

# Vedação das Áreas Protegidas do Pico: O que precisa saber?

Sessão de esclarecimento

Feira Agrícola

Pico, 06 de outubro de 2024



Diana Pereira



Secretaria Regional do Ambiente  
e Alterações Climáticas

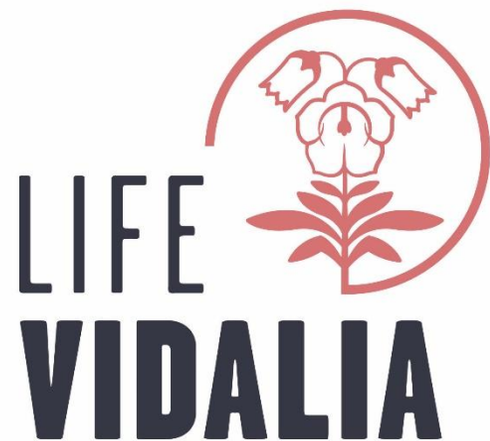


# O que são os projetos LIFE

O programa LIFE é o instrumento de financiamento da UE que foi criado com o objetivo específico de contribuir para a execução, a atualização e o desenvolvimento das Políticas e Estratégias Europeias na área do Ambiente e a Ação Climática, criado em 1992.



Projetos LIFE coordenados pela SRAAC



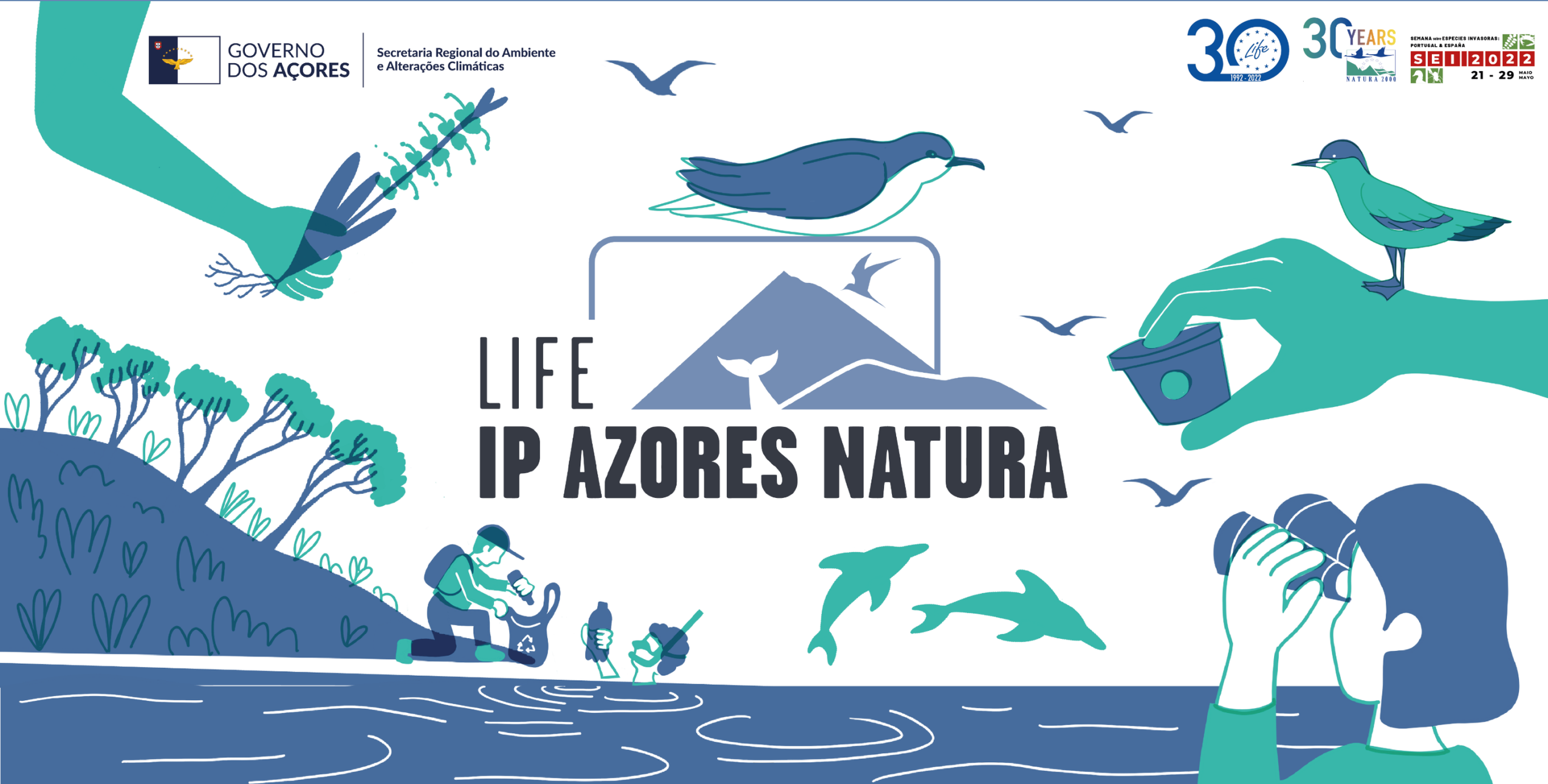
**LIFE  
BEETLES**





GOVERNO  
DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente  
e Alterações Climáticas



