

# 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

O serviço de Sumário Corrente visa o entrosamento junto as bibliotecas com as quais mantemos intercâmbio e facilitar o acesso a informação pelo leitor. Para manter esta atualização serão divulgados os sumários dos periódicos correntes, a produção técnica-científica e a produção recuperada utilizando o Publish or Perish que foi depositada no repositório digital. Nesta edição temos tutoriais para o acesso à Biblioteca Rui Tendinha.

Dica: Utilize o zoom para realizar a leitura dos sumários nas imagens dos periódicos.

### Nesta edição

<u>Apresentação</u>	1
<u>Sumário de periódicos</u>	2
<u>Produção editorial do INCAPER – ANO 2019</u>	
Audiovisual	7
Documentos	8
Folheto/Folha	8
Periódico	8
<u>Produção técnico-científica</u>	8
Artigo Científico	11
Cap. De Livro	9
Publicação Mídia Externa	11
Publicação em Anais	11
<u>Publicações Recuperadas</u>	11
<u>Tutoriais</u>	23

“O homem é o único animal que deixa documentação a ser usada pela posteridade. Seja isso uma benção 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

Campo & Negócios, n. 201, dezembro 2019.

Disponível em: <https://revistacampoenegocios.com.br/revista-agronegocio/>

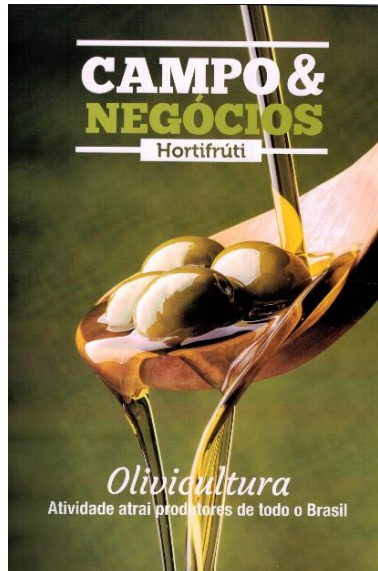


**NESTA EDIÇÃO**

<b>10</b> Consórcio de grãos com braquiária <b>13</b> Inovações em empiladeiras <b>14</b> Tratamento de sementes - a hora da verdade  <b>17</b> Pesquisa desenvolve controle do mofo branco na soja  <b>18</b> Atenção à dessecação e semeadura da soja <b>20</b> Boro - por que a soja precisa deste nutriente <b>22</b> Alerta - mistura de herbicidas no tanque  <b>24</b> Drones na adubação e pulverização  <b>26</b> Soja + algas = receita para altas produtividades <b>28</b> BASF apresenta nova estratégia do negócio <b>30</b> Organominerais reduzem perdas por volatilização <b>32</b> IAC lança 4ª edição do Programa +Cana <b>34</b> O diferencial dos fertilizantes de liberação lenta  <b>48</b> Fertilizantes especiais para alcançar altas produtividades	 <b>36</b> BRASIL É LÍDER MUNDIAL EM TECNOLOGIAS DE CONTROLE BIOLÓGICO
 <b>52</b> Exportações de algodão devem ser recordes  <b>56</b> Como potencializar a fixação biológica de nitrogênio?	 <b>66</b> Estresse hídrico uniformiza florada cafeeira  <b>67</b> Leprose diferenciada em cafeeiros no Norte de Minas
 <b>58</b> Aprenda a otimizar o potássio na cana-soca  <b>62</b> Avanços no melhoramento do trigo	 <b>68</b> Importância da intermitência na secagem do café  <b>70</b> Esparramação do cisco no pós-colheita do café <b>71</b> Mulching reduz gastos em plantio de café
 <b>72</b> Congresso Brasileiro de Pesquisas Cafeeiras mostra inovações	

**CAMPO & NEGÓCIOS Grãos dezembro 2019**

Campo & Negócios, n. 174, dezembro 2019.  
 Disponível em: <https://revistacampoenegocios.com.br/revista-agronegocio/>



**NESTA EDIÇÃO**

**10** 2019 – Ano de recuperação da bataticultura

**12** Erros que podem ser evitados na cebola

**15** Amarelão do tomateiro – todo cuidado é pouco

**16** Novas variedades de tomate impulsionam o setor

**18** Confirmada doença inédita da mandioca

**20** Segurança alimentar exige mais atenção

**24** Detalhes – manejo nutricional da berinjela

**26** Enxertia melhora sanidade em HF

**29** Abobrinha multi vírus traz novidades

**30** Liberação lenta de nitrogênio para a cenoura

**31** Os benefícios das algas em alho

**34** Boas práticas em aquaponia

**40** Remineralizadores de solo e seu uso na agricultura

**44** AZEITONA cresce cultivo no Brasil

**36** Manejo hidropônico da alface frisee

**55** Informe Técnico do

**76** Biorreguladores – ações importantes contra doenças

**CAMPO & NEGÓCIOS dezembro 2019**

Agropecuária Catarinense, v.32, n.1, janeiro a abril 2019.

Disponível em: <http://publicacoes.epagri.sc.gov.br/index.php/RAC/issue/viewIssue/12/76>



<b>Sumário</b>	
<b>Editorial</b>	2
<b>Lançamentos editoriais</b>	3
<b>Registro</b>	
Ácaro-vermelho-das-palmeiras é identificado em SC	5
Jovens pecuaristas comandam propriedades rurais em São Martinho	6
Pesquisa aponta caminho para controle do capim-annoni	7
Cooperativa impulsiona a cítricoltura em Celso Ramos	8
Epagri desenvolve batata-doce que protege o organismo de doenças	9
Após chuvas de 2008, Epagri consolida maior rede estações meteorológicas do País	10
Máquina antigeada é instalada em pomar de maçã em São Joaquim	12
Famílias rurais recuperam 351ha de mata no Oeste	13
Mecanização ajuda apicultores de Orleans a aumentar a produção	13
<b>Opinião</b>	
Indicação geográfica: oportunidade para produtos típicos da Serra Catarinense	14
<b>Conjuntura</b>	
Adoção de tecnologias e práticas produtivas em propriedades leiteiras atendidas pela Epagri na macrorregião Oeste de Santa Catarina	16
<b>Vida rural</b>	
Silo secador traz praticidade e qualidade para produtor de grãos	19
<b>Reportagem</b>	
A revolução das indústrias no campo	21
A banana mais doce do Brasil	28
De olho no mar	31
<b>Informativo técnico</b>	
Perspectivas sobre a terceirização na recria de bezerras leiteiras no oeste catarinense	35
A pereira cv. Rocha	38
Sonne – inovação tecnológica em armadilha luminosa para aplicação no manejo integrado de pragas	41
<b>Nota Científica</b>	
Entomopatógenos e óleo de nim associados a silício no manejo de tripe e milhão e rendimento de cebola	45
Características de cinco cultivares de mandioca de mesa produzidas na região Oeste de Santa Catarina	49
<b>Artigo científico</b>	
Desempenho de dois pomares adultos de laranjeira 'Péra' no oeste de Santa Catarina, Brasil	53
Desenvolvimento de máquina descascadora de pinhão	59
Supressão de plantas daninhas pelo efeito da cobertura com <i>Pennisetum purpureum</i> e esterco de aves na cultura do gergelim	65
Florescimento precoce em pessegueiro e sua relação com a temperatura: um estudo de caso	70
Desempenho de genótipos de pessegueiros e nectarineiras no oeste de Santa Catarina	75
Teor de cálcio e magnésio e parâmetros de acidez do solo em lavouras arrozeiras de Santa Catarina	80
<b>Revisão bibliográfica</b>	
Sistema de alerta e previsões para o controle das doenças da macieira no estado de Santa Catarina	86

Agropecuária Catarinense, v. 32, n.2, maio a agosto de 2019. Disponível em: <http://publicacoes.epagri.sc.gov.br/index.php/RAC/issue/viewIssue/64/94>



## Sumário

- |   |   |
|---|---|
| <b>2 Editorial</b>  | 40 Métodos de seleção de plantas de maracujazeiro-azedo para a produção de sementes |
| <b>3 Lançamentos editoriais</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Registro</b>   |   |
| <b>5 Indicação Geográfica vai certificar a reputação da maçã Fuji de São Joaquim</b>  |   |
| <b>7 Aplicativo traz informações estratégicas sobre agronegócio de SC</b>   |   |
| <b>7 Aprimorar o trabalho é meta da nova gestão da Epagri</b>   |   |
| <b>8 Previsão de maré está mais precisa em Santa Catarina</b>   |   |
| <b>8 Pesquisa testa cultivo de ostras para produção de carne desconchada</b>  |   |
| <b>9 Epagri lança cultivar de arroz branco SCS124 Sardo</b>   |   |
| <b>10 Novas estruturas impulsoram trabalho de pesquisa e extensão rural</b>   |   |
| <b>11 Estudo mostra impacto do manejo das pastagens na pecuária de corte</b>  |   |
| <b>12 Epagri oferece canal de assistência técnica remota</b>  |   |
| <b>12 Pesquisadora identifica vespinha em SC</b>  |   |
| <b>12 Revista ganha nova versão online</b>  |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Opinião</b>  |   |
| <b>13 Passicultura catarinense se moderniza para continuar produtiva e rentável</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Conjuntura</b>   |   |
| <b>15 Um plano estratégico para impulsionar a maricultura catarinense</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Vida rural</b>   |   |
| <b>19 Aprenda a fabricar armadilha artesanal para capturar insetos</b>  |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Reportagem</b>   |   |
| <b>20 Em defesa do melhor maracujá do Brasil</b>  |   |
| <b>26 Exótica, rentável e cheia de charme</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Informativo técnico</b>  |   |
| <b>32 Quadro de controle reprodutivo no manejo da propriedade leiteira</b>  |   |
| <b>35 Flutuação populacional e controle de pragas: estudos de caso com pragas de arroz irrigado</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Nota Científica</b>  |   |
| <b>43 Primeiro registro do ácaro-vermelho-das-palmeiras, <i>Raoiella indica</i>, em Santa Catarina, Brasil</b>  |   |
| <b>46 Crescimento, floração e frutificação de oliveiras jovens em altitude intermediária do Oeste de Santa Catarina, Brasil</b>                         |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Germoplasma</b>  |   |
| <b>49 'SCS437 Catarina': Maracujá-azedo de alta qualidade para o mercado de mesa</b>  |   |
| <b>53 Novo cultivar catarinense de azevém-anual: SCS316 CR Altovale</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Artigo científico</b>  |   |
| <b>57 Esterilidade de espiguetas e produção de grãos de genótipos de arroz irrigado submetidos a baixas temperaturas na microporogênese</b>             |   |
| <b>62 Validação de um sistema de previsão para a pinta preta na produção integrada do tomateiro</b>   |   |
| <hr/>   |   |
| <b>68 Comportamento agronômico de porta-enxertos de videira com resistência ao declínio de plantas jovens nas condições do estado de Santa Catarina</b> |   |
| <b>73 Cigarinhos-das-pastagens em Santa Catarina: avaliação do complexo de espécies e da incidência natural de fungos entomopatogênicos</b>             |   |
| <hr/>   |   |
| <b>80 Efeito da desalcoolização parcial de vinhos tintos finos através da diluição</b>  |   |
| <b>86 Emissão de CO<sub>2</sub> do solo pela aplicação de fertilizantes orgânicos e minerais em ambiente controlado</b>                                 |   |
| <hr/>   |   |
| <b>Revisão bibliográfica</b>  |   |
| <b>92 Criopreservação: uma ferramenta para conservação de recursos genéticos de videira</b>   |   |

Pesquisa FAPESP, n. 286, dezembro de 2019.

