



Grupo Operacional:

GI (PIN) – Gestão Integrada do Pinheiro Bravo / Nemátode da Madeira do Pinheiro

Parceiros

Tipo:

Nome:

Associações
Entidades Públicas
Empresas

FNAPF – Federação Nacional das Associações de Proprietários Florestais; Associação para a Valorização da Floresta de Pinho – Centro PINUS.
Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas, I.P.; Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.; Universidade de Coimbra.
FIREMAP;
Florgénese, Lda;
FLOPONOR – Florestas e Obras Públicas do Norte, S.A.

Projeto

Objetivos:

Este projeto visa transpor os constrangimentos causados pela DMP, conjugando novas formas de gestão florestal, luta, métodos de deteção precoce de árvores infetadas e diminuição do seu impacto, controlo da dispersão natural do inseto vetor, reduzir os custos das ações de controlo da doença e contribuir para o retorno da confiança dos proprietários florestais para a manutenção, plantação e gestão de novas áreas de pinhal. Pretende-se, ainda, analisar os tipos de árvores que podem estar infetadas, a influência dos incêndios florestais na dispersão natural do NMP, avaliar o período de emergência e o voo do vetor em diferentes condições climáticas, minimizar o risco de efetuar operações florestais durante o seu período de voo e criar zonas de contenção ativa onde se possa atuar mais eficazmente para evitar a dispersão de NMP para os pinhais não infetados.

Resultados

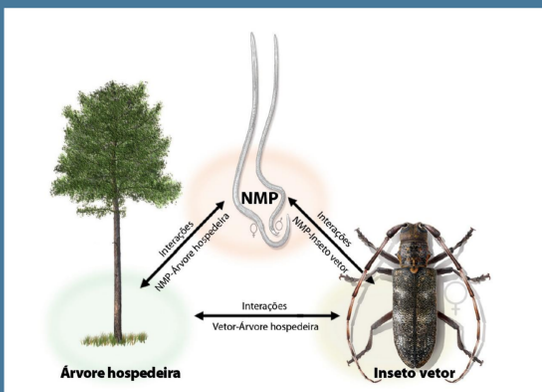
Plano estratégico específico de contenção da doença;
Práticas de gestão adequadas ao melhoramento do estado sanitário do pinhal;
Métodos de avaliação precoce de árvores potencialmente infetadas;
Avaliação da capacidade de atração, da distância e duração da atratividade de áreas de pinhal percorridas por incêndio;
Cálculo do risco de infeção por NMP em pinhais de diferentes idades e dimensões ou em declínio, devido a outros agentes bióticos e abióticos; e
Avaliação do período de emergência e voo do vetor em diferentes condições climáticas.

Atividades de divulgação:

Tipo de Atividade	Local	Data
Agri Innovation Summit 2017	Oeiras	outubro de 2017
2.ª Edição da Feira Nacional da Floresta	Pombal	maio de 2018
Expoflorestal	Albergaria-a-Velha	2019 e 2021
Workshops	Setúbal, Coimbra e Vila Real	2021
Seminário Internacional	Lisboa	2021

O plano de demonstração e disseminação do conhecimento gerado neste projeto inclui a realização de um spot e de um Manual sobre Gestão Integrada das pragas do Pinhal, a produção de desdobráveis e de cartazes. A divulgação do trabalho desenvolvido e/ou dos resultados também é feita em ambiente web na Plataforma da Rede Rural Nacional, nas newsletters e nos sítios eletrónicos das entidades envolvidas no Grupo Operacional.

Com Apoio:



Início: janeiro/2018
Fim: dezembro/2021

Orçamento: 444.857,94 €

Contacto: Telma Briote
E-mail: fnapf.geral@gmail.com