FLORESTA

Cotações Agrícolas Meteorologia Vocabulário Agrícola Termos Económicos Bibliografia

pesquisar

Q Procurar

♠ início » Agroflorestal » Governo quer «voltar a apostar na floresta portuguesa»

Governo quer «voltar a apostar na floresta portuguesa»

O 04 Março 2016, sexta-feira Agroflorestal

Os grandes objetivos estão traçados. Três meses depois de ter entrado em funções como ministro da Agricultura, Capoulas Santos afirma que o Governo pretende, no essencial, «fomentar a produção nacional, a inovação, a melhoria da comercialização e a internacionalização».



No discurso de encerramento da cerimónia de entrega das distinções do Prémio Nacional de Agricultura, o governante afirmou: «vamos voltar a apostar na floresta portuguesa, que foi um dos parentes esquecidos nos últimos anos».



Tudo o que precisa saber para se candidatar

25 mil milhões de fundos europeus até 2020

saber mais »



CATEGORIAS

Indústria 6770



MAIS

TÓPICOS

Operação Ignição Zero pela protecção das florestas

SARA SILVA ALVES 10/03/2016 - 13:04

A GNR vai desenvolver a partir do próximo dia 15 acções de consciencialização da população para a problemática da defesa da floresta contra incêndios.



PÚBLICO/ARQUIVO



Ignição Zero é o nome do projecto da GNR que já chegou a 31 mil pessoas e volta este ano com uma apresentação pública de abertura marcada para a próxima sexta-feira, no Comando Geral (Largo do Carmo), em Lisboa, que será presidida por Jorge Gomes, Secretário de Estado da Administração Interna. Esta iniciativa visa despertar consciências para a problemática dos incêndios florestais, avancou a GNR em comunicado.

Recomendar Partilhar













G+1 0









PRODUÇÃO ~

AGROINDÚSTRIA ~

INSIGHTS ~

VIDEOS ~

Q

Floresta

Apoio público à certificação florestal

por Ana Rita Costa - 21 Dezembro, 2015





O Estado português definiu medidas de apoio financeiro público a investimentos imateriais no âmbito de processos de certificação florestal, via PDR 2020. Numa nota enviada esta

BOAS NOTÍCIAS Um mundo em crescimento

Mundo | Sociedade | Tecnologia | Saúde | Ambiente | Cultura | Ciência | Desporto | Negócios | Portugal de Excelência

Espetáculos | Exposições | Cinema / TV | Gastronomia | Bem-estar | Leituras | Passatempos | Tendências



Floresta mista resiste mais a variações do clima

Um estudo da Universidade de Vila Real revela que as florestas mistas resistem melhor às al internacional que decorre esta semana na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UT.

Para chegar a estes resultados, os investigadores foram para o terreno estudar florestas já e de alterações climáticas.

"Fizemos análises de tronco para perceber ritmos de crescimento e de fixação de carbono no



Produção florestal não acompanha necessidades da indústria

A produção florestal não tem acompanhado as necessidades da indústria, cujas exportações já representam 10% do total nacional, lamenta o presidente da Associação para a Competitividade da Indústria da Fileira Florestal (AIFF), João Ferreira do Amaral.



CONOMIA COMPETITIVIDADE

POR LUSA

"Hoje em dia as exportações da fileira florestal já representam 10% das exportações de mercadorias. O principal problema a prazo é a falta de matéria-prima, quer de madeira, quer de cortiça", afirmou Ferreira do Amaral, a propósito do estudo "Análise das empresas dos setores da madeira, da cortiça e do papel" que vai ser apresentado

INÍCIO MULTIMÉDIA OPINIÃO POLÍTICA SOCIEDADE ECONOMIA INTERNACIONAL CULTURA DESPORTO TECNOLOGIA VIDA LIFESTYLE

8+

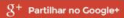
in Ö Sociedade

Conselho Florestal deixa de fora investigadores











Sónia Balasteiro | 10/03/2015 12:58 454 Visitas





O Governo acaba de criar, por decreto-lei, um Conselho Florestal Nacional (CFN), órgão de consulta na área das florestas, que funciona junto do Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas (ICNF).



Na sequência do novo CFN, publicado em Diário da República a 10 de Fevereiro foram extintos o Conselho das Organizações Interprofissionais Florestais e o Conselho Consultivo para a Fitossanidade Florestal.



