

Curriculum vitae

**Maria João da Silva Martins
2021**

ÍNDICE

1. Identificação	3
2. Qualificação Académica	4
3. Situação Actual e Anterior em Termos Profissionais	4
3.1 Atividade Profissional	4
3.2 Colaborações	5
4. Cursos de Pós-graduação, de Especialização e de Formação Complementar	6
5. Atividade Académica e Técnico-Científica	7
5.1 Participação em projetos técnico-científicos	8
5.2 Bolsas de Estudo	12
6. Participação em Encontros e Reuniões Científicas	12
7. Comunicações em Atas de Encontros Científicos	14
7.1 Comunicações Orais	14
7.2 Painéis	15
8. Publicações em revistas Nacionais e Internacionais	17
9. Outras Publicações/Relatórios	18

1. IDENTIFICAÇÃO

NOME: Maria João da Silva Martins

LOCAL E DATA DE NASCIMENTO: Coimbra (Sé Nova), em 22 de junho de 1972

CARTÃO DE CIDADÃO N.º 09642286 6ZY0^{XO}, válido até 07 de fevereiro de 2029

CARTA DE CONDUÇÃO N.º C-466807 0

NACIONALIDADE: Portuguesa

MORADA: Praceta Falcão Resende n.º 1 – Cave, 3000-164 Coimbra

TELEFONE: 919 484 250

E-MAIL: mjmartins72@hotmail.com

2. QUALIFICAÇÃO ACADÉMICA

2000 - Mestrado em Ecologia pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, em janeiro, com a classificação final de Muito Bom

1995 - Licenciatura em Biologia - ramo científico - pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, em julho, com a classificação final de 14 (catorze) valores

3. SITUAÇÃO ATUAL E ANTERIOR EM TERMOS PROFISSIONAIS

3.1 ATIVIDADE PROFISSIONAL

2019 até ao presente – Técnica Superior no Serviço Municipal de Proteção Civil da Câmara Municipal de Coimbra em regime de contrato de trabalho individual por tempo indeterminado

2014 - 2019 - Técnica Superior na Divisão de Espaços Verdes e Jardins Urbana da Câmara Municipal de Coimbra em regime de contrato de trabalho individual por tempo indeterminado

De Abril de 2016 a Dezembro de 2016 - Técnica Especialista na Unidade de Missão para a Valorização do Interior (designada) (Presidência do Conselho de Ministros). (Despacho n.º 6348/2016, D.R. N.º 93, II Série, de 13 de Maio de 2016)

2008 - 2014 - Técnica Superior na Provedoria do Ambiente e da Qualidade de Vida Urbana da Câmara Municipal de Coimbra em regime de contrato de trabalho individual por tempo indeterminado

2006 - 2007 - Docente contratada na Escola Secundária Avelar Brotero, disciplina de Ordenamento do território, 10º ano do Curso Técnico-profissional em Ambiente

2004 - 2008 - Assessora técnica da Provedoria do Ambiente e da Qualidade de Vida Urbana da Câmara Municipal de Coimbra em regime de avença (contrato de trabalho individual por tempo determinado) com a Câmara Municipal de Coimbra

2004 - Docente do Curso Avançado "Using GIS to Evaluate Environmental Problems" integrado nos Estudos Avançados da Universidade de Coimbra. De 14 a 25 de junho. IMAR, Departamento de Zoologia, Universidade de Coimbra

2003 - Docente do Módulo "Dinâmica de Ecossistemas" do Curso de Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza" de 18 a 20 de dezembro. Edição Faro 2003 - 2005, Universidade do Algarve

2003 - Docente do Curso Avançado "Using GIS to Evaluate Environmental Problems" integrado nos Estudos Avançados da Universidade de Coimbra. De 14 a 25 de julho. IMAR, Departamento de Zoologia, Universidade de Coimbra

1999 - Formadora do tópico "Património natural de Portugal - Flora terrestre: caracterização dos principais habitats naturais e seminaturais e respetivas formações vegetais e espécies características" no âmbito do Curso "Conceção e gestão de programas de conservação da natureza em áreas protegidas. Programa Jovens Guias das Áreas Naturais". Protocolo de colaboração Instituto de Promoção Ambiental (IPAMB)/Liga para a Protecção da Natureza (LPN), de 29 de março a 2 de abril, São Pedro do Sul. (16 horas)

1997/1998 - Docente da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Coimbra, a contrato administrativo de provimento como Equiparada a Assistente de 1º Triénio, em regime de substituição temporária (40%) do tempo integral (DR n.º 109, de 12/5/1998, Aviso nº7841/98 - 2ª série)

