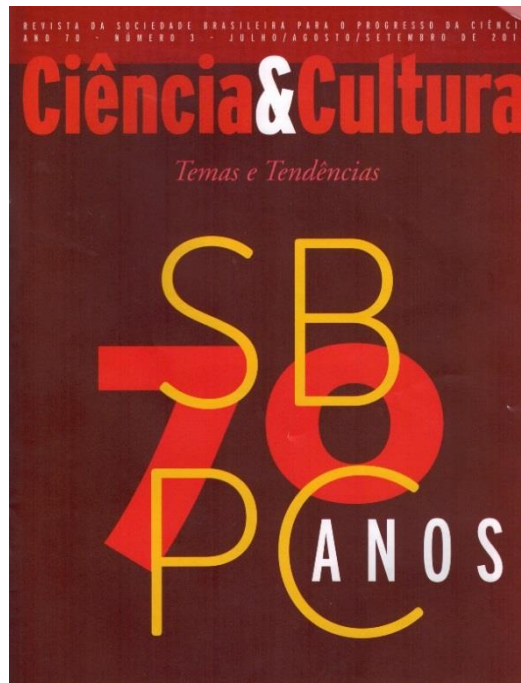
MONITORAMENTO DIGITAL DE PRAGAS • 24
Sentinela: armadilhas inteligentes
38 • SANIDADE ANIMAL
Pecuária adere à homeopatia
FEIJÃO • 52
Debulha mais rápida
56
INDICAÇÃO GEOGRÁFICA PANTANAL Certificação quebra paradigmas
PANORAMA 06
PET & CIA 37
ALIMENTAÇÃO & NUTRIÇÃO 42
CI ORGÂNICOS 51
SNA 121 ANOS 64
EMPRESAS 66

Campo & Negócios.



08 Análise de solo dá a direção agrícola
10 Organomineral retém micronutrientes no solo
12 Efeito do calcário e gesso no solo
16 Importância da variedade de soja no processo
18 Molibdénio com aminoácidos aumenta produtividade
20 Longep High-Tech lança Forseed
24 Nitrogênio e potássio de liberação controlada
26 Agricultor produz 300 sacas de milho por hectare
28 Os benefícios do fosfite no feijoeiro
34 Nematoides trazem prejuízos de R\$ 35 bilhões no Brasil
44 Manejo nutricional da cana-de-açúcar não se arrepende
56 Quem plantar trigo não se arrepende
66 Cafeteiros robusta e canífora podem sim ser esqueletados
36 SOJA E MILHO EM ROTAÇÃO COM ADUBAÇÃO VERDE
05 Uso de inoculante no tratamento de sementes
54 Plantio na hora certa ronda perdas de produtividade
31 Algas marinhas - 28% mais soja
61 Fisiologia para altas produtividades do café
60 Congresso Brasileiro da Soja supera expectativa
50 Ampla promoção Dia de Campo
64 Estudo da USP sobre a ferrugem do café

Ciência e cultura, v. 70, n. 3, 2018



3 EDITORIAL

4 TENDÊNCIAS

José Goldemberg
UMA TRAJETÓRIA DE
SUCESSO PARA O
DESENVOLVIMENTO DO PAÍS

Sergio Mazzoni:
PARTE DA HISTÓRIA
DA CIÉNCIA DO BRASIL

BRASIL

12 SBPC : 70 ANOS
TRABALHANDO PELO
PROGRESSO PARA A
CIÉNCIA BRASILEIRA



P&D impulsiona
agricultura no país

16 A SOJA NO BRASIL É
MOVIDA POR INovações
TECnOLÓGICAS

19 REVISTA CIÉNCIA &
CULTURA, 60 ANOS

MUNDO

22 O PROGRESSO DA
CIÉNCIA É LÍngUA
UNIVERSAL DE
ASSOCIAÇÕES
PELO MUNDO

ARTIGOS

26 Apresentação
SBPC 70 anos

Carlos Vogt, Ildeu de Castro
Moreira e Vanderlan Bolzan

28 Fatos e vivências

na SBPC: da ética na
política à educação
científica

Isaac Rothman

34 A SBPC na formação

de um pesquisador
e gestor de C&T

Aldo Malavasi

41 Pioneiros da ciéncia

no Brasil: uma história

Eison Longo

CULTURA

26 O Hobbit da

Lua de Flores:

implicações para

a evolução humana

Walter Neves

José Alexandre Felizola

Diniz Filho

DIVULGAÇÃO

CIENTÍFICA

Leopoldo de Melo:

Inscrição e criatividade

ao falar de ciéncia

MUSEOLOGIA

Museu Nacional celebra 200 anos

RESENHA

Dilálogo

contemporâneo e

atual sobre o

conhecimento

POESIA

Franziano Pinto

NÚCLEO TEMÁTICO:
SBPC 70 ANOS

ARTIGOS

SB
70
ANOS

A&E

56 O Hobbit da
Lua de Flores:
implicações para
a evolução humana
Walter Neves
José Alexandre Felizola
Diniz Filho

CULTURA

60 DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA
Leopoldo de Melo:
Inscrição e criatividade
ao falar de ciéncia



Museu Nacional abriga
acervo único

62 MUSEOLOGIA
Museu Nacional
celebra 200 anos

64 RESENHA
Dilálogo
contemporâneo e
atual sobre o
conhecimento

66 POESIA
Franziano Pinto

Agro DBO, v. 15, n. 102, 2018.

Proposta radical: subsídio zero ao crédito agrícola | "Você quer morrer aos 90 anos, intoxicado, ou aos 40, de fome?" | Como "driblar" a falta de conectividade no campo?

www.agrodbo.com.br

Agosto/2018
Ano 15 – N° 102
R\$ 10,00

Tecnologia, Produção & Mercado

Agro DBO

20 Matéria de capa

Negócio fechado

Grandes cooperativas do Paraná, como a Coamo, se expandem para o Centro-Oeste, profissionalizando ainda mais a atividade agrícola na região, os modelos locais de comercialização e a relação dos produtores rurais com o mercado.

