

Ex.mo Senhor  
Director da Agência Portuguesa do Ambiente  
Rua da Murgueira 9/9 A, Zambujal  
Apartado 7585  
2611 - 865 Amadora

22 05 09 028012

**ASSUNTO: "PROPOSTA DE DEFINIÇÃO DE ÂMBITO DA AVALIAÇÃO AMBIENTAL DO PLANO DE PORMENOR DO ESPAÇO TERCIÁRIO DE SASSOEIROS NORTE"**

Relativamente ao assunto em epígrafe, submeto para vossa apreciação a Proposta de Definição de Âmbito aprovada na Reunião de Câmara de 18 de Maio de 2009, nos termos da Proposta n.º 637/2009, que se junta.

Com os melhores cumprimentos, *e elevada consideração*

António d'Orey Capucho  
(Presidente da Câmara Municipal de Cascais)

DPE/DORT/AM

Exmo. Senhor

APA 2009-06-08 15:08 S-004990/2009

Presidente

Câmara Municipal Cascais

Praça 5 de Outubro;

2754-501 CASCAIS

*DPE*  
*090616* *[Signature]*

S/ referência

Data

N/ referência

Data

AAE260/1024/09/GAIA

Assunto: **Plano de Pormenor do Espaço Terciário de Sasseiros Norte - Proposta de definição de Ambito da AAE**

Serve a presente para transmitir a V. Exa. que o Plano enviado a esta Agência para parecer relativamente à sua avaliação ambiental estratégica nos termos do Decreto-Lei nº 380/99, de 22 de Setembro, na sua actual redacção, conjugado com o Decreto-Lei nº 232/2007, de 15 de Junho, nos mereceu a nossa melhor atenção.

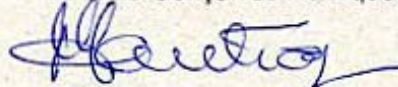
Porém, é entendimento deste organismo que a vocação local deste instrumento de gestão territorial exige uma ponderação dos interesses ambientais, também com uma incidência muito particular na área de intervenção em causa, pelo que a entidade melhor vocacionada para emitir o parecer solicitado em virtude das suas atribuições regionais é a Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional com jurisdição na área. Por esta razão devolvemos os documentos enviados para análise e parecer.

Mais se informa que foi, nesta data, dado conhecimento à CCDR Lisboa e Vale do Tejo do teor do presente ofício.

Com os melhores cumprimentos.

O Director-Geral

António Gonçalves Henriques



Fernanda Santiago  
Subdirectora-Geral

Anexo: o referido

MCS