## LIFE IP AZORES NATURA

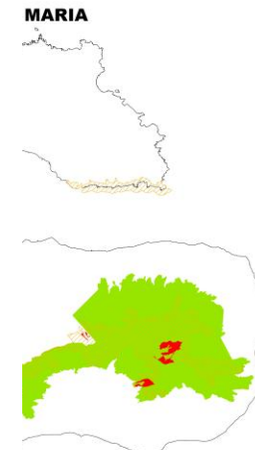
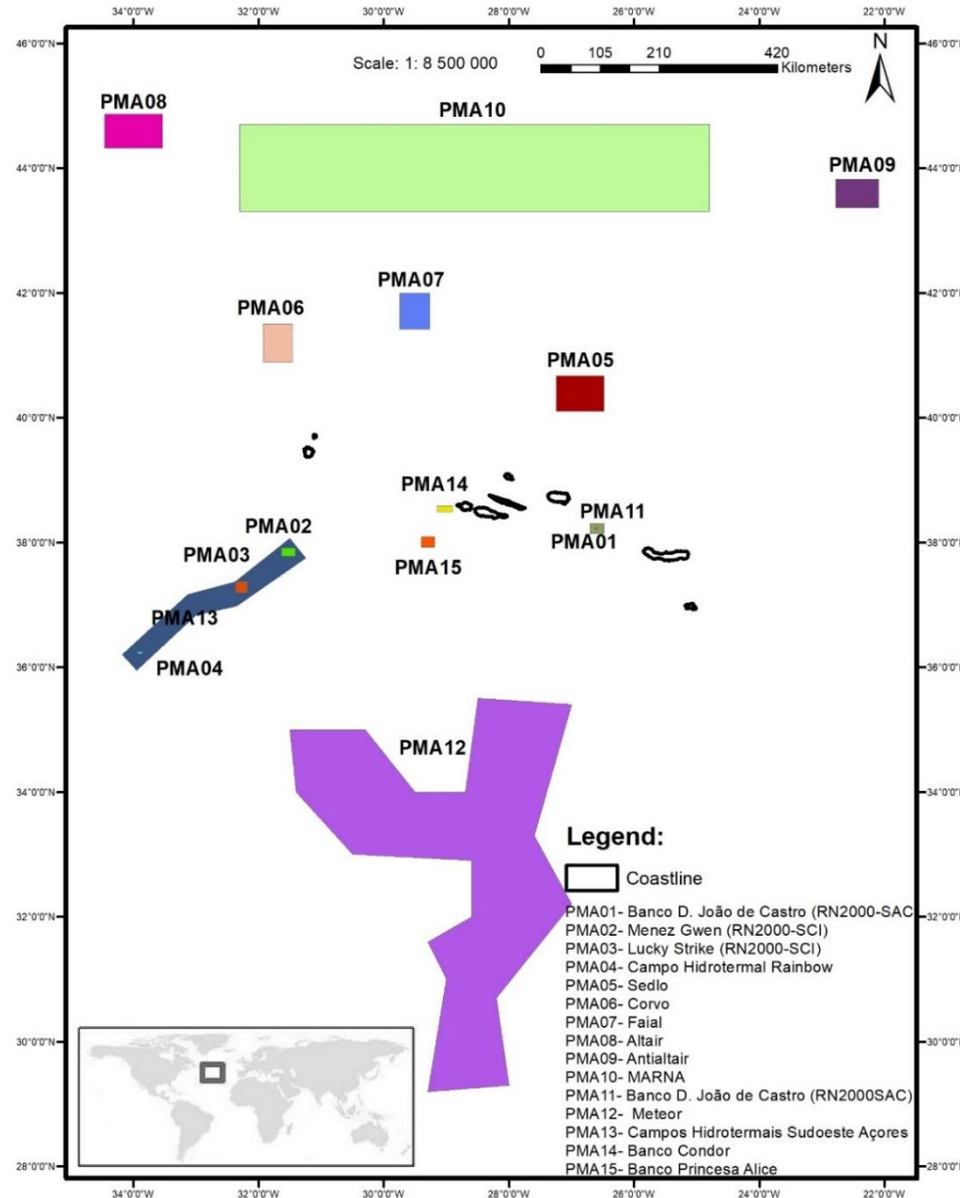
# Áreas de Intervenção



