

BIBLIOGRAFIA SINGELA SOBRE OS EUCALIPTOS EM PORTUGAL

***Materiais gerados em épocas durante e após - Ernesto Goes
Nos quais quase sempre se encontram referências de suas obras
e suas atividades florestais***

Autoria: Professor Celso Foelkel

Dezembro, 2025



Portucel - 30 Anos de Eucalypto

Imagem disponível em:

<https://www.tecnicelpa.com/files/INFO28Fevereiro2009.pdf> (página 18)

Essa bibliografia oferece a oportunidade de encontrar materiais técnicos que consolidam e comprovam o papel de Ernesto Goes como um engenheiro silvicultor proeminente e valioso para o desenvolvimento das florestas plantadas em Portugal, em especial as de eucaliptos. Ressalte-se que setor de pasta celulósica e papel pode ser considerado como um dos que mais foi alavancado por esses conhecimentos gerados e difundidos através de suas obras, descobertas e atividades técnicas e profissionais. Seguem algumas referências para navegação dos interessados.

Comportamento de várias espécies de eucalipto na obtenção de pastas sulfato.

Manuel Gonzáles Queiroz. Revista O Papel (Janeiro): 51 – 55. (1972)

https://www.eucalyptus.com.br/artigos/1972_3_Especies+Eucaliptos+Celulose.pdf (em Português)

Acerca da aptidão papaleira de eucaliptos cultiváveis em algumas zonas ecológicas de Portugal.

Luís de Seabra; J. Filipe de Oliveira. XXX Congresso Luso-Espanhol para o Progresso das Ciências. 16 pp. (1972)

<https://repositorio.ulisboa.pt/bitstreams/11dc05bd-81a7-43aa-b3f9-c3746e84ddb9/download> (em Português)

Pioneirismo português en las industrias de pastas celulósicas y de papel.

Luís Bernardo Rolo; R.S. Felix. In: "Portucel – 30 Anos de Eucalipto". p.: 23 – 30. (1987).

Originalmente publicado em: Investigación y Técnica del Papel 13(48): 445 – 456. (1976)

https://celso-foelkel.com.br/artigos/1976_Pioneirismo-Portugues.pdf (em Espanhol)

O pinho e o eucalipto.

Anônimo. Portucel – Centro de Produção Cacia.

Disponibilização: Agrupamento de Escolas José Estêvão. (1978)

<http://ww3.aeje.pt/avcultur/AvCultur/Celu25Anos/Page052.htm> (em Português)

***Eucalyptus* from Portugal for pulp and paper.**

Rui Ferreiro Ribeiro; Alberto Frazão.

In: International Symposium on New Pulps for the Paper Industry. Livro do evento. PPI – Pulp & Paper International. Bruxelas. 26 pp. (1979)

https://www.eucalyptus.com.br/artigos/1979_Eucalyptus+Pulps+Portugal.pdf (em Inglês)

Les arbres les plus hauts d'Europe sont au Portugal.

Jean Pardé. Revue Forestière Française 32(6): 572 – 570. (1980). Republicado e distribuído por Hal Open Science.

(2021)

https://hal.science/hal-03397119v1/file/RFF_1980_6_578.pdf (em Francês)

***Eucalyptus* et arbres remarquables au Portugal.**

Jean Pardé. Revue Forestière Française 38(4): 412 – 414. (1986). Republicado e distribuído por Hal Open Science.

(2021)

<https://hal.science/hal-03424641v1/document> (em Francês)

A fabricação de papel em Portugal.

Alegre Ribeiro. Revista Pasta e Papel (Julho): 30 – 36. Seção Opinião Tecnicelpa. (1995)

https://www.eucalyptus.com.br/artigos/1995_Pasta-Papel-Portugal-Industria.pdf (em Português)

A estruturação de um sector industrial – a pasta de papel. Jorge Fernandes Alves. Revista da Faculdade de Letras HISTÓRIA Série III volume 1. 153 – 182. (2000)
<https://ler.letras.up.pt/uploads/ficheiros/2330.pdf> (em Português)

