



## Adamastor Pereira Barros

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8230008242132973>

E-mail [adamastor.barros@hotmail.com](mailto:adamastor.barros@hotmail.com)

Celular 83 996492902

Whatsapp 83 96492902

### Resumo informado pelo autor

Licenciado em Ciências Agrárias pela UFPB, trabalhou com ensino, pesquisa e extensão nas áreas de Ciências Agrárias com ênfase em Agroecologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Manejo sustentável de insetos praga, indução de resistência em plantas a insetos e comportamento de insetos. Foi bolsista de projetos de iniciação científica PIBIC/CNPq, participou da fundação da feira agroecológica do campus da UFPB em Bananeras/PB e colaborou em projetos de assistência técnica e extensão rural em feiras agroecológicas. Possui Mestrado em Produção Vegetal pela Universidade Federal do Espírito Santo, onde trabalhou com biologia da mosca minadora em tomateiros. Atualmente é concluinte de Doutorado em Fitotecnia na UFRRJ, pesquisou plantas com atratividade para inimigos naturais e o potencial para o controle biológico em agroecossistemas diversificados.

(Texto informado pelo autor)

### Formação acadêmica/titulação

- 2016 - 2020** Doutorado em Fitotecnia.  
Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, UFRRJ, Seropédica, Brasil  
Título: PROSPECÇÃO DE PLANTAS ATRATIVAS PARA INIMIGOS NATURAIS E O SEU USO NO MANEJO DE INSETOS FITÓFAGOS, Ano de obtenção: 2020  
  
Orientador: Antonio Carlos de Souza Abboud  
Co-orientador: Alessandra de Carvalho Silva  
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2014 - 2016** Mestrado em Produção Vegetal.  
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Vitória, Brasil  
Título: Biologia de *Liriomyza sativae* Blanchard, 1938 (Diptera: Agromyzidae) em tomateiros (*Solanum lycopersicum*) submetidos à aplicação de silício, Ano de obtenção: 2016  
  
Orientador: Hugo Bolsoni Zago  
Co-orientador: Dirceu Pratissoli  
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2011 - 2014** Graduação em Ciências Agrárias.  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, João Pessoa, Brasil  
Título: Eficiência do biofertilizante líquido no controle de *Ceratitis capitata* e *Toxoptera citricidus* em tangerinas (*Citrus reticulata*)  
Orientador: Marcos Barros de Medeiros  
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
- 2008 - 2010** Ensino Médio (2o grau) .  
Objetivo Colégio e Curso - Guarabira - PB, OBJETIVO, Brasil

### Formação complementar

- 2018 - 2018** Curso de curta duração em 2o Minicurso de reconhecimento de famílias de himenópteros parasitoides. (Carga horária: 21h).  
Instituto Biológico, IB, São Paulo, Brasil
- 2016 - 2016** Curso de curta duração em Técnicas de multiplicação de eulofídeos para o controle biológico de pragas. (Carga horária: 16h).  
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Vitória, Brasil
- 2015 - 2016** Extensão universitária em Agroecologia e Agricultura Orgânica. (Carga horária: 40h).  
Universidade do Estado da Bahia, UNEB, Salvador, Brasil
- 2016 - 2016** Curso de curta duração em Modelos matemáticos aplicados a entomologia. (Carga horária: 10h).  
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Vitória, Brasil
- 2016 - 2016** Curso de curta duração em Comportamento de insetos aplicados ao manejo de pragas. (Carga horária: 10h).  
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Vitória, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Artigo Científico. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Vitória, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Introdução ao software estatístico R. (Carga horária: 30h).  
Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Vitória, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em BUSCA, ANÁLISE E USO ESTRATÉGICO DE PATENTES. (Carga horária: 6h).  
Coordenação Geral de Inovação Tecnológica da UFPB, CGIT-UFPB, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em BIODIVERSIDADE DE ABELHAS SEM FERRÃO NA CAATINGA. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, João Pessoa, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Oportunidade Econômicas da Agropecuária Sustentável. (Carga horária: 25h).  
Instituto CNA, ICNA, Brasília, Brasil
- 2013 - 2013** Extensão universitária em Curso de Formação em Extensão Popular. (Carga horária: 24h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, João Pessoa, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Biofertilizante. (Carga horária: 5h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, João Pessoa, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em FOTOGRAFIA: A ARTE DA IMAGEM, DA MEMÓRIA E DA CULT. (Carga horária: 4h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, João Pessoa, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Confeção e Conservação de Forragens. (Carga horária: 4h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, João Pessoa, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em CANTEIROS ECONÔMICOS E PRODUÇÃO DE BIOFERTILIZANTE. (Carga