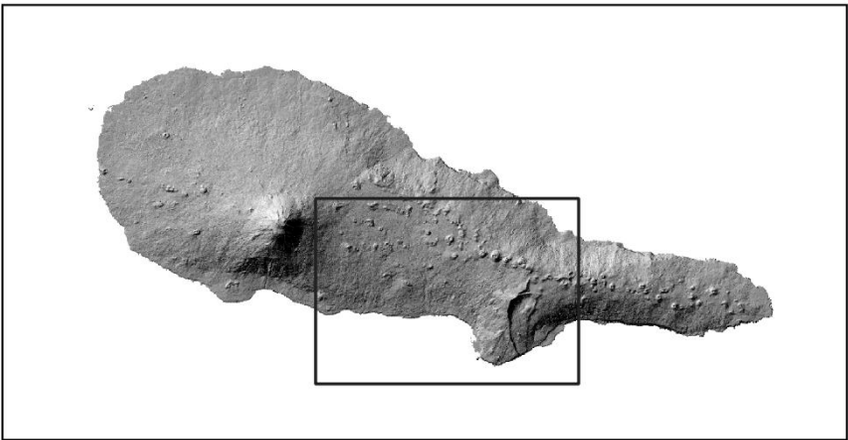
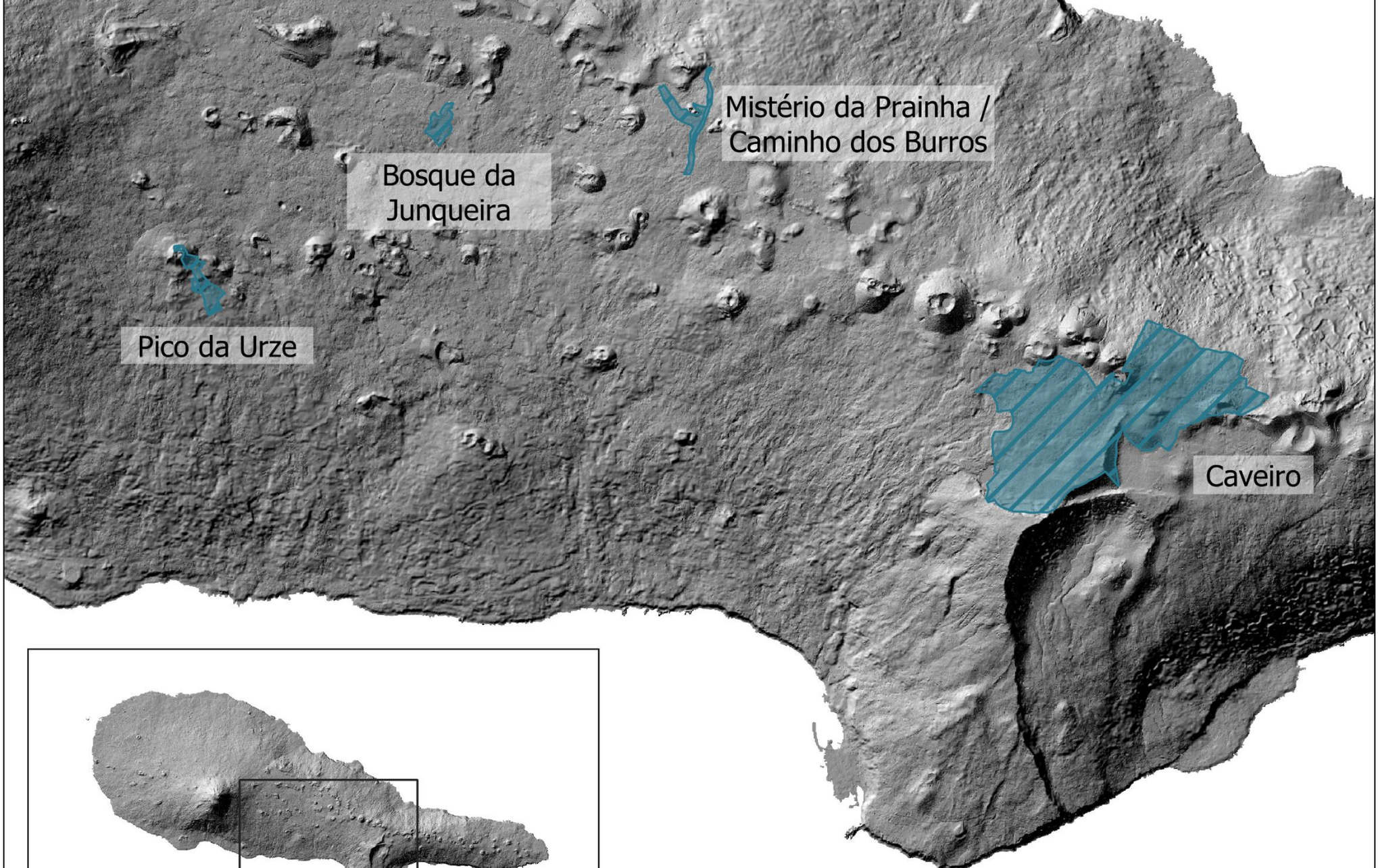
## Legenda:

- Áreas de Intervenção
- ZEC
- ZPE
- Linha de Costa

## Marine Park of the Azores



ometers 1:123 100



# A importância da conservação da natureza para a comunidade



- A biodiversidade aumenta o potencial dos **serviços de ecossistemas**, de uma forma geral:
  - Valorização dos produtos agrícolas
  - Mitigação dos efeitos das alterações climáticas
  - Turismo
  - Lazer
- Regulação dos cursos hídricos (**prevenção de cheias**, enxurradas, erosão e disponibilização de água);
- Os insetos promovem a polinização, contribuindo para a riqueza das pastagens, **reduzindo a quantidade de adubos necessária**;

# Bens e serviços ecossistêmicos



- Os ecossistemas estão na base de toda a vida e atividade humana.
- Entre os benefícios oferecidos pelos ecossistemas contam-se os **alimentos**, a **água**, a **madeira**, a **purificação do ar**, a **formação do solo** e a **polinização**.
- Porém, as atividades humanas estão a destruir a biodiversidade e a alterar a capacidade dos ecossistemas saudáveis para produzirem esta vasta gama de bens e serviços.
- Estudos recentes revelam que: 11% das áreas naturais existentes no mundo em 2000 poderão desaparecer até 2050.:
  - Quase **40%** dos atuais **terrenos agrícolas** correm o risco de ser transformados em culturas intensivas.
  - Na Europa, **até 80%** dos diferentes tipos de habitats protegidos estão ameaçados.
  - Nos últimos 100 anos, as atividades humanas multiplicaram a extinção de espécies **por 50-1000**.