POLÍTICA SOCIEDADE

MUNDO

ECONOMIA

CULTURA-IPSILON

CIÊNCIA

DESPORTO

TECNOL

VIDEOS

FOTOGALERIAS

INFOGRAFIAS

VIDEOS TVI

Retratos da floresta portuguesa

Apagar luz

JOÃO NUNES DA SILVA 28/11/2013 - 11:02



GazetaRural

Home Categorias >

Assinatura

Arquivo de Edições 🗸

Ficha Técnica

Q

Inicio » Categorias » Floresta » Projeto da UA promove evento sobre gestão florestal sustentável e o BioFORUM...

Categorias Floresta

Projeto da UA promove evento sobre gestão florestal sustentável e o BioFORUM 2017

Por Gazeta Rural - 20 Outubro, 2017

f Compartilhar no Facebook









Gazeta Rural nº 303



Publicidade

O projeto FOREST-IN, coordenado pelo Departamento de Biologia (DBio) da Universidade de Aveiro (UA), organiza o evento internacional "Da teoria à prática, mãos à obra para uma gestão florestal sustentável", de 24 a 27 de outubro, e





HOME

PROGRAMAÇÃO

▼ INFORMAÇÃO

MÚSICA

▼ INSTITUCIONAL





INÍCIO / PROJETO DA UA PROMOVE EVENTO SOBRE GESTÃO FLORESTAL SUSTENTÁVEL E O 'BIOFORUM 2017'.



Projeto da UA promove evento sobre gestão florestal sustentável e o 'BioFORUM 2017'.

2017-10-19 16:53

Tópicos: universidade UA Ensino fórum floresta

Categoria: Sociedade

Concelho: Aveiro











O projeto FOREST-IN, coordenado pelo Departamento de Biologia (DBio) da Universidade de Aveiro (UA), organiza o evento internacional 'Da teoria à prática, mãos à obra para uma gestão florestal sustentável', de 24 a 27 de outubro, e dirigido maioritariamente a pequenos proprietários e produtores florestais. O programa inclui um conjunto de visitas técnicas a diversos locais da região centro para demonstração de boas práticas de gestão florestal. No último dia do programa, decorre o BioFORUM 2017', no Centro Cultural da Branca, Albergaria-a-Velha, aberto ao público em geral.

O projeto FOREST-IN tem duração de três anos. Inclui componente prática e de transferência



Sociedade

Volta à Murtosa em bicicleta marcada para este domingo.







24 outubro 2017 Sana Malhoa Hotel

INSCREVA-SE

PRODUÇÃO ~

AGROINDÚSTRIA ~

INSIGHTS ~

VIDEOS ~

Q

AGROIN

CONFERÊNCIAS VR

PRÉMIOS VR

Floresta

Floresta: uma 'reforma' falhada?

Texto: Emilia Freire | Fotografia: Rodrigo Cabrita - 10 Outubro, 2017









A casta do 'decote pequeno'







A foto de fogo em Portugal que a ONU partilhou com o resto do mundo

D O C

A foto de fogo em Portugal que a ONU partilhou com o resto do mundo





GANHE JOGO FIFA 18

er ie

A seguir

Wall Street fecha com os seus três índices emblemáticos em níveis inéditos

Mais vistas



HABITAÇÃO

Estas são das casas mais pequenas e caras do mundo



ESTUDO

Estas 19 cidades serão as mais ricas do mundo em 2025



FLORESTA



Viticultura Cerealicultura Hortofruticultura Pequenos Frutos Agropecuária Agroflorestal I&D Tecnologia Indústr

Cotações Agrícolas Meteorologia Vocabulário Agrícola Termos Económicos Bibliografia Videos

pesquisar

↑ início » Agroflorestal » Eucaliptos atraem quase 90% dos investimentos privados na floresta

Eucaliptos atraem quase 90% dos investimentos privados na floresta

19 maio 2015, terça-feira Agroflorestal





















INovative and Educational Information for the Sustainable FOREST Management by Smallholders











FOREST-IN A STATE OF THE STATE

Erasmus+

KA2

Cooperação para a Inovação e Boas Práticas

A Cooperação para a Inovação e Boas Práticas pretende que as organizações possam trabalhar em conjunto a fim de partilhar práticas inovadoras na **formação e educação em setores deficitários**

Fomento da interação entre a prática, pesquisa e política.



Conceitos Principais

Gestão de ecossistemas florestais

- Proteção e valorização da Biodiversidade
- Gestão e mitigação de riscos territoriais, ambientais e socioeconómicos em sentido lato
- Redução da pobreza pelo aumento do empreendedorismo e da inovação, a criação de empregos (verdadeiramente) verdes
- Descentralização e a valorização do território e seus recursos endógenos, o desenvolvimento rural, o aumento da eco-eficiência, entre outros.