Disponível em: <https://revistapesquisa.fapesp.br/2019/12/03/folheie-a-edicao-286/>



<p><b>3 FOTOLAB</b></p> <p><b>6 COMENTÁRIOS</b></p> <p><b>7 CARTA DA EDITORA</b></p> <p><b>8 NOTAS</b></p> <p><b>CAPAS</b></p> <p><b>12 Pesquisadores buscam compreender crescimento evangélico no Brasil</b></p> <p><b>20 Apoio de igrejas faz triplicar presença de adeptos na Câmara dos Deputados</b></p> <p><b>ENTREVISTA</b></p> <p><b>22 Um dos fundadores da sociologia brasileira, Gláucio Soares fala de suas pesquisas, inclusive sobre o amor</b></p>	<p><b>POLÍTICA C&amp;T</b></p> <p><b>28 Capes propõe outro modelo para avaliar programas de mestrado e doutorado</b></p> <p><b>32 Universidades criam escritórios para gestão de indicadores de desempenho</b></p> <p><b>36 CPI faz recomendações para melhorar a administração da USP, Unicamp e Uasp</b></p> <p><b>40 Em artigo, líderes de partidos defendem regras do financiamento à pesquisa</b></p>	<p><b>CIÊNCIA</b></p> <p><b>42 Nova terapia celular usa o próprio sistema de defesa do paciente contra câncer</b></p> <p><b>48 Análises indicam aumento de vazamento de petróleo perto ocorrido</b></p> <p><b>50 Câmeras flagram morcegos atacando ovos e filhotes em ninhos de aves na Mata Atlântica</b></p> <p><b>52 Extinto na natureza há 40 anos, o mutum-de-alagares é reintroduzido em seu habitat</b></p> <p><b>54 Escondido sob plantas aquáticas, lago de mil km<sup>2</sup> é descoberto no Pantanal</b></p> <p><b>58 Brasileiros sequenciam 370 mil genes da cana-de-açúcar</b></p>	<p><b>TECNOLOGIA</b></p> <p><b>60 Garagem da bicicleta com resíduos da indústria da açoaria e do alicônio debará até 2030</b></p> <p><b>65 Revista acompanha o esforço para transformar subprodutos da cana de açúcar e etanol</b></p> <p><b>68 Projetos estimulam criação de protótipos carros voadores</b></p>
---	--	--	--

**DEZEMBRO 286**

**84 ORTIGÃO**  
Wanderley Guilleherme  
dos Santos (1935-2019)

**86 MEMÓRIA**  
Escolas de Aprendizes  
Artífices foram o marco  
inicial da rede federal de  
ensino técnico

**90 BOAS PRÁTICAS**  
Universidade britânica  
classifica resultados de  
pesquisador proeminente  
como não confiáveis

**93 DADOS**  
Emprego formal em  
engenharia

**94 RESENHA**  
*Rodrigo Brotero Lefèvre*  
e a vanguarda da  
arquitetura no Brasil,  
de Miguel Antônio Buzzar.  
Por Ana Paula Koury

**95 CARRERAS**  
Escolas de negócios  
remodelam currículos  
de MBA

**HUMANIDADES**

**74** Participação feminina  
diminui conforme  
progressão da carreira  
jurídica

**80** Pesquisa revisita  
contribuição de Monteiro  
Lobato para a história  
editorial brasileira

**VIDEO** [YOUTUBE.COM/USER/PESQUISAFAPEPBR](#)

**WWW.REVISTAPESQUISA.FAPEP.BR**

Lerá no site todos os textos da revista em português,  
inglês e espanhol, além de conteúdo exclusivo.

**D** Drummond rejeitava Machado de Assis. Ele não era o único  
Hélio de Seixas Guimarães, da USP, comenta como Drummond, Graciliano Ramos e Guimarães Rosa receberam a obra de  
Machado de Assis  
[bit.ly/2kzqahs](http://bit.ly/2kzqahs)

**D** Descoberta de brasileiro que  
transforma a genética ainda instiga  
pesquisadores  
Edanir Góes e Mariano Amâlis, da USP,  
contam sobre a descoberta recente de  
larvas da mosca *Rhynchosciara*, gênero  
central na contribuição do Crocodiliano Pavan  
para a genética  
[bit.ly/2gOvad0](http://bit.ly/2gOvad0)

**D** Pesquisadores sob ameaça. Como se  
proteger? – Resistência à ciência (FPI)  
O primeiro episódio de uma série de  
vídeos trata da segurança de cientistas  
que são perseguidos por seu trabalho  
[bit.ly/2gVRsistenciaCiencia](http://bit.ly/2gVRsistenciaCiencia)

**PODCAST** [BITLY.PESQUISABR](#)

**CIÊNCIA SOB ATAQUE**  
Edição especial do programa discute por  
que a ciência vive uma crise de confiança  
[bit.ly/2gPBROB](http://bit.ly/2gPBROB)

**PESQUISA FAPEP 2016 - 5**

# Produção Editorial do Incaper 2019

## Audiovisual

Agroindústria de café orgânico em Domingos Martins [gravação de vídeo]. In: BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). Balanço social 2018 Incaper. Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Vídeo MP4 (6 min. e 51 seg.) : son., color. Equipe técnica: O casal Adriano Orlando, Josélia Wruck e os filhos, Joelson Orlando e Juliano Wruck, agricultores familiares. Mario Cesar Ewald, extensionista. Imagens e edição: João Oliveira. Produção: Vanessa Borges. Disponível em:  
[https://www.youtube.com/watch?v=3Y4MSGjYKo&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u\\_v3ltIAxdLq&index=3&t=0s](https://www.youtube.com/watch?v=3Y4MSGjYKo&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u_v3ltIAxdLq&index=3&t=0s)

Armadilha ecológica para controle da mosca-das-frutas em Conceição de Castelo [gravação de vídeo]. In: BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). Balanço social 2018 Incaper. Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Vídeo MP4 (6 min. e 32 seg.) : son., color. Equipe técnica: Cleber Cássio Ferreira, extensionista e José Salazar Jr, pesquisador do Incaper. José Carlos Pinto, produtor de citros. Imagens e edição: João Oliveira. Produção: Vanessa Borges. Disponível em:  
[https://www.youtube.com/watch?v=fQIMevXWiAI&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u\\_v3ltIAxdLq&index=2&t=0s](https://www.youtube.com/watch?v=fQIMevXWiAI&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u_v3ltIAxdLq&index=2&t=0s)

Banco de sementes de milho crioulo em Pedro Canário [gravação de vídeo]. In: BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). Balanço social 2018 Incaper. Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Vídeo MP4 (5 min. e 30 seg.) : son., color. Equipe técnica: Thiago Carvalho, Claudio Rodex, extensionistas do Incaper. Marcos dos Santos, agricultor familiar.

Imagen e edição: João Oliveira. Produção: Vanessa Borges. Disponível em:  
[https://www.youtube.com/watch?v=1BqRBKvAYTQ&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u\\_v3ltIAxdLq&index=5&t=0s](https://www.youtube.com/watch?v=1BqRBKvAYTQ&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u_v3ltIAxdLq&index=5&t=0s)

Café Conilon especial "Pó de Mulheres", de Muqui [gravação de vídeo]. In: BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). Balanço social 2018 Incaper. Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Vídeo MP4 (6 min. e 32 seg.) : son., color. Equipe técnica: Natércia Bueno, gerente da Cafesul. Daiana Pinto e Elaine Rodrigues, cafeiculturas. Tássio da Silva, extensionista. Imagens e edição: João Oliveira. Produção: Vanessa Borges. Disponível em:  
[https://www.youtube.com/watch?v=DqpgLzYOOio&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u\\_v3ltIAxdLq&index=6&t=0s](https://www.youtube.com/watch?v=DqpgLzYOOio&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u_v3ltIAxdLq&index=6&t=0s)

Mini jardim clonal de café Conilon em Sooretama [gravação de vídeo]. In: BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). Balanço social 2018 Incaper. Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Vídeo MP4 (7 min. e 28 seg.) : son., color. Equipe técnica: Cléber Cassio Ferreira, extensionista. Celso Kuboyama, produtor rural. Imagem e edição: João Oliveira. Produção Vanessa Borges. Disponível em:  
[https://www.youtube.com/watch?reload=9&v=OksNi77vHn4&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u\\_v3ltIAxdLq&index=7&t=0s](https://www.youtube.com/watch?reload=9&v=OksNi77vHn4&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u_v3ltIAxdLq&index=7&t=0s)

