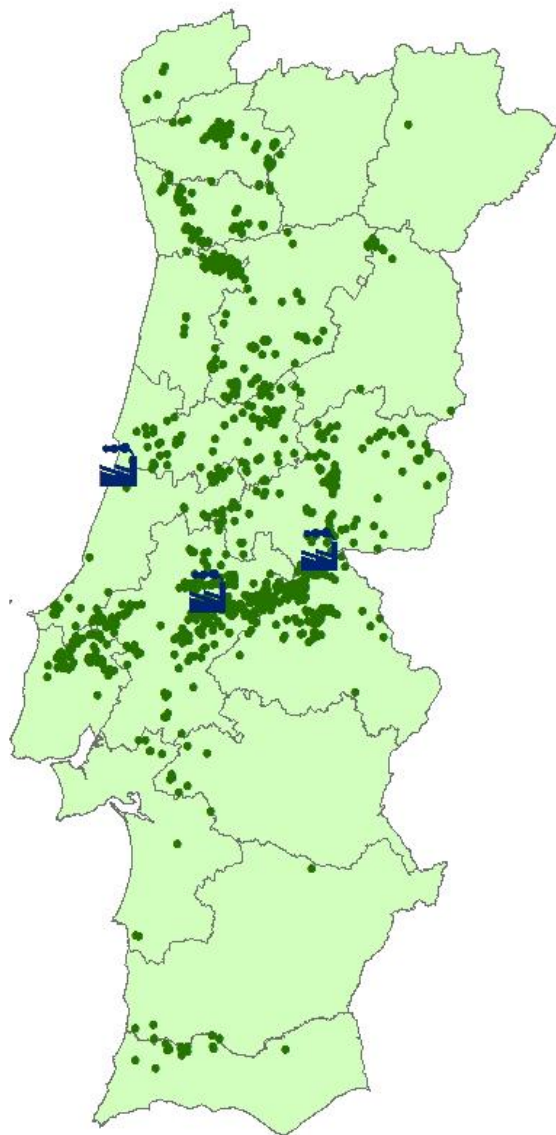




## **Seminário – A Floresta é um Recurso Estratégico?**

Espinhal – 4 de Setembro de 2010



## Sobre a Altri Florestal:

- **Administra propriedades florestais próprias e arrendadas num total de 82000 ha distribuídas por Portugal Continental**
- **Abastece com madeira proveniente de plantações próprias e do mercado as 3 fábricas de pasta de papel do grupo (Celbi, Caima e Celtejo).**



# **De que forma o Grupo Altri encara a Floresta como um recurso estratégico?**







**A ALTRI é empresa membro da "Business&Biodiversity" desde 2008**

**Importância da Biodiversidade para o "Business"**

Valorização de produtos florestais (certificação)

Acesso a Indicadores de sustentabilidade

Credibilidade

Futuras oportunidades (p.e. biodiversity offset)

**Importância do "Business" para a Biodiversidade**

Financiamento projectos de conservação

Envolvimento de conhecimento especializado

Gestão efectiva das áreas de protecção

Divulgação de valores e resultados



## Projectos Biodiversidade

### Restauro de Florestas nativas

- Arripiado
  - Estabelecimento floresta ribeirinha na margem do rio Tejo
  - Melhorias nas encostas da Ribeira da Foz
  - Requalificação Ribeira das Lamas
  - Plantação de carvalho-cerquinho e freixo
  - Eliminação de espécies invasoras









## Projectos Biodiversidade

### Restauro de Florestas nativas

- Cabeço Santo (coord. Quercus – Núcleo Regional Aveiro)
  - Eliminação de plantas invasoras
  - Plantação de espécies autóctones
  - Recuperação da Ribeira de Belazaima







## Restauro de Florestas nativas

- Herdade de Azenha Pintada
  - Recuperação linhas de água – Estacas de Salgueiro
  - Estabelecimento de uma zona de protecção do habitat **4020\*** - **Charnecas húmidas**
  - Plantação de sobreiro
  - Sementeira de pastagens biodiversas