Cooperativas do Paraná invadem o Centro-Oeste do Brasil, de olho no potencial da região e na necessidade dos agricultores de profissionalizar a atividade e agregar valor à produção.



8 Ponto de vista
Luis Carlos Guedes Pinto defende a proposta de subsídio zero ao crédito agrícola para alavancar o seguro rural. "Está na hora de mudar", diz ele.

26 Entrevista
Um dos pioneiros no sistema de plantio direto no Brasil, Frank Dijkstra conta sua aula sobre agricultura. O mais importante, segundo ele, é a paixão

30 Opinião
Rogério Arioli critica ambientalistas pelas "manifestações apaixonadas e obtusas" sobre o Projeto de Lei que regulariza o registro de agroquímicos

32 Mecanização
Professor da UFMG dá dicas para contornar as falhas no sinal de interna de modo a aproveitar as tecnologias embarcadas em máquinas agrícolas

37 Genética
Pesquisadores J.B.Matiello, S.R.Almeida e L.C.Fazuoli explicam porque é possível encontrar frutos amarelos e vermelhos num mesmo pé de café

38 Agroinformática
Manfred Schmid avalia novidades tecnológicas e benefícios decorrentes da digitalização das lavouras, entre elas a utilização racional de insumos.

39 Bioquímica
Décio Gazzoni discorre sobre voláteis, substâncias emitidas pelas plantas como atrativo para polinizadores, mecanismo de defesa ou comunicação

42 Café
Hélio Casale esmiúza estatísticas da cafeicultura. Segundo suas contas, o salário mínimo nos últimos 10 anos subiu mais do que o preço do café.

44 Citros
Dirretor comercial da AlfaCitrus, Emílio Favero relaciona alguns exemplos na produção de frutas ao abordar os desafios da citricultura nacional.

50 Legislação
Fábio Lamônica trata das restrições legais, das "altas doses de burocracia" e das alternativas utilizadas por estrangeiros para comprar terras no Brasil.

Seções

Notícias da terra 10 Novidades no campo 46

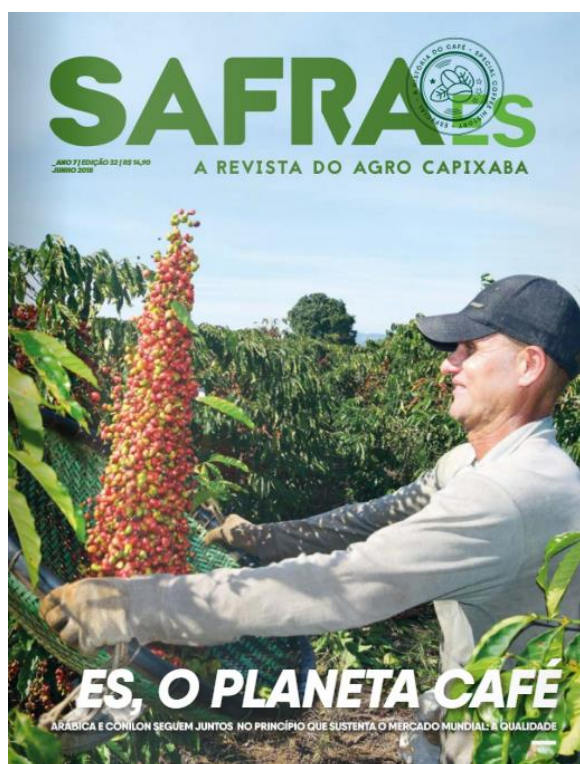
Calendário de eventos 45 Biblioteca da Terra 48

Hortaliças em Revista, v. 7, n. 24, 2018.



- | | |
|--|---|
| 4.
Tecnologia
Pimenta BRS Tuí: distinta na cor, forte no aroma e perfeita no sabor |  |
| 6.
Capa
Plantio direto tem potencial para sequestrar carbono na produção de hortaliças | |
| 10.
Artigo
Trabalhos realizados com rafzes e tubérculos em Santa Catarina |  |
| 12.
Os desafios da Olivicultura
Manejo de doenças foliares do tomateiro | |
| 14.
Pesquisa e Desenvolvimento
Antissoro confirma ocorrência de vírus inédito em lavouras de cebola do Sul do País |  |
| 16.
Tome Nota
Notas curtas: concessão de patente e visita de ministros do Caribe | |
| 17.
Na Estante
Confira as publicações técnicas mais recentes da Embrapa Hortaliças | |
| 18.
Receita
Mostarda: a versatilidade da hortaliça de folhas e sementes comestíveis | |
| 19.
Foco na Hortaliça
BRS Catarina 64: cultivar de mandioquinha-salsa com alto potencial produtivo | |

Safra, v. 7, n. 32, 2018



6 ES, O PLANETA CAFÉ	36 COLUMN SAFRA EM FOCO
16 MARILÂNDIA, A CIDADE QUE NASCEU DO CAFÉ	40 SOCOL DE VENDA NOVA DO IMIGRANTE RECEBE CERTIFICADO DE INDICAÇÃO GEOGRÁFICA
24 O CAPARAÓ E O MELHOR CONILON DE QUALIDADE	46 ANÁLISE DE SOLO: COMO APROVEITAR OS NUTRIENTES E AUMENTAR A PRODUTIVIDADE
28 A TERCEIRA ONDA DA CAFEICULTURA ESTÁ NO AR	48 VAGAS ABERTAS PARA GRADUAÇÃO NA FACULDADE CNA NO ESPÍRITO SANTO
34 COLUMN EM TEMPO	50 7ª SEMANA TECNOLÓGICA DO AGRONEGÓCIO EM AGOSTO

Jornal do Café, n. 202, 2018.