FOREST-IN ()

Conceitos Principais

Gestão de ecossistemas florestais

- Construção de relações sociais que não se baseiem em princípios de individualismo, da precariedade, da desigualdade e do consumismo
- Colmatar a perda de capacidade de regulação pública dos vários sistemas (financeiro, económico, social, territorial e ambiental).

Crescimento inteligente Crescimento sustentável Crescimento inclusivo





Objetivos Gerais

Gestão de ecossistemas florestais

- 1) Desenvolvimento de competências básicas e transversais, utilizando métodos inovadores
- Promover a capacitação, participação e cidadania ativa dos pequenos proprietários (e/com técnicos) florestais
- 3) Estratégias eficazes para melhorar as competências básicas: Literacia:

Ambiental

Financeira

Técnica

Competências informáticas

Competências linguísticas



FOREST-IN (A)

Objetivos

Envolvimento de

- 1) Pequenos proprietários/produtores
- 2) Prestadores de Serviços
- 2) Técnicos
- 3) Sociedade



Motivação

Produtividade Primária



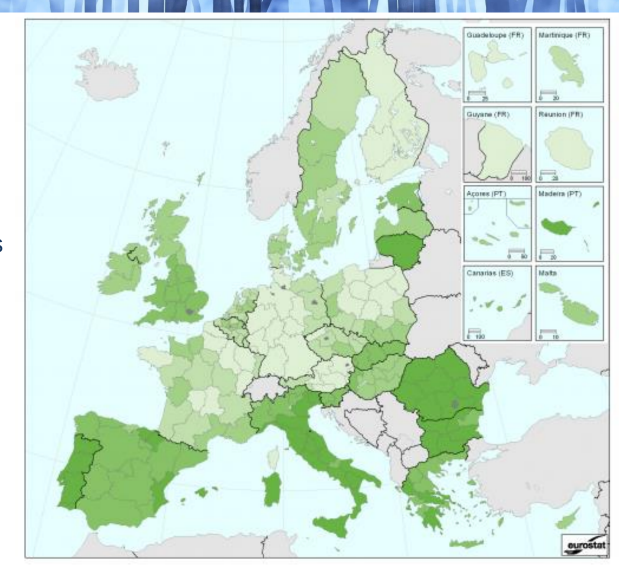


Motivação

% de proprietários rurais com mais de 65 anos (Eurostat 2013)

Map Units







Motivação

% de proprietários rurais com educação formal em atividades agárias

(Rural Development Report 2013)

