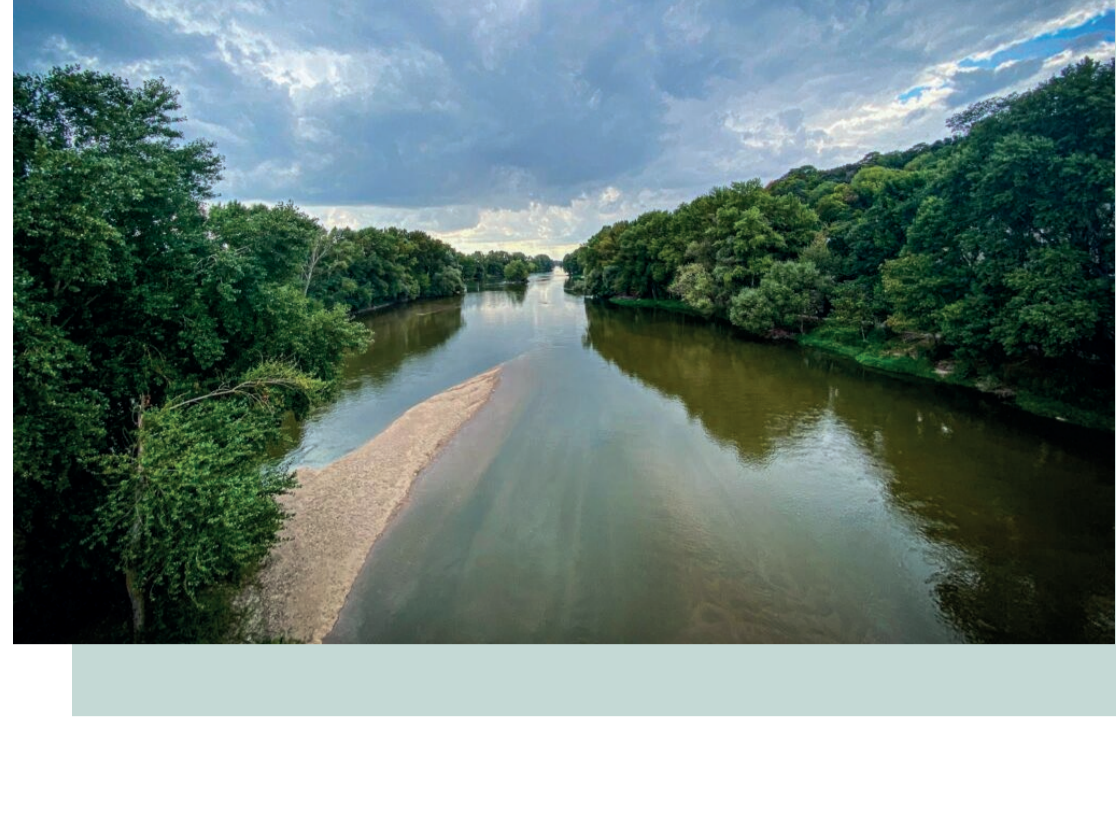




FCT DIVULGOU OS RESULTADOS PROVISÓRIOS DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO DAS UNIDADES DE I&D 2023/2024

Três das cinco unidades de investigação que constituem o Laboratório Associado TERRA receberam a classificação (máxima) de EXCELENTE e duas a de MUITO BOM na mais recente avaliação promovida pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT). O TERRA felicita as cinco Unidades de Investigação pelo marco alcançado que assegura o respetivo financiamento até 2029.