horária: 4h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil

- 2012 - 2012** Extensão universitária em Reconhecimento de principais pragas e seus inimigos naturais. (Carga horária: 40h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2012 - 2012** Curso de curta duração em OFICINA DE ARTESANATO. (Carga horária: 4h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em ARTE CULINÁRIA A BASE DE PALMA. (Carga horária: 24h).  
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em VAMOS EMPREENDER NO AGRONEGÓCIO?. (Carga horária: 8h).  
Fundação Parque Tecnológico da Paraíba, PAQTCPB, Campina Grande, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em GESTÃO DE FEIRAS AGROECOLÓGICAS. (Carga horária: 24h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em CULTIVO DE PALMA ADENSADA. (Carga horária: 24h).  
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Aplicação de Resíduos Orgânicos na Agricultura. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Programa de Incubação de Agronegócio da Embrapa. (Carga horária: 8h).  
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasília, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Educação e Qualificação Profissional. (Carga horária: 6h).  
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Como escrever Artigos Científicos e Monografia. (Carga horária: 8h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Meio Ambiente. (Carga horária: 8h).  
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil
- 2008 - 2008** Curso de curta duração em Curso de Computação/ Operador de sistemas. (Carga horária: 128h).  
Reminsoft, RM, Brasil

## Atuação profissional

### 1. Universidade Federal do Espírito Santo - UFES

#### Vínculo institucional

- 2014 - 2016** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Bolsista de Mestrado , Carga horária: 20, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Bolsista de Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal na Universidade Federal do Espírito Santo. Atualmente é vinculado ao Núcleo de Desenvolvimento e Pesquisa em Manejo Fitossanitário de Pragas e Doenças /NUDEMAFI.

### 2. Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - UFRRJ

#### Vínculo institucional

- 2016 - Atual** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Bolsista de Doutorado, Regime: Dedicção exclusiva  
Outras informações:  
Bolsista de Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Fitotecnia.

### 3. Departamento de Agropecuária-DAP/CCHSA - DAP/CCHSA

#### Vínculo institucional

- 2014 - 2014** Vínculo: Monitor , Enquadramento funcional: Monitor da disciplina de Olericultura , Carga horária: 12, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Disciplina pertencente ao componente curricular do curso de Ciências Agrárias

### 4. Universidade Federal da Paraíba - UFPB

#### Vínculo institucional

- 2014 - 2014** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Voluntário de Iniciação Científica -PIVIC , Carga horária: 12, Regime: Parcial  
Outras informações:  
Projeto de Pesquisa com Mosca das Frutas, Pulgão Preto e Biofertilizante líquido
- 2012 - 2014** Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Bolsista de Iniciação Científica- PIBIC , Carga horária: 20, Regime: Parcial
- 2011 - 2012** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Voluntário de Iniciação Científica -PIVIC , Carga horária: 20, Regime: Parcial

#### Atividades

- 08/2013 - 03/2014** Estágio, Centro de Ciências Humanas Sociais e Agrárias - Campus III, Departamento de Agropecuária-DAP

*Estágio:  
Acompanhamento das atividades de pesquisa com Biofertilizante líquido na proteção de tangerineiras*


- 03/2013 - 06/2014** Graduação, Ciências Agrárias

*Disciplinas ministradas:  
Atividades de tutoria online e presencial em atendimento as necessidades dos discentes do curso a distância de Ciências Agrárias do CCHSA/UFPB , Organização de encontros presenciais, semana de provas presenciais, coordenação de webconferências e visitas técnicas aos polos presenciais. , Suporte didático nos componentes curriculares do curso de Licenciatura em Ciências Agrárias a distância do CCHSA/UFPB*