Floresta e sociedade: Um percurso (1875 – 2005). Maria Carlos Radich; Fernando Oliveira Baptista. Silva Lusitana 13(2): 143 – 157. (2005)
https://fenix.isa.ulisboa.pt/downloadFile/844497944587172/RadichBaptista_2005_FlorestaSociedade.pdf (em Português)

Livro: **Pinhais e eucaliptais. A floresta cultivada.** Joaquim Sande Silva (Coordenação geral). Coleção “Árvores e florestas de Portugal”. Volume 04. Fundação Luso-Americana para o Desenvolvimento. 21 pp. (2007)
https://www.researchgate.net/publication/298067580_Pinhais_e_Eucaliptais_-_A_floresta_cultivada (em Português)

e
https://www.researchgate.net/profile/Filipe-Catry/publication/240615008_A_distribuicao_dos_pinhais_em_Portugal_The_distribution_of_the_pine_forests_in_Portugal/links/02e7e51c6d84b6575b000000/A-distribuicao-dos-pinhais-em-Portugal-The-distribution-of-the-pine-forests-in-Portugal.pdf (em Português)

e
https://www.researchgate.net/publication/240615016_Os_contras_The_drawbacks (em Português)

O mundo dos *Eucalyptus*: Os *Eucalyptus* em Portugal. Celso Foelkel. Eucalyptus Newsletter. Edição 08. (2007)
https://www.eucalyptus.com.br/newspt_mar07.html#cinco (em Português)

The world of the *Eucalyptus*: *Eucalyptus* in Portugal. Celso Foelkel. Eucalyptus Newsletter. Edição 08. (2007)
https://www.eucalyptus.com.br/newseng_mar07.html#cinco (em Inglês)

Livro: **Impactes ambientais do eucaliptal em Portugal.** António Monteiro Alves; João Santos Pereira; João M. Neves Silva. ISA Press - Instituto Superior de Agronomia. Universidade Técnica de Lisboa. 404 pp. (2007)
https://www.researchgate.net/profile/Joao_Silva46/publication/236841428_O_Eucaliptal_em_Portugal_Impactes_Ambientais_e_Investigacao_Cientifica/links/5a4fa59d4585151ee284f234/O-Eucaliptal-em-Portugal-Impactes-Ambientais-e-Investigacao-Cientifica.pdf (Livro com 12 capítulos – em Português)

Efemérides: 30 anos de eucalipto. Folha Informativa Info@Tecnica n.º 28: 18 – 19. (2009)
https://eucalyptus.com.br/artigos/2009_Efemerides_30-Anos-Eucalipto-Portugal.pdf (em Português)

A árvore mais alta da Europa. Pedro Nuno Teixeira Santos. Blog "A Sombra Verde". (2010)

<https://sombra-verde.blogspot.com/2010/09/arvore-mais-alta-da-europa.html> (em Português)

Evolução do material lenhoso de pinheiro-bravo e eucalipto. Graça Louro; Maria do Loreto Monteiro; Luís Constantino; Margarida Tomé; Francisco Rego. Silva Lusitana 18(2): 133 – 149. (2010)

https://www.researchgate.net/profile/Francisco-Rego-2/publication/228519936_Evolucao_do_Material_Lenhoso_de_Pinheiro-Bravo_e_Eucalipto/links/0046351e1f556a6e36000000/Evolucao-do-Material-Lenhoso-de-Pinheiro-Bravo-e-Eucalipto.pdf (em Português)

***Eucalyptus globulus* Labill.** Juan Pedro Majada Guijo; Gustavo Andrés López Scollo; Lucinda Oliveira Neves; Clara Carvalho Araújo. In: "Producción y manejo de semillas forestales". Coordenação: Jesús Pemán García; Rafael M. Navarro Cerrillo; Juan Luis Nicolás Peragón; María Aránzazu Prada Sáez; Rafael Serrada Hierro. Volume 1. Tomo 1. Ministério de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente: Madrid, Spain. p.: 462 – 491. (2012)

https://www.researchgate.net/publication/320078144_Eucalyptus_globulus_Labill (em Espanhol)

Livro: Ordem dos engenheiros: 75 anos de história. Inovação e desenvolvimento em Portugal. O lugar dos engenheiros. Maria Fernanda Rollo; Ana Paula Pires. Ordem dos Engenheiros. 697 pp. (2012)

https://www.ordemosengenheiros.pt/fotos/editor2/historia/livro_historia_oe75anos.pdf (em Português)