Ticket feira : da agricultura familiar em Divino de São Lourenço [gravação de vídeo]. In: BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). Balanço social 2018 Incaper. Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Vídeo MP4 (6 min. e 56 seg.) : son., color. Equipe técnica: Roberto Ramos Sobreira, extensionista. Maria do Rosário de de Fátima, Prefeitura Municipal de São Lourenço. Charllyz Silva Peixoto, agricultor familiar. Imagens e edição: João Oliveira. Produção: Vanessa Borges. Disponível

em:[https://www.youtube.com/watch?v=EasSEDtdsP8&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u\\_v3ItIAxdLq&index=4&t=0s](https://www.youtube.com/watch?v=EasSEDtdsP8&list=PLVogc9Qn2VowrrS7z0ju3u_v3ItIAxdLq&index=4&t=0s)

## Documentos

FORNAZIER, M. J.; QUEIROZ, R. B.; FANTON, C. J.; MARTINS, D. dos S.; ZANÚNCIO JUNIOR, J. S.; BENASSI, V. L. R. M.; PERDONÁ, P. F. **Manejo da broca-do-café.** Vitória, ES: Incaper, 2019. (Incaper. Documentos, 266). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3950/1/Broca-cafe-Incaper.pdf>

BORGES, V. A. J.; OLIVEIRA, L. R. de. (Org.). **Balanço social 2018 Incaper.** Vitória, ES : Incaper, 2019. 53p. (Incaper. Documentos, 267). Disponível em:<https://indd.adobe.com/view/6ec286d0-87e2-4c15-925d-5d1d4af7e5c3>  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3958/1/balanco-social-incaper2018.pdf>

## Folheto/Folha

Incaper. Coordenação de Meteorologia. **Informativo Climático Mensal do Espírito Santo - outubro de 2019.** Vitória, ES, ano. 1, n. 10, outubro 2019. 2 p. Esta publicação foi concebida em dois formatos, ePUB e PDF. Disponível em:<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3945/1/Informativo-Climatico-Mensal-ES-ano1-n10-outubro2019-Incaper.pdf>

## Periódico

INSTITUTO CAPIXABA DE PESQUISA, ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL. Sustentabilidade na agropecuária. **Incaper em revista,** Vitória, v. 10, p. 143, jan. a dez. 2019. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3957/1/Incaper-em-Revista-2019.pdf>

# Produção Técnico-científica 2018/19

## Artigo Periódico Indexado

COSTA, A. de F. S. da.; ABREU, E. F.; SCHMILDT, E. R.; COSTA, A. N. da.; SCHMILDT, O. Advances observed in papaya tree propagation. **Revista Brasileira Fruticultura, Jaboticabal**, v. 41, n. 5, 2019. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3933/1/moeiro-costa.pdf>

POSSE, S. C. P.; RODRIGUES, W. N.; COMÉRIO, M.; VOLPI, P. S.; VERDIN FILHO, A. C.; POSSE, R. P.; OLIVEIRA, V. de S.; DOUSSEAU, S. Impact of dring methods over the germinative potenial of Conilon coffee of late maturation. **Coffee Science**, Lavras, v. 14, n. 4, p. 484 - 492, oct./dec. 2019. Disponível em:<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3948/1/coniloncoffee-latematuration-posse.pdf>

ALIXANDRE, F. T.; KROHLING, C. A.; DE MUNER, L. H.; SOUZA, M. F. de.; FORNAZIER, M. J. Tendências para a sustentabilidade da cafeicultura de arábica em regiões de montanha. **Incaper em Revista**, Vitória, v. 10, p. 105-124, jan./dez. 2019. Disponível em:<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3963/1/Incaper-artigo7.pdf>

GUARÇONI M., A.; FAVARATO, L. F.; STIPP, S R.; CASARIN, V. Manejo da fertilidade do solo para uma produção agropecuária mais sustentável. **Incaper em Revista**, Vitória, v. 10, p. 22-42, jan./dez. 2019. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3960/1/incaper-artigo2.pdf>

LIMA, I. de M.; VENTURA, J. A.; COSTA, H.; ARPINI, B. da S.; MARTINS, M. V. V. Bionematicidas contemporâneos: aplicabilidade e importânciia no manejo de fitonematoïdes em áreas agrícolas.

**Incaper em Revista**, Vitória, v. 10, p. 90-104, jan./dez. 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3962/1/Incaper-artigo6.pdf>

PADOVAN, M. da P.; RUAS, F. G.; NOGUEIRA, F. F.; BRAZ, W. F. F.; ARCO-VERDE, M. F. Agricultura sustentável com produtos da Mata Atlântica.

**Incaper em Revista**, Vitória, v. 10, p. 68-89, jan./dez. 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3961/1/Incaper-artigo5.pdf>

VERDIN FILHO, A. C.; COMÉRIO, M.; PILON, A. M.; RODRIGUES, W. N.; COLODETTI, T. V.; FORNAZIER, M. J.; PEREIRA, L. L.; MORELI, A. P. Tendências para a sustentabilidade da cafeicultura de Conilon. In: **Incaper em Revista**, Vitória, v. 10, p. 125-141, jan./dez. 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3964/1/Incaper-artigo8.pdf>

## Capítulo Livro Técnico-científico

CUNHA, E. G. da.; PASSOS, R. R.; RANGEL, O. J. P.; GUIDINELLO, R. B.; AZEVEDO, L. de S. Biocarvão e água resíduária de suinocultura: efeitos em atributos do solo, nutrição e desenvolvimento do milho. In: **Tópicos em agroecologia [recurso eletrônico]**. Otacílio José Passos Rangel...[et. al.] : Alegre, IFES, 2019. Cap. 5, p. 77-97. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3949/1/TopicosemAgroecologia-2019-1-cap5.pdf>

## Publicação em Anais

CAETANO, L. C. S.; ROCHA, M. A. M.; GUARÇONI, R. G.; PIASSI, M.; VENTURA, J. A. Controle de plantas daninhas com herbicidas em campo de abacaxi formado por mudas oriundas de micropropagação. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO

AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3928/1/abacaxi-guarconi.pdf>

COUTO, D. P. do; OLIVEIRA, J. S. de; OLIVEIRA, W. B. dos S.; CANAL, G. B.; POSSE, S. C. P.; FERREIRA, M. F. da S.; FERREIRA, A. Incidência de Spodoptera

frugiperda e doenças foliares fúngicas em variedades crioulas de milho do Espírito Santo. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3937/1/sementes-crioulas-posse.pdf>

FAVERO, M.; ARPINI, B. da S.; COSTA, N. S.; MOITINHO, A. C. R.; SOUZA SOBRINHO, L. L. de; MOREIRA, S. O.; KUHLCAMP, K. T.; DOUSSEAU, S.; BARRO, F. L. de S. Parâmetros genéticos e correlação para caracteres de sementes de mamoeiro. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3934/1/mamoeiro-moreira.pdf>

FÁVERO, M.; ARPINI, B. da S.; COSTA, N. S.; MOITINHO, A. C. R.; SOUZA SOBRINHO, L. F. de; MOREIRA, S. O.; KUHLCAMP, K. T.; DOUSSEAU, S.; BARRO, F. L. de S. Tamanho amostral ótimo para variáveis morfoagronômicas

em sementes de mamão da cultivar Rubi Incaper 511. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3936/1/rubi-incaper-moreira.pdf>

FAVERO, M.; ARPINI, B. da S.; COSTA, N. S.; MOITINHO, A. C. R.; SOUZA SOBRINHO, L. F. de; MOREIRA, S. O.; KUHLCAMP, K. T.; DOUSSEAU, S.; BARRO, F. L. de S. Variabilidade genética de sementes em família de meios-irmãos oriundas da cultivar Rubi Incaper 511. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3932/1/mamao-rubi-moreira.pdf>

GONÇALVES, D. da C.; GONÇALVES, D. C.; CRESPO, A. M.; FERREIRA, C. C.; CARRIÇO, I. G. Da H.; SOUZA, M. N.; RIBEIRO, W. R. A agroecologia como ferramenta ao fortalecimento da agricultura familiar. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3929/1/agroecologia-crespo.pdf>

MENDONÇA, R. F. de; JESUS JUNIOR, W. C. de; FERRÃO, M. A. G.; MORAES, W. B.;

BUSATO, L. M.; GONÇALVES, A. O.; FONSECA, A. F. A. da. Reação de genótipos de café Conilon à ferrugem do cafeeiro. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3931/1/ferrugem-ferrao.pdf>

OLIVEIRA, J. S. de; COUTO, D. P. do; OLIVEIRA, W. B. dos S.; CANAL, G. B.; POSSE, S. C. P.; FERREIRA, A.; FERREIRA, M. F. da S. Avaliação do desempenho fenológico de variedades crioulas de milho do Espírito Santo. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3935/1/milho-posse.pdf>

SENRA, J. F. de B.; RANGEL, C. C.; MENDONÇA, R. F. de; TRINTIM, F. B.; COSTALONGA, M. M. de A.; PULZ, M. S. Avaliação fenotípica dos clones de cafeeiro Conilon variedade Vitória Incaper ES 8142. In: ENCONTRO LATINO-AMERICANO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 23.; ENCONTRO LATINO AMERICANO DE PÓS GRADUAÇÃO, 19.; ENCONTRO NACIONAL DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, 9., 2018, Urbanova. O local frente ao global: pesquisa, ciência e os povos indígenas do Brasil . São José dos Campos: UNIVAP, 2019. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3930/1/conilon-senra.pdf>

BERNADO, W. de P.; SANTOS, A. R.; RODRIGUES, W. P.; MIRANDA, R. M. dos

S. N. de.; RUAS, K. F.; BARONI, D. F.; SILVA, B. V. da; SOUZA, G. A. R. de.; ABREU, D. P. de; BARCELLOS, L. C. de S.; BARCELLOS, L. F. T.; KOPPE, T. A.; MACHADO FILHO, J. A.; BAITELLE, D. C.; VERDIN FILHO, A. C.; BRESSAN-SMITH, R.; RAMALHO, J. C.; CAMPOSTRINI, E. Efeitos da exclusão da radiação ultravioleta nos pigmentos foliares do cafeeiro. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 10., 2019, Vitória. Pesquisa, inovação e sustentabilidade dos cafés do Brasil: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2019. Disponível em: [https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3965/1/efei\\_todaexclusaodaradiacao.pdf](https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3965/1/efei_todaexclusaodaradiacao.pdf)