3.2 COLABORAÇÕES

1998-2004 - Colaborou na docência de aulas teórico-práticas da disciplina de Ecologia Vegetal da Licenciatura em Biologia da FCTUC. Aula "Fitossociologia" e "Introdução à cartografia"

2005 - Colaborou na docência da Disciplina Biologia da Conservação da Licenciatura em Biologia da FCTUC. "Estudos de Impacte Ambiental – Avaliação de Impacte Ambiental" (3H)

2011-2014 - Colaborou na docência da disciplina Impactes Ambientais do Mestrado Integrado em Engenharia do Ambiente da FCTUC. Aula "Avaliação de Impacte Ambiental " (3H/ano)

4. CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO, DE ESPECIALIZAÇÃO E DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2010 - 2011 - Estudos avançados em Arquitetura Paisagista e Ecologia Urbana (Universidade de Coimbra)
- 2010 - Curso de Formação Profissional em Sistemas de Gestão Documental. AIRC, 16 e 17 de setembro (14 horas)
- 2003 - Curso de Formação "Técnico especialista de Sistemas de Informação Geográfica" (60h), de 7 de outubro a 1 de novembro., FTG – Formação Tecnológica do Gás
- 2002 - Curso de pós-graduação "Modelling Land Use Change", de 27 de outubro a 2 de novembro, University of Louvain, Department of Geography, Louvain-la-Neuve, Bélgica
- 2002 - Curso de Formação "Avaliação de Impacte Ambiental" (36h), de 7 a 19 de outubro, FTG - Formação Tecnológica do Gás, Coimbra
- 2002 - Curso de formação "Introdução à Avaliação de Impacte Ambiental" (66h), de 9 a 25 de setembro, FTG – Formação Tecnológica e do Gás, Coimbra
- 2000 - Curso de especialização "Introducción a las aplicaciones de los S.I.G. y técnicas de teledetección en ecología", de 2 a 13 de outubro, Colégio Oficial de Biólogos - Delegação da Galiza, Santiago de Compostela, Espanha (31 horas)
- 1996 - Curso de pós-graduação "Water and sediment ecotoxicology - theory and practice", de 16 a 30 de abril, Departamento de Zoologia da Universidade de Coimbra, Coimbra. (Coordenação do Prof. Dr. A.M.V. M Soares)
- 1996 - Curso de pós-graduação "Ecological Modelling", de 11 a 21 de junho, Departamento de Zoologia da Universidade de Coimbra, Coimbra. (Coordenação do Prof. Dr. J.C. Marques)
- 1996 - Curso de pós-graduação "Plant-animal interactions", de 16 a 26 de julho, Departamento de Zoologia da Universidade de Coimbra, Coimbra. (Coordenação da Prof.^a Dr.^a M.S.N. de A. Santos)

1996 - Curso de pós-graduação "Biostatistics - Quantitative ecology", de 1 a 13 de outubro, Departamento de Zoologia da Universidade de Coimbra, Coimbra. (Coordenação do Prof. Dr. A.M.V.M. Soares)

1996 - Curso de pós-graduação "I Curso Luso-Espanhol sobre Fitossociologia teórica e prática", de 4 a 9 de novembro. Instituto Superior de Agronomia - Universidade Técnica de Lisboa, Lisboa. (38 horas)

1995 - Curso "Vegetation dynamics in Mediterranean-type ecosystems" - Erasmus Intensive Course, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, de 3 a 13 de abril, Lisboa.

5. ATIVIDADE ACADÉMICA E TÉCNICO-CIENTÍFICA

2010/2012- Aluna do Programa de Doutoramento em Arquitetura Paisagista e Ecologia Urbana da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra (não concluído).

2002 - Estágio Científico no "Australian Centre for Biodiversity: Analysis, Policy and Management", School of Biological Sciences, Monash University, Victoria, Australia com o Professor Ralph Mac Nally, de 10 de novembro a 10 de dezembro.

1996/1998 - Aluna do Curso de Mestrado em Ecologia da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra. Tema da tese de dissertação "Estudo cartográfico e fitossociológico da paisagem vegetal natural e seminatural do litoral centro de Portugal entre a Praia de Mira e a Figueira da Foz". Orientação científica: Prof.^a Dr.^a Helena Freitas e Prof. Dr. Jorge Paiva (Departamento de Botânica da Universidade de Coimbra).

1995 - Estágio científico na área de Ecologia Vegetal - "Estudo ecológico e fitossociológico do Paul da Madriz". Orientação científica: Prof.^a Dr.^a Helena Freitas e Prof. Dr. Jorge Paiva. Classificação final de 19 (dezanove) valores.

