



RELATÓRIO DE CONSULTA PÚBLICA

Avaliação de Impacte Ambiental n.º 3571

Projeto "Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão"

Junho de 2023

Título: Relatório de Consulta Pública
AIA 3571
Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão

Autoria: Agência Portuguesa do Ambiente
Departamento de Comunicação e Cidadania Ambiental
Divisão de Cidadania Ambiental
Cristina Sobrinho

Data: Junho de 2023

ÍNDICE

1. INTRODUÇÃO.....	3
2. PERÍODO DE CONSULTA PÚBLICA	3
3. MODALIDADES DE PUBLICITAÇÃO/ DOCUMENTOS PUBLICITADOS	3
4. PROVENIÊNCIA DAS EXPOSIÇÕES RECEBIDAS.....	4
5. ANÁLISE DAS EXPOSIÇÕES RECEBIDAS	4

ANEXO

- Exposições Recebidas

1. INTRODUÇÃO

Em cumprimento do disposto no Decreto-Lei n.º 151-B/2013, de 31 de Outubro, na sua redação atual, procedeu-se à Consulta Pública do Estudo de Impacte Ambiental do Projeto “Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão”.

O proponente do Projeto é a Câmara Municipal de Vimioso.

2. PERÍODO DE CONSULTA PÚBLICA

A consulta pública deste Projeto decorreu durante 30 dias úteis de 21 de Abril a 05 de Junho de 2023.

3. MODALIDADES DE PUBLICITAÇÃO/ DOCUMENTOS PUBLICITADOS

A publicitação do Estudo de Impacte Ambiental (EIA), incluindo o Resumo Não Técnico (RNT), foi feita por meio de:

- Afixação de Anúncios:
 - Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte.
 - Câmara Municipal de Vimioso.
- Envio de nota de imprensa para os órgãos de comunicação social.

Divulgação na Internet no site da Agência Portuguesa do Ambiente e no Portal PARTICIPA.PT.

- Envio de comunicação às ONGA constantes no RNOE.
- Envio de comunicação a entidades.

Encontrando-se, também, disponível para consulta em www.apambiente.pt e em WWW.PARTICIPA.PT.

4. PROVENIÊNCIA DAS EXPOSIÇÕES RECEBIDAS

No âmbito da Consulta Pública foram recebidas 4 exposições com a seguinte proveniência:

- ANACOM – Autoridade Nacional de Comunicações.
- 3 Cidadãos.

5. ANÁLISE DAS EXPOSIÇÕES RECEBIDAS

A ANACOM verifica a inexistência de condicionamentos de natureza radioelétrica aplicáveis à área analisada pelo que não coloca objeção à implementação do projeto naquela área.

Participaram 3 cidadãos no âmbito da consulta pública do projeto, 2 cidadãos concordam e 1 cidadão discorda.

Os 2 Cidadãos que manifestam a sua concordância com a execução do projeto mencionam:

- O aproveitamento dos recursos hídricos, formando albufeiras de pequena dimensão, por forma a não alterar em demasia a estrutura ambiental do local, é uma boa opção, em vez da construção de grandes albufeiras (Rabagão, Lindoso, Alqueva).

O cidadão que discorda refere:

- Num mundo e País onde a água doce potável é um recurso cada vez mais raro, há que repensar as práticas agrícolas que já não servem, reforçando a importância de manter uma agricultura que seja de sequeiro ou tendencialmente de sequeiro.