Dinâmicas do eucalipto na paisagem de Portugal Continental entre 1970 e 2007. Ana Catarina Sequeira; Diana Tavares; Ernesto Deus; João Jorge; Paulo Salgueiro; Marta S. Rocha; Francisco C. Rego. Projeto Fireland. 14º Encontro Nacional de Ecologia: A ecologia e os novos desafios de ecossistemas e paisagens. (2013)

https://www.dgterritorio.gov.pt/sites/default/files/projetos/FirelandCn4-14ENE_Braganca_2013.pdf (Palestra: 19 slides – em Português)

e

https://www.isa.ulisboa.pt/ceabn/uploads/docs/projectos/fireland/PosterSPECO_Eucalipto.pdf (Poster: 1 slide - em Português)

Florestas plantadas. Diversos artigos e autores. Folha Informativa Info@Tecnicepa nº 41. (2014)

<https://www.tecnicepa.com/files/INFO41Fevereiro2014.pdf> (em Português)

Livro: La mala prensa del eucalipto. Xosé Miguel Alonso Boó. Referenciado à Tese Doutoramento. Universidad de la Rioja. Diputación de Pontevedra. 482 pp. (2015)
https://distritoforestal.es/images/La_mala_prensa_del_eucalipto.pdf (em Espanhol)

Livro: O futuro da floresta em Portugal. João Santos Pereira. Fundação Francisco Manuel dos Santos. 120 pp. (2016)
https://books.google.com.br/books?id=XtgkDAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=pt-BR&source=gbs_atb#v=onepage&q&f=false (Visualização parcial em Google Books – em Português)

Florestas de eucaliptos em Portugal. Contributos para o desenvolvimento territorial sustentável no município de Nisa. Eliane Andréia Fermiani. Dissertação de Mestrado. Universidade Nova de Lisboa. 134 pp. (2016)
<https://run.unl.pt/bitstream/10362/20274/1/Tese%20Eliane.pdf> (em Português)

Livro: Encontros florestais. A criação da Sociedade Portuguesa de Ciências Florestais. Ignácio García Pereda. Sociedade Portuguesa de Ciências Florestais. 112 pp. (2017)
<https://run.unl.pt/bitstream/10362/46235/1/LivroEncontros23megas.pdf> (em Português)

Understanding the naturalization of *Eucalyptus globulus* in Portugal: A comparison with Australian plantations. Ana Águas; Matthew Larcombe; Hugo Matias; Ernesto Deus; Brad Potts; Francisco C. Rego; Joaquim S. Silva. European Journal of Forest Research. 14 pp. (2017)
<https://iconline.ipleiria.pt/bitstreams/71471fce-033e-47d1-9402-843dc4548899/download> (em Inglês)

A fileira do eucalipto em Portugal: Mitos e realidades. Quercus - Associação Nacional de Conservação da Natureza. (2017)
<https://quercus.pt/2021/03/a-fileira-do-eucalipto-em-portugal-mitos-e-realidades/> (em Português)

A expansão do eucalipto alterou o regime de incêndios em Portugal? Paulo Fernandes; Nuno Guiomar. Caderno de Análise e Prospectiva Cultivar nº 14. p.: 43 – 52. (2018)
https://www.researchgate.net/publication/343948825_A_expansao_do_eucalipto_alterou_o_regime_de_incendios_em_Portugal (em Português)

Experts florestais. Os primeiros silvicultores em Portugal. Ignacio García Pereda. Tese de Doutorado. Universidade de Évora. 311 pp. (2018)
<https://dspace.uevora.pt/rdpc/bitstream/10174/23656/1/Doutoramento%20-%20Hist%3%b3ria%20e%20Filosofia%20da%20Ci%3%aancia%20-%20Ignacio%20Garcia%20Pereda%20-%20Experts%20florestais....pdf> (em Português)

Eucaliptos. Cultivar - Cadernos de Análise e Prospectiva. Edição nº 14. 124 pp. (2018)
https://www.gpp.pt/images/GPP/O_que_disponibilizamos/Publicacoes/CULTIVAR14/revista-CULTIVAR-14.pdf (em Português)