≤ 8.5 %

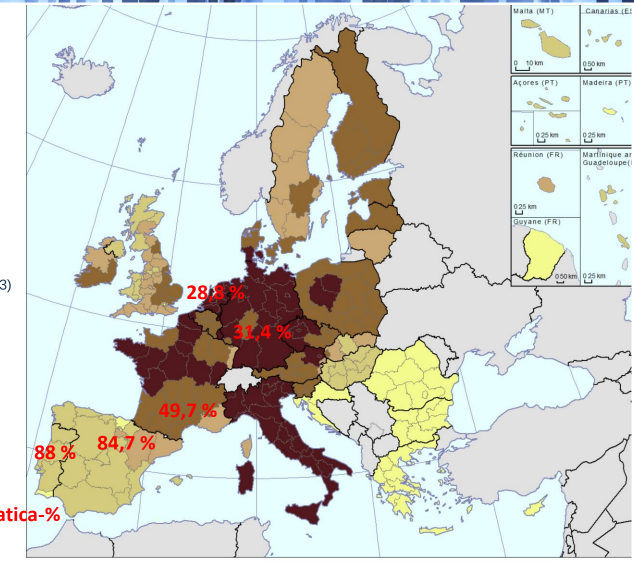
8.5 - 19 %

19 - 35 %

35 - 55 %

> 55 %

Apenas experiência pratica-%



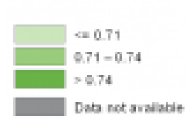


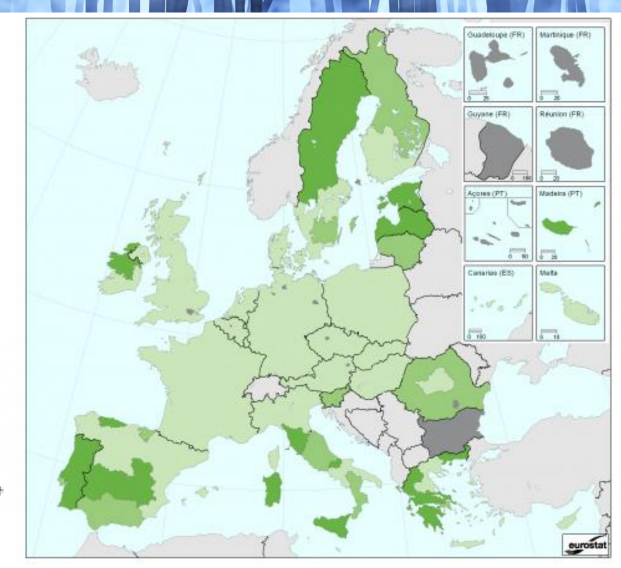
Motivação

Risco de abandono da propriedade rural

(Eurostat 2013)





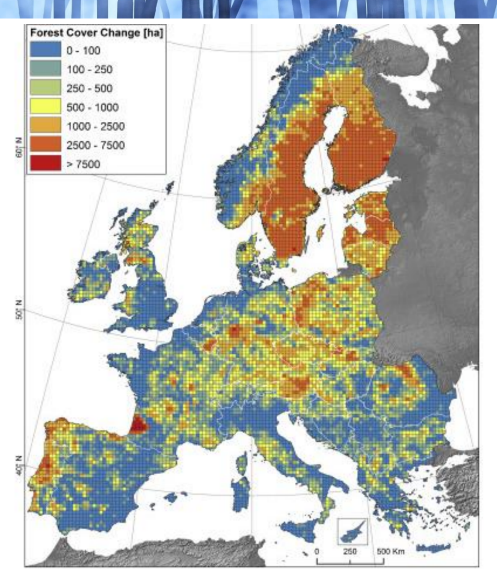




Motivação

Alteração do coberto florestal 2002-2012

(P. Borrelli, et al Assessment of the cover changes and the soil loss potential in European forestland, 2016)

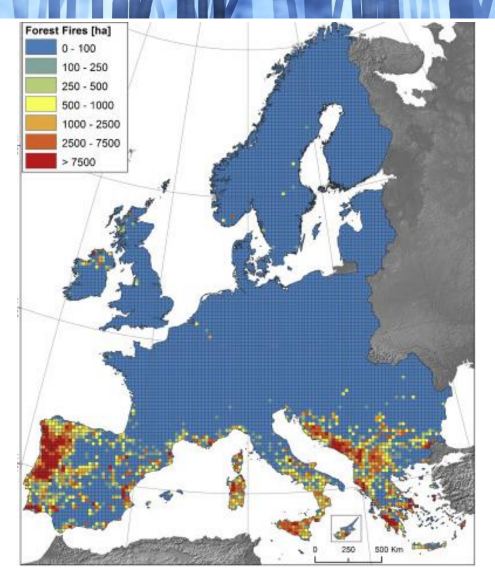




Motivação

Incêndios Florestais 2002-2012

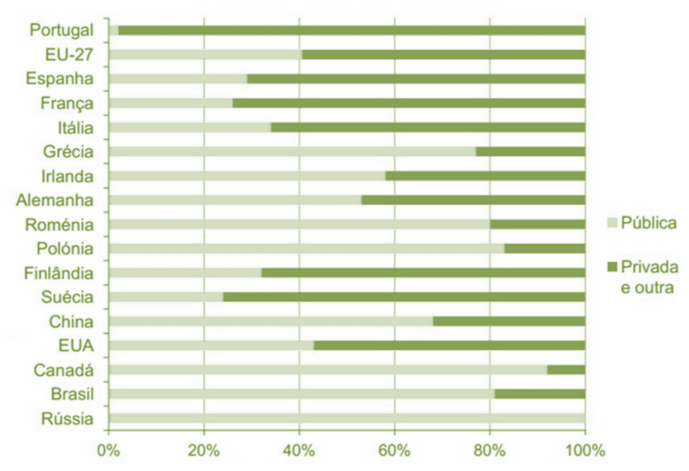
(P. Borrelli, et al Assessment of the cover changes and the soil loss potential in European forestland, 2016)