## Produção

## Produção bibliográfica

## Artigos completos publicados em periódicos

1. MEDEIROS, M.B.; SILVA, T.N.; PEREIRA, E. R. L.; QUEIROGA, M. F. C.; CRUZ, C. S. O.; **BARROS, Adamastor Pereira**  
Biometric and plant protection characteristics of *Phaseolus vulgaris* L. submitted to trophobiotic interaction of liquid biofertilizer. *Cadernos de Agroecologia*. , v.13, p.1 - 6, 2018.
2.  [DOI](#) SANTOS, JOSÉ NAILSON BARROS; MEDEIROS, ROBSON LUIS SILVA DE; SANTOS, TALES EMANUEL DUARTE; **BARROS, ADAMASTOR PEREIRA**; OLIVEIRA, EZEQUIAS JUNIOR BORGES LOPES DE; FERNANDE, FERNANDO ANTÔNIO DA SILVA; WANDERLEY, MARIA JOSÉ ARAÚJO; BARBOSA, ALEX DA SILVA  
Diversity and Structure of Adult and Regenerating Arbor Component in Forest -Submontana', Paraíba-Brazil. *Journal of Experimental Agriculture International*. , v.25, p.1 - 14, 2018.
3. AGUIRRE, C. E. D.; PRATISSOLI, D.; **BARROS, ADAMASTOR PEREIRA**; FRAGOSO, D. F. M.; COSTA, A. V.; SILVA, C. G.  
Insecticide activity of essential oils against *Helicoverpa armigera* (Hübner) (Lepidoptera: Noctuidae). *Cadernos de Agroecologia*. , v.13, p.1 - , 2018.

## Capítulos de livros publicados

1.  FRAGOSO, D. F. M.; CARVALHO, J. R.; **BARROS, A. P.**; COFFLER, T.; MARCHIORI, J. J. P. LAGARTA-DAS-FOLHAS (Spodoptera eridania) In: LAGARTA-DAS-FOLHAS (Spodoptera eridania).1 ed.Colatina-ES: IFES, 2015, v.1, p. 192-217.
2. CARVALHO, J. R.; BARROS, A. P.; FRAGOSO, D. F. M.; ANDRADE, F. P.; COFLER, T. P.; **BARROS, A. P.**  
MOSCA MINADORA (*Liriomyza* sp.) In: *Pragas das brássicas*.1 ed.Colatina- ES: IFES, 2015, v.1, p. 218-234.
3. BARROS, J. R. L.; **BARROS, Adamastor Pereira**  
A GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS NO SEMIÁRIDO BRASILEIRO In: *Desenvolvimento rural, processos sociais e produtos agroecológicos*.1 ed.Bananeiras: Edição do Autor, 2014, v.1, p. 37-49.
4. ALBUQUERQUE, N. A. C.; SILVA, J. M. S.; **BARROS, Adamastor Pereira**  
TRABALHO, SEGURANÇA E SAÚDE NA AGRICULTURA FAMILIAR In: *Desenvolvimento rural, processos sociais e produtos agroecológicos*.1 ed.Bananeiras: Edição do Autor, 2014, v.1, p. 96-113.
5. SANTOS, J. N. B.; FERNANDES, F.; **BARROS, A. P.**; Barbosa, A. S.  
ESTRUTURA POPULACIONAL E ANÁLISE DA REGENERAÇÃO NATURAL DE *Protium heptaphyllum* (Aubl.) Marchand EM UM REMANESCENTE DE FLORESTA OMBRÓFILA Densa, EM BANANEIRAS-PB In: *Qualidade de Vida, Mobilidade e Segurança nas Cidades*.3 ed.João Pessoa -PB: Editora universitária, 2013, v.3, p. 352-363.

## Livros organizados

1. **BARROS, Adamastor Pereira**; MEDEIROS, M. B.  
*Desenvolvimento rural, processos sociais e produtos agroecológicos*. Bananeiras: Edição do Autor, 2014, v.1. p.124.

## Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. **BARROS, A. P.**; LIMA, A.S.; MEDEIROS, M. B.; OLIVEIRA, M. E. B.; SOUZA, W. U. P.  
  