Combater mitos e equívocos. A sustentabilidade das plantações de eucaliptos em Portugal. O eucalipto é uma espécie invasora? Celpa – Associação da Indústria Papeleira. Folha Informativa Info@Tecnicelpa nº 55: 28 - 29. (2018)
https://eucalyptus.com.br/artigos/2018_Eucalipto-nao-invasor.pdf (em Português)

Floresta sustentável. Um compromisso de todos. Diversos artigos e autores. Folha Informativa Info@Tecnicelpa nº 54. (2018)
https://www.tecnicelpa.com/files/Info54_marco2018.pdf (em Português)

Livro: Plantações Florestais. António Monteiro Alves; Maria Helena Almeida; Armando Goes. ISA Press – Instituto Superior de Agronomia. 312 pp. (2018)
https://www.eucalyptus.com.br/artigos/2018_PlantacoesFlorestais-Alves-Almeida-Goes.pdf (em Português)

Historical development of the Portuguese forest: The introduction of invasive species. Leonel J.R. Nunes; Catarina I.R. Meireles; Carlos J. Pinto Gomes; Nuno M.C. Almeida Ribeiro. Forests 10: Artigo 974. 24 pp. (2019)
<https://www.mdpi.com/1999-4907/10/11/974/pdf?version=1573444387> (em Inglês)

A entrada na Europa e a expansão inicial do eucalipto em Portugal continental. João Paulo S. Cabral. História da Ciência e Ensino 20(Especial): 08 - 27. (2019)
<https://revistas.pucsp.br/index.php/hcensino/article/view/44851/30974> (em Português)

Livro: Floresta: Uma aproximação quantitativa à disponibilidade de subprodutos. Avaliação e sistematização de subprodutos. João C. Azevedo; Patrícia Enes; Nuno Marcos; Carolina Nunes; Rita Pontes; João Nunes. Centro Nacional de Competência dos Frutos Secos. 37 pp. (2020)
<https://cncfs.geco.pt/storage/documents/results/46/zRut9hk3RbewPwipeTfxysqTrksBZCVTSLbJo0Mj.pdf> (em Português)

Experts, study tours, arboretums and tree manuals: *Eucalyptus* introduction in Portugal and its connections with Morocco and Spain. Ignacio García-Pereda. Biblioteca Estudos e Colóquios. CIDEHUS – Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades. Universidade de Évora. Portugal. (2020)
<https://books.openedition.org/cidehus/12672> (em Inglês)

Espécies florestais: Eucalipto - Um nome para centenas de espécies florestais. João Ezequiel. Website florestas.pt. (2020)

<https://florestas.pt/conhecer/eucalipto-um-nome-para-centenas-de-especies-florestais/> (em Português)

O eucalipto: Nos debates parlamentares, na legislação, indústria e ecologia (Séculos XIX e XX). Paulo Alexandre Carmo da Silva Fonseca Vasconcelos. Dissertação de Mestrado em História Contemporânea. Universidade do Porto. 222 pp. (2021)

https://sigarra.up.pt/flup/pt/pub_geral.show_file?pi_doc_id=303129 (em Português)

Livro: As plantações de eucalipto e os recursos naturais em Portugal: Avanços recentes e desafios. Miguel Pestana (Editor). Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária. Silva Lusitana. (2021/2022)

<https://www.inia.pt/images/publicacoes/livros-manuais/silva-lusitana/LIVRO-EUCALIPTO-7-1edicao.pdf> (1ª Edição – 197 pp. 2021 – em Português)

e

<https://www.inia.pt/images/publicacoes/livros-manuais/silva-lusitana/LIVRO-EUCALIPTO-7-2edicao.pdf> (2ª Edição – 198 pp. 2022 – em Português)

Livro: Regeneração natural do eucalipto por semente. Conhecimento sobre o tema e implicações na gestão. Projeto WildGum II (Coimbra, Portugal). 34 pp. (2022)

https://www.esac.pt/wp-content/uploads/2022/11/Booklet_RegeneracaoEucalipto20220920-Final-com-ISBN.pdf (em Português)