## Monitorização de valores e áreas de conservação

- Programa de monitorização das áreas de conservação
  - Visitas de monitorização a todo o património florestal exclusivamente para avaliar as áreas de conservação
  - Implementação de Medidas de gestão (Fase de Manutenção/Projecto)



**FICHA DE CAMPO**  
**VISITA DE MONITORIZAÇÃO ÁREAS DE CONSERVAÇÃO**

Código e Nome da propriedade: 1058 – Monte da Mourisca
Propriedade em PROF: Douro SRH: Montemuro
Participação: Henk Felth, Jorge Gomes, Pedro Serafim
Data visita: 04-06-2010

**AVALIAÇÃO PRÉVIA DE POTENCIAIS VALORES DE CONSERVAÇÃO NA PROPRIEDADE**

A propriedade é abrangida por restrições de Ordenamento do Território? **Não/Sim** Qual:  
 Já foram identificadas FAVC na propriedade? **Não/Sim**  
 Quais as espécies ameaçadas/valores de conservação existentes na zona?  
 Habitats:  
 Fauna: *Canis lupus* (Lobo), Lagartixa-de-Carbonell, Salamandra lusitânica.  
 Fontes de informação utilizadas: Atlas das Aves nidificantes, Livro Vermelho dos Vertebrados, Atlas dos Anfíbios e Répteis.

**AVALIAÇÃO DA DELIMITAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO ÁREAS DE CONSERVAÇÃO**

As manchas classificadas estão bem **delimitadas** no mapa?  
 Sim  
 As manchas estão bem caracterizadas em termos de **ocupação**?  
 Sim  
 As manchas estão bem classificadas em termos da sua **função principal**?  
 (verificar, entre outros, áreas de sobre e zonas tampão de LAP)  
 Sim