1995 - Seminário científico na área de Ecologia Vegetal - "Enquadramento histórico-social do Paul da Madriz". Orientação científica: Prof.^a Dr.^a Helena Freitas e Prof. Dr. Jorge Paiva. Classificação final de 16 (dezassex) valores.

5.1 PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS

- 2010 – “Estudo de Impacte Ambiental do Plano de Ação para a Valorização da Hidrodinâmica da Ria Formosa e mitigação do risco nas ilhas barreira”. Descritor Flora e Vegetação. Colaboração com a empresa Recurso.
- 2010 – “Dossier Ambiental do Projeto de reabilitação das obras de arte dos rios Uima, Febros e Mau. Descritor Flora e Vegetação. Colaboração com a empresa Recurso.
- 2008 – “Estudo de Impacte Ambiental e RECAPE do Parque de ciência e Inovação (Concelhos de Aveiro e Ílhavo). Descritor Flora e Vegetação. Colaboração com a empresa Recurso.
- 2008 – “Avaliação Ambiental Estratégica do projeto de desenvolvimento médico-social e habitacional – Quinta da Capa Rota”. Trabalho realizado para o Fundo de Investimento Imobiliário Fechado Eurofundo (Grupo caixa Geral de Depósitos) e a Empresa A. Santo, Empreendimentos Industriais e Turísticos, S.A. (2008)
- 2008 - Avaliação Ambiental Estratégica do Empreendimento Turístico do Furadouro. Trabalho realizado para o Fundo de Investimento Imobiliário Fechado Eurofundo (Grupo caixa Geral de Depósitos) e a Empresa A. Santo, Empreendimentos Industriais e Turísticos, S.A.
- 2003/2006 - Assistente de Investigação do Instituto do Mar no Projeto “Caracterização do estuário do rio Mondego e estabelecimento de cenários de gestão em termos da qualidade da água e da integridade do ecossistema”. Coordenação Prof. João Carlos Marques
- 2003/2004 - Coordenação do projeto “Monitorização da Flora e da Vegetação na área de construção do Parque Eólico da Pampilhosa da Serra”. Protocolo de colaboração IMAR - Instituto do Mar/RES - Renewable Energy Systems
- 2002/2003 - Técnica responsável pela execução do projeto “Caracterização da Situação de referência e avaliação de impactes ambientais na flora, na vegetação e nos habitats naturais na área de construção do Parque Eólico da Falperra” inserido no Estudo de Impacte Ambiental do Parque Eólico da Falperra. Colaboração com a Empresa NaturaGest
- 2002/2003 - Técnica responsável pela execução do projecto “Caracterização da situação de referência e avaliação de impactes ambientais na flora, na vegetação e nos habitats naturais

- na área de construção do Parque Eólico de Negrelo - Guilhado" inserido no Estudo de Impacte Ambiental do Parque Eólico de Negrelo - Guilhado. Colaboração com a Empresa NaturaGest
- 2002 - Técnica responsável pela execução do projecto "Análise da vegetação atual e da sua evolução passada na zona de construção do troço médio do dique no Baixo Vouga Lagunar ao abrigo do Projeto Agrícola do Vouga - Ano III". Colaboração com o IHERA - Instituto de Hidráulica, Engenharia Rural e Ambiente, Projecto Agrícola do Vouga, Direção Regional de Agricultura da Beira Litoral
- 2001/2003 – Colaboração como consultora de SIG no projeto "Origin and seasonal variation of phenolic compounds in the water from two dams in the South of Portugal: Santa-Clara and Roxo". Protocolo com a Direção Regional do Ambiente e Ordenamento do Território do Alentejo (DRAOT-Alentejo)
- 2001 - Coordenação do projeto "Caracterização dos habitats naturais, da flora e vegetação na zona de construção do Parque Eólico da Serra de Leomil", inserido no Estudo de Impacte Ambiental do Parque Eólico da Serra de Leomil. Protocolo de colaboração IMAR - Instituto do Mar/RES - Renewable Energy Systems
- 2001 - Técnica responsável pela execução do projeto "Análise da vegetação actual e da sua evolução passada na zona de construção do troço médio do dique no Baixo Vouga Lagunar ao abrigo do Projeto Agrícola do Vouga - Ano II". Colaboração com o IHERA - Instituto de Hidráulica, Engenharia Rural e Ambiente, Projecto Agrícola do Vouga, Direcção Regional de Agricultura da Beira Litoral
- 2000/2001 - Colaboração, entre outubro e julho, no Projeto "Programa de Monitorização do Património Natural (Área de Regolfo do Alqueva + Pedrogão)", no tópico "Ações de monitorização da vegetação/flora" sob a coordenação da Prof.^a Dr.^a Ana Isabel Correia (Departamento de Biologia vegetal e Centro de Biologia Ambiental). Colaboração com o Museu, Laboratório e Jardim Botânico da Universidade de Lisboa
- 2000 - Supervisão científica dos estágios "Dinâmica da flora e vegetação paludícolas dos pauis do Baixo Mondego (Reserva Natural do Paúl de Arzila, Madriz e Taipal)" e "Dinâmica das populações de *Corema album* na Reserva Natural das Dunas de S. Jacinto". Colaboração no