ESTÁGIO DE VIVÊNCIA- RESIDÊNCIA AGRÁRIA In: XIV Encontro de Extensão- PRAC-UFPB, 2013, Areia-PB.  
*XIV Encontro de Extensão- PRAC-UFPB*. , 2013.
2. SANTOS, J. N. B.; FERNANDES, F.; **BARROS, A. P.**; Barbosa, A. S.  
Estrutura Populacional e Análise da Regeneração Natural de *Protium Heptaphyllum* (Aubl) Marchand em um Remanescente de floresta Ombrófila Densa, em Bananeiras-PB In: *A conferência da Terra - Fórum Internacional do Meio ambiente*, 2012, João Pessoa-PB.  
*Conferência da Terra*. João Pessoa -PB: Editora universitária, 2012. p.352 - 363

## Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. **BARROS, ADAMASTOR PEREIRA**; SILVA, A. C.; RICALDE, M. P.; ABOUD, A. C. S.  
DENSIDADE FLORÍSTICA E A SUA CONTRIBUIÇÃO PARA O AUMENTO DE PREDADORES In: II WORKSHOP DO PPG-FITOTECNIA, 2019, Seropédica, RJ.  
*ANAIIS DO II WORKSHOP DO PPG-FITOTECNIA*. Seropédica, RJ: UFRJ, 2019. v.1. p.1 - 1
2. **BARROS, A. P.**; SILVA, A. C.; RICALDE, M. P.; ABOUD, A. C. S.  
Caracterização da fauna de predadores em mix de plantas: um estudo preliminar In: SEMANA CIENTÍFICA JOHANNA DÖBEREINER, 2018, Seropédica.  
*SEMANA CIENTÍFICA JOHANNA DÖBEREINER*. Seropédica-RJ: Embrapa Agrobiologia, 2018. v.1. p.1 - 1
3. MOURA, C. A. R.; **BARROS, A. P.**; CORREIA, M. E. F.; ABOUD, A. C. S.  
Se você construir elas virão: a mirmecofauna e as plantas atrativas In: XVIII Semana Científica Johanna Döbereiner – Ciência para a Redução das Desigualdades, 2018, Seropédica-RJ.  
*Semana Científica Johanna Döbereiner*. Seropédica-RJ: Embrapa Agrobiologia, 2018. v.1. p.1 - 1
4. MOURA, C. A. R.; **BARROS, A. P.**; CORREIA, M. E. F.; SILVA, A. C.; ABOUD, A. C. S.  
THE CAVALRY CHARGE: ATTRACTIVE PLANTS AND ARMY ANTS IN AN ORGANIC FARMING EXPERIMENT In: 21st WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE, 2018, Rio de Janeiro-RJ.  
*21st WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE*. Viçosa-MG: SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIÊNCIA DO SOLO, 2018. v.1. p.549 - 594
5. **BARROS, Adamastor Pereira**; SILVA, A. C.; ABOUD, A. C. S.; RICALDE, M. P.  
Fornecimento de recursos para inimigos naturais por picão de flor (*Cosmos sulphureus* - Asteraceae). In: SEMANA CIENTÍFICA JOHANNA DÖBEREINER, 2017, Seropédica-RJ.  
*SEMANA CIENTÍFICA JOHANNA DÖBEREINER, 17., 2017, Seropédica. Ciência e inovação transformando a sociedade..* Seropédica-RJ: Embrapa Agrobiologia, 2017. v.1. p.1 - 1
6. **BARROS, A. P.**; MEDEIROS, M.B.; COSTA, N. S.; FERREIRA, P.L.  
EFEITO DE DOSES DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO SOBRE FASES IMATURAS DE *Ceratitidis capitata* In: *Simpósio de Pós Graduação: Multidisciplinaridade em Ciência e Tecnologia*, 2015, ALEGRE.  
*Simpósio de Pós Graduação: Multidisciplinaridade em Ciência e Tecnologia*. , 2015. v.1. p.1 -

## Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. LIMA, A.S.; **BARROS, A. P.**; MEDEIROS, M.B.  
AÇÕES DE UM PROJETO DE EXTENSÃO: AGRICULTURA FAMILIAR E UNIVERSIDADE In: I CONGRESSO INTERNACIONAL DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS - I COINTER - PDVAgro, 2016, Vitória de Santo Antão-PE.  
**COINTER PDVAgro 2016.** Recife-PE: PDVAgro, 2016. v.1. p.1 - 1
2. ATAIDE, J. O.; FRAGOSO, D. F. M.; PINHEIRO, P. F.; **BARROS, A. P.**; OLIVEIRA, S. P. S.; COLODETTE, J. M. C.; OLIVEIRA, C. M. R.; ALVES, S. B.; PRATISSOLI, D.  
ATIVIDADE REPELÊNCIA DO ÓLEO ESSENCIAL Zingiber officinale ROSCOE SOBRE MOSCA MINADORA. In: XX Encontro Latino Americano de Iniciação Científica INIC e XVI Encontro Latino Americano de Pós-Graduação EPG, 2016, SÃO PAULO-SP.  
**XX Encontro Latino Americano de Iniciação Científica INIC e XVI Encontro Latino Americano de Pós-Graduação EPG.** SÃO PAULO: UNIVAP, 2016. v.1. p.1 - 5
3. **BARROS, A. P.**; LIMA, A.S.; MEDEIROS, M. B.  
RESIDÊNCIA AGRÁRIA: UMA EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL PARA A VIDA In: I CONGRESSO INTERNACIONAL DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS - I COINTER - PDVAgro, 2016, Vitória de Santo Antão.  
**I CONGRESSO INTERNACIONAL DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS.** Recife-PE: PDVAGRO, 2016. v.l. p.1 - 1
4. **BARROS, Adamastor Pereira**; MEDEIROS, M.B.; FERREIRA, P. L.; NASCIMENTO, M. P. M.; SALUSTINO, A. S.  
CONTROLE ALTERNATIVO DE *Ceratitidis capitata* COM BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO: UMA ALTERNATIVA PARA A AGRICULTURA FAMILIAR In: 66ª Reunião Anual da SBPC, RIO BRANCO-AC.  
**Anais /Resumos da 66ª Reunião Anual da SBPC.** São Paulo: SBPC, 2014. v.2014.
5. **BARROS, Adamastor Pereira**; MEDEIROS, M.B.  
AÇÃO TROFOBIÓTICA DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO SOBRE A BIOECOLOGIA DO PULGÃO PRETO E MOSCA DAS FRUTAS E RESISTÊNCIA INDUZIDA EM TANGERINEIRAS (*Citrus reticulata*) - CV DANCY In: XXI Encontro de Iniciação Científica, 2013, Areia-PB.  
**XXI Encontro de Iniciação Científica.** João Pessoa: Editora UFPB, 2013. v.1. p.43 - 44
6. SANTOS, J. N. B.; MEDEIROS, R. L. S.; **BARROS, A. P.**; Barbosa; A. S.  
AÇÕES ANTRÓPICAS E A DEGRADAÇÃO EDÁFICA DA ÁREA FLORESTAL DA UFPB/CCHSA, CÂMPUS DE BANANEIRAS In: DIA DO SOLO, 2012, BANANEIRAS.  
**DIA DO SOLO.** , 2012.
7. **BARROS, A. P.**; FRAZAO, J. E. M.  
APLICAÇÃO DE ESTERCO BOVINO E DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO EM MUDAS DE HELICONIAS PSITTACORUM L In: XX ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFPB, 2012, BANANEIRAS.  
**XX Encontro de Iniciação Científica da UFPB- Livro de Resumos.** JOÃO PESSOA -PB: PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA-PRPG, 2012. v.E56P, p.73 - 73
8. **BARROS, A. P.**; BARROS, R.S.; OLIVEIRA, D.S.; FRAZAO, J. E. M.  
AVALIAÇÃO DE ADUBOS ALTERNATIVOS NO CULTIVO DO COPO-DE-LEITE In: DIA DO SOLO, 2012, BANANEIRAS-PB.  
**DIA DO SOLO.** , 2012.

## Produção técnica

**Demais produções técnicas**

1. **BARROS, A. P.**; MEDEIROS, M.B.  
Ação Trofobiótica de Biofertilizante Líquido Sobre a Bioecologia do Pulgão Preto e Mosca das Frutas e Resistência Induzida em Tangerineiras (*Citrus reticulata*) – cv. Dancy  
Ação Trofobiótica de Biofertilizante Líquido Sobre a Bioecologia do Pulgão Preto e Mosca das Frutas e Resistência Induzida em Tangerineiras (*Citrus reticulata*) – cv. Dancy, 2013. (Relatório de pesquisa)
2. **BARROS, A. P.**; FRAZAO, J. E. M.  
APLICAÇÃO DE ESTERCO BOVINO E DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO EM MUDAS DE HELICONIAS PSITTACORUM L, 2012. (Relatório de pesquisa)