JORNAL DO CAFÉ

Edição N° 202 - 2018
Associação Brasileira
ABIC
da Indústria de Café



Você vai relembrar momentos inesquecíveis
de lutas e conquistas em prol da indústria de café
e do consumidor brasileiro

ÍNDICE

06 HISTÓRIA
45 ANOS DE LUTAS EM PROL DA
INDÚSTRIA DE CAFÉ E DO CONSUMIDOR
BRASILEIRO



**18 GALERIA DOS
PRESIDENTES**

20 ENTIDADE
14ª EDIÇÃO ESPECIAL DOS MELHORES
CAFÉS DO BRASIL - SAFRA 2017
CELEBRA MELHORES CAFÉS DO PAÍS



28 EDUCAÇÃO / VISITA
CAFÉ CRUSA FRONTEIRAS
NA EDUCAÇÃO

30 MARKETING
NOVA CAMPANHA DE MARKETING
DA ABIC FOCA NAS CERTIFICAÇÕES
DE CAFÉ

**32 EVENTO / DESAFIO DE
TORRA**
EVENTO PROMOVE DESAFIO DE TORRA

35 APlicativo
APP DE OLHO NO CAFÉ

42 EVENTO
26º ENCAFÉ

36 COMEMORAÇÕES
24 DE MAIO DIA NACIONAL DO CAFÉ

44 INDÚSTRIA / MERCADO
CAFÉ: UM SETOR EM EBULIÇÃO

38 PESQUISA
ABIC FAZ PESQUISA INÉDITA PARA
VERIFICAR A SATISFAÇÃO DOS
ASSOCIADOS PARTICIPANTES DO POC

48 ARTIGO
O CAFÉ ESTÁ MUDANDO. E VOCÊ?

40 ACRILAMIDA
NOTA DE ESCLARECIMENTO

50 COFFEE BREAK

Pesquisa Fapesp, v. 19, n. 269, 2018.



CAPA
O Sirius, nova fonte de luz síncrotron do país, pode elevar a qualidade da pesquisa brasileira p. 18

Equipamento
competirá com máquinas da Suécia e da França p. 24

POLÍTICA C&T

32 Difusão
Histórias em quadrinhos ganham destaque na divulgação científica

38 Propriedade intelectual
Universidades do país reforçam estratégias para licenciar tecnologias

41 Pesquisadores
dos EUA duelam por patentes de edição de genes

44 Financiamento

Recursos de remuneração fiscal são destinados à pesquisa sobre o câncer

CIÊNCIA

46 Ecologia
Saúvas e queenquêns cultivam várias espécies de fungos

50 Ambiente

Conferência discute o papel dos biocombustíveis no combate ao aquecimento global

52 Entrevista

José Goldemberg fala de suas principais contribuições à ciência

54 Oceanografia

Recifes da foz do rio Amazonas são maiores e mais complexos do que o previsto

58 Astrofísica

Fragmentos do Vesta, um dos maiores asteroïdes do Sistema Solar, caem na Amazônia

60 SBPC

Associação participa dos grandes debates sobre ciência no país

TECNOLOGIA

64 Engenharia naval

Desenvolvido novo sistema de rastreamento marítimo no país

66 Entrevista

Fernando Martins, da AgroTools, explica como o agronegócio se beneficia das ferramentas digitais

p. 41



ENTREVISTA

Edgar Dutra Zanotto
Engenheiro conta como a inteligência artificial ajudará a criar novos vidros p. 26

HUMANIDADES

70 Ciências sociais
Cresce entrada de material genético estrangeiro no país

76 Antropologia
Movimento da pichação desenvolve linguagem própria em São Paulo

80 Entrevista
Pesquisa analisa correlação de forças entre unidades da federação

SEÇÕES

3 Fotolab

6 Comentários

7 Carta da editora

8 Boas práticas

Relatório propõe estratégias para proteger alunas e pesquisadoras de coerções

11 Dados

Publicações científicas nos estados e colaborações

12 Notas

82 Memória

Alemães desenvolveram infraestrutura urbana de São Paulo no século XIX

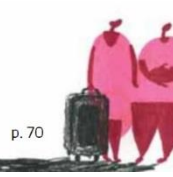
85 Resenhas

Vida urbana e saúde: Os desafios dos habitantes das metrópoles, de Paulo Saldiva. Por Alex Antonio Florindo

República em transição: Poder e direito no cotidiano da democratização brasileira (1982 a 1988) – Raymundo Faoro, org. de Joaquim Falcão e Paulo Augusto Franco. Por Gabriela Nunes Ferreira

87 Carreiras

Projeto estima impacto da maternidade na carreira científica



p. 70

◎ Villa-Lobos (quase) desconhecido

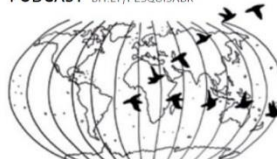
Análises de peças revelam o complexo processo de criação do compositor
bit.ly/vVillaLobos



◎ Laboratórios colaborativos

Integrante do Garoa Hacker Clube e professor do Instituto de Física da USP explicam o que são e como funcionam os hackerspaces
bit.ly/vHackerspaces

PODCAST [BIT.LY/PESQUISABR](http://bit.ly/PESQUISABR)



PrEP, doutores no exterior e queimadas

bit.ly/PBr22Jun18

Produção editorial do Incaper 2018

Documentos

MOREIRA, S. O.; MADEIRA, N. R. Produção de mudas pré-brotadas de batata-baroa (mandioquinha-salsa). Vitória, ES : Incaper, 2018. (Incaper. Documentos, 255).

CAETANO, L. C. S.; VENTURA, J. A. Viveiro de mudas micropropagadas de abacaxizeiro. 2 ed. rev. Vitória, ES: Incaper, 2018 (Incaper. Documentos, 177).

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3190/1/BRT-viveirodemudasmicropropagadasdaabacaxizeiro-incaper.pdf>

VERDIN FILHO, A. C.; VOLPI, P. S.; FERRÃO, M. A. G.; FERRÃO, R. G.; FONSECA, A. F. A. da.; ALIXANDRE, F. T.; COMÉRIO, M.; KAULZ, M. Poda programada de ciclo em café Arábica - PPCA. 3 ed. rev. Vitória, ES : Incaper, 2018. (Incaper. Documentos, 242).

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3178/1/BRT-podaprogramada-terceiraedicao.pdf>

SALES, E. F.; ARAÚJO, J. B. S.; BALDI, A. Sistemas agroflorestais e consórcios no Estado do Espírito Santo: relatos de experiências. Vitória, ES : Incaper, 2018. 22 p. (Incaper. Documentos, 254).