Plano de Estágios do ICN ao abrigo do protocolo Conselho de Reitores das Universidades Portuguesas / ICN - Instituto de Conservação da Natureza

2000 - Colaboração na elaboração do tópico "Caracterização dos valores naturais - flora e vegetação" do Plano de Ordenamento da Reserva Natural das Dunas de S. Jacinto (Aveiro). Colaboração com o ICN - Instituto da Conservação da Natureza, Delegação de Coimbra

2000 - Técnica responsável pela execução do projecto "Análise da vegetação actual e da sua evolução passada na zona de construção do troço médio do dique no Baixo Vouga Lagunar ao abrigo do Projecto Agrícola do Vouga". Colaboração com o IHERA - Instituto de Hidráulica, Engenharia Rural e Ambiente, Projeto Agrícola do Vouga, Direção Regional de Agricultura da Beira Litoral

2000 - Coordenação do projecto "Estudo de incidências ambientais sobre a flora e vegetação da pedreira "Encosta da Chainça" - Parque Natural das Serra de Aire e Candeeiros". Protocolo IMAR - Instituto do Mar/ASSIMAGRA - Associação Portuguesa dos Industriais de Mármore, Granitos e Ramos Afins

2000 - Análise da Lista Nacional de Sítios - 2ª Fase da Rede Natura 2000. Colaboração com a LPN - Liga para a Protecção da Natureza / WWF Internacional

1999/2004 - Consultora para a Flora da empresa Renewable Energy Systems Lda.

1999 - Coordenação do projeto "Caracterização dos habitats naturais, da flora e vegetação na zona de construção do Parque Eólico da Pampilhosa da Serra", inserido no Estudo de Adequação Ambiental do Parque Eólico da Pampilhosa da Serra. Protocolo de colaboração IMAR - Instituto do Mar/RES - Renewable Energy Systems

1997 – Colaboração e coordenação da equipa responsável pela flora e vegetação no Projeto "Atlas de Fauna e Flora da Serra da Cabreira", integrada na equipa do Departamento de Botânica da Universidade de Coimbra (Coordenação Prof.ª Dr.ª Helena Freitas). Câmara Municipal de Vieira do Minho e Cabeceiras de Basto. Colaboração com o Instituto de Ambiente e Vida, Departamento de Zoologia da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra (Coordenação Prof. Dr. A. Soares)

1996/1997 - Colaboração no projecto "RECOGNIZE - Estudo de recuperação, conservação e gestão de espécies e habitats naturais da Zona Centro - litoral de Portugal". Integrada na equipa do Departamento de Botânica da Universidade de Coimbra (Coordenação Prof.^a Dr.^a Helena Freitas"). Colaboração com o Instituto de Ambiente e Vida, Departamento de Zoologia da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra (Coordenação Prof. Dr. A. Soares)

1995/2004 - Colaboração com o Grupo de Ecologia Vegetal e Ecofisiologia do Departamento de Botânica da Universidade de Coimbra (atual Centro de Ecologia Funcional) coordenado pela Prof.^a Dr.^a Helena Freitas

1995/1997 - Colaboração no Projeto "Cartografia da vegetação natural e semi-natural de Portugal continental", integrada na equipa do Departamento de Botânica da Universidade de Coimbra (Coordenação Prof.^a Dr.^a Helena Freitas). Projeto financiado pelo Instituto da Conservação da Natureza (ICN, Portugal) e pelo Instrumento Financeiro Comunitário LIFE. Colaboração com Museu, Laboratório e Jardim Botânico da Universidade de Lisboa (Coordenação do Prof. Dr. Fernando Catarino)

