

# NBI



Natural Business Intelligence

**PROJETO**  
ESTRATÉGIA DE  
BIODIVERSIDADE E ECOSSISTEMAS DE  
SANTA MARIA DA FEIRA



**santa maria da feira** câmara municipal

# **NBI** **NATURAL.** **BUSINESS.** **INTELLIGENCE.**

Consultoria em Ecologia & Economia,  
fundada em março de 2020, especializada na  
criação de opções para uma Economia  
Natural, através do reconhecimento, gestão e  
valoração dos ecossistemas e respetivos  
benefícios socio-ecológicos

VALORAÇÃO DE  
CAPITAL  
NATURAL

AGROECOLOGIA

BIODIVERSIDADE  
& GESTÃO DE  
ECOSSISTEMAS

ESTRATÉGIAS  
NATURE POSITIVE

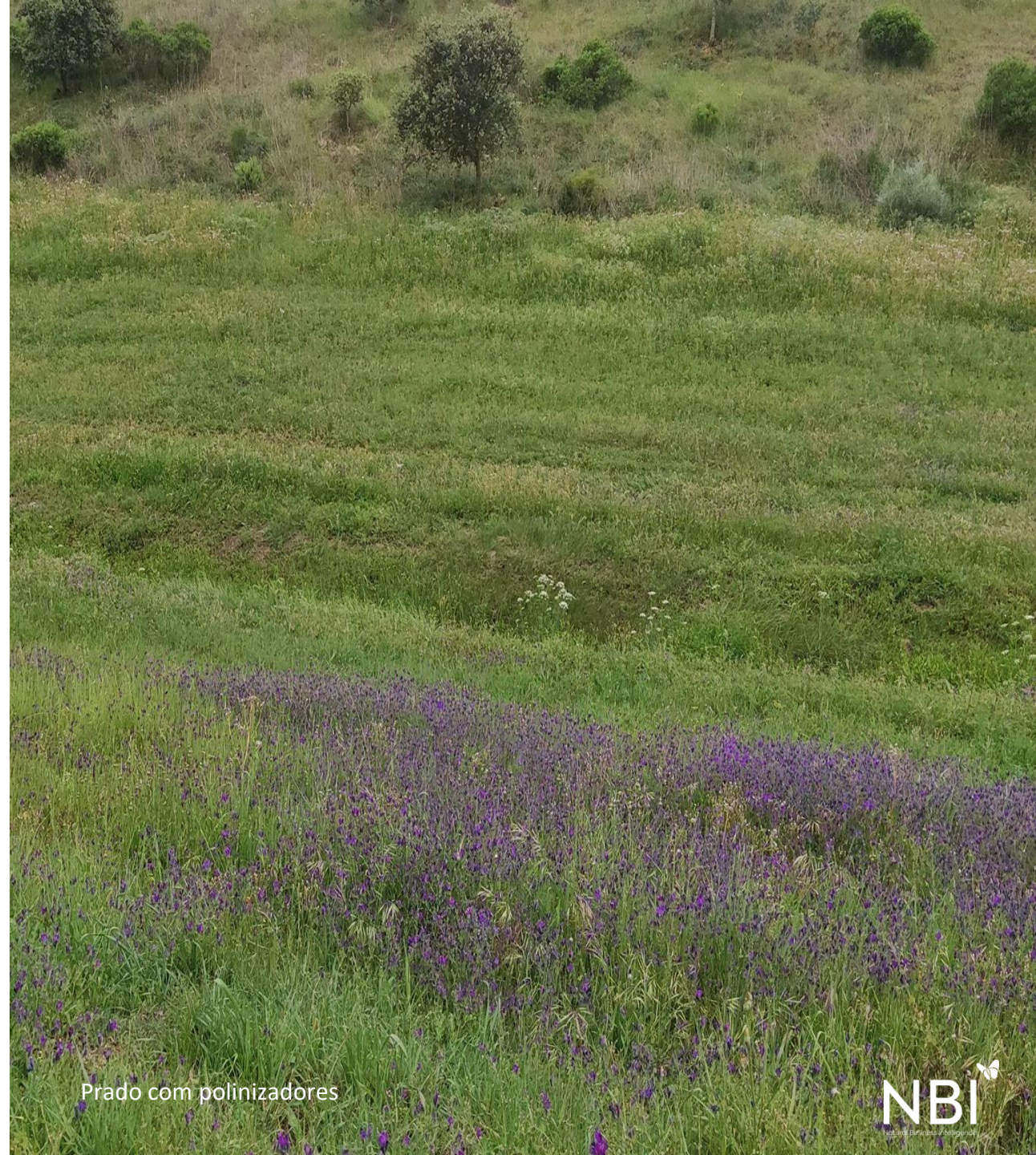
TRANSIÇÃO  
ECOLÓGICA  
E ADAPTAÇÃO  
CLIMÁTICA



# Objetivo

Com a colaboração da NBI, o objetivo geral da Câmara Municipal de Santa Maria da Feira é criar uma estratégia que possibilite uma dinâmica entre os vários agentes económicos e sociais, e que desenvolva ações e medidas práticas *nature-positive* de gestão de espaços naturais em zonas urbanas, como áreas verdes e ajardinadas e habitats naturais degradados.