Motivação

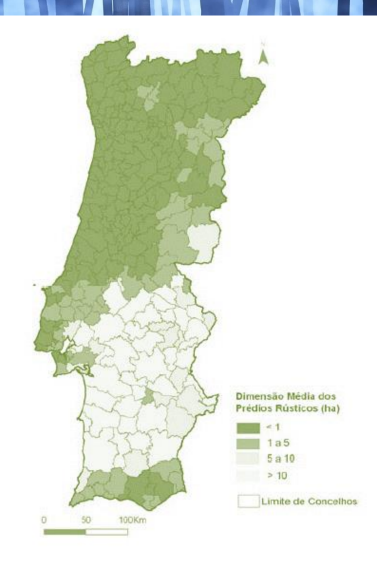
Propriedade da Floresta

(FAO – Forest resources assessment 2010)





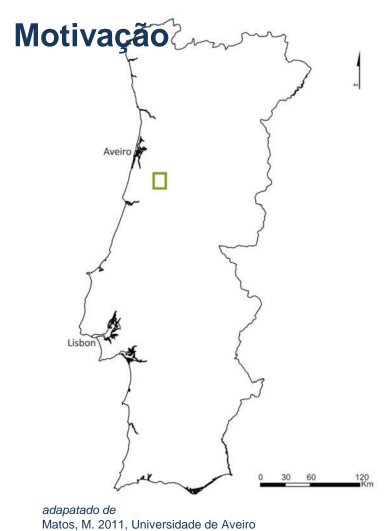


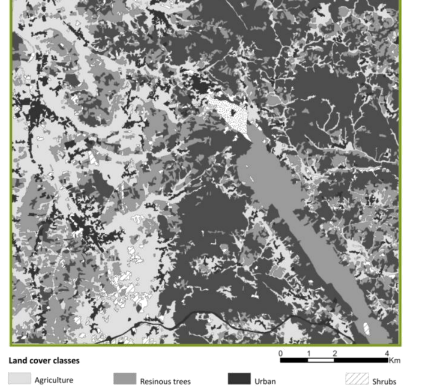












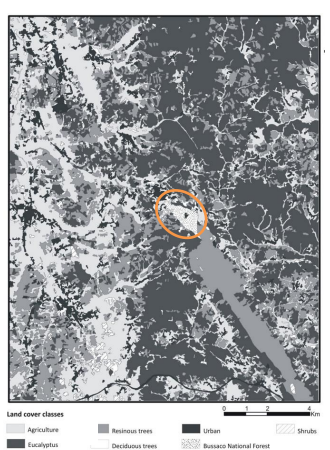
Deciduous trees

Eucalyptus

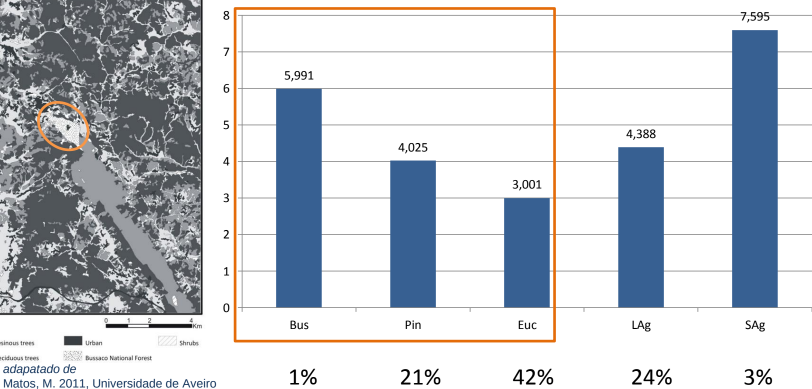


Bussaco National Forest

Motivação

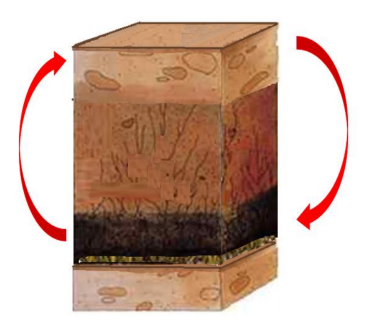


Standardized Biodiversity Index



Motivação





Organização Florestal Atlantis













FOREST-IN A STATE OF THE STATE

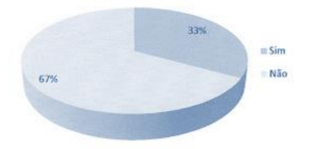


Motivação



Nemátodo do Pinheiro

Sabe como se propaga?