1995/1997 - Colaboração no Programa Europeu LIFE - Projecto 94/P/A221/01043/LIS "Habitats Naturais e de Espécies da Flora de Portugal Continental", Habitats da zona centro de Portugal, integrada na equipa do Departamento de Botânica da Universidade de Coimbra (Coordenação Prof.^a Dr.^a Helena Freitas). Projecto financiado pelo Instituto da Conservação da Natureza (ICN, Portugal) e pelo Instrumento Financeiro Comunitário LIFE. Colaboração com Museu, Laboratório e Jardim Botânico da Universidade de Lisboa (Coordenação do Prof. Dr. Fernando Catarino)

5.2. BOLSAS DE ESTUDO

2003/2005 - Bolsa de Assistente de Investigação no âmbito do Projecto "Caracterização do estuário do rio Mondego e estabelecimento de cenários de gestão em termos da qualidade da água e da integridade do ecossistema". Coordenação Prof. João Carlos Marques

1997/1998 - Bolseira de Mestrado no âmbito do Programa PRAXIS - Serviço de Formação dos Recursos Humanos (ref. PRAXIS XXI/BM/8180/96) da Fundação para a Ciência e Tecnologia, Ministério da Ciência e Tecnologia

1998 - Bolseira na área da biologia do Ministério de Asuntos Exteriores - Dirección General de Relaciones Culturales y Científicas (Espanha) em colaboração com o Instituto Camões (Portugal), entre Janeiro e Abril. "Cámbios climáticos y modificaciones de la vegetación", Departamento de Botânica da Universidade de León (Espanha) sob orientação do Prof. Dr. Angel Penas

6. PARTICIPAÇÃO EM ENCONTROS E REUNIÕES TÉCNICO - CIENTÍFICAS

2017 – Encontro Nacional de Ciência Cidadã. 26 de outubro, Teatro Thália Lisboa

2011 – Expert Meeting "Improvising SEBI Indicators on Invasive Alien Species (IAS)". European Environmental Agency, Copenhaga, 26 e 27 de setembro em representação do Centro de Ecologia de Funcional (representante nacional)

2011 - Seminário sobre Avaliação Ambiental Estratégica. Cedoua e Câmara Municipal de Coimbra, dia 22 de junho, no Auditório da Casa Municipal da Cultura

2011 - Seminário Integrado nas Comemorações do Dia Mundial da Energia, dia 31 de maio, Casa Municipal da Cultura

2010 - Seminário "Espaços verdes - Importância dos jardins", dia 30 de Setembro, LIPOR. Comunicação "Espaços verde em meios urbanos" integrada no painel "Novas formas de Jardim"

2008 - Jornadas do Ambiente, dia 5 de Junho de 2008, Casa Municipal da Cultura de Coimbra

2003 - EUE 2003 - Encontro de Utilizadores de Sistemas de Informação Geográfica. Esri Portugal - Sistemas de Informação Geográfica, SA. 28 de Outubro, Lisboa

- 2003 - 2º Encontro sobre Ensino de Sistemas e Ciências de Informação Geográfica. 17 de outubro, ISEGI – Universidade Nova de Lisboa, Lisboa
- 2001 - 6º Encontro Nacional de Ecologia - Fragmentação de habitats e populações. SPECO - Sociedade Portuguesa de Ecologia. Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Lisboa, de 1 a 3 de Novembro
- 2001 - XVIII Jornadas de Fitosociología - Condiciones extremas e vegetación. AEFA – Asociación Española de Fitosociologia Aplicada. Universidade de León, León, Espanha, de 19 a 22 de Setembro
- 2001 - 44th IAVS Symposium - Vegetation and Ecosystem Functions. IAVS – International Association for Vegetation Science. University of Munich, Freising-Weihenstephan, Alemanha, de 29 de Julho a 4 de Agosto
- 2001 - II Seminario “Biología de la Conservación de Plantas Amenazadas”, de 26 a 28 de Fevereiro, Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola de Madrid, Madrid, Espanha
- 2000 - Spaces and Species Team Meeting - WWF (World Wildlife Fund). Paris, 27-28 de Abril
- 1998 - 3º Encontro Nacional de Ecologia. SPECO – Sociedade Portuguesa de Ecologia. Universidade do Algarve, Faro, Portugal, de 3 a 5 de dezembro
- 1998 - Seminário “Dunas da Zona Costeira de Portugal”. Eurocoast Portuguesa. Instituto Português da Juventude, Leiria, Portugal, de 4 a 6 de junho.
- 1997 - Jornadas “Baixo Mondego: Que Futuro?”. DRACentro - Direcção Regional de Ambiente do Centro, Coimbra, Portugal, 30 e 31 de outubro.
- 1997 - 2º Encontro Nacional de Ecologia. SPECO – Sociedade Portuguesa de Ecologia. Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal, de 3 a 5 de dezembro
- 1997 - XVI Jornadas de Fitosociologia - Vegetación y Cambios Climáticos. AEFA – Asociación Española de Fitosociologia Aplicada. Universidade de Almeria, Almeria, Espanha, de 24 a 27 de setembro