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3011/1/BRT-sistemasagroflorestais-saf-sales.pdf>

FORNAZIER, M. J.; MARTINS, D. dos S.; PERINNI, J. L.; ZANÚNCIO JUNIOR, J. S.; GUARÇONI, R. G.; ESPÍNDULA JUNIOR,

A.; FORNAZIER, D. L. Manejo da cochonilha-da-roseta em café conilon. Vitória, ES : Incaper, 2018. (Incaper. Documentos, 256).

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3226/1/BRT-cochonilha.pdf>

Livros

BALBINO, J. M. de S.; CARMO, C. A. S. do.; PUIATTI, M.; FAVARATO, L. F.; RAMOS, J. P.; KROHLING, C. A. Taro (inhame) : boas práticas de colheita e de pós-colheita. Vitória, ES : Incaper, 2018. 50 p. Errata: Na última linha da Tabela 1, na página 10: Errata: Onde se lê: Produção total (t)/ 3.262/ 89.891/ 27,6. Leia-se: Total/ 3.262/ 89.891.

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3088/1/BRT-Livro-Taro-PDF.pdf>

Periódicos

BORGES, V. A. J.; GALEANO, E. A. V.; SANTOS, W. R. Atualização das previsões da produção agrícola para 2018. Boletim da Conjuntura Agropecuária Capixaba, Vitória, Incaper, v. 4, n. 14, p. 3-11, julho 2018.

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3211/1/BRT-Boletim-julho-2018.pdf>

BRITO, T. T.; PONTES DA SILVA, B. F.; PANTOJA, P. H. B.; RAMOS, H. E. dos A.; MAIA, I. F. Análise climática do trimestre janeiro a março de 2018. Boletim Climatológico Trimestral do Espírito Santo, Vitória v. 4, n. 13, p. 4-29, 2018. 29 p. Incaper

URL:
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3212/1/Bol>

[etim-Climatologico-Trimestral-13-2018.pdf](#)

Circular Técnica

ANGELETTI, M. da P. A.; SOUZA, J. L. de.; COSTA, H.; FAVARATO, L. F.; MUZZI, E. de M.; MUNIZ, E. S.; LAURETT, L.; ZANÚNCIO JUNIOR, J. S.; GUARÇONI M., A. Espécies vegetais para cobertura de solo : guia ilustrado. Vitória, ES : Incaper, 2018. 76 p. (Incaper. Circular Técnica, 05-I).

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3050/1/BRT-especiesvegetaisparacoberturadesologuia-angeletti-mp.pdf>

EPUB

BALBINO, J. M. de S.; CARMO, C. A. S. do.; PUIATTI, M.; FAVARATO, L. F.; RAMOS, J. P.; KROHLING, C. A. Taro (inhame) : boas práticas de colheita e de pós-colheita. Vitória, ES : Incaper, 2018. 50 p.

Errata Na última linha da Tabela 1, na página 10: Errata: Onde se lê: Produção total (t)/ 3.262/ 89.891/ 27,6. Leia-se: Total/ 3.262/ 89.891.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3089/1/BRT-Livro-Taro-Epub.epub>

Vídeos

Poda programada de ciclo do café arábica - passo a passo [gravação de vídeo]. Vitória, ES : Incaper, 2018. Vídeo MP4 (10 min. e 57 seg.) : son., color.

URL:

<https://www.youtube.com/watch?v=nxb31ID5hFo>

Multiplicação de sementes crioulas de milho em Pedro Canário [gravação de vídeo]. Pedro Canario, ES : Incaper, 2018. Vídeo MP4 (6 min. e 27 seg.) : son., color. Equipe técnica: Claudio Rodex e Thiago Carvalho, extensionistas do Incaper, Edite Barbosa, agricultora familiar. Edição e imagem: Tatiana Caus.

URL:

<https://www.youtube.com/watch?v=kY0VG22qyl&t=8s>

Uso e conservação da agua nas lavouras [gravação de vídeo]. Vitória, ES : Incaper, 2018. Vídeo MP4 (11 min. e 5 seg.) : son., color. Equipe técnica: Maria Ewald, extensionista do Incaper, Ater Luiz Land, técnico agrícola da PMDM/Incaper, Sidnei Strey, produtor rural. Produção: Vanessa Capucho, jornalista do Incaper, imagem e edição: Caio Fabricius, bolsista da EMBRAPA/Incaper.

URL:

<https://www.youtube.com/watch?v=CbYshkmg0qA>

Esmeralda Capixaba - primeiro azeite do ES [gravação de vídeo]. Santa Teresa, ES : Incaper, 2018. Vídeo MP4 (4 min. e 14 seg.) : son., color. Equipe técnica: Mauro Rossoni, Direto Técnico do Incaper, Carlos Sangali, extensionista do Incaper . Produção: Equipe do Departamento de Comunicação e Marketing do Incaper.

URL:

<https://www.youtube.com/watch?v=Lutvygg7wkk>

Prova de cafes especiais [gravação de vídeo]. Brejetuba, ES : Incaper, 2018. Vídeo MP4 (7 min. e 38 seg.) : son., color. Equipe técnica: Fabiano Tristao, extensionista do Incaper de Brejetuba. Produção: Luciana Silvestre Girelli, jornalista do Incaper, imagem e edição:

Caio Fabricius, bolsista da EMBRAPA/Incaper.

URL:

<https://www.youtube.com/watch?v=NLUYE3sd4zw>

Poda de esqueletamento do cafe [gravaçao de video]. Iúna, ES: Incaper, 2018. Vídeo MP4 (18 min. e 3 seg.) : son., color. Equipe técnica: Matheus Fonseca de Souza, extensionista do ELDR Incaper de Iúna, Éder Amorim, agricultor de Iúna. Produção: Luciana Silvestre Girelli, jornalista do Incaper, imagem e edição: Caio Fabricius, bolsista da EMBRAPA/Incaper.