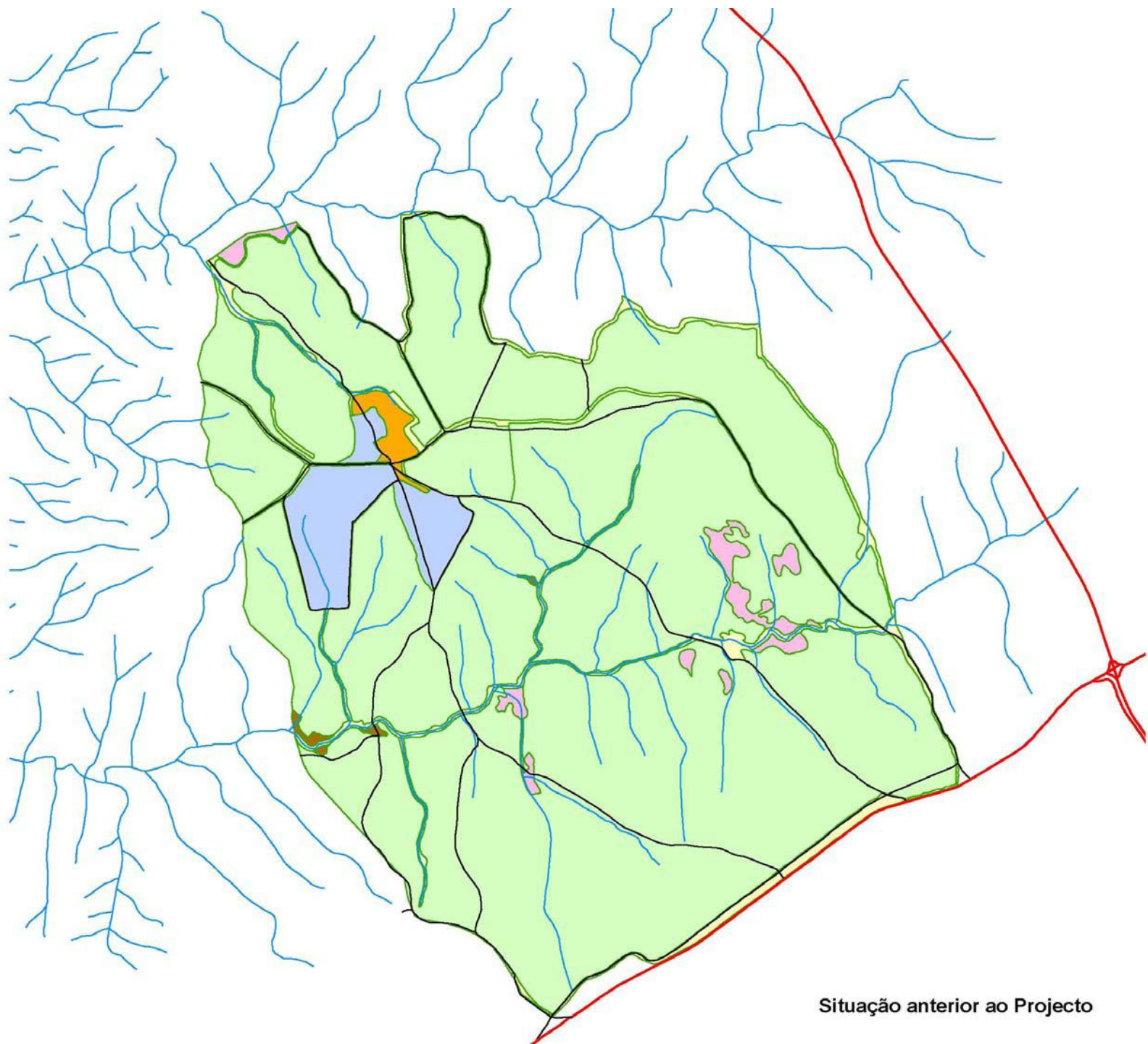
Em caso de áreas classificadas como FAVC, os VC presentes na propriedade justificam a sua classificação como FAVC? **Não/Sim/NA**.  
 Motivos:

As correções na cartografia foram introduzidas no SIG por:  
 Nome: \_\_\_\_\_ data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ /20\_\_