# Os efeitos positivos das turfeiras e áreas protegidas para as populações e lavoura na ilha do Pico



A maioria das áreas do Caveiro e Mistério da Prainha, são constituídas por ecossistemas de **turfeiras** e prados naturais, e possuem **nascentes** para abastecimento de água da ilha do Pico.

As turfeiras conseguem absorver até **50x** o seu peso em água, **libertando-a lentamente nos aquíferos;**

**As turfeiras** tem uma capacidade de “purificar” a água e o meio ambiente, **libertando-a de substancias tóxicas** e acumulando CO<sub>2</sub>;

# Porquê instalar vedações?



- Prevenir o pisoteio
- Evitar o herbivorismo
- Aumentar/manter a biodiversidade
- Preservação das turfeiras
- Evitar a degradação da água para consumo humano

# Benefícios das turfeiras

Peatlands provide important ecosystem services and support people and cultures worldwide. The degradation of peatlands, such as by drainage, can have far-reaching impacts.

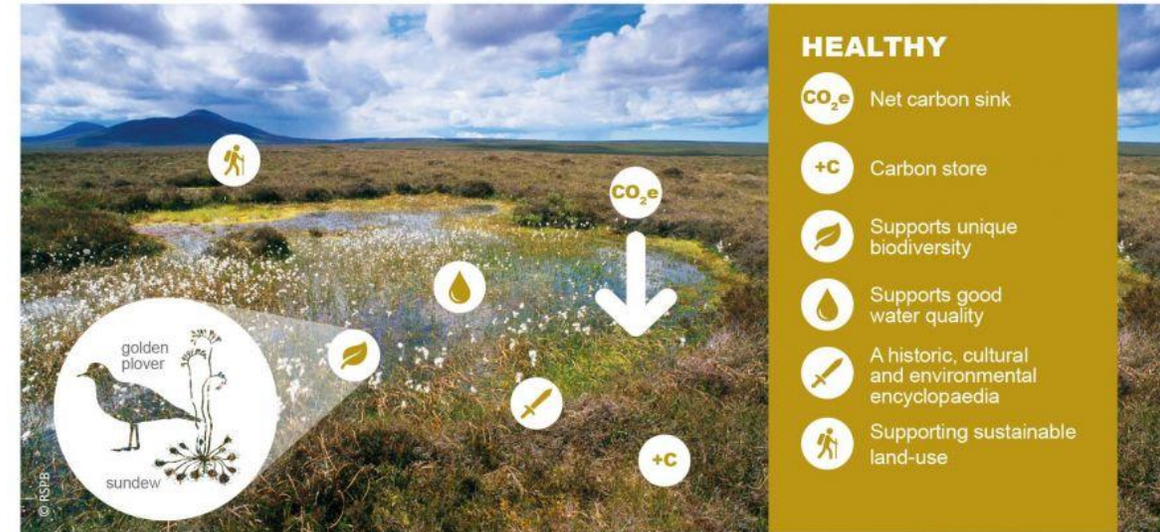
## Benefits of healthy peatlands



## Impacts of degraded peatlands



## ECOSYSTEM SERVICES IN A HEALTHY PEATLAND



## IMPACT ON ECOSYSTEM SERVICES IN A DAMAGED PEATLAND



# Política Agrícola Comum (PAC) → Estratégia

PT 2024

Relatório Especial

Planos da Pol

Mais ecológicos, r  
ambições da UE p

- Planos nacionais não são tão "verdes" como as novas ambições da Política Agrícola Comum
- Efeito no clima e no ambiente é difícil de medir e depende da qualidade dos regimes voluntários e da adesão dos agricultores
- Protestos dos agricultores fizeram relaxar algumas condições de financiamento



Os planos agrícolas dos países da União Europeia (UE) ficam muito longe dos alvos que esta fixou para o clima e o ambiente, revela um relatório publicado pelo Tribunal de Contas Europeu (TCE). A Política Agrícola Comum (PAC) para 2023-2027 dá flexibilidade aos países para refletirem as grandes ambições ecológicas da UE nos seus planos. Todos usaram as possibilidades de não aplicarem certas condições agrícolas e ambientais. Alguns também reduziram ou atrasaram a execução das medidas ecológicas exigidas para se obter subsídios da União. O TCE conclui que, em geral,

os planos nacionais não mostram um grande aumento da ambição ecológica.



TRIBUNAL  
DE CONTAS  
EUROPEU

# Exemplos concretos



# O clima dos Açores está a mudar

---

**Que alterações estão a notar no clima dos Açores que afetam a vossa vida enquanto agricultores?**

# O clima dos Açores está a mudar

## Açores com Agosto mais quente em 83 anos e podem caminhar para clima tropical

Também o mês de Julho foi o mais quente dos últimos 83 anos. A “tendência do aquecimento global sobrepôs-se à variabilidade natural” causando um aumento da temperatura, explica um especialista.