La introducción y expansión del eucalipto en península ibérica. Francisco Javier Silva-Pando. @RevForesta nº82: 42 - 49. (2022)

https://www.forestales.net/revistas/articulos/573/completo/la_introduccion_y_expansion_del_eucalipto_en_la_pe.pdf (em Espanhol)

Eucaliptos mais comuns em Portugal. Guia de campo sobre o eucalipto. J. Ezequiel. Raiz – Instituto de Investigação da Florestal e Papel. (2022)

<https://www.e-globulus.pt/biblioteca-online/dossiers/guia-eucaliptos> (em Português)

e

<https://florestadosaber.pt/wp/o-raiz-atraves-do-seu-projeto-floresta-do-saber-lanca-guia-de-campo-sobre-o-eucalipto/> (em Português)

Fileira do eucalipto. Millennium Agronews # 17. 37 pp. (2023)

https://ind.millenniumbcp.pt/pt/Apoio-as-Empresas/Documents/Agro_News_17.pdf (em Português)

A arte de batizar eucaliptos. My Planet nº 15. (2023)

<https://myplanet.pt/a-arte-de-batizar-eucaliptos/> (em Português)

Impacto ambiental dos eucaliptos: Um estudo comparativo entre Brasil e Portugal. Georgia Teixeira. Tese de Doutorado. Universidade Federal de Uberlândia. 211 pp. (2023)

<https://repositorio.ufu.br/bitstream/123456789/39548/1/ImpactosAmbientaisEucalipto.pdf>
(em Português)

Eucalipto de Contige na corrida à árvore do ano 2023. Revista Biodiversidade. Navigator. (2023)

<https://biodiversidade.com.pt/biohistorias/eucalipto-de-contige-na-corrida-a-arvore-do-ano-2023/> (em Português)

Eucalipto de Contige é a árvore portuguesa do ano 2023. Inês Sequeira. Wilder. (2023)

<https://wilder.pt/historias/eucalipto-de-contige-e-a-arvore-portuguesa-do-ano-2023> (em Português)

As plantas de hoje para a floresta de amanhã: Planta clonal. Viveiros Aliança. Raiz – Instituto de Investigação da Floresta e Papel. Website clubprodutoresflorestais.com. (2023)

<https://clubprodutoresflorestais.com/media/knowledgehub/documents/PlantaClonal.pdf> (em Português)

Árvores monumentais. Mais de 100 anos a proteger as árvores monumentais em Portugal. Rui Queiros. Website Florestas.pt. (2023)

<https://florestas.pt/descobrir/mais-de-100-anos-a-proteger-as-arvores-monumentais-em-portugal/> (em Português)

A introdução d'esta útil árvore. Os primeiros eucaliptos em Portugal no século XIX. Manuel Miranda Fernandes. Centro de Estudos de Geografia e de Ordenamento de Território. Oficinas de Investigação CITCEM. 17 pp. (2024)

https://www.researchgate.net/profile/Manuel-Fernandes-4/publication/377897009_A_INTRODUCCAO_D'ESTA_UTIL_ARVORE_OS_PRIMEIROS_EUCALIPTOS_EM_PORTUGAL_NO_SECULO_XIX/links/65bcd59679007454975fbe0c/A-INTRODUCCAO-DESTA-UTIL-ARVORE-OS-PRIMEIROS-EUCALIPTOS-EM-PORTUGAL-NO-SECULO-XIX.pdf (em Português)

Os eucaliptos do Parque Palmela em Cascais (Portugal). Vasco Manuel Almeida da Silva. Revista Bouteloua 37: 76-80. (2024)

https://www.researchgate.net/profile/Vasco-Silva-7/publication/380346646_Os_eucaliptos_do_Parque_Palmela_em_Cascais_Portugal/links/6636d432352430415363503e/Os-eucaliptos-do-Parque-Palmela-em-Cascais-Portugal.pdf (em Português)

Resgates Históricos pelo Professor Celso Foelkel: Uma Seleção de Livros e Documentos Históricos sobre os Eucaliptos Final do Século XX (Anos 1.962 a 2.000). Celso Foelkel. Resgates Históricos pelo professor Celso Foelkel. 135 pp. (2024)
https://www.eucalyptus.com.br/artigos/2024_Resgates+Documentos+Historicos+Eucalyptus_1962ate2000.pdf (em Português)