Motivação

Ecology Letters, (2007) 10: 241-250

doi: 10.1111/j.1461-0248.2007.01016.x

LETTER

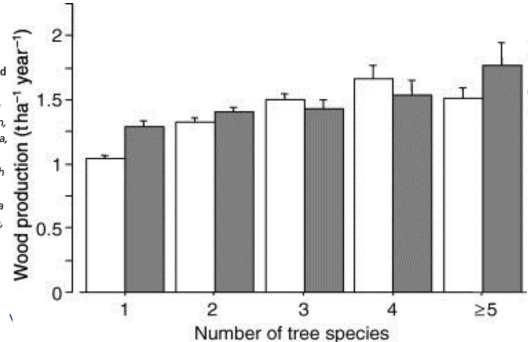
Species richness and wood production: a positive association in Mediterranean forests

Montserrat Vilà¹*, Jordi Vayreda², Lluís Comas², Joan Josep Ibáñez², Teresa Mata² and Berta Obón²

¹Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC), Avd/María Luisa s/n, Pabellón del Perú, 41013 Sevilla, Spain

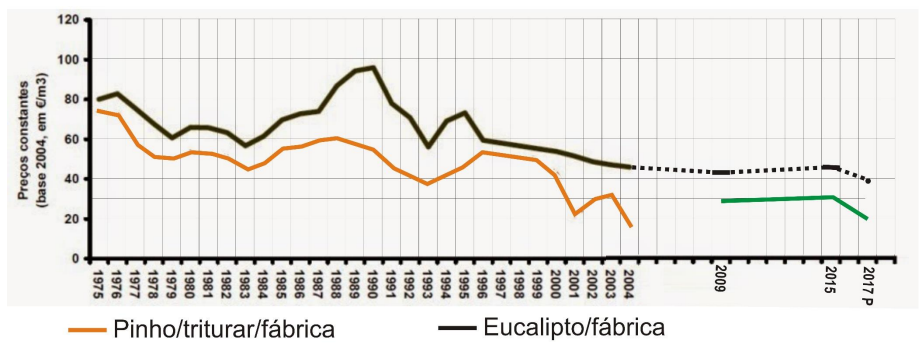
²Center for Ecological Research and Forestry Applications (CREAF), Universitat Autònoma de Barcelona, 08193 Bellaterra, Barcelona, Spain

*Correspondence: E-mail: montse.vila@ebd.csic.es



Motivação

Evolução dos preços de madeira de eucalipto e de pinho para trituração à porta da fábrica / em pé (produtor)



Eucalipto/produtor

Adaptado: Estratégia nacional para as florestas / CNA /UA



Gestão de ecossistemas florestais

Proteção e valorização da **BIODIVERSIDADE** gera **receita** direta e indireta proveniente de:

- Produtividade
- Turismo
- Recursos aquícolas e hídricos
- Saúde pública e ambiental
- Mercado de carbono
- Setor energético
- Bens e serviços dos ecossistemas
- Mitigação de riscos

(Edwards 1998, EuroStat EC 2012, Bonds 2012)





" Sine more et nesciebam. Sine scientia, non minimum fiduciae esset.

Sine fiducia, nihilque eis defuit victoria.

Julius Caesar (C b. C. - XLIV b. C.)



Parceiros (®)



- Coordenador do projeto (Departamento de Biologia)
- Parceiro científico
- Informação e investigação científica (biodiversidade, produtividade, economia do ambiente, comunicação de ciência, sustentabilidade, etc.)
- Reporte técnico e financeiro
- Disseminação



- Acesso a pequenos proprietários de todo o País, receptores de formação
- Ligação a técnicos florestais das várias fileiras, várias empresas, todo o País
- Dimensão internacional por via da certificação da gestão florestal sustentável pelos referenciais FSC® e PEFCTM
- Agente disseminador



Parceiros ...





- Associação florestal
- Acesso a **pequenos proprietários**, receptores de formação
- Ligação a técnicos florestais das várias fileiras, várias empresas
- Gestão Florestal Sustentável
- Agente disseminador



- Conceção da imagem do projeto
- Formatação dos outputs (*ebooks, flyers, powerpoints*, entre outros materiais de divulgação, disseminação e formação)
- Estratégia de comunicação e disseminação
- Formadores dos técnicos em "como comunicar com os stakeholders"
- Tecnologias de informação (simulador informático para a gestão florestal sustentável)
- Disseminação através da **Rede Mediterrânica de Comunicação em Floresta**2016-1-PT01-KA204-022830



Parceiros ...



- Referencial Mundial de Gestão Florestal Sustentável.
- Mecanismos de fomento das boas práticas junto de pequenos proprietários (smallholders).
- Valorização de produtos florestais lenhosos e não lenhosos
- Valorização dos serviços dos ecossistemas.
- Valorização dos aspetos sociais da gestão florestal sustentável (eg. HST, Igualdade de género, rentabilidade primária, etc...)
- Conceção e implementação de pacote de formação para técnicos florestais
- Potencial de disseminação por todos os membros em todo o mundo.