Lusa

2 de Outubro de 2024, 21:10



LOCAL 17 set, 2024, 09:29

## Agricultura no Pico: Preocupações sobre a seca e os caminhos rurais

f x ✉

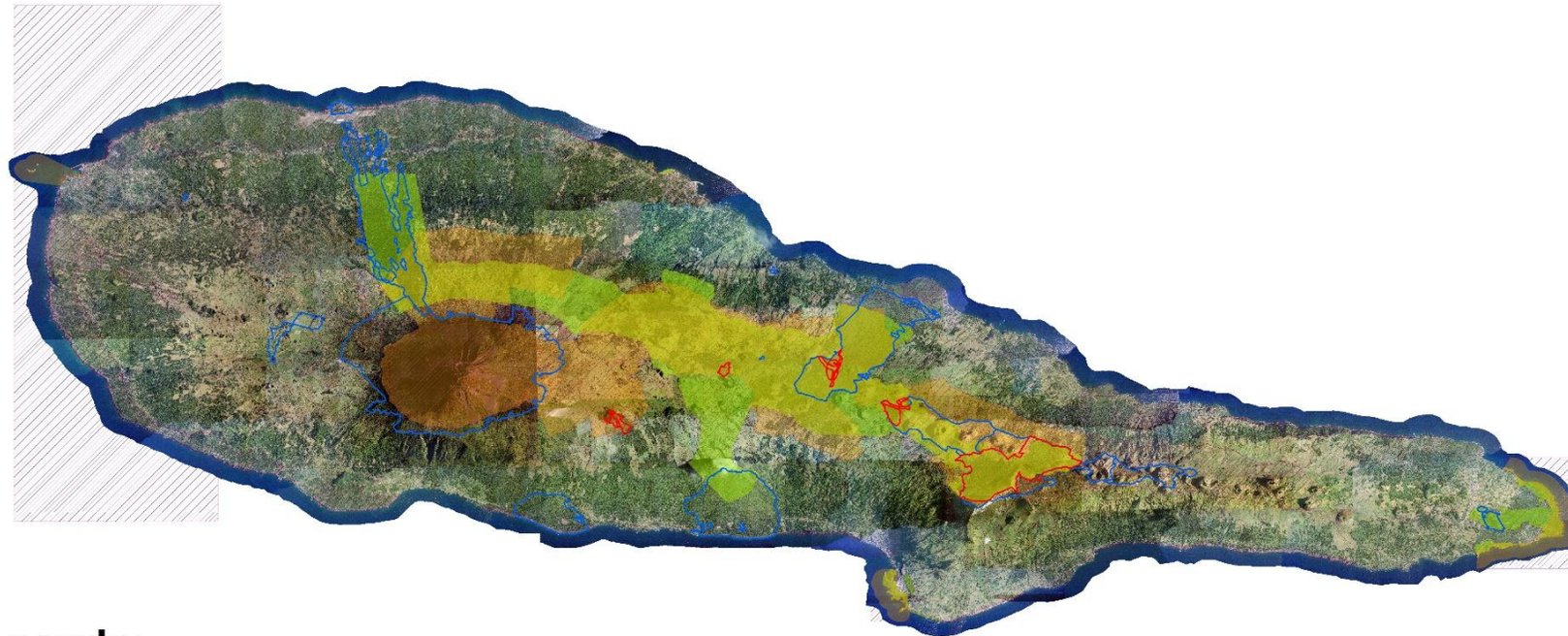
A Associação de Agricultores da ilha do Pico alerta para a falta de água e para o estado de degradação dos caminhos rurais.