#### Publicação em Mídia Externa

Ambiente sustentável - Alerta para Cochonilha da Roseta no Café. Vitória, ES : TV Ambiental, 2019. Vídeo Web (08 min. e 06 seg.) : son., color. Uma produção da TV Ambiental. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=ZhsPoqV-NK8&list=PLDW4bZhcydckavf7XSGtsADs5T83CZ9xI>

Informe ambiental - Prêmio Horizontes em Expansão. Vitória, ES : TV Ambiental, 2019. Vídeo Web (4 min. e 19 seg.) : son., color. Imagem: Daniel Braga. Produção da TV Ambiental. Disponível em: <https://incaper.es.gov.br/Not%C3%ADcia/solenidade-no-palacio-anchieta-encerra-projeto-horizontes-em-extensao>

Ambiente sustentável - Produção de Juçara em Santa Teresa - ES. Vitória, ES : TV Ambiental, 2019. Vídeo Web (13 min. e 18 seg.) : son., color. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=EV4c10Asj3Q&list=PLDW4bZhcydckavf7XSGtsADs5T83CZ9xI&index=2>

COSTA, E. B. da. Agronegócio e agricultura familiar : conceitos e importância no dia a dia das pessoas. In: QUEDEVEZ, K. (Ed.). Anuário do

agronegócio capixaba. Vitória, ES: Contexto Consultoria e Projetos Eireli, p. 10, 2019. Enio Bergoli, coordenador técnico e Danieltom Vandermas, subcoordenador técnico. Disponível em:<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3952/1/anuario-agronegocio-10-enio.pdf>

MACHADO, A. C. Incaper : passado, presente e futuro. In: QUEDEVEZ, K. (Ed.). Anuário do agronegócio capixaba. Vitória, ES: Contexto Consultoria e Projetos Eireli, p. 123, 2019. Enio Bergoli, coordenador técnico e Danieltom Vandermas, subcoordenador técnico. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3953/1/anuario-agronegocio-antonio.pdf>

COSTA, E. B. da. Redução do crédito rural no Espírito Santo. In: QUEDEVEZ, K. (Ed.). Anuário do agronegócio capixaba. Vitória, ES: Contexto Consultoria e Projetos Eireli, p. 156-158, 2019. Enio Bergoli, coordenador técnico e Danieltom Vandermas, subcoordenador técnico. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3954/1/anuario-agronegocio-credito-rural.pdf>

SILVA, J. G. F. da. Sustentabilidade e meio ambiente. In: QUEDEVEZ, K. (Ed.). Anuário do agronegócio capixaba. Vitória, ES: Contexto Consultoria e Projetos Eireli, p. 167, 2019. Enio Bergoli, coordenador técnico e Danieltom Vandermas, subcoordenador técnico. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3955/1/anuario-agronegocio-paginas-16167.pdf>

## PUBLICAÇÕES RECUPERADAS EM 2019

ABREU, D. P.; ABREU, G. P.; KROHLING, C. A.; MACHADO FILHO, J. A.; CAMPOSTRNI, E. Termografia na compreensão do efeito da aplicação de Surround®WP, um filme de partículas inorgânicas a base de caulim, em Coffea canephora. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISAS CAFEEIRAS, 42., 2016, Serra Negra, SP. Produzir mais café, com economia, só com boa tecnologia: **resumos**. Minas Gerais : Fundação Procafé, 2016. Disponível em:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3643/1/termografo-surround-wp-krohling.pdf>

ALMEIDA, R. N. de; FERRAZ, D. R.; SILVA, A. S.; CUNHA, E. G. da.; VIEIRA, J. C.; SOUZA, T. da S. de.; BERILLI, S. da S. Utilização de lodo de curtume em complementação ao substrato comercial na produção de mudas de pimenta biquinho. **Scientia Agraria**, v. 18, n. 1, p. 20-33, abr. 2017.

Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3822/1/lodo-curtume.pdf>

ANTUNES, T. F. S.; AMARAL, R. J. V.; VENTURA, J. A.; GODINHO, M. T.; AMARAL, J. G.; SOUZA, F. O.; ZERBINI, P. A.; FERNANDES, P. M. B. The dsRNA Virus Papaya Meleira Virus and an ssRNA Virus Are Associated with Papaya Sticky Disease. **PLoS ONE**, v. 11, n. 5, e0155240. Disponível em:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3645/1/the-dsrna-papaya-ventura.PDF>

ARAÚJO, J. B. S.; PREZOTTI, L. C.; ROCHA, A. C. da. Produtividade de café arábica em função de doses de composto orgânico. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 8., 2013, Salvador. Sustentabilidade e inclusão Social. Brasília, DF: Embrapa Café, 2013. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 8., 2013, Salvador. Sustentabilidade e inclusão Social. Brasília, DF: Embrapa Café, 2013. Disponível em:

<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3672/1/produtividade-cafe-arabica-araujo.pdf>

ARAUJO, L. V. de; SOARES, J. G.; ESPINDULA, M. C.; VERDIN FILHO, A. C. **Custo de produção de mudas de café conilon por estaquias em Rondônia**. Porto Velho: Embrapa Rondônia, 2016. 6 p. (Embrapa Rondônia. Comunicado Técnico, 406). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3639/1/custo-producao-cafe-conilon-verdin.pdf>

ÁVILA, A. C. de; INOUE-NAGATA, A. K.; COSTA, H.; BOITEUX, L. S.; NEVES, L. O. de; PRATES, R. S.; BERTINI, L. A. Ocorrência de viroses em tomate e pimentão na região serrana do Estado do Espírito Santo. **Horticultura Brasileira**, Brasília, DF: v. 22, n. 3, p. 655-658, jul./set. 2004. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3743/1/ocorrencia-tomate.pdf>

BENASSI, V. L. R. M.; BUSOLI, A. C. Biologia de Prorops nasuta Wat. (Hymenoptera: Bethylidae), vespa de Uganda, parasitoide da broca-do-café. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: **anais**. Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Não paginado. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3690/1/biologia-prorops-benassi.pdf>

BENASSI, V. L. R. M.; RAGA, A. Influência de plantas invasoras na diversidade de insetos associados ao cafeeiro. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: **anais**. Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Não paginado. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3692/1/plantas-invasoras-benassi.pdf>

BENASSI, V. L. R. M.; VALENTE, F. I.; LENZI, J. C.; CARVALHO, S. Survey of Mymarommatidae and their occurrence in agricultural systems in Brazil. **Journal of Insect Science**, v. 14, jan. 2014. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3663/1/survey-agricultural-systems-benassi.pdf>

BENASSI, V. L. R. M. Parasitoides da broca-do-café no Brasil: histórico e perspectivas. In: WORKSHOP INTERNACIONAL SOBRE MANEJO DA BROCA-DO-CAFÉ, 2007, Londrina. Manejo da Broca-do-café - Workshop Internacional - **Anais**. Londrina: IAPAR, 2007. p. 193-198. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3724/1/workshop-anais-paginas-194-199.pdf>

BRAGANÇA, S. M.; CARVALHO, C. H. S. de; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, R. G. Primeiras variedades clonais de café conilon (*Coffea canephora* Pierre ex Froehner) para o Estado do Espírito Santo. IN: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3760/1/primeiras-variedades-clonais-conilon-es.pdf>

BRAGANÇA, S. M.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, R. G.; CARVALHO, C. H. S. de. Seleção de clones de café Conilon (*Coffea canephora* Pierre ex Froehner) para o Estado do Espírito Santo. I - "Marilândia 88". IN: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3756/1/selecao-clones-conilon-braganca.pdf>

CALEGARIO, F. F.; IWASSAKI, L. A.; SATO, M. E.; COSTA, H.; ZAWADNEAK, M. A. C. Produção integrada. **Informe Agropecuário**, Belo Horizonte v. 35, n.

279, p. 11-21, 2014. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3662/1/producao-integrada-helcio-costa.pdf>

CARMO, C. A. S. do.; LOPES, J. F.; FERREIRA, M. A. J. da F.; GONÇALVES, E. N.; BARROZO, L. V. Diagnóstico sobre a distribuição geográfica e as condições de conservação on farm de Cucurbita spp. na região norte do Espírito Santo e sul da Bahia. **Horticultura Brasileira**, Brasília, DF v. 24, n. 1, jul. 2006. Suplemento 1. Resumo 219. Trabalho apresentado no 46. Congresso Brasileiro de Olericultura, Goiânia, 2006. Publicado também como resumo expandido na Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 24, n. 2, p. 865, jul. 2006. Suplemento 2. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3732/1/diagnostico-curcubita-carmo.pdf>

COMÉRIO, A.; RIBEIRO, V. M. C. Mobilização social para a produção de água e conservação de solo na bacia hidrográfica do Rio Santa Maria do Rio Doce no Estado do Espírito Santo. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS HÍDRICOS, 18., 2009, Campo Grande. **Anais...** Campo Grande: ABRH, 2009. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3719/1/mobilizacao-social-rio-santa-maria.pdf>

COMPÉRIO, E. F.; BENASSI, V. L. R. M. Dipterafauna em cultura de coqueiro anão verde associada a plantas invasoras em Linhares, ES, Brasil. **EntomoBrasilis**, v. 6, n. 3, p. 217-226, dec. 2013. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3670/1/Dialnet-DipterafaunaEmCulturaDeCoqueiroAnaoVerdeAssociada-benassi.pdf>

COSMI, F. C.; ALVES, K. dos S.; MORAES, W. B.; VENTURA, J. A.; MORAES, S. de P. C. B.; MORAES, W. B.; JESUS JÚNIOR, W. C. de. Análise epidemiológica da evolução temporal da meleira do mamoeiro. **SUMMA**

**PHYTOPATHOLOGICA**, v. 43, p. 303-309, 2017. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3738/1/melira-mamoeiro.pdf>

COSTA, H.; VENTURA, J. A.; JADÃO, A. S.; REZENDE, J. A. M.; MELLO, A. P. O. A. First report of Turnip mosaic virus on watercress in Brazil. **Plant Disease**, v. 94, n. 8, p. 1066, 2010. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3708/1/PlantDiseaseNote-Turnipmosaicvirus2010-paginas-2-3.pdf>