URL:

https://www.youtube.com/watch?v=o_cbsLyuqvPo

Produção técnico-científica 2018

OGAWA, E. M.; COSTA, H. B.; VENTURA, J. A.; CAETANO, L. C. S.; PINTO, F. E.; OLIVEIRA, B. G.; BARROSO, M. E. S.; SCHERER, R.; ENDRINGER, D. C.; ROMÃO, W. Chemical profile of pineapple cv. Vitória in different maturation stages using electrospray ionization mass spectrometry. Journal of the Science of Food and Agriculture, v. 98, n. 3, p. 1105-1116, fev. 2018.

URL:

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/jsfa.2018.98.issue-3/issuetoc>

COSTA, A. F. da.; RIBEIRO, L. P.; TEODORO, P. E.; BHERRING, L. L.; TARDIN, F. D.; FORNAZIER, M. J.; COSTA, H.; MARTINS, D. dos S.; ZANÚNCIO JUNIOR, J. S. Genetic divergence of strawberry cultivars under different managements.

Bioscience Journal, Uberlândia v. 34, n. 1, p. 129-137, Jan./Feb. 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/2977/1/2017-Costa-Ribeiro-Teodoro.....Martins-et-al.-Genetic-divergence-of-strawberry-cultivars...-Bioscience-Journal.pdf>

PAES, J. B.; ARAÚJO, J. B. S. Natural wood resistance of mimosa caesalpiniifolia in field testing. Floresta Ambiente, Seropédica, v. 25, n. 2, e20150128, 2018. 1415-0980

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/2989/1/BRT-NaturalWoodResistanceofMimosa.pdf>

BAITELLO, D. C.; BARONI, D. F.; VIEIRA, K. M.; FREITAS, S. de J.; MENEGHELLI, C. M.; BERILLI, S. da S.; HADDAD, I. R.; VERDIN FILHO, A. C. Pit dimensions in the early development of Conilon coffee propagated by seeds and cuttings. Journal of Experimental Agriculture International, v. 20, Issue.: 1, p. 1-8, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/2992/1/BRT-pitdimensionsintheearlydevelopmentofconilon-verdinfilho.pdf>

PEREIRA, L. L.; GUARÇONI, R. G.; CARDOSO, W. S.; TAQUES, R. C.; MOREIRA, T. R.; SILVA, S. F. da.; CATEN, C. S. T. Influence of solar radiation and wet processing on the final quality of Arabica Coffee. Journal of Food Quality, v. 2018, p. 1-9, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/2993/1/BRT->

[influenceofsolarradiationandwestprocessing-quarconi.pdf](#)

LOPES, U. P.; ALFENAS, R. A.; ZAMBOLIM, L.; CROUS, P. W.; COSTA, H.; PEREIRA, O. L. A new species of *Calonectria* causing rot on ripe strawberry fruit in Brazil. *Australasian Plant Pathology*, v. 47, n. 1, p. 1-11, 2018.

URL:

[https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3010/1/BRT-AnewspeciesofCalonectriacausingrotonripestrawberry.pdf](#)

GUIMARÃES, L. A. de O. P. G.; DIAS, L. E.; ROCHA, G. C.; ASSIS, I. R. de.; FERNANDES, R. B. A. Physical quality of bauxite tailing after a decade of environmental recovery. *Revista Ciéncia Agronómica*, v. 49, n. 2, p. 192-200, abr-jun, 2018.

URL:

[https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3009/1/BRT-physicalqualityofbauxitetailingafterdecadeofenvironmentalrecovery-guimaraes.pdf](#)

CABRAL, C. S.; FONSECA, M.E. de. N.; BRUNELLI, K. R.; COSTA, H.; BOITEUX, L. S.; REIS, A. Relationships among Brazilian and worldwide isolates of *Fusarium oxysporum* f. sp. *lactucae* race 1 inferred from ribosomal intergenic spacer (IGS-rDNA) region and EF-1 - gene sequences. *European Journal of Plant Pathology*, p 1-14, 2018.

URL:

[https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10658-018-1453-4#citeas](#)

SILVA, V. A.; PRADO, F. M.; ANTUNES, W. C.; PAIVA, R. M. C.; FERRÃO, M. A.

G.; ANDRADE, A. C.; DI MASCIO, P.; LOUREIRO, M. E.; DaMATTA, F. M.; ALMEIDA, A. M. Reciprocal grafting between clones with contrasting drought tolerance suggests a key role of abscisic acid in coffee acclimation to drought stress. *Plant Growth Regulation*, v. 84, n. 250, p. 1-9, 2018.

URL:

[https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3012/1/BRT-Reciprocalgraftingbetweencloneswithcontra-ferrao.pdf](#)

MORAES, M. S.; TEIXEIRA, A. L.; RAMALHO, A. R.; ESPÍNDULA, M. C.; FERRÃO, M. A. G.; ROCHA, R. B. Characterization of gametophytic self-incompatibility of superior clones of *Coffea canephora*. *Genetics and Molecular Research*, v. 17, n. 1, p. 1-11, 2018.

URL:

[https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3013/1/BRT-Artigocharacterization-of-gametophytic-selfincompatibility-of-superior-clones-of-coffea-canephora-ferrao.pdf](#)

RANGEL, S. S. A. A mercantilização do cafe conilon como processo de construção social : uma análise das transformações da cafeicultura no Espírito Santo. Curitiba : UFPR, 2018. 237 f. Tese (Doutorado; Área de concentração: Políticas Públicas). Universidade Federal do Paraná. Orientador: Nilson Maciel de Paula.