Avaliação de Unidades de I&D 2023/2024

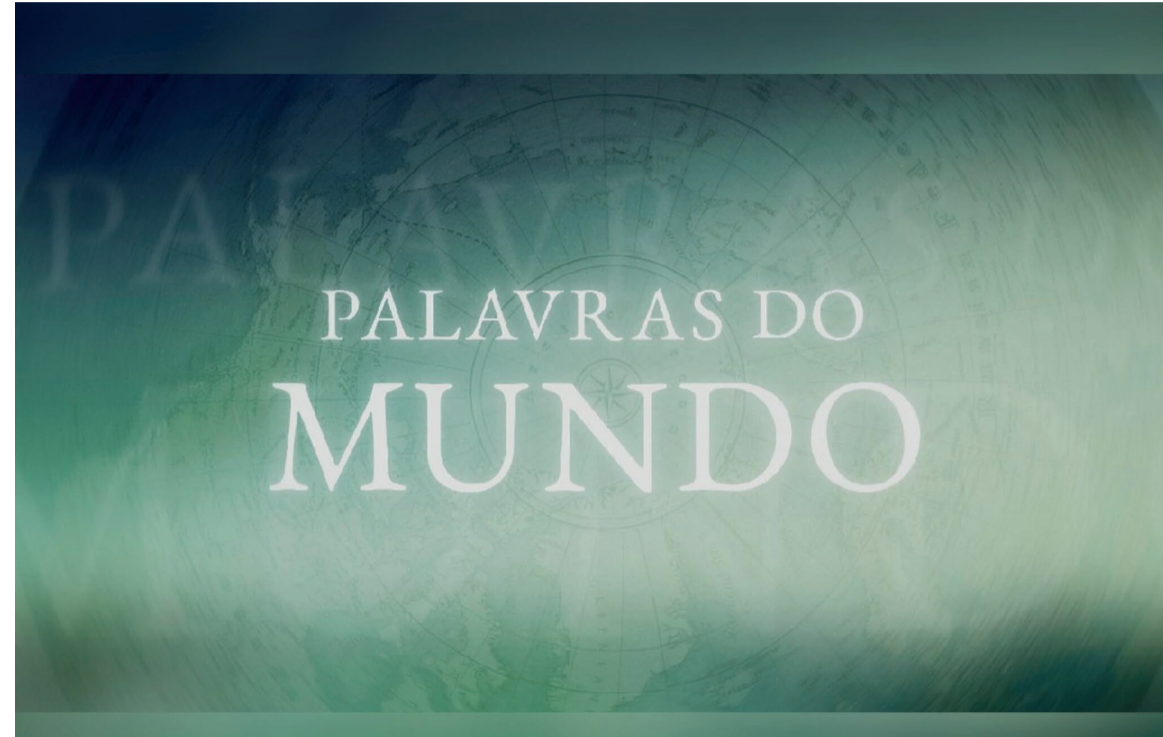


NOVA FERRAMENTA PARA GESTÃO DE ECOSISTEMAS DE ÁGUA DOCE: "RIVER RESTORATION UNITS (R2US)"

O Laboratório Associado TERRA teve o prazer de anunciar o lançamento de uma inovadora ferramenta para a gestão e restauro de ecossistemas de água doce na Europa. A nova base de dados espacial, intitulada *River Restoration Units (R2Us)*, foi concebida para promover uma análise mais eficiente e integrada dos ecossistemas fluviais, apoiando a conservação e o restauro de *habitats* ameaçados.

INVESTIGADORES DO TERRA PARTICIPAM NO PROGRAMA PALAVRAS DO MUNDO DA RTP3

Três investigadores do Laboratório Associado TERRA - Elsa Borges da Silva e José Carlos Franco (grupo ForProtec da CEF) e Emília Silva (LEAF), participaram no programa Palavras do Mundo, produzido pela *Farol de Ideias* transmitido na RTP3. Este programa, da autoria da jornalista Ana Daniela Soares, aborda temas ambientais através da análise de obras literárias e entrevistas com especialistas de diversas áreas.



TEMÁTICA DO MÊS

DIA MUNDIAL DA TERRA: EVENTO REUNIU CIÊNCIA, FILOSOFIA E AÇÃO POLÍTICA PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL

No dia 22 de abril de 2025, o Laboratório Associado TERRA realizou o seu encontro anual, celebrando o **Dia Mundial da Terra** na Biblioteca Nacional de Portugal, em Lisboa. Este encontro reuniu representantes de vários setores da sociedade, incluindo governantes, autoridades da administração pública e da administração local, além de cientistas e académicos. Este dia reforçou a importância de continuar a intervir por um planeta mais sustentável, em consonância com os princípios de justiça social e ambiental. A grande adesão ao evento e as discussões intensas e construtivas evidenciaram o **compromisso crescente da comunidade científica e da sociedade em geral com a proteção do planeta e a criação de um futuro mais sustentável.**



DEBATES TERRA

DEBATE – "FOME E BIODIVERSIDADE: DUAS FACES DA MESMA MOEDA"

O Laboratório Associado TERRA gravou um novo debate "**Fome e Biodiversidade: Duas Faces da Mesma Moeda**". A sessão foi moderada por Filipa Monteiro (LEAF e TERRA/ISA) e reuniu Mária Abbas (ITT - Institute for Natural Resources Technology and Management, Köln, Germany / OMR - Observatório do Meio Rural, Maputo) e José Lima Santos (CEF e TERRA/ISA), especialistas que trouxeram uma visão abrangente sobre os desafios enfrentados em diferentes contextos globais.