CUNHA, E. G. da.; ALMEIDA, R. N.; FERRAZ, D. R.; AZEVEDO, L. de S.; RANGEL, O. J. P.; PASSOS, R. R. Disponibilidade de fósforo e potássio em solos incubados com biocarvão de palha de café Conilon. **Cadernos de Agroecologia**, v. 13 n. 1, 2018 : **Anais do VI Congresso Latino-americano de Agroecologia**; X Congresso Brasileiro de Agroecologia; V Seminário de Agroecologia do Distrito Federal e Entorno; 12 a 15 de setembro de 2017, Brasília/DF. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3824/1/solo-s-erivelton.pdf>

CUNHA, E. G. da. Gestão da sustentabilidade através do plano de manejo agroecológico: estudo de caso de uma área agrícola degradada. **SIMPÓSIO EM GESTÃO DO AGRONEGÓCIO**, 2.; Sustentabilidade e Segurança Alimentar: Novas Demandas ao Agronegócio, Jaboticabal-SP: 2017. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3821/1/plano-manejo-ecologico.pdf>

CUNHA, E. G. da.; GUIDINELLE, R. B.; AZEVEDO, L. S.; RANGEL, O. J. P.; PASSOS, R. P. Desenvolvimento inicial da cultura do milho em solos com diferentes textura e aplicação de biocarvão de palha de café. In: **CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO**, 32., 2018, Lavras. Soluções integradas para os sistemas de

produção de milho e sorgo no Brasil: resumos. Sete Lagoas: Associação Brasileira de Milho e Sorgo, 2018. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3886/1/milho-ifes-alegre.pdf>

DE MUNER, L. H. El café conilon en la agricultura familiar de Espíritu Santo, Brasil: bases para evaluar su sostenibilidad. In: **1er Encuentro de Estudiantes y Ex-alumnos del INSTITUTO DE SOCIOLOGÍA Y ESTUDIOS CAMPESINOS - ISEC - Universidad de Córdoba**. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3668/1/cafe-conilon-agricultura-familiar-demuner.pdf>

DE FARIAS VIÉGAS AGUIJE, G. M.; ZORZAL, P. B.; BUSS, D. S.; VENTURA, J. A.; FERNANDES, P. M. B.; FERNANDES, A. A. R. Cell wall alterations in the leaves of fusariosis-resistant and susceptible pineapple cultivars. **Plant Cell Reports**, v. 29, n. 10, p. 1109-1117, 2010.

FEITOZA, L. R.; SCARDUA, J. A.; SEDIYAMA, G. C.; VALLE, S. S. Estimativas das temperaturas médias das máximas mensais e anual no Estado do Espírito Santo. **Revista do Centro de Ciências Rurais**, v. 10, n. 1, p. 25-32, 1980. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3783/1/temperaturasmedias-feitoza.pdf>

FEITOZA, L. R.; SCARDUA, J. A.; SEDIYAMA, G. C.; VALLE, S. S. Estimativas das temperaturas médias das mínimas mensais e anual no Estado do Espírito Santo. **Revista do Centro de Ciências Rurais**, v. 10, n. 1, p. 15-24, 1980. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3926/1/temperaturasmedias-feitoza.pdf>

FERRÃO, L. M. V. **As interfaces entre a modernização e a qualidade de vida dos produtores de milho do estado**

**do Espírito Santo.** Viçosa-MG : Universidade Federal de Viçosa, 2003. 120 p. il. Dissertação de Mestrado. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3737/1/tese-liliam.pdf>

FERRÃO, L. F. V.; CAIXETA, E. T.; CRUZ, C. D.; SOUZA, F. de F.; FERRÃO, M. A. G.; ZAMBOLIM, Z.; SAKIYAMA, N. S. The effects of encoding data in diversity studies and the applicability of the weighting index approach for data analysis from different molecular markers. **Plant Systematics and Evolution**, New York v. 300, p.1649-1661, feb. 2014. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3664/1/the-effects-enconding-ferrao.pdf>

FERRÃO, M. A. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, R. G.; ROCHA, A. C. da.; ANDRADE NETO, A. P. M. de; FORNAZIER, M. J. Desempenho de progêneres de café arábica na Região de Montanhas do Estado do Espírito Santo. I: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas, MG. Resumos expandidos... Brasília, DF : Embrapa Café; Minasplan, 2000. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3755/1/desempenho-progenies-arabica-ferrao.pdf>

FERRÃO, M. A. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, R. G.; VERDIN FILHO, A. C.; VOLPI, P. S.; DA MATTA, F. M.; GUARÇONI, R. G. Comportamento de clones promissores de café 'Conilon' em condição de déficit hídrico e irrigação. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3702/1/Comportamentodeclonespromissores.pdf>

FERRÃO, M. A. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, R. G.; MORELI, A. P.; RIVA-

SOUZA, E. M.; GUARÇONI, R. G.; CALIMAN, L. F. Comportamento do café arábica em diferentes densidades de plantio no Espírito Santo. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Disponível:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3701/1/comportamento-cafe.pdf>

FERRÃO, M. A. G.; FERRÃO, R. G.; FONSECA, A. F. A. da.; RIVA-SOUZA, E. M.; VERDIN FILHO, A. C.; VOLPI, P. S. Cruzamentos dialélicos em café 'Conilon'. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3703/1/Cruzamentos-dialelicos.pdf>

FERRÃO, R. G.; FERRÃO, M. A. G.; FONSECA, A. F. A. da.; CRUZ, C. D.; CECON, P. R.; CRESCENCIO, P. C. S. Genetic divergence in clones of Coffea canephora variety conilon by different methods of multivariate analysis. In: 22nd International Conference on Coffee Science, ASIC 2008, Campinas, SP, Brazil, 14-19 September, 2008. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3695/1/genetic-divergence-ferrao.pdf>

FERRÃO, R. G.; MARQUES, E. M. G.; SANTOS, J. A. C.; COSTA, A. de F. S. da.; PACHECO, C. A. P.; FERRÃO, M. A. G. Dois ciclos de seleção entre e dentro de famílias de meio irmãos na população de milho EEL 2. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 19.; REUNIAO TECNICA ANUAL DE MILHO, 37.; REUNIAO TECNICA ANUAL DO SORGO, 21., 1992, Porto Alegre. Resumos. Porto Alegre: SAA, 1992. p. 21. p.21 Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/dig>

[vital/bitstream/123456789/3780/1/Doisciclos.pdf](https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3780/1/Doisciclos.pdf)

FERRÃO, R. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, M. A. G. Banco ativo de germoplasmas de Coffea canephora, variedade conilon, no estado do Espírito Santo. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3763/1/banco-germoplasma-conilon-ferrao.pdf>

FERRÃO, R. G.; MARQUES, E. M. G.; SANTOS, J. A. C.; FERRÃO, M. A. G.; SILVEIRA, J. S. M. Comportamento médio e depressão por endogamia de oito populações de milho. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 20., 1994, Goiânia. Centro-Oeste: cinturão do milho e do sorgo no Brasil: resumos. Sete Lagoas: ABMS, 1994. p. 78. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3776/1/Comportamento-medio.pdf>

FERRÃO, R. G.; MARQUES, E. M. G.; SANTOS, J. A. C.; FERRÃO, M. A. G. Dialelo entre oito híbridos simples de milho no Espírito Santo. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 20., 1994, Goiânia. Centro-Oeste: cinturão do milho e do sorgo no Brasil: resumos. Sete Lagoas: ABMS, 1994. p. 76.

FERRÃO, R. G.; SILVEIRA, J. S. M.; MARQUES, E. M. G. Estimativas dos componentes genéticos dos ciclos Co e C5 da população de milho EEL2 selecionada para resistência à seca. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 21., 1996, Londrina. Resumos... Londrina: IAPAR, 1996. p. 78. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3772/1/Estimativascomponentes.pdf>

FERRÃO, R. G.; MARQUES, E. M. G.; FERRÃO, M. A. G. Estimativas dos parâmetros genéticos da população de

milho sintética EEL4, após dois ciclos de seleção. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 21., 1996, Londrina. Resumos... Londrina: IAPAR, 1996. p. 77. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3770/1/Estimativasparametros3.pdf>

FERRÃO, R. G.; SILVEIRA, J. S. M.; MARQUES, E. M. G.; SANTOS, J. A. C.; FERRÃO, M. A. G. EMCAPA 202 - Ouro Verde, nova variedade de milho desenvolvida para os pequenos e médios produtores. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 21., 1996, Londrina. Resumos... Londrina: IAPAR, 1996. p. 75. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3773/1/EMCAPA202.pdf>

FERRÃO, R. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, M. A. G.; BRAGANÇA, S. M.; FERRÃO, L. M. V. EMCAPA 8151 - robusta tropical: variedade melhorada de café conilon de propagação por sementes para o Estado do Espírito Santo. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3765/1/emcapa8151-robusta.pdf>

FERRÃO, R. G.; MARQUES, E. M. G.; SANTOS, J. A. C.; COSTA, A. F. da.; GALVÉAS, P. A. O.; PACHECO, A. C.; FERRÃO, M. A. G. Quatro ciclos de seleção entre e dentro de famílias de meios irmãos na variedade de milho EMCAPA 201. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 19.; REUNIAO TECNICA ANUAL DO MILHO, 37.; REUNIAO TECNICA ANUAL DO SORGO, 21., 1992, Porto Alegre. Resumos... Porto Alegre: SSA, 1992. p. 32. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3778/1/Quatrociclos.pdf>

FONSECA, A. F. A. da.; SEDIYAMA, T.; FERRÃO, M. A. G.; FERRÃO, R. G.; CRUZ, C. D.; SAKAYAMA, N. S. Estimativas de parâmetros genéticos em café 'Conilon'. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 3., 2003, Porto Seguro. Resumos... Brasília, DF: Embrapa Café, 2003. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3741/1/Estimativadeparametros.pdf>

FONSECA, J. R.; RANGEL, P. H. N.; MORAIS, O. P. de; MATTOS, T.; BEHNEK, B. A.; GIANLUSSI, V. **Coleta de germoplasma de arroz (*Oryza sativa* L.) e algumas considerações sobre os sistemas de produção no Estado de Minas Gerais, Território Federal de Roraima e Estado do Espírito Santo.** Goiânia: EMBRAPA-CNPAF, 1982. Não paginado. (EMBRAPA-CNPAF. Documentos, 3). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3944/1/doc-3.pdf>