URL:

[https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3048/1/BRT-amercantilizacaodocafeconilon-ragel-samir.pdf](#)

MADRONERO, J.; RODRIGUES, S. P.; ANTUNES, T. F. S.; ABREU, P. M. V.; VENTURA, J. A.; FERNANDES, A. A. R.;

FERNANDES, P. M. B. Transcriptome analysis provides insights into the delayed sticky disease symptoms in *Carica papaya*. *Plant Cell Reports*, p. 1-14, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3087/1/BRT-biologicalaspectsandinsecticideactionofplantspecies-neves.pdf>

VERDIN FILHO, A. C.; VOLPI, P. S.; COLODETTI, T. V.; RODRIGUES, W. N.; TOMAZ, M. A.; MARTINS, L. D.; BRINATE, S. V. B.; FERRÃO, R. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, M. A. G.; COMÉRIO, M.; ANDRADE JUNIOR, S. The permanence in the plantation after harvest damages physical characteristics of Conilon coffee grains. *African Journal of Agricultural Research*, v. 13, n. 17, p. 911-917, abril 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3112/1/BRT-thepermanenceintheplantationafterharvest-verdinfilho.pdf>

GIRELLI, L. S. Mídia e clima político: estudo de caso sobre os discursos de ódio no pré-impeachment de Dilma Rousseff. In: SEMINÁRIO DE PENSAMENTO SOCIAL BRASILEIRO, 1., 2018, Vitória, ES. Intelectuais cultura e democracia: caderno de Resumos. Vitória, ES: UFES, 2018, p. 27.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3128/1/Caderno-de-Resumos-I-Seminario-de-Pensamento-Social-Brasileiro.pdf>

KÜSTER, I. S.; ALEXANDRE, R. S.; DOUSSEAU, S.; SCHMILDT, E. R.; ARANTES, L. de O.; KLEM D. L. B. Phenotypic correlation between leaf characters and physical and chemical aspects of cv. Vitória pineapple fruit..

Revista de Brasileira de Fruticultura, Jaboticabal , v. 40, n. 2, e-964, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3129/1/BRT-phenotypiccorrelationbetweenleafcharactersandphysicalandchemical-kuster.pdf>

SOUZA, G. S. de.; LANI, J. A. Colheita possível. *Cultivar Máquinas*, v. 16, n. 184, p. 30-32, maio 2018. Adaptado de Souza et al (2017).

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3130/1/Maquinas-184.pdf>

GUIMARÃES, L. A. de O. P. G.; SOUZA, R. G. de.; DAN, M. L.; DIAS, M. A. Emergence and vigor of *Euterpe edulis* seedlings under shading levels and the presence and absence of the pericarp. *Idesia*, v. 36, n. 1, mar. p. 49-56, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3132/1/BRT-EmergenceandvigorofEuterpeedulisseedlingsundershading.pdf>

KOBI, H. B.; MARTINS, M. C.; SILVA, P. I.; SOUZA, J. L. de.; CARNEIRO, J. C. S.; HELENO, F.; QUEIROZ, M. E. L. R.; COSTA, N. M. B. Organic and conventional strawberries: nutritional quality, antioxidant characteristics and pesticide residues. *Fruits*, v. 73, n. 1, p. 39-47, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3156/1/BRT-Organicandconventionalstrawberries-souza.pdf>

RUAS, F. G.; VENTURA, J. A.; MAIA, I. F.; SUTIL, D. C.; NEVES, E. J. M.; GOMES, J. B. V. Comportamento da aroeira (*Schinus terebinthifolius* Raddi.) em condições extremas de estresse hídrico. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o seculo XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3157/1/BRT-aoeira-conflat.pdf>

BRITO, T. T.; RAMOS, H. E. dos A.; PANTOJA, P. H. B.; MAIA, I. F.; PONTES DA SILVA, B. F.; SILVA, J. G. F. da. Análise dos componentes do balanço hídrico climatológico para cultura do eucalipto no município de Jaguaré-ES. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o seculo XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3168/1/BRT-analisedecomponentesdobalancohidricoclimatologico-conflat.pdf>

COSTA, A. N. da.; NOGUEIRA, F. F.; CARVALHO, P. L. P. T.; SILVA, B. E. C. da.; NOVELLI, J.; ROCHA, R. Avaliação do desenvolvimento de espécies florestais na composição de quebra-ventos em patios de estocagem de carvão da ArcelorMittal Tubarão. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o seculo XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3158/1/BRT-avaliacaodeespeciesflorestaisnacomposicaodequebra-ventos-conflat.pdf>

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3158/1/BRT-avaliacaodeespeciesflorestaisnacomposicaodequebra-ventos-conflat.pdf>

COSTA, A. N. da.; NOGUEIRA, F. F.; CARVALHO, P. L. P. T.; SILVA, B. E. C. da.; NOVELLI, J.; ROCHA, R. Competição de espécies florestais na composição do cinturão verde da ArcelorMittal Tubarão. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o seculo XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3159/1/BRT-competicaodeespeciesflorestaisnacomposicao-conflat.pdf>

NOGUEIRA, S. X.; ZORZANELLI, R. F.; DAN, M. L.; KUNZ, S. H. Seleção de potenciais matrizes arbóreas em propriedades rurais no Caparaó Capixaba. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o seculo XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3160/1/BRT-selecaodepotenciaismatrizesareas-lima-dan.pdf>

GOMES, R.; OLIVEIRA, C. H. R. de.; GODINHO, T. de O.; SILVA, E. C.; MARQUES, J. de A.; FONSECA, R. A. Avaliação de crescimento de mudas de Jacarandá-da-Bahia em sistema silvopastoril submetidas a diferentes formas de aplicação de polímero hidroretentor. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as

mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3161/1/BRT-avaliacaodecrescimentodemudasdejacaranda-gomes.pdf>

OLIVEIRA, C. H. R. de.; GOMES, R.; GODINHO, T. de O.; OLIVEIRA, F. B. de.; MARQUES, J. de S.; PENA, F. E. da R. Desenvolvimento inicial de mudas de Jacarandá-da-Bahia em sistema silvopastoril influenciado pela adubação fosfata. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3162/1/BRT-desenvolvimentoinicialdemudasdejacaranda-godinho.pdf>

PANTOJA, P. H. B.; PONTES DA SILVA, B. F.; RAMOS, H. E. dos A.; MAIA, I. F.; SILVA, J. G. F. da.; BRITO, T. T. Distribuição das chuvas e balanço hidroclimatológico para cultura do eucalipto no município de Aracruz-ES. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3163/1/BRT-distribuicaodechuvasebalancohidrico-meotrologiaincaper.pdf>

SILVA, J. G. F. da.; PANTOJA, P. H. B.; RAMOS, H. E. dos A.; PONTES DA SILVA, B. F.; BRITO, T. T.; MAIA, I. F.