MISSÃO TERRA

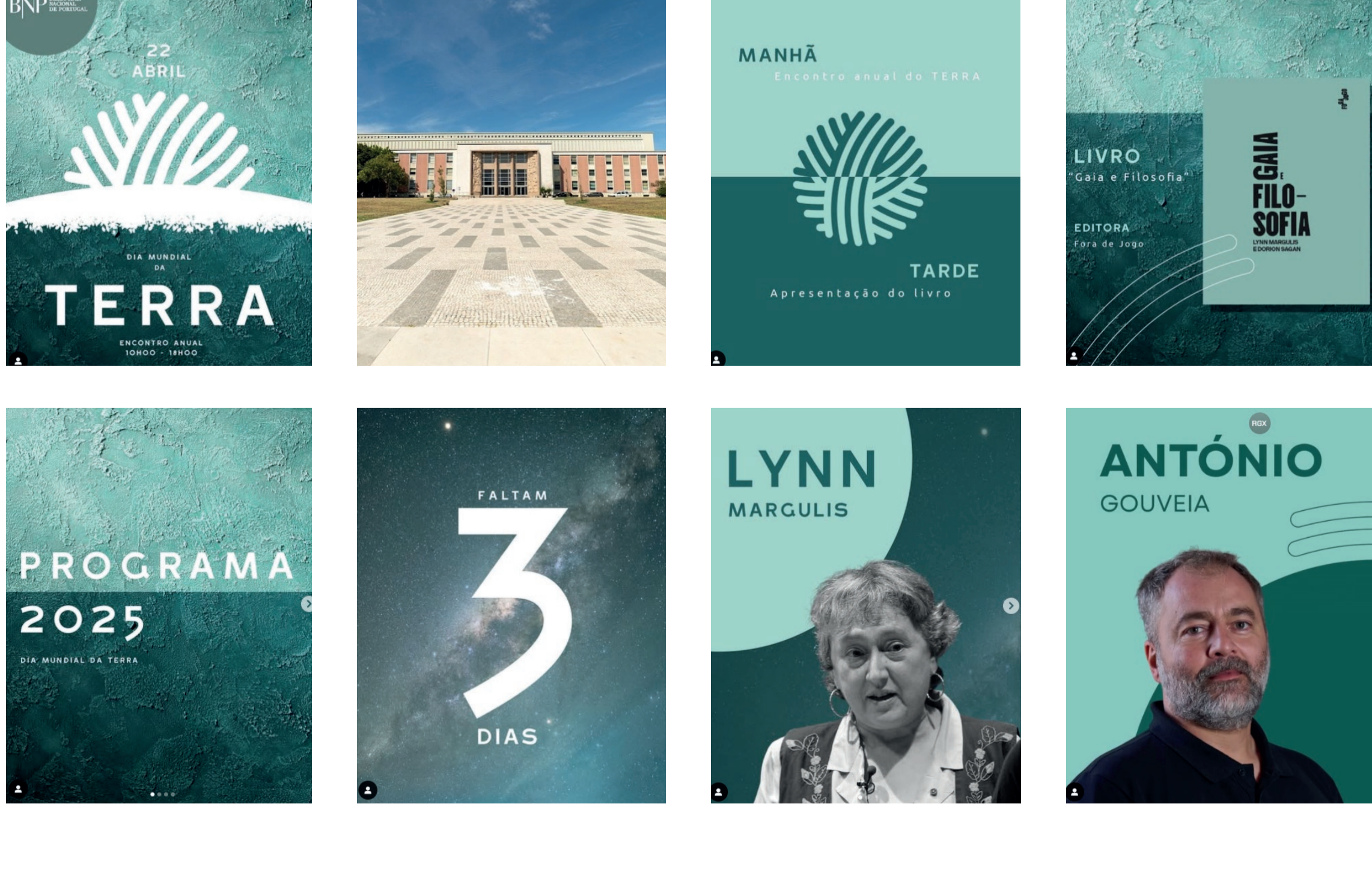
Foi lançado mais um Missão: TERRA. Acompanhe o estudo do Doutorando Tiago Lima sobre a produção de seiva em diversas partes do país.



TERRA NAS REDES

DIA MUNDIAL DA TERRA

Durante o mês de abril, o TERRA dedicou as suas redes à divulgação do **Dia Mundial da TERRA**, dando a conhecer aos interessados a importância deste dia para a sustentabilidade do planeta.



UNIDADES DE INVESTIGAÇÃO

CEF

No dia 8 de abril, a Escola Secundária Emídio Navarro, em Almada, recebeu o programa ISA-Escolas para uma sessão sobre a floresta em Portugal. A manhã contou com uma palestra do Professor João Neves Silva e da investigadora Solange Araújo, do CEF, dirigida a três turmas do 12.º ano, destacando a importância da floresta para o ambiente e a sustentabilidade.

CEG

Entre 24 e 28 de março, o CEG/IGOT-ULisboa participou de forma destacada no Encontro Anual da Associação dos Geógrafos Americanos (AAG 2025), em Detroit (EUA), com vários investigadores em evidência nas sessões científicas.

CFE

O investigador Nuno Capela foi recentemente entrevistado pela BBC para apresentar um estudo inovador sobre os sons de voo da vespa asiática. Este estudo tem despertado atenção por recorrer a uma tecnologia de implementação simples para ajudar a monitorizar e controlar a expansão dessa espécie invasora, uma ameaça crescente para a biodiversidade e a agricultura.

ISAMB

O Laboratório de Comportamentos de Saúde Ambiental (EnviHEB Lab) no âmbito da elaboração da Estratégia Municipal de Saúde de Loures, esteve em destaque no II Encontro Loures Saudável, realizado a 9 de Abril. Este encontro teve como missão promover ações que contribuam para melhorar a saúde e o bem-estar das populações.

LEAF

No dias 8 a 11 de Abril, o LEAF marcou a sua presença no "17º Congresso da Água" realizado em Lagos, Algarve. O evento contou com Teresa Afonso do Paço, João Rolim, Maria do Rosário Cameira, Paula Paredes, Antónia Fortes Duarte Ferreira num debate sobre os desafios atuais e futuros da gestão dos recursos hídricos.