

**JORNADA ONLINE DE APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS DA
2ª CONVOCATÓRIA DE PROJETOS
PROGRAMA INTERREG MAC DE COOPERAÇÃO TERRITORIAL 2014-2020**

Eixo 4: Conservar e proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

23 de maio de 2024, Zoom

Horário: das 10:00h às 12:30h (hora das Canárias/Madeira/Lisboa)

LINK JORNADA (ZOOM):

<https://zoom.us/j/99613773813?pwd=aVh4K0hheC9nanVIWTFSc0grOFk1UT09>

ID da reunião: 996 1377 3813

Código de acesso: 687252

AGENDA

09:50-10:00h. Ligação dos participantes na reunião através do Zoom.

10:00h. Abertura da Jornada.

Celia Alberto Pérez, Directora-Geral dos Assuntos Europeus do Governo das Ilhas Canárias e Autoridade de Gestão do programa Interreg MAC.

Apresentação de projetos.

Irene Ruiz, Coordenadora do Secretariado Conjunto Interreg MAC.

10:10h. Resultados dos projetos do Eixo 4: Conservar e proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

10:10-11:00h

- ❖ **Prioridade 6.c: Conservação, proteção, promoção e desenvolvimento do património natural e cultural.**

ABACO: Melhoria da qualidade das águas costeiras e balneares.
Instituto Tecnológico das Canárias.

ECO-TUR2: Rede de Municípios Ecoturísticos através da criação de produtos ecoturísticos temáticos. *Câmara Municipal de Mogán.*

SABOREA: Destinos turísticos gastronómicos e sustentáveis. *Cabildo da ilha de Lanzarote.*

VALCONMAC2: Melhoria do conhecimento, divulgação, conservação, gestão e utilização do património florestal da Macaronésia.
Vice-Ministério da Transição Ecológica, da Luta contra as Alterações Climáticas e da Energia das Canárias.

VOLTURMAC: Reforço do turismo vulcânico na Macaronésia.
Instituto Vulcanológico das Ilhas Canárias.

MARGULLAR2: Rede de parques arqueológicos subaquáticos na zona MAC.
Cabildo da ilha de Lanzarote.

MARCET II: Promoção da atividade ecoturística de observação de cetáceos como modelo de desenvolvimento económico sustentável através da proteção e conservação das populações de cetáceos e da sua valorização como património natural da Macaronésia. *Universidade de Las Palmas de Gran Canaria.*

11:10-12:00h

❖ **Prioridade 6.d: Proteção e recuperação da biodiversidade e dos solos e promoção dos serviços ecossistémicos, nomeadamente através da rede Natura 2000 e de infra-estruturas verdes**

NEXTGENDEM: Gestão evolutiva da diversidade vegetal terrestre endémica da Macaronésia através de ações sobre espécies ameaçadas e da criação de ferramentas de bioinformática geográfica.

Jardín Botánico Viera y Clavijo-Unidad Asociada al CSIC, Cabildo da ilha de Gran Canaria

MACFLOR2: Atlas da Biologia Reprodutiva da Flora da Macaronésia.

Jardín Botánico Canario 'Viera y Clavijo'-Unidad Asociada al CSIC, Cabildo de Gran Canaria

GUARAPO: Conservação e gestão dos palmeirais das ilhas da Macaronésia através de uma utilização sustentável. *Cabildo da ilha de La Gomera.*

TREEMAC: Rede euro-africana de espaços naturais para promover a melhoria do conhecimento, a valorização e a gestão da biodiversidade e dos ecossistemas.

Fundação para a Reflorestação das Ilhas Canárias

EELABS: Laboratórios para medir a Eficiência Energética da luz artificial nocturna em áreas naturais protegidas da Macaronésia. *Instituto de Astrofísica das Ilhas Canárias*

INV2MAC: Utilização potencial da biomassa gerada a partir de espécies vegetais invasoras na Macaronésia para fins industriais.

Universidade de Las Palmas de Gran Canaria.

MIMAR+: Monitorização, controlo e mitigação das proliferações de organismos marinhos associados à perturbação humana e às alterações climáticas na Região da Macaronésia.

Vice-Ministério da Transição Ecológica, da Luta contra as Alterações Climáticas e da Energia das Canárias

OCEANLIT: Gestão das áreas naturais protegidas costeiras afectadas pelo lixo marinho nos arquipélagos oceânicos. *Cabildo da ilha de Gran Canaria.*

12:00-12:30: Debate e conclusões. Encerramento.