Parceiros |





- Parte integrante da rede Mundial de Florestas Modelo
- Acesso proprietários da região Provença-Alpes-Côte d'Azur
- Ligação a técnicos florestais das várias fileiras, várias empresas
- Acesso a **pequenos proprietários e técnicos**, receptores de formação
- Agente disseminador







Parceiros



- Referencial Mundial de Gestão Florestal Sustentável.
- Mecanismos de fomento das boas práticas junto de pequenos proprietários (smallholders).
- Valorização de produtos florestais lenhosos e não lenhosos
- Valorização dos serviços dos ecossistemas.
- Valorização dos aspetos sociais da gestão florestal sustentável (eg. HST, Igualdade de género, rentabilidade primária, etc...)
- Conceção e implementação de pacote de formação para pequenos proprietarios florestais
- Potencial de disseminação por todos os membros em todo o mundo.

- Relatório de Pesquisa: Investigação multidisciplinar que norteia o desenvolvimento do projeto (UA)
- **2 pacotes de formação** para cursos com certificação setorial dirifgidos a peq. proprietarios e técnicos (FSC, PEFC)
- Tutorial para avaliação independente do estado das parcelas e dos impactos associados a opcões de gestão
- **Aplicação informática** (smartphones / talet) para estimar os efeitos das opções de gestão (Cesefor)
- **Plataforma online** com recursos de banco de dados e mapeamento de peq. proprietarios associados (Cesefor)
- pacote de disseminação (Cesefor)
- Relatório para leigos (não técnico, dirigido ao grande público)
- Relatório final: Forest-In : Informação de gestão para peq. proprietarios

























	Intensity								
Priority		1	2	3	4	5			
	1	Traini	ng"						
	2	"Infor	mation" "Ma "Pro	fitability"					
	3		biodi	ersity"					
	W(70.0)		"plan	ations"		"Quality"			
	4		·	"S	ustainability"	"Quality" "Quantity" "Planning"			
	5					""oversight			

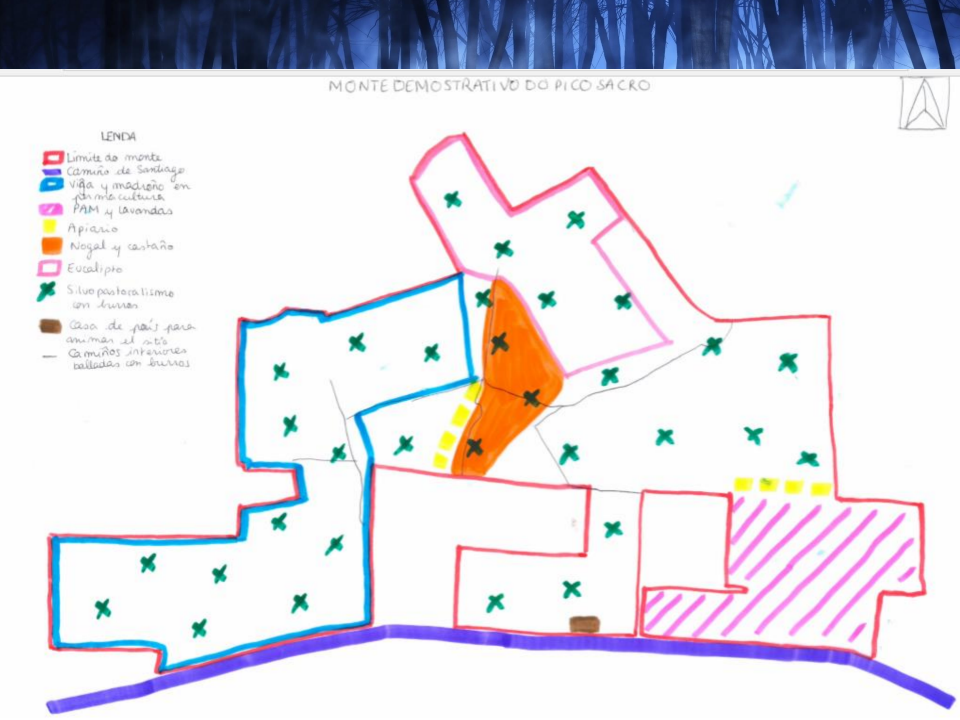
Matrix 1 - Intensity vs Priority



	Conservation									
Production		1	2	3	4	5				
	1			"Environment" "Leisure" "Legacy" "Biodiversity"						
	2									
	3		"Pro	fitability" Landscape <u>"</u>		224"				
	4	"Forest Certifica		ion"	Safety					
	5	"Investment"		"Management" "Pest and Disease" "Health						

