

EDITAL**PT2022ITAA011031802**

Nos termos do disposto do n.º 7 do artigo 13.º do Decreto-Lei n.º 40/2017, de 4 de abril, torna-se público que **AQUACRIA NAZARÉ, UNIPessoal LDA**, com número de Identificação de Pessoa Coletiva: 515946796 e sede na Cova da Junça, Quintas do Sul, 3870-304, Torreira, requereu, ao abrigo do artigo 17º do mencionado diploma, um Título de Atividade Aquícola (TAA), relativo a um estabelecimento de culturas em águas marinhas, a denominar “**Aquacria Nazaré**”, destinado ao crescimento/engorda, berçário e maternidade de Linguado-Branco (*Solea senegalensis*) em regime intensivo - Sistema fechado de recirculação de água, com uma área total de 25 000.00m², a localizar no Porto da Nazaré, na Freguesia da Nazaré, Concelho da Nazaré, Distrito de Leiria, sob a jurisdição marítima da Capitania do Porto da Nazaré, conforme imagem seguinte:



Coordenadas Geográficas (WGS 84)						
Vértice	Latitude			Longitude		
N.º	Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
1	N	39 °	34 ' 52,12 ''	W	9 °	4 ' 28,23 ''
2	N	39 °	34 ' 47,31 ''	W	9 °	4 ' 32,12 ''
3	N	39 °	34 ' 45,61 ''	W	9 °	4 ' 27,89 ''
4	N	39 °	34 ' 45,99 ''	W	9 °	4 ' 27,25 ''
5	N	39 °	34 ' 45,98 ''	W	9 °	4 ' 26,66 ''
6	N	39 °	34 ' 46,53 ''	W	9 °	4 ' 24,81 ''
7	N	39 °	34 ' 49,09 ''	W	9 °	4 ' 23,29 ''
8	N	39 °	34 ' 50,04 ''	W	9 °	4 ' 23,91 ''

Ao abrigo do n.º 7 do artigo 13.º do Decreto-Lei n.º 40/2017, de 4 de abril, determina-se a abertura da consulta pública, entre **26 de outubro e 16 de novembro de 2022**, convidando-se todos os interessados para, querendo, requerer para si, a atribuição do TAA com o objeto e a finalidade ora publicados ou apresentar objeções à atribuição do mesmo, junto da DGRM - Av.ª Brasília, 1449-030 Lisboa, telefone 213035700, email: mail.da@dgrm.mm.gov.pt

A apresentação de pedidos idênticos determina a abertura de procedimento concursal entre os interessados, conforme dispõe o n.º 12 do referido artigo 13.º.

Lisboa, 21 de outubro de 2022

 O Diretor-Geral,

(José Carlos Simão)



Isabel Ventura
Subdiretora-Geral