Distribuição das chuvas e balanço hidroclimatológico para cultura do eucalipto no município de Conceição da Barra-ES. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3164/1/BRT-distribuicaodechuvasebalancohidrico-meotrologiaincaper-conceicaodabarra.pdf>

MAIA, I. F.; PONTES DA SILVA, B. F.; RAMOS, H. E. dos A.; SILVA, J. G. F. da.; BRITO, T. T.; PANTOJA, P. H. B. Distribuição de chuvas e balanço hidroclimatológico para a cultura do eucalipto no município de Iuna-ES. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3165/1/BRT-distribuicaodechuvasebalancohidrico-meotrologiaincaper-iuna.pdf>

RAMOS, H. E. dos A.; PANTOJA, P. H. B.; PONTES DA SILVA, B. F.; MAIA, I. F.; SILVA, J. G. F. da.; BRITO, T. T.

Distribuição das chuvas e balanço hidroclimatológico para a cultura do eucalipto no município de Pedro Canário-ES. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3166/1/BRT-distribuicaodechuvasbalancehirdrico-meotrologiaincaper-pedrocanario.pdf>

BRITO, T. T.; RAMOS, H. E. dos A.; PONTES DA SILVA, B. F.; PANTOJA, P. H. B.; MAIA, I. F.; SILVA, J. G. F. da. Projeções climáticas no balanço hidrico para a cultura do eucalipto no município de Aracruz - ES. In: CONGRESO FORESTAL LATINOAMERICANO, 7., 2018, Preservação e produção florestal face as mudanças climáticas : desafios para o século XXI. Vitória, ES : CONFLAT, 2018. Resumo.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3167/1/BRT-distribuicaodechuvasbalancehirdrico-meotrologiaincaper-aracruz.pdf>

MOREIRA, S. O.; KUHLCAMP, K. T.; BARRO, F. L. de S.; OLIVEIRA, S. B. de.; TRINDADE, R. dos S. Path analysis under multicollinearity for papaya production of the solo and Formosa groups. Revista Brasileira de Fruticultura, Jaboticabal, v. 40, n. 3, p. 1-10, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3170/1/BRT-pathanalysisundermulticollinearityforpapayaproduction-moreira.pdf>

MOREIRA, S. O.; KUHLCAMP, K. T.; BARRO, F. L. de S.; ZUCOLOTO, M.; MOITINHO, A. C. R. Intrapopulation recurrent selection by mixed models in papaya of the formosa group. Revista Brasileira de Fruticultura, Jaboticabal, v. 40, n. 3, p. 1-10, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3171/1/BRT-intrapopulationrecurrentselectionbymixedmodelsinpapayaoftheformosagroup-moreira.pdf>

SOUZA, G. S. de.; INFANTNI, M. B.; LANI, J. A.; ALVES, P. de O. Força de desprendimento de frutos de café Conilon no Estado do Espírito Santo. Pensar Acadêmico, Manhuaçu, v. 16, n. 1, p. 103-108, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3176/1/BRT-forcadodesprendimentodefrutosdocafeconilon-soaresouza.pdf>

FERRÃO, L. F. V.; FERRÃO, R. G.; FERRÃO, M. A. G.; FONSECA, A. F. A. da.; CARBONETTO, P.; STEPHENS, M.; GARCIA, A. A. F. Accurate genomic prediction of Coffea canephora in multiple environments using whole-genome statistical models. Heredity, june 2018.

URL:

<https://www.nature.com/articles/s41437-018-0105-y>

BRITO, T. T.; PONTES DA SILVA, B. F.; PANTOJA, P. H. B.; RAMOS, H. E. dos A.; MAIA, I. F. Análise climática do trimestre janeiro a março de 2018. Boletim Climatológico Trimestral do Espírito Santo, Vitória v. 4, n. 13, p. 4-29, 2018. 29 p. Incaper

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3212/1/Boletim-Climatologico-Trimestral-13-2018.pdf>

da SILVA, E. S.; OLIVEIRA, B. G.; PEREIRA, A. C. H.; PIMENTAL E. F.; PEZZUTO, J. M.; LENZ, D.; KONDRATYUK, T. P.; ANDRADE, T. U.; SCHERER, M. F. R.; MAIA, J. F.; ROMAO, W.; ALVES, F. de L.; VENTURA, J. A.; ENDRINGER, D. C. Induction of NAD (P)H: Quinone reductase 1 (QR1) and antioxidant activities in vitro of 'Toranja Burarama' (*Citrus maxima* [Burm.] Merr.). *Phytotherapy Research*, P. 1-10, 2018

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3188/1/BRT-InductionofNADQuinonereductaseTicanaBurarama2018-incaper.pdf>

MELO, M. P. de; MATOS, K. S.; MOREIRA, S. I.; SILVA, F. F.; CONCEIÇÃO, G. H.; NECHET, K.; HALFELD-VIEIRA, B. A.; BESSERRA JUNIOR, J. E. A.; VENTURA, J. A.; COSTA, H.; FURTADO, E. L.; ALVES, E.; CERESINI, P. C. Two new Ceratobasidium species causing white thread blight on tropical plants in Brazil. *Trop. Plant Pathol.*, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3189/1/Two-new-Ceratobasidium-species-in-Brazil-2018.pdf>

CAETANO, L. C. S.; VENTURA, J. A. Viveiro de mudas micropropagadas de abacaxizeiro. 2 ed. rev. Vitória, ES: Incaper, 2018. (Incaper. Documentos, 177).