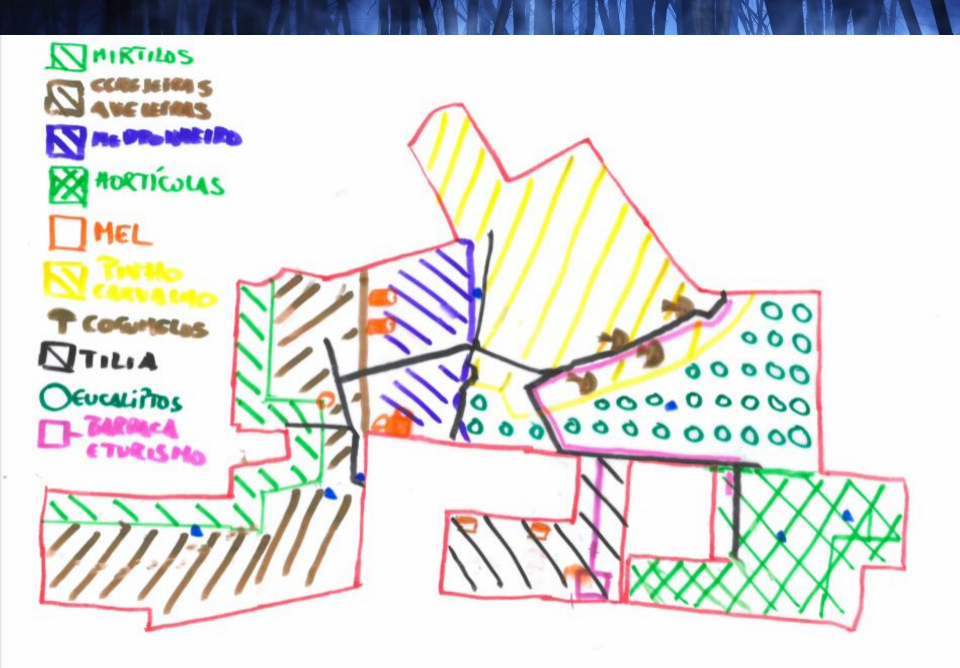
Matrix 1 - Conservation vs Production













FOREST-IN A STATE OF THE STATE





Resultados

Forest-IN The Forest Information Platform





Resultados

Forest-IN The Forest Information Platform



Data entry, accessible to the general population

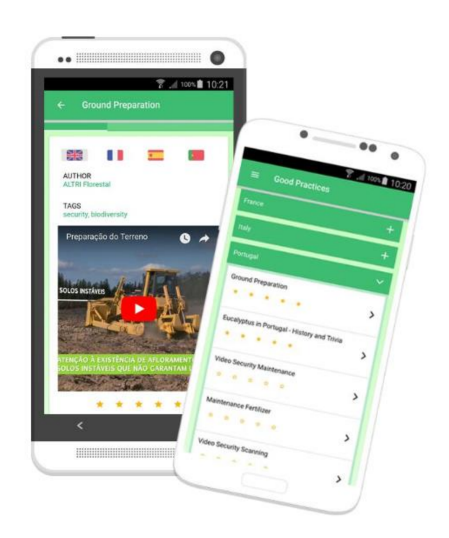
Partilhar







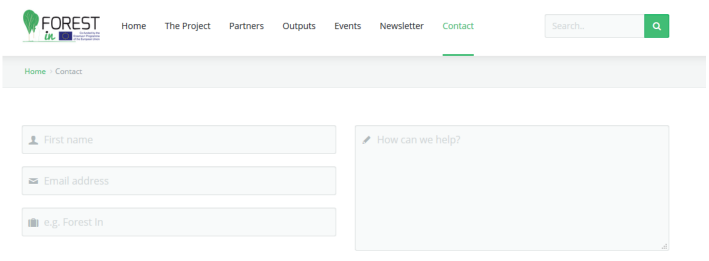
FOREST-IN A STATE OF THE STATE



Participação

- Contactos

http://www.forest-in.eu



- info@forest-in.eu



- facebook.com/forestinproject/



FOREST-IN A STATE OF THE STATE





Nelson Matos nelsonmatos@ua.pt

Carlos Fonseca (Coordenador) cfonseca@ua.pt