GAMA, E. E. G.; FERRÃO, R. G.; PARENTONI, S. N.; PACHECO, C. A. P.; SANTOS, M. X. dos; MEIRELLES, W. F.; LOPES, M. A. Potencial da interpopulação de milho CMS 53 e CMS 61 para melhoramento. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 22., 1998, Recife. Globalização e segurança alimentar: anais. Recife: IPA, 1998. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3774/1/Potencialinterpopulacao.pdf>

GARCIA, A. N.; PADOVAN, M. da P.; CREPALDI, M. O. S.; KATAOKA, S. Y.; MENDEZ, J. M. D.; TEBALDI, A. L. C. Monitoramento das condições do manejo do Parque Estadual de Itaunas, Espírito Santo, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO, 5., 2007, Foz do Iguaçu. Anais: Trabalhos técnicos. Foz do Iguaçu, 2007. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3723/1/MonitoramentoPEItaunas-paginas-2-13.pdf>

GARCIA, R. D. C.; CASTRO, L. L. F. de.; BOREL, R. M. A. Cafeicultura : base da economia familiar na Região de Montanha no Espírito Santo. I: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas, MG. **Resumos expandidos...** Brasília, DF : Embrapa Café; Minasplan, 2000. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3754/1/cafeicultura-base-familiar-della-costa.pdf>

GARÇON, C. L. P.; ZAMBOLIM, L.; VALE, F. X. R.; COSTA, H.; SILVA, M. B. Progresso da ferrugem (*Hemileia vastatrix* Berk. & Br.) do cafeiro (*Coffea arabica* L.) em diferentes altitudes. IN: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. **Resumos Expandidos.** Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3767/1/ferrugem-costa.pdf>

GUARÇONI M., A.; FANTON, C. J.; ALVAREZ V. V. H.; ZANGRANDE, M. B. Características e teores de macronutrientes de dois solos após utilização do resíduo de beneficiamento do granito como fertilizante natural para o crescimento inicial do café 'Conilon'. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: **anais...** Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3700/1/caracteristicas-teores-solo-guarconi.pdf>

GUARÇONI M., A.; FANTON, C. J.; ALVAREZ, V. H. V.; ZANGRANDE, M. B. Teores de micronutrientes e metais pesados na parte aérea de plantas de café conilon após aplicação de resíduo de beneficiamento do granito como fertilizante natural. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas:

anais. Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Não paginado. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3689/1/teor-es-micronutrientes-guarconi.pdf>

GUARÇONI, R. G.; FERRÃO, M. A. G.; FONSECA, A. F. A. da.; FERRÃO, R. G.; VERDIN FILHO, A. C.; VOLPI, P. S.; MORELI, A. P. Classificação por tipo do café 'Conilon' em função do tempo entre a colheita e o início da secagem e do armazenamento. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009 Não paginado. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3696/1/clasificacao-tipo-cafe-guarconi.pdf>

GUARÇONI, R. G. Efeito da temperatura de secagem e da percentagem de frutos verdes na qualidade do café Conilon (*Coffea canephora* Pierre ex Froehner). Viçosa, MG : UFV, 1995. Tese (Mestrado; área de concentração: Engenharia Agrícola), Universidade Federal de Viçosa. Orientador: Jadir Nogueira da Silva). Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3769/1/cafe-guarconi-rogerio.pdf>

GUELBER SALES, M. N.; SOLER, M; GARCÍA-TRUJILLO, R. Agroecología y políticas públicas: sacando de la invisibilidad a la avicultura de pequeña escala y sus agentes. In: SYMPOSIUM INNOVATION AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN AGRICULTURE AND FOOD - ISDA, 2010, Montpellier. Proceedings... Montpellier: Cirad: Inra, SupAgro, 2010. p.1-10. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3685/1/Maria-Guelber-Sales-Agroecologia-y-politicas.pdf>

GUELBER SALES, M. N.; SALES, E. F. Experiencias de investigación y acción participativas en avicultura ecológica en

el estado de Espírito Santo, Brasil. In: 1er Encuentro de Estudiantes y Ex-alumnos del INSTITUTO DE SOCIOLOGÍA Y ESTUDIOS CAMPESINOS - ISEC - Universidad de Córdoba. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3671/1/experiencias-investigacion-avicultura-sales.pdf>

GONÇALVES, A. O.; MOREIRA, P. E. S.; Erivelton Gonçalves da Cunha; DALBOM, F. L.; ZINGER, F. D.; ALVES, F. R.; MORAES, W. B. Levantamento e identificação de fitonematoides em bananeira no município de Iconha-ES/ Survey and identification of nematodes in banana in the municipality of Iconha-ES. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE FITOPATOLOGIA, 49.; 2016, Maceió/AL. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3825/1/banana-erivelton.PDF>

KROHLING, C. A.; SOBREIRA, F. M. Resultados de tipos de poda em café arábica nas montanhas do ES. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISAS CAFFÉIRAS, 42., 2016, Serra Negra, SP. Produzir mais café, com economia, só com boa tecnologia: resumos. Minas Gerais : Fundação Procafé, 2016. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3642/1/resultados-poda-arabica-krohling.pdf>

LIMA, J. S. de S.; OLIVEIRA, R. B.; PREZOTTI, L. C.; MARQUES, P. C.; SILVA, A. F. da.; SILVA, S. de A. Relação linear e espacial entre a produtividade de café 'Conilon' e o número de haster por plantas. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3710/1/relacao-linear-cafe-prezotti.pdf>

MACIEL-ZAMBOLIM, E.; COSTA, H.; CAPUCHO, A. S.; ÁVILA, A. C. de;

INOUE-NAKATA, A. K.; KITAJIMA, E. W. Surto epidemiológico do vírus do mosaico amarelo do pimentão em tomateiro na região serrana do Espírito Santo. Fitopatologia Brasileira, Brasília v. 29, n. 3, p. 325-327, maio/jun. 2004. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3744/1/surto-epidemiologico-mosaico-costa.pdf>

MANSILLA, P. J. C.; REZENDE, J. A. M.; LEVATTI, F. J.; VENTURA, J. A. Incidência do vírus do mosaico do mamoeiro em cucurbitáceas plantadas entre e próximas a mamoeiros com mosaico. Tropical Plant Pathology, Brasília, DF, v. 35, p. S150, ago. 2010. Suplemento, ref. 04.102. Edição dos resumos do XLIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, Cuiabá, ago. 2010. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3820/1/influencia-mosaico-mamoeiro.pdf>

MARQUES, E. M. G.; SOARES, S. F. Seleção de plantas em lavouras de café conilon no sul do Espírito Santo. IN: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3766/1/lavoura-cafe.pdf>

MARTINS, C. L.; SARTORI, R.; FORNAZIER, M. J.; PREZOTTI, L. C.; MUSSI, M. B.; MUSSI, L.B. Desempenho produtivo de clones do Conilon 'Vitória' na Região Sul do Estado do Espírito Santo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISAS CAFEEIRAS, 35., 2009, Araxá. Trabalhos apresentados... Varginha, MG: Fundação PROCAFÉ, 2009. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3704/1/desempenho-produtivo-fornazier-CBPC-2009.pdf>

MARTINS, M. R. S.; MAGALY, A.; SILVA, J. G. F. da. Identidade docente para o

ensino superior. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENSINO DE ENGENHARIA (COBENGE 2014), 42., 2014, Juiz de Fora, MG. Engenharia : múltiplos saberes e atuações ...Juiz de Fora: Cobenge, 2014. 9 p. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3656/1/identidade-docente-ensino-superior.pdf>

MATIOLI, J. C.; ALMEIDA, A. A. de. Alterações nas características químicas dos grãos de milho causadas pela infestação de *Sitophilus oryzae* (L., 1763). II. Teor e índice de acidez do óleo. Revista Brasileira de Armazenamento, v. 4, n. 1, p. 47-56, 1979. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3785/1/sitophilus-matioli-II.pdf> MATIELLO, J. B.; KROHLING, C. A.; STOCKL, J.; KROHLING, C. C. K. Competição nacional de cultivares/progêneres de café na Região de Montanhas do ES. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISAS CAFEEIRAS, 42., 2016, Serra Negra, SP. Produzir mais café, com economia, só com boa tecnologia. Serra Negra: Fundação Procafé, 2016. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3638/1/competicao-nacionaldecultivares-krohling.pdf>

MATIOLI, J. C.; ALMEIDA, A. A. de.; MATIOLI, C. H. Efeitos da infestação do *Sitophilus oryzae* (L., 1763) sobre germinação de sementes de milho armazenado. Revista Brasileira de Armazenamento, v. 3, n. 4, p. 15-28, 1978. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3787/1/sitophilus-milho-matioli.pdf>

MATIOLI, J. C.; ALMEIDA, A. A. de. Alterações nas características químicas dos grãos de milho causadas pela infestação de *Sitophilus oryzae* (L., 1763). III. Nitrogênio total e carboidratos. Revista Brasileira de Armazenamento, v. 4, n. 1, p. 57-68,