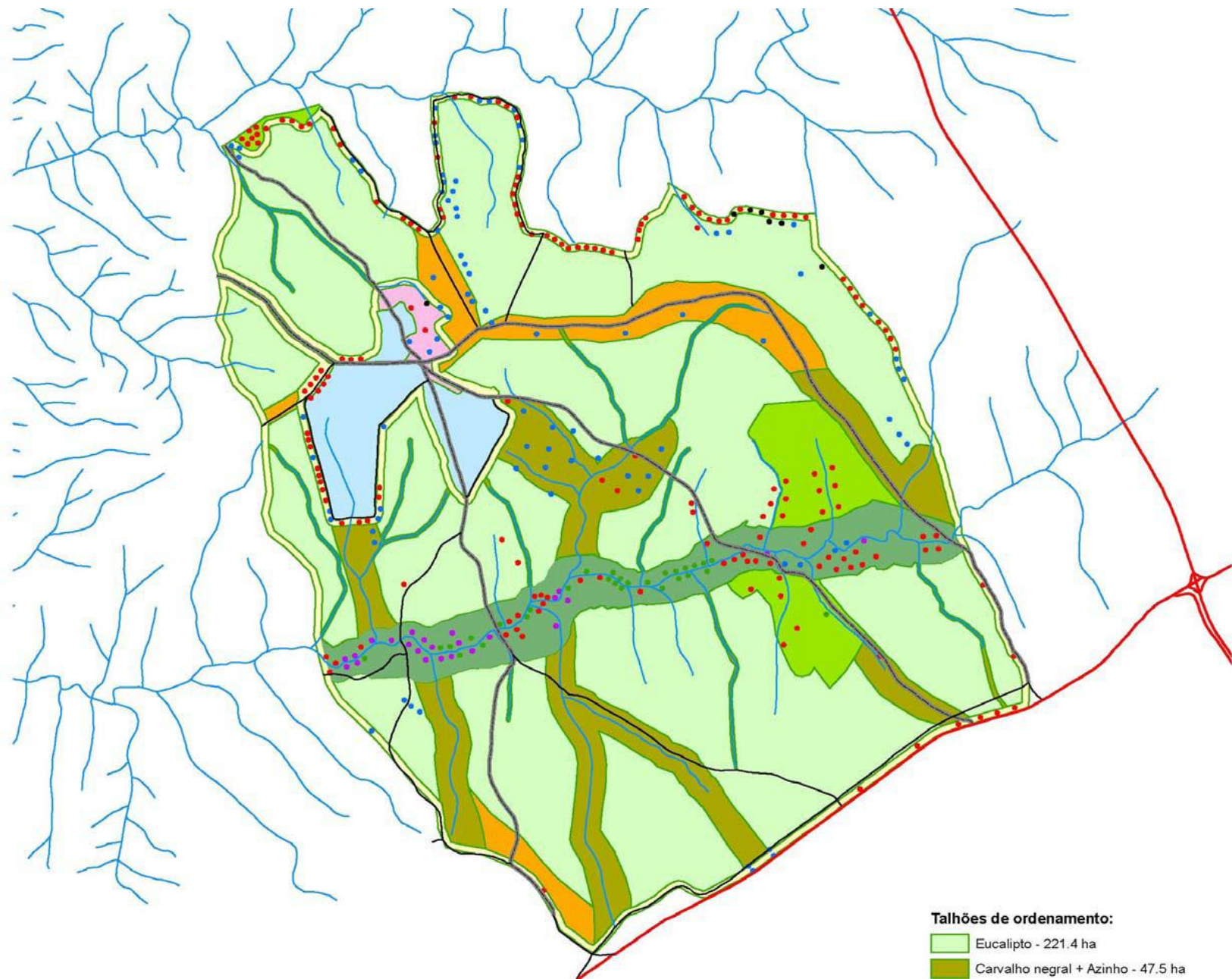
**AVALIAÇÃO CONSERVAÇÃO REDE HIDROGRÁFICA**

Existem linhas de água permanentes (LAP) na propriedade? **Não/Sim**  
 As linhas de água estão bem classificadas? **Não/Sim**  
 As LAP têm uma zona tampão efetiva em seu redor? **Não/Sim/NA**  
 (NOTA: Caso não exista zona de tampão deve ser delimitada uma durante a visita)  
 Existem travessias de LAP? **Não/Sim**. Essas são indispensáveis? **Não/Sim/NA**  
 Observações:





Situação anterior ao Projecto





## Monitorização de valores e áreas de conservação

- Avaliação estado de conservação ribeiras permanentes (estágio com ESAC – Tiago Cordeiro)





## Monitorização de valores e áreas de conservação

- Monitorização da Avifauna rupícola na Beira Baixa (Coordenação do biólogo Carlos Pacheco)





## Outros Projectos em curso

- Gestão de valores de biodiversidade em eucaliptais (doutoramento da bióloga Joana Cruz)
- Life + Conservação de populações arborícolas de água de Bonelli (CEAI)
- Colaboração com Associação da protecção do habitat do Lobo Ibérico ao sul do rio Douro
- Inventário de anfíbios em 20 ribeiras ao abrigo do projecto NaturSAPO/CiBiO



## Conclusões

- A biodiversidade é um valor estratégico
- A sua conservação traz benefícios económicos, ambientais e sociais
- A organização assume a sua gestão como parte integrante da sua actividade
- Os activos de biodiversidade são um factor crítico de sucesso para a Altri



# Obrigado pela atenção

Pedro Serafim

[pserafim@altri.pt](mailto:pserafim@altri.pt)

[www.altri.pt](http://www.altri.pt)