Eucalipto em Portugal: Um migrante nacionalizado. Pedro Filipe Silva. Website MyPlanet. Navigator Company. (2025)
<https://myplanet.pt/eucalipto-em-portugal-um-migrante-nacionalizado/> (em Português)

Da floresta ao papel. Nazaré Almeida. Raiz – Instituto de Investigação da Floresta e Papel. Acesso em 26.11.2025
<https://www.e-globulus.pt/biblioteca-online/dossiers/floresta-papel> (em Português)

Website/Blogspot: **Dias com árvores.** Paulo V. Araújo; Maria P. Carvalho. Portugal. Acesso em 08.12.2025:
<https://dias-com-arvores.blogspot.com/search?q=eucaliptos> (Resultado de pesquisa com a palavra eucaliptos – em Português)

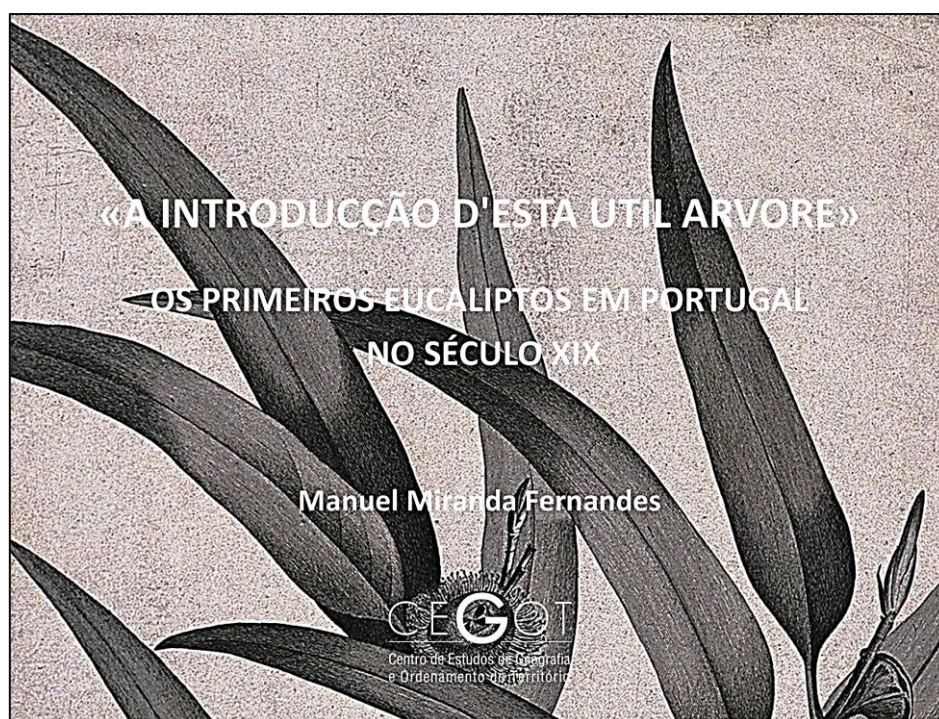
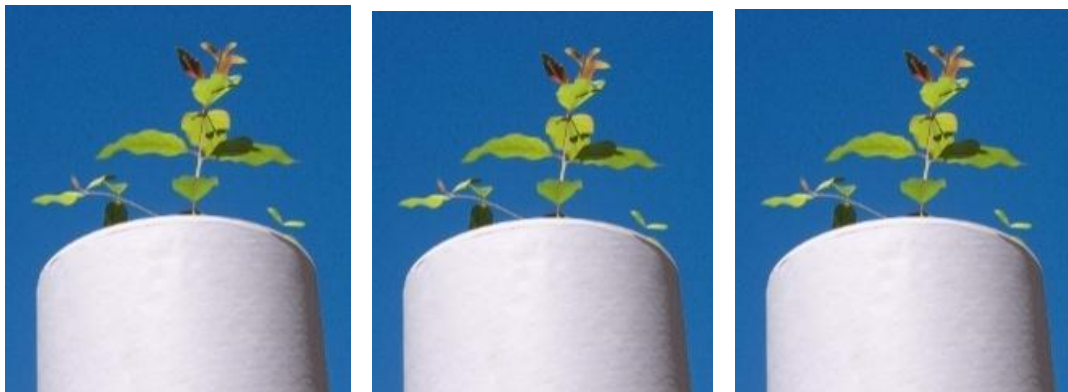
Website: **GIT Forestry Eucalyptologics.** Gustavo Iglesias Trabado; Roberto Carballeira Tenreiro; Javier Folgueira Lozano. Consulting Information Resources on *Eucalyptus* Cultivation Worldwide. Galícia, Espanha. Acesso em 08.12.2025:
<https://git-forestry-blog.blogspot.com/> (em Inglês)