- 1997 - I Encontro Nacional de Fitossociologia. ALFA – Associação Lusitana de Fitossociologia Aplicada. Universidade Politécnica de Trás-os-Montes, Bragança, Portugal, de 29 a 31 de maio
- 1996 - Workshop “A Lei de Bases da Política Florestal e a Região Centro - Normas, incentivos e processos para a sua operacionalização”. Comissão de Coordenação da Região Centro, Coimbra (Portugal), de 17 a 18 de dezembro
- 1996 - 1º Encontro Nacional de Ecologia. SPECO – Sociedade Portuguesa de Ecologia. Estação Agronómica Nacional, Oeiras, Portugal, de 6 a 7 de dezembro
- 1996 - V Conferência Nacional sobre a Qualidade do Ambiente. Centro de Congressos, Aveiro Portugal, de 10 a 12 de abril
- 1995 - Congresso Nacional da Conservação da Natureza: Ecossistemas Ribeirinhos. ICN – Instituto da Conservação da Natureza, Gulbenkian, Lisboa, Portugal, de 15 a 17 de novembro
- 1995 - Seminário “Cartografia da Vegetação”, Instituto Superior de Agronomia - Universidade Técnica de Lisboa, de 28 a 30 novembro, Lisboa
- 1995 - Seminário “Conservação de zonas húmidas” Auditório Mirita Casimiro, Viseu, Portugal), de 22 e 23 de março

7. COMUNICAÇÕES EM ATAS DE ENCONTROS CIENTÍFICOS

7.1 COMUNICAÇÕES ORAIS

- Martins, M.J.** (2002). “A Conservação da Natureza em Portugal”. Palestra integrada na Semana Cultural da Escola EB 2,3/S de Oliveira de Frades. Auditório do Museu Municipal, Oliveira de Frades, 28 de fevereiro
- Martins, M. J.** e Freitas, H. (1998). Caracterização e avaliação da vegetação do sistema dunar - Dunas de Quiaios - Mira. *Seminário “Dunas da Zona Costeira de Portugal”*, Leiria, 4-6 de Junho

Campelo, F, Marchante, H., **Martins, M. J.**, Quaresma, S. e Freitas, H. (1997). Contribuição para o estudo da evolução da fisionomia da paisagem do Baixo Mondego. *II Encontro Nacional de Ecologia*, Coimbra, 3-5 de dezembro, pg. 153

Martins, M.J. e H. Freitas (1997). Habitats naturais e semi-naturais do Baixo Mondego. Jornadas "Baixo Mondego: que futuro?". DRACentro - Direcção Regional de Ambiente do Centro, Coimbra, 30 e 31 de outubro

7.2 PAINÉIS

Barrico, M.L., Nabais C., **Martins, M.J.**, Keizer, J.J., Castro, H. & Freitas, H. (2004). Compostos fenólicos em duas albufeiras com usos do solo contrastantes: a contribuição da vegetação natural. 8ª Conferência Nacional do Ambiente, Lisboa, Portugal

Martins, M.J. & Freitas, H. (2001). "Notas sobre a Flora e a Paisagem". Paineis apresentados na exposição "Montemor e o Rio". Igreja de Sta. Maria da Alcáçova, Montemor-o-Velho, de 6 a 13 de Setembro

Martins, M.J. e H. Freitas (2001). Padrões de distribuição de espécies vegetais e habitats ameaçados no litoral português - metodologia para a selecção de variáveis. 6º Encontro Nacional de Ecologia - Fragmentação de Habitats e das populações, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, de 1 a 3 de Novembro, pg. 73

Castro, H., **M.J. Martins** & H. Freitas (2001). Estrutura e dinâmica da vegetação nos paúis do Baixo Mondego. 6º Encontro Nacional de Ecologia - Fragmentação de Habitats e das populações, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, de 1 a 3 de Novembro, pg. 49

Castro, H., **M.J. Martins** e Reis, M. (2001). Dinâmica da vegetação paludícola na Reserva Natural do Paul de Arzila, Paul da Madriz e Paul do Taipal. 2º Congresso Nacional da Conservação da Natureza - Conservação e utilização sustentável da diversidade biológica. , Lisboa, 2 a 5 de Outubro, pg. 124