1979. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3786/1/sitophilus-matioli-III.pdf>
- MATIOLI, J. C.; ALMEIDA, A. A. de. Alterações nas características químicas dos grãos de milho causados pela infestação de *Sitophilus oryzae* (L., 1763). I. Umidade de composição mineral. *Revista Brasileira de Armazenamento*, v. 4, n. 1, p. 36-46, 1979. Disponível em:<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3784/1/sitophilus-matioli.pdf>
- MELO, L; SILVA, E.; FLÔRES, D.; VENTURA, J. A.; COSTA, H.; BEDENDO, I. A phytoplasma representative of a new subgroup, 16SrXIII-E, associated with Papaya apical curl necrosis. *European Journal of Plant Pathology*, v. 137, n. 3, p. 445-450, 2013.
- MOREIRA, S. O.; RODRIGUES, R.; ARAÚJO, M. L. de; RIVA-SOUZA, E. M.; OLIVEIRA, R. L. de. Desempenho agronômico de linhas endogâmicas recombinadas de *Capsicum annuum* L. em sistema orgânico sob cultivo protegido. *Ciência e Agrotecnologia*, Lavras, v. 34, n. 4, p. 886-891, aug. 2010. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3682/1/desempenho-agronomico-riva-souza.pdf>
- MOREIRA, S. O.; RODRIGUES, R.; ARAÚJO, M. L. de; SUDRÉ, C. P.; RIVA-SOUZA, E. M. Desempenho agronômico de linhas endogâmicas recombinadas de pimenta em dois sistemas de cultivo. *Ciência Rural*, v. 39, n.5, p.1387-1393, 2009. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3694/1/desempenho-agronomico-pimenta.pdf>
- MORELI, A. P.; SOARES, S. F.; REIS, E. F. dos; DONZELES, S. M. L.; SILVA, J. S. e; PREZOTTI, L. C.; VITOR, D. G. Eficiência de uso da água no processamento dos frutos de café. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 9., 2015, Curitiba. Anais... Brasília, DF: Embrapa Café, 2015. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3655/1/eficiencia-de-uso-da-agua-prezotti.pdf>
- OLIVEIRA, R. F. de.; CRUZ, E. de S.; COSTA, A. N. da. Determinação do estado nutricional da pimenta-do-reino em Baião, PA, através do Sistema Integrado de Diagnose e Recomendação (DRIS). Belém: Embrapa Amazônia Oriental, 1998, 25 p. (Embrapa Amazônia Oriental. Boletim de Pesquisa, 208). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3938/1/baiao-costa.pdf>
- PACHECO, B. M.; ALVES, A. J. R.; ALENCAR, J. A.; GUSS, A. Leucena (*Leucaena leucocephala*) na alimentação de bezerros. In: Anais Reunião Anual SBZ. Campinas, p. 39, 1990. Notas Zootécnicas, v. 1, n. 00, 1992. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3801/1/leucaena-alimentacao-bezerros.pdf>
- PRATISSOLI, D.; FORNAZIER, M. J.; ZANUNCIO, J. C. Geometrídeo desfolhador de abacateiro no Estado do Espírito Santo. *Anais da Sociedade Entomológica do Brasil*, v. 28, n. 4, p. 745-747, 1999. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3768/1/geomatrideo-desfolhador-fornazier.pdf>
- PREZOTTI, L. C.; DEFELIPO, B. V. Formas de potássio em solos do Estado de Minas Gerais. *Revista Brasileira de Ciência do Solo*, v. 11, p. 109-114, 1987. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3941/1/fertilidade-nutricao-solo.pdf>
- PREZOTTI, L. C.; DEFELIPO, B. V.; VENEGAS, V. H. A.; BARROS, N. F. de. Nível crítico de potássio no solo para a produção de mudas de eucalipto. *Revista Brasileira de Ciência do Solo*, Viçosa, v. 12, p. 25-70, 1988.

Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3924/1/nivelcritico-potassio-solo-prezotti.pdf>

PREZOTTI, L. C.; ROCHA, A. C. da. Nutrição do cafeeiro arábica em função da densidade de plantas e da fertilização com NPK. BRAGANTIA, v. 63, n. 2, p. 239-251, 2004. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3739/1/nutricao-arabica.pdf>

REIS, A.; BOITEUX, L. S.; COSTA, H. Determinação de espécies e de raças de isolados de *Verticillium* oriundos de diferentes Estados do Brasil. Brasília, DF: Embrapa Hortaliças, 2007. 13 p. (Embrapa Hortaliças. Boletim de Pesquisa e Desenvolvimento, 31). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3721/1/bpd31.pdf>

RenovarES Conilon: Programa de Renovação e Revigoramento de Café Conilon: Renovares Conilon. Crise hídrica em café Conilon. Vitória, ES: INCAPER, junho 2016. Não paginado. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3807/1/renovar-es.pdf>

RIVA-SOUZA, E. M.; RODRIGUES, R.; SUDRÉ, C. P.; PEREIRA, M. G.; BENTO, C. dos S.; MATTA, F. de P. Genetic parameters and selection for resistance to bacterial spot in recombinant F6 lines of *Capsicum annuum*. *Crop Breeding and Applied Biotechnology*, v. 9, n. 2, p. 108-115, 2009. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3707/1/genetic-parameters-riva-souza.pdf>

RODRIGUES, C. H.; VENTURA, J. A.; MAFFIA, L. A. Distribuição e transmissão da meleira em pomares de mamão no Estado do Espírito Santo. *Fitopatologia Brasileira*, v.14 (Supl.),

p.118, 1989b. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3647/1/melaira.pdf>

RODRIGUES, C. H.; ALVES, F. de L.; MARIN, S. L. D. Ocorrência e sintomas da "meleira" do mamoeiro (*C. papaya* L.) no Estado do Espírito Santo. *Fitopatologia Brasileira*, p. 118. Resumo. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3943/1/ocorrenciaeinstomas-rodrigues.pdf>

RODRIGUES, S. P.; VENTURA, J. A.; ZINGALE, R. B.; FERNANDES, P. M. B. Evaluation of sample preparation methods for the analysis of papaya leaf proteins through two-dimensional gel electrophoresis. *Phytochemical Analysis*, v. 20, n. 6, p. 456-464, 2009.

SALGADO, S. M. de L.; FATOBENE, B. J. dos R.; RESENDE, M. P. M.; TERRA, W. C.; SILVA, V. A.; LIMA, I. de M. Resistance of Conilon coffee cultivar Vitoria Incaper 8142 to *Meloidogyne paranaensis* under field conditions. *Experimental Agriculture*, v. 5, supl. 1, p. 1-6, jun. 2019. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3658/1/Resistance-Conilon-coffee-lima.pdf>

SALVIANO, A. A. C.; SOUZA, G. S. de.; ARAÚJO, F. S.; SOUZA, Z. M.; VIEIRA, S. R. Spatial variability of nutrients in *Crotalaria juncea* grown in an eroded soil. *Revista de Ciências Agrárias*, v. 36, n. 3, p.331-339, 2013. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3674/1/spatial-variability-crotalaria-juncea-souza.pdf>

SANTOS, A. F. dos.; DHINGRA, O. D. Pathogenicity of *Trichoderma* spp. on the sclerotinia of *Sclerotinia sclerotiorum*. *CANADIAN JOURNAL OF BOTANY*, 60 (4), p. 472-475, 1982. Disponível em:  
<http://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/item/2022/1/BRT->

[Pathogenicity-of-trichoderma5-santos.pdf](#)

SERRANO, L. A. L.; FANTON, C. J.; MARTINS, M. V. V.; CATTANEO, L. F. Substratos e doses de um adubo de liberação lenta na produção de mudas de cajueiro anão precoce (*Anacardium occidentale* L.). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE FRUTICULTURA, 21., 2010, Natal. Anais... Natal: Sociedade Brasileira de Fruticultura, 2010. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3687/1/substrato-doses-cajueiro-serrano.pdf>

SILVA, D. G.; ZAMBOLIM, L.; SAKIYAMA, N. S.; FONSECA, A. F. A. da.; PEREIRA, A. A.; TEIXEIRA, T. A. Uso de marcadores RAPD no estudo de variabilidade em clones de *Coffea canephora* Var. conillon. IN: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3759/1/uso-marcadores-clones-fonseca.pdf>

SILVA, D. G.; ZAMBOLIM, L.; SAKIYAMA, N. S.; PEREIRA, A. A.; FONSECA, A. F. A. da.; VALE, F. X. R. do. Resistência de clones de *Coffea canephora* VAR. conillon a quatro raças de *Hemileia va statrix* BERK et Br. IN: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 1., 2000, Poços de Caldas. Resumos Expandidos. Brasília, DF: Embrapa Café/MINASPLAN, 2000. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3758/1/resistencia-clones-conilon-fonseca.pdf>

SILVA, J. de S.; DONZELES, S. M. L.; SOARES, S. F.; MORELI, A. P.; VITOR, D. G. Lavadores e sistema de reúso da água no preparo do café. Brasília, DF: Embrapa Café, 2014. 12 p. (Embrapa Café. Circular técnica, 4). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3661/1/ct-lavadores-reuso-agua-moreli.pdf>

SILVA, J. de S. e; MORELI, A. P.; SOARES, S. F.; DONZELES, S. M. L.; VITOR, D. G. Produção de café cereja descascado: equipamentos e custo de processamento. Brasília, DF: Embrapa Café, 2013. 16 p. (Embrapa Café. Comunicado técnico, 4). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3669/1/ct-producao-cafe-cereja-descascado-moreli.pdf>

SILVEIRA, J. S. M.; FERRÃO, R. G.; MARQUES, E. M. G. Comportamento da população de milho EEL2, após cinco ciclos de seleção para resistência à seca. In: CONGRESSO NACIONAL DE MILHO E SORGO, 21., 1996, Londrina. Resumos... Londrina: IAPAR, 1996. p. 72. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3771/1/Comportamentopopulacao.pdf>

SILVEIRA, J. S. M.; SANT'ANA, R. Efeitos de Nitrato e do Amônio do Crescimento e Francionamento do N em Capim-Colonião. **Pesquisa Agropecuária Brasileira**, Brasília v.23, n.2, p.135-143, fev.1988. Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3782/1/efeto-nitrito.pdf>

SOARES, S. F.; MORELI, A. P.; DONZELES, S. M. L.; PREZOTTI, L. C.; ROCHA, A. C. da. Efeitos da água residuária do café em plantas e no substrato de cultivo de aveia, milho e alface. Brasília, DF: Embrapa Café, 2010. 8 p. (Embrapa Café. Comunicado técnico, 1). Disponível em:  
<https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3681/1/comunicado-tecnico-01.pdf>

SOBREIRA, F. M.; KROHLING, C. A.; APOSTÓLICO, M. A.; ROCHA, W. de A. Rendimento e renda de cultivares de café arábica, após esqueletamento, em ano de estresse térmico-hídrico no sul do ES. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISAS CAFEEIRAS, 42., 2016, Serra Negra, SP. Produzir mais café, com economia, só com boa tecnologia:

resumos. Minas Gerais : Fundação Procafé, 2016. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3641/1/rendimento-renda-cafe-arabica-esqueletamento-krohling.pdf>

SOBREIRA, F. M.; ROCHA, A. C. da.; GUARÇONI M., A.; PREZOTTI, L. C.; FORNAZIER, M. J.; COSTA, H. Produtividade do cafeiro arábica de montanha segundo espaçamentos de cultivo e biênios produtivos. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 8., 2013, Salvador. Sustentabilidade e inclusão Social. Brasília, DF: Embrapa Café, 2013. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 8., 2013, Salvador. Sustentabilidade e inclusão Social. Brasília, DF: Embrapa Café, 2013. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3673/1/produtividade-cafeeiro-arabica-sobreira.pdf>

