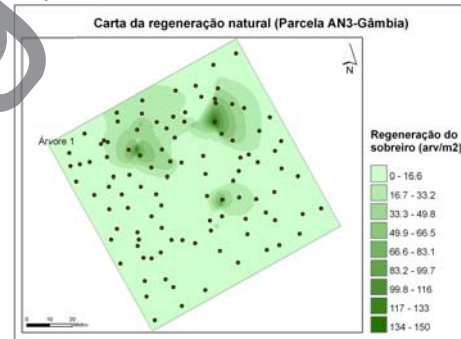
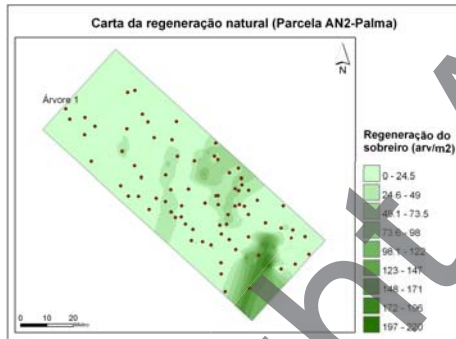
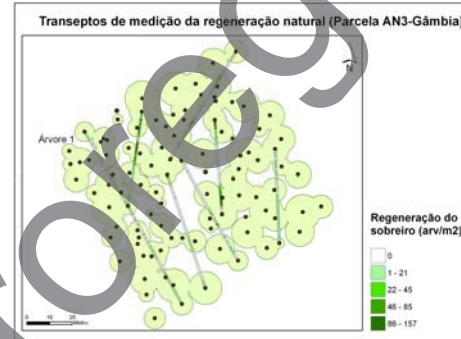
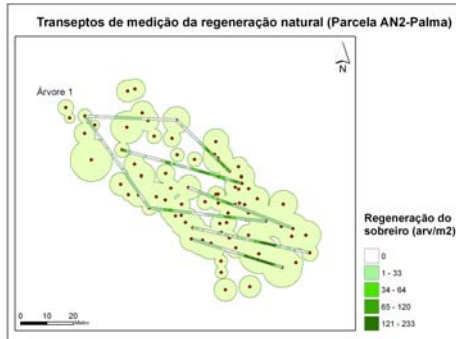


# Regeneração natural

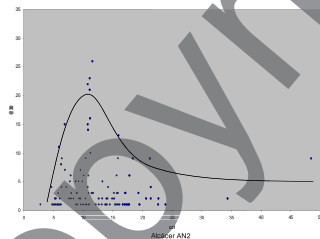


## Metodologia de monitorização da evolução da regeneração natural

- **Tratamentos**
  - Controlo do mato (corta mato, gradagem)
  - Pressão animal
- **Método de amostragem**
  - Transeptos permanentes (quadrados 1x1m)
  - Número, comprimento dos transeptos definidos pela parcela
- **Data das medições**
  - 1ª medição em Dezembro 2004
  - Última medição em Março de 2007
- **Variáveis medidas em cada quadrado 1x1m**
  - nº de bolotas
  - nº de plantas ≤ 10cm
  - nº de plantas entre 10-30cm
  - nº de plantas > 30cm

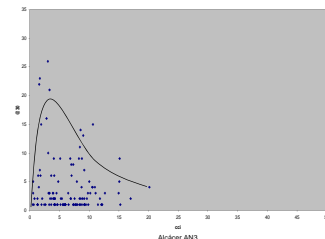
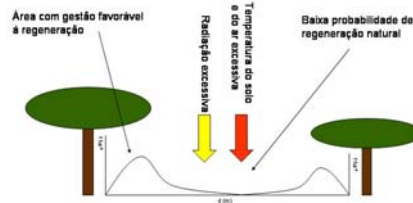


## Modelação da regeneração natural

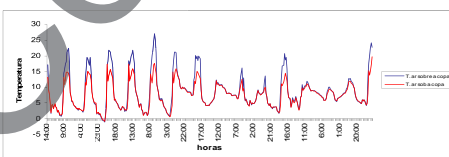


Relação entre regeneração e índice de competição na parcela AN2

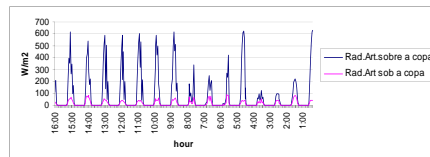
### Probabilidade de sobrevivência das árvores jovens



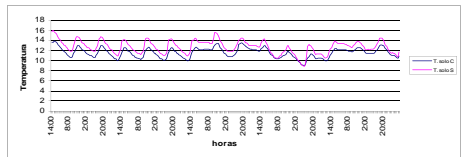
Relação entre regeneração e índice de competição na parcela AN3



Temperatura do ar acima e por baixo da copa



Radiação acima e por baixo da copa



Temperatura do solo acima e por baixo da copa