A. Gouveia, **M. J. Martins** e M. Reis (2001). Reserva Natural Dunas de S. Jacinta: cartografia da vegetação e estudo populacional de camarinheira (*Corema album*). 2º Congresso Nacional

- da Conservação da Natureza - Conservação e utilização sustentável da diversidade biológica. , Lisboa, 2 a 5 de Outubro, pg. 122
- Martins, M.J., & H. Freitas & A. Penas (2001).** Coastal landscape phytosociological and cartographic study of central Portugal. XVIII Jornadas de Fitosociología – Condiciones extremas y vegetación - cambio climático e desertización, León, Espanha, de 19 a 22 de setembro, pg. 111
- Martins, M.J. & H. Freitas (2001).** Habitat and plant spatial distribution patterns in Portuguese littoral - variables selection. 44th IAVS Symposium - Vegetation and Ecosystem Functions, Freising-Weihenstephan, Alemanha, de 29 de Julho a 4 de agosto pg. 228
- Martins, M.J. , Gouveia, A. e Freitas, H. (1998).** Sistemas lagunares da Costa Quiaios - Mira: diversidade vegetal. *III Encontro Nacional de Ecologia*, Faro, 3 a 5 de dezembro, pg. 38
- Marchante, H., **Martins, M. J.**, Campelo, F. e Freitas, H. (1997). Cartografia da vegetação da Serra da Boa Viagem. Estudo Comparativo das comunidades e espécies vegetais antes e após o incêndio de 1993. *II Encontro Nacional de Ecologia*, Coimbra, 3-5 de dezembro, pg. 122
- Campelo, F, Marchante, H., **Martins, M. J.**, Quaresma, S. e Freitas, H. (1997). Cartografia da vegetação natural e semi-natural do Baixo Mondego. *II Encontro Nacional de Ecologia*, Coimbra, 3-5 de dezembro, pg. 37
- Martins, M. J.**, Draper, D., Rosseló-Graell, A., Tauleigne Gomes, C., Freitas, H. e Catarino, F. (1997). Cartografia dos Habitats Naturais do Sítio Costa Quiaios-Mira. *II Encontro Nacional de Ecologia*, Coimbra, 3-5 de dezembro, pg. 43
- Martins, M. J.**, Draper, D., Rosseló-Graell, A., Tauleigne Gomes, C., Freitas, H. e Catarino, F. M. (1997). Aplicação dos sistemas de informação geográfica na cartografia da vegetação: o caso prático do sítio de dunas de Quiaios-Mira (Portugal). *XVI Jornadas de Fitosociologia*, Almeria, 24-27 setembro, pg. 123
- Martins, M. J.**, Freitas, H. e Penas, A. (1997). A vegetação do cordão dunar do litoral centro português. *XVI Jornadas de Fitosociologia*, Almeria, 24-27 setembro, pg. 90-91

- Martins, M. J.,** Freitas, H. e Penas, A. (1997). As comunidades vegetais das areias móveis do cordão dunar do litoral centro português - Estudo preliminar. *I Encontro Nacional de Fitossociologia, Bragança*, 29-31 de maio (adenda)
- Martins, M. J.,** Freitas, H., Cirujano, S. e Paiva, J. (1996). Relevância das zonas húmidas da planície sub-litoral do distrito de Coimbra. *V Conferência Nacional sobre a Qualidade do Ambiente, Aveiro*, 10-12 de abril (adenda)
- Martins, M. J.,** Freitas, H., Samaniego, N. e Paiva, J. (1995). A flora e vegetação do Paúl da Madriz. *Congresso Nacional da Conservação da Natureza: Ecossistemas ribeirinhos, Lisboa*, 15-17 de novembro, pg. 195

8. PUBLICAÇÕES EM REVISTAS NACIONAIS E INTERNACIONAIS

- Martins, M.J. &** Freitas, H.F. (2012). A Europa e a Política de Ambiente em Portugal. *Revista Debater a Europa "Reflexões sobre a Europa" 7*: 78-88. CIEDA/CEIS20, 2012. ISSN 1647-6336
- Barrico, M.L., Nabais, C., **Martins, M.J. &** Freitas, H. (2006) Sources of phenolic compounds in two catchments of southern Portugal - effect of season, land use and soil type. *Chemosphere* 65: 482-488. DOI:10.1016/j.chemosphere.2006.01.061
- Silveira, P., **Martins, M.J.,** Campelo, F. & Gouveia, A. (2000). Algumas novidades florísticas para a província da Beira Baixa. *Lagascalia* 21 (2): 295-298
- Martins, M. J. e** Freitas, H. (1998). Caracterização e avaliação da vegetação do sistema dunar: Dunas de Quiaios-Mira. *Dunas da Zona Costeira de Portugal*. Soares Carvalho, G., Veloso Gomes, F. e Taveira Pinto, F. (Eds.) Eurocoast Portugal, 247-262 pp.
- Campelo, F., Marchante, H., **Martins, M. J. e** Freitas, F. (1998). Contribuição para o estudo evolutivo da paisagem vegetal no concelho de Montemor-o-Velho. *Revista de Biologia* 16 (1-4): 279-283