SOUZA, J. L. de.; CARMO, C. A. S. do. Adequação do espaçamento de plantio para o cultivo orgânico do alho. In: Horticultura Brasileira, Brasília, DF, v. 30, n. 2, p. S2968-S2974, jul. 2012. Suplemento. Edição dos Anais do 52 Congresso Brasileiro de Olericultura, Salvador, jul. 2012. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3706/1/espacamento-alho-souza.pdf>

SOUZA, J. L. de.; SANTOS, R. H. S. Produção classificada e incidência de brocas do fruto em função de doses de biofertilizante enriquecido, aplicado via solo, no cultivo orgânico de tomate em estufa. Horticultura Brasileira, Brasília, v. 22, n. 2, jul. 2004. Suplemento 2. Trabalho apresentado no 44º Congresso Brasileiro de Olericultura, 2004. Publicado também como resumo em: Horticultura Brasileira, Brasília, v. 22, n. 2, p. 432, jul. 2004. Suplemento 1. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3753/1/prd>

[ucao-classificada-tomate-organico-jaciamr.pdf](#)

SOUTO, P. R. L.; VILELA, D.; DESSAUNE FILHO, N. Uso da polpa de cevada na alimentação de vacas em lactação. In: 28 Anais Reunião Anual SBZ. Campinas, p. 295, 1991. Notas Zootécnicas, v. 1, n. 00, p. 24, 1992. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3802/1/polpa-cevada.pdf>

SOUZA, W. de.; PADOVAN, M. da P. Análise da aplicação das metodologias de avaliação da capacidade de carga nas unidades de conservação brasileiras. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO, 5., 2007, Foz do Iguaçu. Anais: Trabalhos técnicos. Foz do Iguaçu, 2007. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3722/1/Capacidade-de-carga-paginas-2-10.pdf>

TEIXEIRA, A. das G.; AMARAL, J. F. T. do; FERRÃO, M. A. G.; MORELI, A. P.; REIS, E. F. dos. Resposta de cafeeiros do gênero Arábica com e sem irrigação na Região Serrana do Espírito Santo. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 9., 2015, Curitiba. Anais... Brasília, DF: Embrapa Café, 2015. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3657/1/resposta-cafeeiro-arabica-ferrao.pdf>

TOMAZ, M. A.; FERRARI, R. B.; CRUZ, C. D.; MARTINEZ, H. E. P.; FONSECA, A. F. A. da.; PEREIRA, A. A.; SAKIYAMA, N. S. Crescimento de raiz e parte aérea de plantas de cafeiro enxertadas, cultivadas em vaso. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA DOS CAFÉS DO BRASIL, 4., 2005, Londrina. Anais... Brasília, DF: Embrapa Café, 2005. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3731/1/Crescimento-de-raiz-e-parte.pdf>

VENTURA, J. A.; COSTA, H.; CAETANO, L. C. S. Abacaxi 'Vitória' : uma cultivar resistente à fusariose. Revista

**Brasileira de Fruticultura**, Jaboticabal, v. 31, n. 4, p. 931-932, 2009. Artigo em português e inglês. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3711/1/vitoria-abacaxi-ventura.pdf>

VENTURA, J. A.; SANTOS, C.; COSTA, H.; FERNANDES, P.; LIMA, N. The fast identification by MALDI-TOF ICMS of *Fusarium guttiforme* infecting pineapple stem and being antagonised by *Trichoderma asperellum*. In: Microbiotec'11 : [book of abstracts]. Joint Conference of the Portuguese Society for Microbiology and the Portuguese Society for Biotechnology (Microbiotec'11), 4, Braga, 2011. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3675/1/Pages-from-Microbiotec11-36.pdf>

VENTURA, J. A.; COSTA, H. Fusarium Wilt Caused by *Fusarium oxysporum* on Lettuce in Espírito Santo, Brazil. **Plant Disease**, v. 92, n. 6, p. 976-976, 2008. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3733/1/FusariumWiltCausedbyFusariumoxysporum2008-2-3.pdf>

VENTURIM, C. H. P.; KROHLING, C. A.; FERNANDES, L. H.; FREITAS JUNIOR, R. C. Efeito do fungicida Priori Top na produtividade do cafeiro sul Capixaba. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PESQUISAS CAFEEIRAS, 42., 2016, Serra Negra, SP. Produzir mais café, com economia, só com boa tecnologia: resumos. Minas Gerais : Fundação Procafé, 2016. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3640/1/efeto-fungicida-produtividade-sul-capixaba-krohling.pdf>

VERDIN FILHO, A. C.; FERRÃO, R. G.; FERRÃO, M. A. G.; SILVEIRA, J. S. M.; VOLPI, P. S.; FONSECA, A. F. A. da.; LANI, J. A.; GUARÇONI M., A.; FERRÃO, L. F. V.; SILVEIRA, T. B. Poda programada de ciclo para o café 'Conilon'. In: SIMPÓSIO DE PESQUISA

DOS CAFÉS DO BRASIL, 6., 2009, Vitória. Inovação científica, competitividade e mudanças climáticas: anais... Vitória: Consórcio Pesquisa Café, 2009. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3709/1/Programada-verdin.pdf>

VIEIRA, G. H. S.; MANTOVANI, E. C.; SILVA, J. G. F. da.; RAMOS, M. M.; SILVA, M. C. Estudo comparativo de metodologias para recuperação de sistemas de irrigação por gotejamento obstruídos devido à utilização de águas ferruginosas. In: CONGRESSO NACIONAL DE IRRIGAÇÃO E DRENAGEM - CONIRD 14., 2004, Porto Alegre. Anais... Porto Alegre: ABID, 2004. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3740/1/conird-jose-gerald.pdf>

ZAMBOLIM, L.; GALINDO ALVAREZ, J. R.; VENTURA, J. A.; RIBEIRO do VALE, F. X. Resíduos fungitóxicos em solo, folhas e frutos da bananeira cv. prata tratada com triadimenol. Fitopatologia Brasileira, v. 18, n. 2, p. 181-186, 1993. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3651/1/residuo-fungitoxico-ventura.pdf>

ZUCOLOTTO, R.; VENTURA, J. A.; TEIXEIRA, A. J. C.; PEREIRA, E. P.; LOUZADA, L. C. Análise de Custo x Volume x Lucro na cafeicultura: uma experiência na implantação de projetos. In: CONGRESSO DEL INSTITUTO INTERNACIONAL DE COSTOS, 8, 2003, Punta del Este (Uruguai). Anais... Punta del Este: Instituto Internacional de Costos. Punta del Este, 2003. v. 1., 18p. Disponível em: <https://biblioteca.incaper.es.gov.br/digital/bitstream/123456789/3742/1/Louzada-Analise-da-relacao-custo.pdf>

## Tutoriais

Biblioteca Rui Tendinha – Uma Biblioteca Digital.  
<https://www.beautiful.ai/player/>

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwDo9Fer\\_0OqUaiWHM/BRT\\_1\\_biblioteca\\_digital](https://www.beautiful.ai/player/-LjwDo9Fer_0OqUaiWHM/BRT_1_biblioteca_digital)

Visão geral da pesquisa no site da Biblioteca Rui Tendinha.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwE-q9lHogTFBuz32W/BRT\\_2\\_visao\\_geral\\_pesquisa](https://www.beautiful.ai/player/-LjwE-q9lHogTFBuz32W/BRT_2_visao_geral_pesquisa)

Conhecendo os filtros de busca no site da Biblioteca Rui Tendinha.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwE7Y\\_Es-DHDTZ1wK5/BRT\\_3\\_conhecendo\\_os\\_filtros\\_de\\_pesquisa](https://www.beautiful.ai/player/-LjwE7Y_Es-DHDTZ1wK5/BRT_3_conhecendo_os_filtros_de_pesquisa)

Estratégia para realizar pesquisas no site da Biblioteca Rui Tendinha

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwEDe1qRQ2Ej2NyVdo/BRT\\_4\\_estrategia\\_debusca](https://www.beautiful.ai/player/-LjwEDe1qRQ2Ej2NyVdo/BRT_4_estrategia_debusca)

Como copiar as referências do site da Biblioteca Rui Tendinha para o trabalho acadêmico.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwELYd6HAu9mNQE8dS/BRT\\_5\\_copiar\\_referencias](https://www.beautiful.ai/player/-LjwELYd6HAu9mNQE8dS/BRT_5_copiar_referencias)

Como acessar as publicações digitais do Incaper sem realizar buscas no site da Biblioteca rui Tendinha.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwEW5g11zOP6W5YwVb/BRT\\_6\\_acesso\\_pdfs](https://www.beautiful.ai/player/-LjwEW5g11zOP6W5YwVb/BRT_6_acesso_pdfs)

Como disseminar as tecnologias produzidas pelo Incaper publicadas pela editora em sua região.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwEa3qajSzWGarSztN/BRT\\_7\\_disseminacao\\_informacao](https://www.beautiful.ai/player/-LjwEa3qajSzWGarSztN/BRT_7_disseminacao_informacao)

Banca troca livros, como montar uma em sua unidade.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwEglIMPx5nO4j43jZ/BRT\\_8\\_Banca\\_Troca\\_Livros](https://www.beautiful.ai/player/-LjwEglIMPx5nO4j43jZ/BRT_8_Banca_Troca_Livros)

Para combater a pseudociência e fake News. [https://www.beautiful.ai/player/-LjwElz5Ff946dNx-HTo/BRT\\_9\\_Combater\\_pseudociencia-e-fakes-1](https://www.beautiful.ai/player/-LjwElz5Ff946dNx-HTo/BRT_9_Combater_pseudociencia-e-fakes-1)

Como realizar empréstimo de publicações para ler em casa.

[https://www.beautiful.ai/player/-LjwEsV8-vWIUZ\\_OO-4K/BRT\\_10\\_Emprestimo](https://www.beautiful.ai/player/-LjwEsV8-vWIUZ_OO-4K/BRT_10_Emprestimo)

## 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 horas.