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3190/1/BRT-viveirodemudasmicropropagadasdoabacaxizeiro-incaper.pdf>

FAVARATO, L. F.; SOUZA, J. L. de.; PEREIRA, V. A.; GUARÇONI, R. G. Desempenho de máquinas e

implementos para manejo de palhas e plantio direto na agricultura orgânica. *Revista Brasileira de Agropecuária Sustentável* (RBAS), v. 8, n. 1, p. 44-51, março, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3191/1/BRT-desempenhosemeadoraplantiodireto-incaper.pdf>

BARKER, D. L.; DOUSSEAU, S.; SCHMILDIT, E. R.; ARANTES, L. de O.; FONTES, P.S. F.; BUFFON, S. B. Post-harvest quality of 'Vitória' pineapple as a function of the types of shoots and age of the plant for floral induction. *Revista Brasileira Fruticultura, Jaboticabal*, v. 40, n. 4, p. 1-13, (e-297), 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3210/1/BRT-post-harvestofvitoria-arantes.pdf>

BORGES, V. A. J.; GALEANO, E. A. V.; SANTOS, W. R. Atualização das previsões da produção agrícola para 2018. *Boletim da Conjuntura Agropecuária Capixaba*, Vitória, Incaper, v. 4, n. 14, p. 3-11, julho 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3211/1/BRT-Boletim-julho-2018.pdf>

CABRAL, C. S.; FONSECA, M. E. de N.; ROSSATO, M.; COSTA, H.; BOITEUX, L. S. Relationships among Brazilian and worldwide isolates of *Fusarium oxysporum* f. sp. *lactucae* race 1 inferred from ribosomal intergenic spacer (IGS-rDNA) region and EF-1a gene sequences. *European Journal of Plant Pathology*, v. 152, n. 81, p. 81-94, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3213/1/Cabral2018-Article-RelationshipsAmongBrazilianAnd.pdf>

GALEANO, E. A. V.; TAQUES, R. C.; SOUZA, R. C; FERRÃO, R. G. Mudança na distribuição espacial da produtividade da cafeicultura no Espírito Santo nos anos 2011-2016. In: CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA RURAL, 56., 2018, São Paulo, SP. Desafios em gestão, inovação, sustentabilidade e inclusão social. Brasília, DF: SOBER, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3218/1/SOBER-2018-mudancadistribuicaodacafeicultura-galeano.pdf>

GALEANO, E. A. V.; CARVALHO, A. J. Rural credit regional index for the Brazilian States (1999-2015). In: CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA RURAL, 56., 2018, São Paulo, SP. Desafios em gestão, inovação, sustentabilidade e inclusão social. Brasília, DF: SOBER, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3219/1/SOBER-2018-indicedecreditorural-galeano.pdf>

GALEANO, E. A. V.; KROHLING, C. A. Avaliação de custos de produção e viabilidade econômica do café no Estado do Espírito Santo considerando a colheita manual e semimecanizada. In: CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA RURAL, 56., 2018, São Paulo, SP. Desafios em

gestão, inovação, sustentabilidade e inclusão social. Brasília, DF: SOBER, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3220/1/SOBER-2018-colheitamanualemecanizadaconilon-galeano.pdf>

SILVA, A. M. da.; PONCIANO, N. J.; SOUZA, P. M. PRONAF e autonomia feminina : o papel dos mediadores do acesso ao crédito no município de Nova Venécia, Espírito Santo. In: CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA RURAL, 56., 2018, São Paulo, SP. Desafios em gestão, inovação, sustentabilidade e inclusão social. Brasília, DF: SOBER, 2018.

URL:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3221/1/SOBER2018-pronafeautonomiafeminina-alessandra.pdf>

RANGEL, S. S. A. Café, territórios, relações e estruturas sociais no desenvolvimento da agricultura no Espírito Santo. In: ROCHA, S. M. S.; CHAVES, G. de L. D.; SANTOS JUNIOR, J. L. dos (Org.). Políticas públicas, gestão social e inclusão produtiva em territórios rurais. Jundiaí, SP: Paco, p. 73-98, 2018.

Memória Institucional

CARVALHO, M. V. de. Algumas considerações sobre o uso dos fatores de produção (terra, mão de obra e capital) no Espírito Santo, face às previsões de desenvolvimento estaduais. SÉRIE TÉCNICA ACARES, Vitória, n. 1, p. 1-20, out. 1975. (ACARES. Série Técnica, 1).

URL:

<http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/>

[al/bitstream/item/1952/1/BRT-serietecnica-1-Acares.pdf](http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/item/1952/1/BRT-serietecnica-1-Acares.pdf)

1-20, dez. 1975. (ACARES. Série Técnica, 6).

CARVALHO, M. V. de. Oferta de produtos agrícolas no Espírito Santo. SÉRIE TÉCNICA ACARES, Vitória, n. 2, p. 1-24, out. 1975. (ACARES. Série Técnica, 2).

URL:

<http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/item/1951/1/BRT-serietecnica-2-Acares.pdf>

CARVALHO, M. V. de. Análise da variação estacional de preços de cereais e sua relação de trocas no Espírito Santo. SÉRIE TÉCNICA ACARES, Vitória, n. 3, p. 1-16, out. 1975. (ACARES. Série Técnica, 3).

URL:

<http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/item/1950/1/BRT-serietecnica-3-Acares.pdf>

SCHULTE, E. M. B. Considerações sobre ensilagem, silos e silagem. SÉRIE TÉCNICA ACARES, Vitória, n. 4, p. 1-65, nov. 1975. (ACARES. Série Técnica, 4).

URL:

<http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/item/1947/1/BRT-serietecnica-4-Acares.pdf>

VIEIRA, A. M.; CARVALHO, M. V. de. Oscilação cíclica do índice ovo/ração no Espírito Santo. SÉRIE TÉCNICA ACARES, Vitória, n. 5, p. 1-18, nov. 1975. (ACARES. Série Técnica, 5).

URL:

<http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/item/1949/1/BRT-serietecnica-5-Acares.pdf>

GUERRA, J. R. Importância da alimentação para porcas em lactação. SÉRIE TÉCNICA ACARES, Vitória, n. 6, p.

Guia rápido

Biblioteca Rui Tendinha - INCAPER

Endereço: Rua Afonso Sarlo, 160 - Bento Ferreira,
Vitória/ES, CEP 29052-010

Site: <https://bibliotecaruitendinha.incaper.es.gov.br>

Email: biblioteca.incaper.es.gov.br

Telefone: (0xx27) 3636-9846

Instagram: @bibliotecaruitendinha

Horário de Funcionamento: 08:00 às 17:00 hrs.