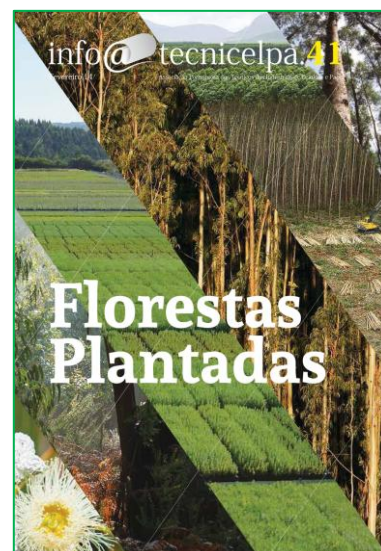
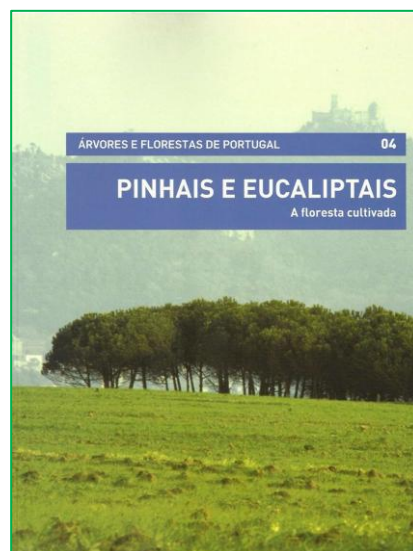
Vídeo: **A história do eucalipto em Portugal.** Celpa – Associação da Indústria Papeleira. Canal Produtores Florestais. YouTube. Acesso em 08.12.2025:
<https://www.youtube.com/watch?v=cXmdeU-pYLA> (em Português)

Website: **Produtores florestais.** The Navigator Company. Portugal. Acesso em 08.12.2025:
<https://www.produtorestlorestais.pt/> (em Português)

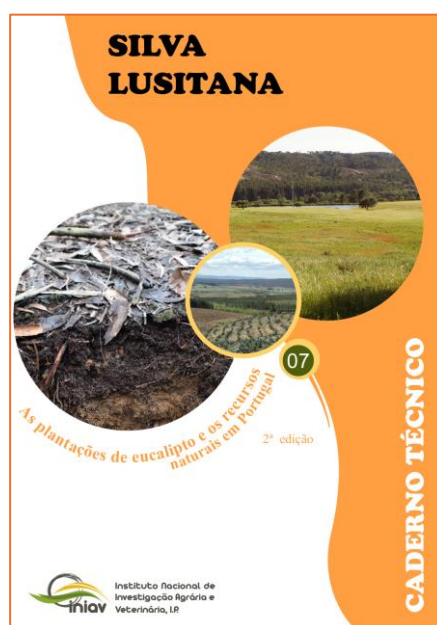
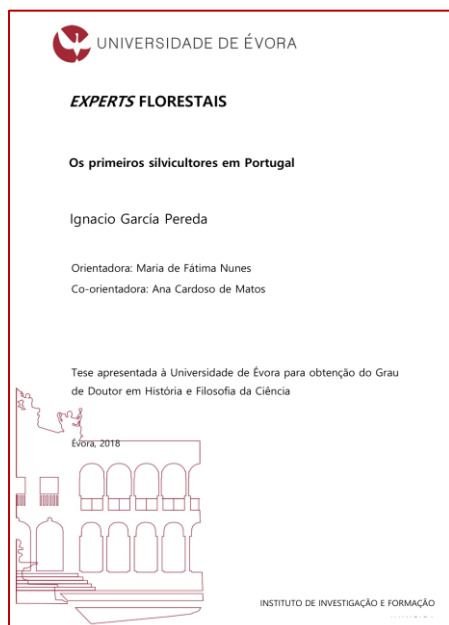
Vídeos: **Canal Produtores Florestais.** The Navigator Company. YouTube. Acesso em 08.12.2025:
<https://www.youtube.com/@produtorestlorestais> (em Português)