# Exemplos concretos



# Onde e porquê instalar vedações

Áreas protegidas da ilha do Pico

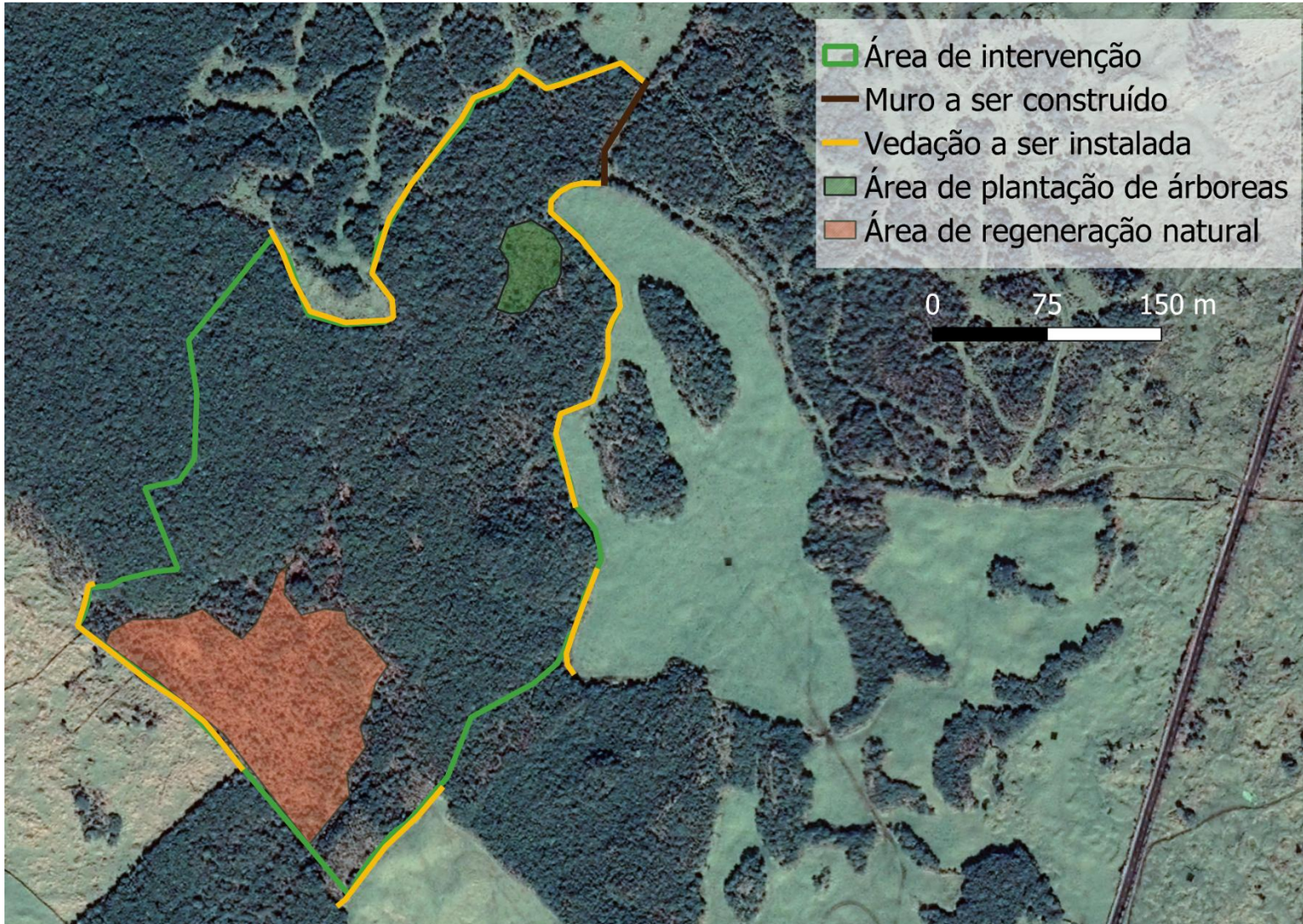


## Legenda:

-  Áreas de Intervenção LIFE
-  Perimetro Florestal
-  ZEC
-  ZPE
-  Parque Natural Ilha do Pico