RELATÓRIO DE CONSULTA PÚBLICA

Cristina Sobrinho

Cristina Sobrinho

ANEXO

Exposições Recebidas

PARTICIPA

Dados da consulta

Nome resumido	Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão
Nome completo	Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão O Estudo de Impacte Ambiental (EIA) é relativo ao projeto do Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão constituído pela barragem da Alamela e por uma captação feita a partir de uma linha de água que passa no local da Alentelha e pela rede de rega de Santulhão, localizado no Município de Vimioso, no Distrito de Bragança. Este Projeto pretende desenvolver uma barragem na secção da ribeira de Pias/Barrocal, lugar da Alamela, no concelho de Vimioso, freguesia de Santulhão, com uma altura máxima prevista, a partir do leito natural existente de 16,38 metros, e uma albufeira com uma área estimada de 7,85 ha ao NMC, que se destina ao armazenamento e disponibilização de água para a rega do Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão. Esta massa de água será complementada por uma captação feita a partir de uma linha de água que passa no local da Alentelha, com capacidade de 2020 m3. O perímetro de rega terá uma área total equipada de 185,16 hectares, correspondendo a 180,46 ha de área a irrigar e a 115 unidades de rega, definidas pelos limites prediais, desenvolvendo-se na sua maioria a Sul, a Sudeste e a Sudoeste da povoação de Santulhão.
Descrição	
Período de consulta	2023-04-21 - 2023-06-05
Data de início da avaliação	2023-06-06
Data de encerramento	
Estado	Em análise
Área Temática	Ambiente (geral)
Tipologia	Avaliação de Impacte Ambiental
Sub-tipologia	
Código de processo externo	
Entidade promotora do projeto	Câmara Municipal de Vimioso
Entidade promotora da CP	Agência Portuguesa do Ambiente
Entidade coordenadora	Agência Portuguesa do Ambiente
Técnico	Cristina Sobrinho

Eventos

Documentos da consulta

EIA (Relatório Síntese); EIA Peças

<https://siaia.apambiente.pt/AIA.aspx?ID=3571>

Participações

ID 65526 Agostinho Castro em 2023-04-28

Comentário:

É minha opinião favorável, o aproveitamento dos recursos hídricos, formando albufeiras de pequena dimensão por forma a não alterar em demasia a estrutura ambiental do local. A criação de albufeiras demasiado grandes (Rabagão, Lindoso, Alqueva, ...) destroem muito, beneficiam muito poucos.

Anexos: Não

Estado: Tratada

Tipologia: Concordância

Classificação:

Observações do técnico:

ID 64928 Dídio Pestana em 2023-04-21

Comentário:

Num mundo e país onde a água doce potável é um recurso cada vez mais raro, temos de nos afastar de práticas agrícolas que não nos servem. Temos de sobretudo alimentar uma agricultura que seja de sequeiro ou tendencialmente de sequeiro. Por isto sou totalmente contra o Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão.

Anexos: Não

Estado: Tratada

Tipologia: Discordância

Classificação:

Observações do técnico:

ID 64889 Arlindo Caniço em 2023-04-21

Comentário:

O atual presidente da APA desrespeita os cidadãos e é conivente com a mentira e ilegalidade, espero resposta à carta em anexo desde 26 de janeiro. Será que a usurpação do "corredor de pesca" na Praia dos pescadores em Armação de Pêra por embarcações que levam turistas para dentro de grutas onde caíram rochas com 40 cm de diâmetro compensa o seu silêncio e a obstinação do director da ARH do Algarve? Porquê?

Anexos: 64889_Participação em consulta APA 4.pdf

Estado: Tratada

Tipologia: Discordância

Classificação:

Observações do técnico:

ID 64880 Carmim Cabo em 2023-04-21

Comentário:

A bem do interior.

Anexos: Não

Estado: Tratada

Tipologia: Concordância

Classificação:

Observações do técnico:

150.70

DCOM

ANACOM

AUTORIDADE
NACIONAL
DE COMUNICAÇÕES

Agência Portuguesa do Ambiente
R. da Murgueira, 9/9A - Zambujal
Apartado 7585,
2610-124 AMADORA

S/ referência	S/ comunicação	N/ referência	Data
Of. Circ. S027777-202304-DCOM.DCA	18/4/2023	ANACOM- 2023183746	2023-05-18

Assunto: Projeto - Aproveitamento Hidroagrícola de Santulhão - AIA 3571 - Consulta

Em resposta ao ofício de V. Exas. acima referenciado, foi analisado o Resumo Não-Técnico do EIA deste projeto constante da V/ plataforma digital, na perspetiva da identificação de condicionantes que possam incidir sobre a área de estudo afeta ao projeto, decorrentes da existência de servidões radioelétricas constituídas ou em vias de constituição ao abrigo do Decreto-Lei n.º 597/73, de 7 de novembro.

Em resultado da análise verificou-se a inexistência de condicionantes de natureza radioelétrica, aplicáveis à área analisada. Assim, esta Autoridade não coloca objeção à implementação do projeto naquela área.

Com os melhores cumprimentos,



Miguel Capela
Regulação dos Recursos Radioelétricos
Coordenador

ANACOM - Autoridade Nacional de Comunicações
R. Ramalho Ortigão, 51
1090-099 LISBOA
Telefone +351 217211000

AH012791/2023 CM-DGR