

Publicitação

Deliberação do Conselho Diretivo do ICNF

Criação da Zona de Intervenção Florestal de Vimioso

Por requerimento apresentado no Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas, I.P., adiante designado ICNF, um grupo de proprietários e produtores florestais, constituído para o efeito em Núcleo Fundador, veio, ao abrigo do disposto no n.º 1 do artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 127/2005, de 5 de agosto, alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 15/2009, de 14 de janeiro, 2/2011, de 6 de janeiro, 27/2014, de 18 de fevereiro, e 67/2017, de 12 de junho, pedir a criação de uma zona de intervenção florestal (ZIF).

Encontrando-se cumpridas as formalidades legais, nomeadamente as previstas no artigo 10.º do indicado Decreto-Lei n.º 127/2005, de 5 de agosto, na sua atual redação, o Conselho Diretivo de ICNF, reunido em 18 de abril de 2024, deliberou, em conformidade com aquele pedido e ao abrigo do n.º 1 do artigo 11.º do referido diploma, proceder à criação da Zona de Intervenção Florestal de Vimioso (ZIF n.º 283, processo n.º 442/22-ICNF), com a área de 14845 hectares, englobando vários prédios rústicos das freguesias de Pinelo, União das freguesias de Algosó, Campo de Víboras e Uva, União das freguesias de Caçarelhos e Angueira, União das freguesias de Silva e Águas Vivas, União das freguesias de Vale de Frades e Avelanoso, Vilar Seco e Vimioso, dos municípios de Miranda do Douro e Vimioso, com os limites constantes da planta anexa.

A gestão da Zona de Intervenção Florestal de Vimioso é assegurada pela APATA - Associação de Produtores Agrícolas Tradicionais e Ambientais, com o NIF 504899767 e sede na Av. do Sabor, 40, 1.º Dt.º, 5200-288 MOGADOURO.

Lisboa, em ___/___/___.

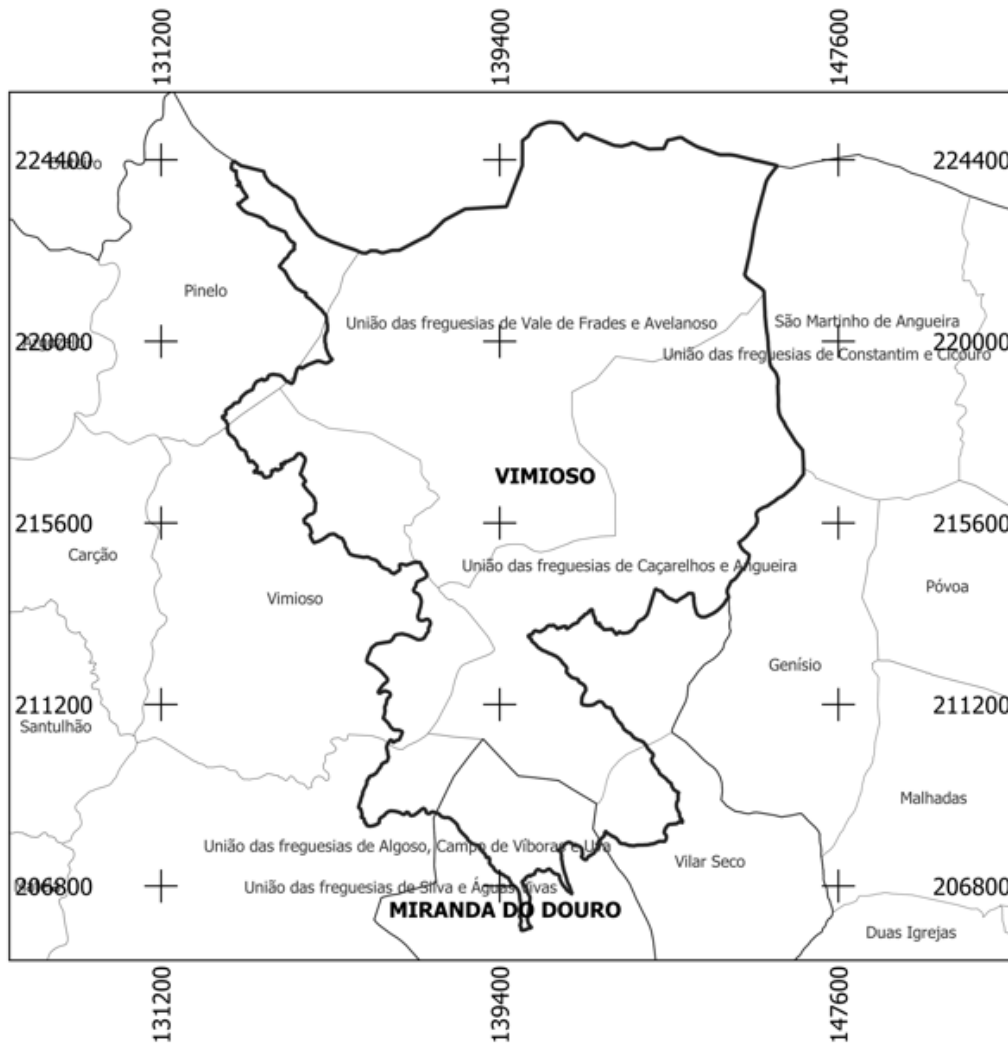
O Vogal do Conselho Diretivo,

Rui Pombo




Planta a que se refere a presente publicação

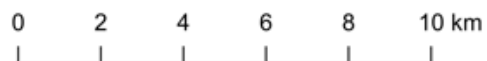
ZIF DE VIMIOSO
MIRANDA DO DOURO E VIMIOSO

ZIF n.º 283
Processo n.º 442/22-ICNF
Área: 14 845 ha



Legenda:

-  Limite_ZIF Vimioso
-  Concelho (CAOP 2023)
-  Freguesia (CAOP 2023)



Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89