9. OUTRAS PUBLICAÇÕES/RELATÓRIOS

Martins, M.J., Campelo, F., Castro, H. e Gouveia, A. (2003). Caracterização da situação de referência e avaliação de impactes ambientais na flora, na vegetação e nos habitats naturais na área de construção do Parque Eólico da Falperra”. NaturaGest.

Martins, M.J., Campelo, F., Castro, H. e Gouveia, A. (2003). Caracterização da situação de referência e avaliação de impactes ambientais na flora, na vegetação e nos habitats naturais na área de construção do Parque Eólico de Negrelo - Guilhado”. NaturaGest.

Martins, M.J. e Castro, H. (2002). Caracterização dos habitats naturais, da flora e da vegetação na área de construção do Parque Eólico da Serra de Leomil - relatório técnico de avaliação de impactes ambientais. Protocolo IMAR/RES.

Martins, M.J. (2002). Plano de Recuperação Paisagística do Parque Eólico da Pampilhosa da Serra. Protocolo IMAR /RES.

Martins, M.J. (2001). Caracterização da flora e vegetação no zona de construção do troço médio do dique de protecção das marés no Baixo Vouga Lagunar - Ano II. IHERA - Instituto de Hidráulica, Engenharia Rural e Ambiente, Projecto Agrícola do Vouga, Direcção Regional de Agricultura da Beira Litoral.

Martins, M.J. (2000). Caracterização da flora e vegetação no zona de construção do troço médio do dique de protecção das marés no Baixo Vouga Lagunar. IHERA - Instituto de Hidráulica, Engenharia Rural e Ambiente, Projecto Agrícola do Vouga, Direcção Regional de Agricultura da Beira Litoral

Martins, M. J. e Gouveia, A. (2000). Estudo de incidência ambiental sobre a flora e vegetação da pedreira “Encosta da Chainça”. Protocolo IMAR - Instituto do Mar/ASSIMAGRA - Associação Portuguesa dos Industriais de Mármore, Granitos e Ramos Afins

Martins, M. J. e Freitas, H. (2000). National Report - Portugal. *In* Report on the European Sample List (ESL) of the Sites of Community Importance (Shadow List). WWF- World Wild Foundation / LPN Liga para a Protecção da Natureza.

- Martins, M. J.,** Campelo, F. e Gouveia, A. (1999). Caracterização dos habitats naturais, da flora e da vegetação na área de construção do parque eólico da Pampilhosa da Serra - avaliação biológica e de impactes ambientais. Protocolo IMAR /RES.
- Martins, M. J.,** Caldeira, R., Marchante, H., Campelo, F. e Freitas, H. (1998). Cartografia e caracterização da vegetação da Serra da Cabreira - Contribuição para a valorização da Flora e Vegetação. Relatório final do Projecto "Atlas de fauna e flora da Serra da Cabreira".
- Martins, M. J. e** Freitas, H. (1997). Propostas de gestão das áreas propostas que integram a Lista Nacional de Sítios. Relatório final dos Projecto "Habitats Naturais e de Espécies da Flora de Portugal Continental".
- Martins, M. J. e** Freitas, H. (1997). Cartografia do Sítios propostos que integram a Lista Nacional de Sítios. Relatório final do Projecto "Habitats Naturais e de Espécies da Flora de Portugal Continental".
- Martins, M. J. e** Freitas, H. (1997). Proposta de integração na Lista Nacional de Sítios das áreas: Costa Quiaios-Mira, Pauis da Madriz, do Taipal e de Arzila e Estuário do Mondego. Relatório de progresso do Projecto "Habitats Naturais e de Espécies da Flora de Portugal Continental".
- Martins, M. J. e** Freitas, H. (1997). A flora e vegetação litoral das dunas da Costa Quiaios - Mira - Inventariação e avaliação da integridade das populações vegetais. Relatório final do Projecto RECHOGNIZE (Conhecer para Proteger) - Recuperação e gestão de espécies e habitats naturais de interesse comunitário na zona centro litoral de Portugal.