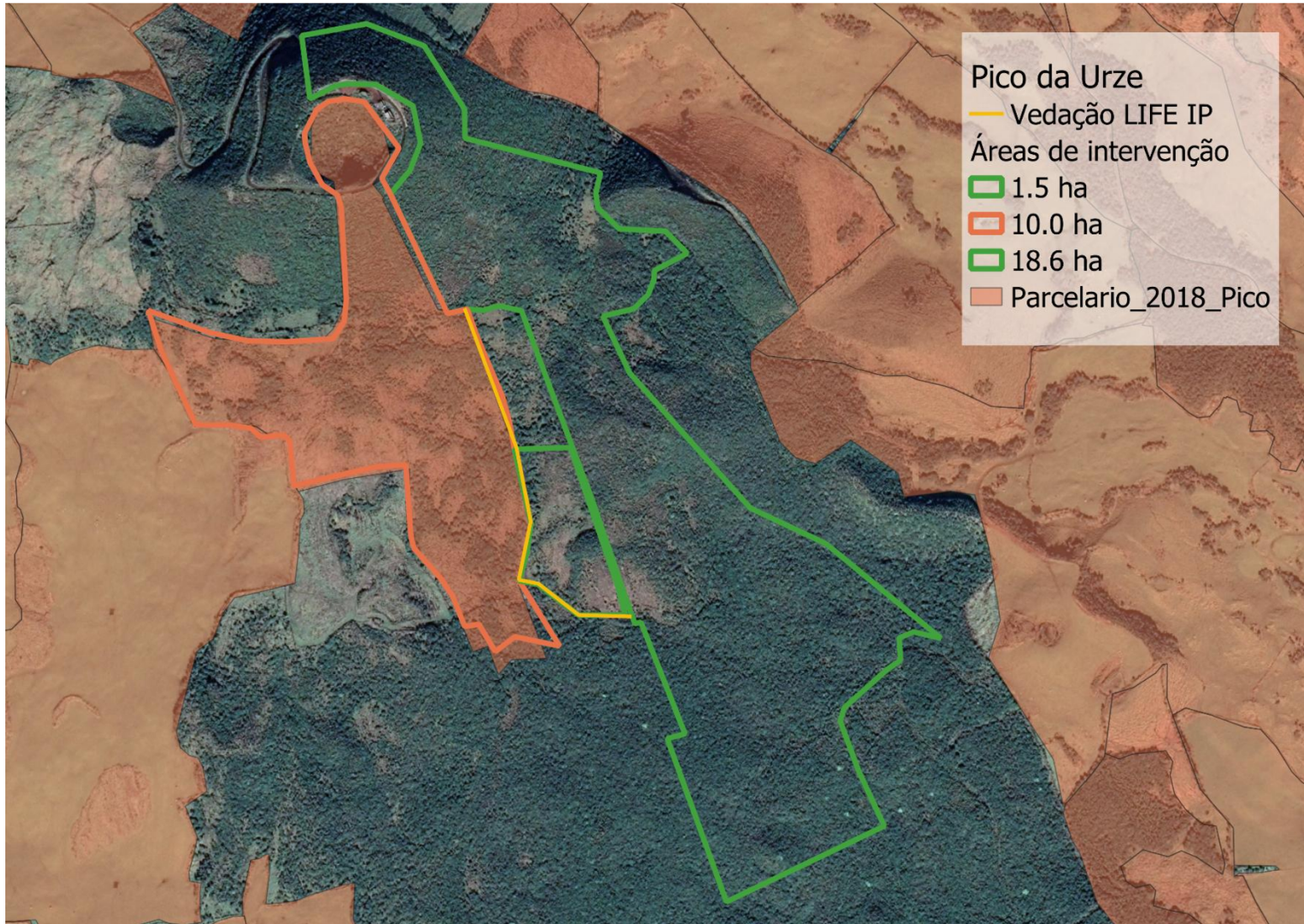
0 5 10  
Kilometers

# Onde e porquê instalar vedações



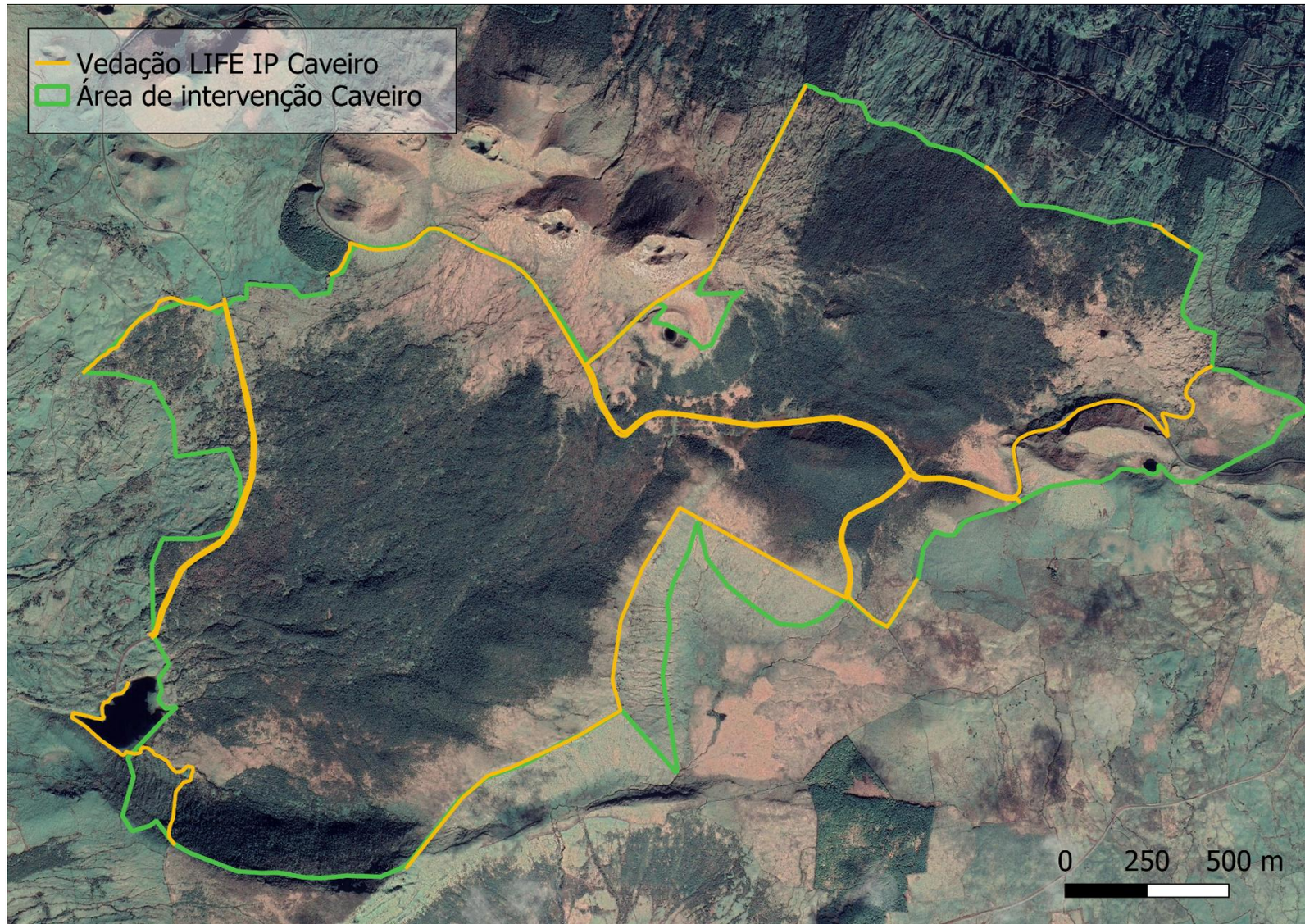
**Bosque da Junqueira:  
Área de Paisagem  
Protegida da Zona  
Central**