Website: **Biblioteca online do website E-globulus.pt.** Acesso em 08.12.2025:
<https://www.e-globulus.pt/biblioteca-online/dossiers> (Dossiers temáticos - em Português)
e
<https://www.e-globulus.pt/biblioteca-online/videos> (Vídeos - em Português)
e
<https://www.e-globulus.pt/biblioteca-online/documentos> (Documentos técnicos muito variados - em Português)





Capas de livros e revistas contendo relevantes informações eucalipticas





Capas de livros e revistas contendo relevantes informações eucalipticas

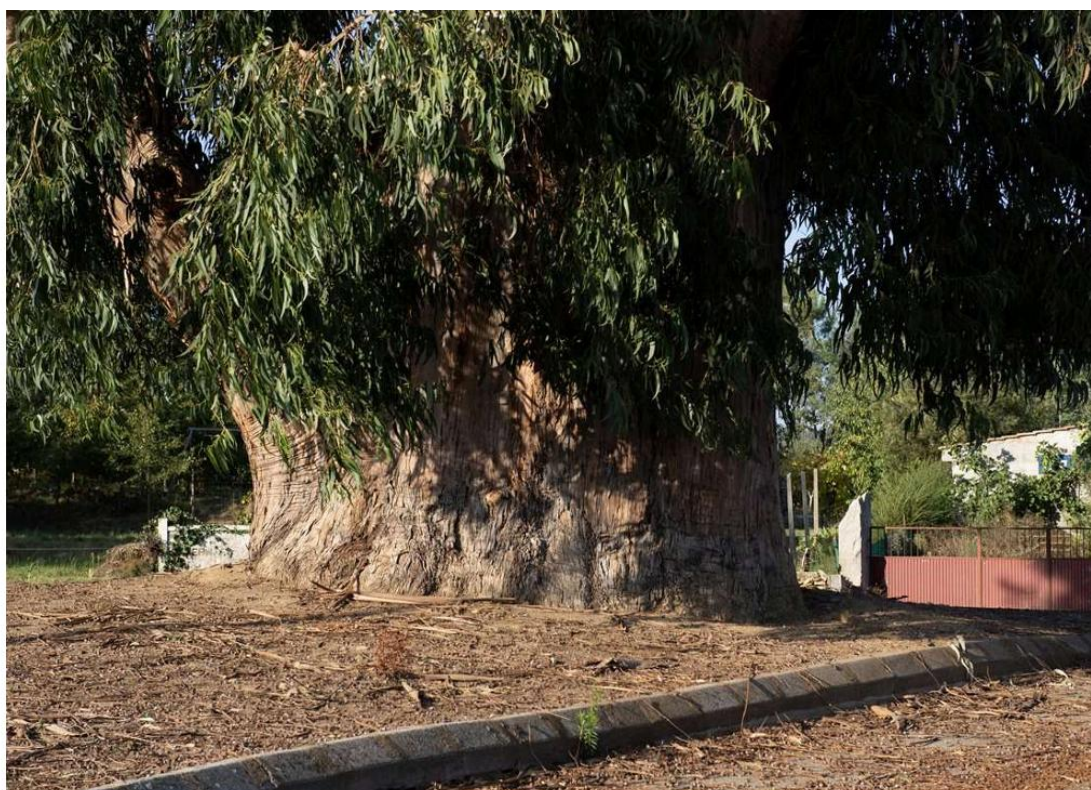


Foto: António José Carvalho

Eucalipto monumental de Contije – vila de Sátão, distrito de Viseu, Portugal

Fonte da Imagem:

<https://wilder.pt/historias/eucalipto-de-contije-e-a-arvore-portuguesa-do-ano-2023>