O foco principal é o aumento de biodiversidade, nomeadamente nos polinizadores, tais como abelhas silvestres, borboletas e outros grupos normalmente negligenciados e fortemente afetados pela expansão urbana, poluição, alterações climáticas e pelo uso de pesticidas e medidas desadequadas de gestão.



Prado com polinizadores





# Oportunidades do projeto para as empresas envolvidas no piloto

## SUSTENTABILIDADE

- Indicadores Financeiros ESG de segunda geração
- Reporting
- ODS – Objetivos para Desenvolvimento Sustentável
- Rankings setoriais nacionais e Internacionais

## INOVAÇÃO

- Alinhamento com objetivos nacionais e europeus para a descarbonização através de projetos de adaptação climática e restauro ecológico
- Implementação de ‘Nature-Based Solutions’, uma das agendas prioritárias para o Pacto Ecológico Europeu.

## MERCADO

- Certificação BREEAM de gestão de construção de espaço edificado
- Reputação e diferenciação – acesso privilegiado a financiamentos e projetos com altas exigências ecológicas
- Atração e ‘talento’ e potencial de marketing e comunicação





# Estratégia de biodiversidade e ecossistemas de santa maria da feira

Este projeto foca-se na biodiversidade urbana, nomeadamente em medidas para promover a diversidade de polinizadores nas zonas industriais de Santa Maria da Feira. Para tal, estamos a desenvolver planos de ação para áreas-piloto em espaços de várias empresas e da Câmara Municipal de Santa Maria da Feira, com medidas específicas e adaptadas para a biodiversidade de invertebrados polinizadores, que poderão ser consideradas como ações *nature-positive* não só pelo município, mas também pelas empresas que optarem por executar as medidas propostas.



Idealização de espaço industrial antes e depois da implementação de ações *nature-positive*



# Projeto biodiversidade urbana

## Plano de gestão de polinizadores

Adicionalmente, será realizada uma pesquisa sobre as estratégias existentes no contexto nacional, europeu e internacional para a importância da gestão de polinizadores em ambiente urbano, e um guia de boas práticas de gestão de áreas para polinizadores, com orientações de ações para espaços públicos e núcleos empresariais e industriais em Santa Maria da Feira.





# Equipa



**Nuno Gaspar de Oliveira**  
Partner & CEO



**Paulo Carvalho Pereira**  
Partner & COO



**Sofia Vaz**  
Partner & CSO



**António Carlos Almeida**  
Partner & CFO



**Mafalda Evangelista**  
Strategy & Natural Capital  
Director



**Sandra Antunes**  
Project Manager



**Helena Santos**  
Project Manager



**Francisco Marques**  
Data Manager &  
GIS



**Carolina Coelho das Neves**  
Communication &  
Planning



**Rita Bruno Soares**  
Consulting member



**Ana Cantante**  
Administrative Support



**Eleonora Monaci**  
Ecosystem Manager



**Patrícia Pinto**  
PhD Student



**Ana Patrícia Rodrigues**  
Intern. Ecosystem  
Manager



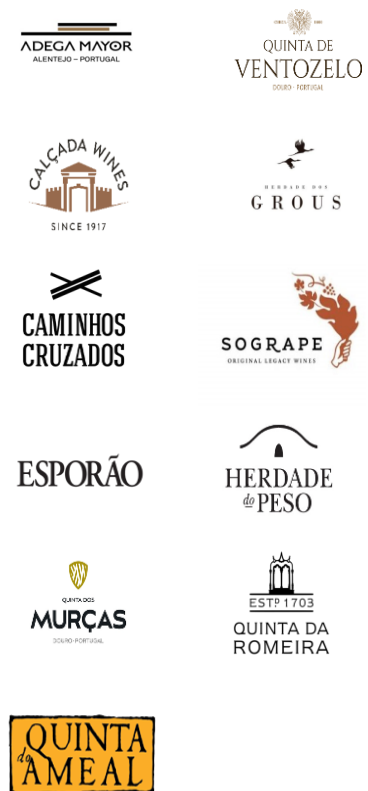
**Ivo Rosa Jr.**  
Ecosystem  
Manager

# ALGUNS CLIENTES

## AGRÍCOLA, FLORESTAL E AGROINDÚSTRIA



## VINHOS, AZEITES



## CONSTRUÇÃO, ENERGIA & MOBILIDADE



## GESTÃO URBANA



## MUNICÍPIOS & TERRITÓRIOS





# NBI

Natural Business Intelligence

Contacte-nos através de [info@nbi.pt](mailto:info@nbi.pt)



Escritório Lisboa  
Tec Labs, Campus da FCUL, Campo Grande  
1749-016 Lisboa

Sede  
Régia Douro Park, Vila Real  
5000 – 033 Andrães

#### PRÉMIOS



#### PARCERIAS



#### PROJETOS FINANCIADOS

WV VINE & VINE PT



**BONEX**  
Boosting Nexus Framework  
Implementation in the Mediterranean