# Onde e porquê instalar vedações



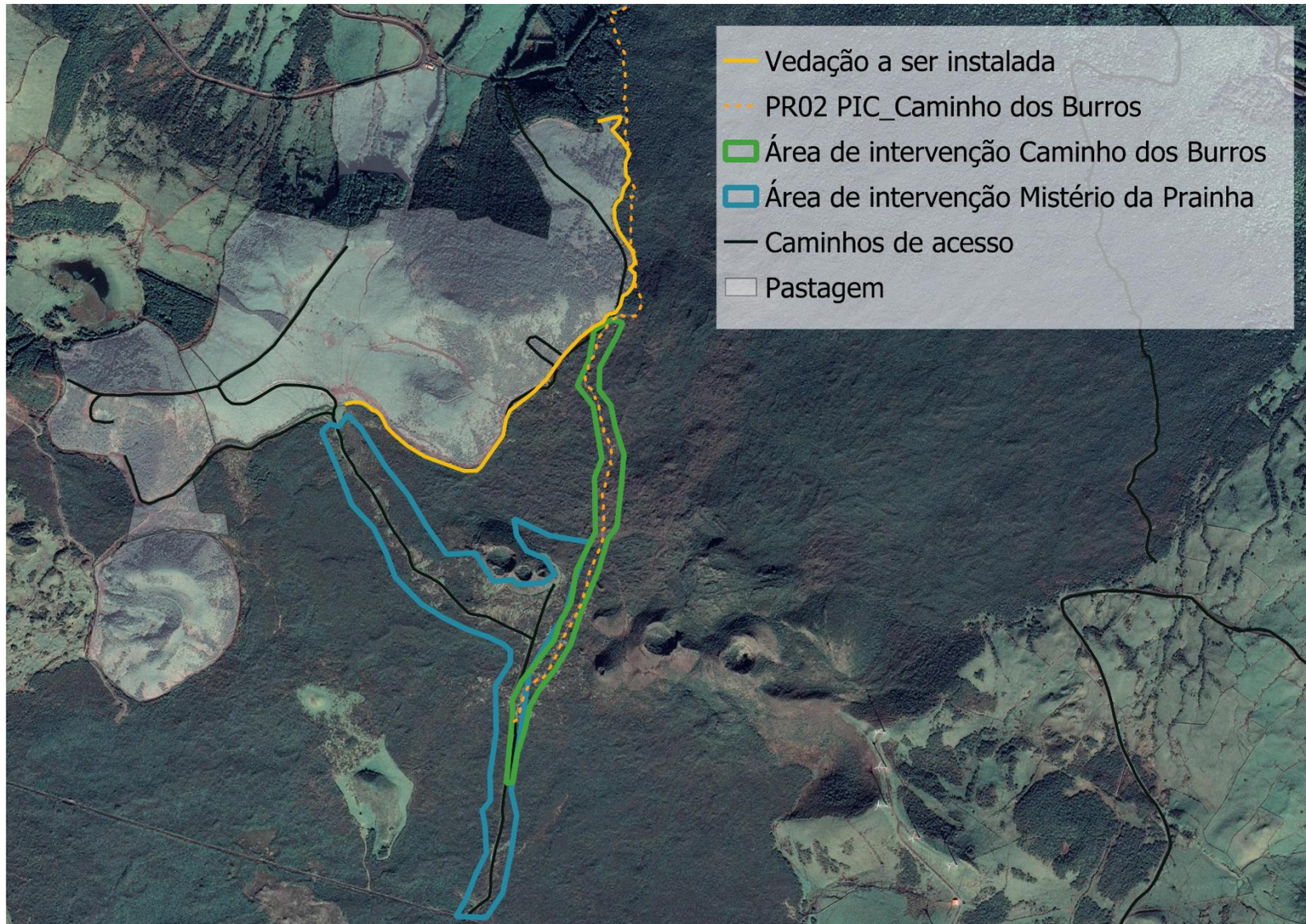
**Pico da Urze:  
Área de Paisagem  
Protegida da Zona  
Central**

# Onde e porquê instalar vedações



**Caveiro:  
Reserva Natural**

# Onde e porquê instalar vedações



**Caminho dos Burros:  
Reserva Natural do  
Mistério da Prainha**

# Sinalética alertando para a instalação de vedações



# Instalação de Vedações vs Vandalização:

- 1.1 km no Bosque da Junqueira
- 1.4 km no Mistério da Prainha
- 0.4 km no Pico da Urze



# DLR N° 15/2012 - Regime jurídico da conservação da natureza e da proteção da biodiversidade.

## Artigo n° 149

(...)

3- Constitui contraordenação ambiental leve, nos termos do disposto na Lei Quadro das Contraordenações Ambientais, aprovada pela Lei n.º 50/2006, de 29 de agosto, a prática dos seguintes atos:

c) O abandono de animais domésticos e o **pastoreio não autorizado**, em violação do disposto no n.º 1 do artigo 64.º;

(...)

# Decreto Legislativo Regional n.º 20/2008/A – Cria o Parque Natural da Ilha do Pico

## Artigo nº 9

2 — Na Reserva Natural do Caveiro ficam interditos os atos e as atividades seguintes:

- a) O depósito de resíduos;
- b) O exercício da atividade cinegética;
- c) A introdução de plantas e animais exóticos;**
- d) A realização de quaisquer atividades que perturbem o equilíbrio natural.**

## Artigo nº 15

2 — Na área protegida para a gestão de habitats ou espécies da lagoa do Caiado ficam interditos os atos e atividades seguintes:

- a) O exercício da atividade cinegética em regime não ordenado;
- b) A introdução de plantas e animais exóticos;**
- c) A realização de quaisquer atividades que perturbem o equilíbrio natural;**
- d) A introdução de espécies zoológicas e botânicas invasoras ou não características das formações e associações naturais existentes;

*“A biodiversidade e geodiversidade da ilha do Pico são elementos da nossa identidade, herança que exige uma gestão cuidada, permanente e sustentável para que nada se perca e seja um legado usufruível pelas gerações futuras...”*



