



montanhas
de investigação

Newsletter abril 2026

MORE NEWS

montanhas de
investigação

EDITORIAL



Ana Machado | Diretora de Operações MORE CoLAB

A primeira newsletter do ano de 2026 marca o início de um novo ciclo de projetos, mas também um período de reflexão sobre o ano de 2025.

Terminámos 2025 com 45 projetos em execução, num total de mais de 15 milhões de euros em execução para o MORE CoLAB. Conseguimos angariar no conjunto dos 23 projetos aprovados, mais de 18 milhões de euros para a totalidade dos parceiros dos consórcios. Continuamos a terminar os projetos com taxas de execução médias superiores a 90%, refletindo assim o nosso compromisso com a missão e consórcios dos projetos que integramos.

São estes números que refletem o impacto do MORE CoLAB na região e no país.

Somos neste momento 45 recursos humanos empenhados em obter resultados concretos com aplicabilidade direta nos nossos parceiros de projetos, mas também nas empresas que nos procuram para resolver problemas diários através de prestações de serviços.

O número de parcerias tem vindo a aumentar desde o início da nossa atividade e neste momento mais de 50% são parceiros internacionais, o que demonstra a nossa vontade de chegar além-fronteiras.

O MORE CoLAB tem apostado também na formação dos seus Recursos Humanos, sendo que 67% do total dos trabalhadores cumpriu mais de 40h de formação durante o ano de 2025, indo de encontro não apenas a uma exigência legal, mas também na procura por um aperfeiçoamento das capacidades dos trabalhadores.

O ano de 2026 será marcado, em junho, pelo termino do programa interface. O MORE CoLAB tem trabalhado na procura pela sua sustentabilidade financeira. Resultado disso, são os 3 contratos de prestações de serviços assinados no primeiro trimestre de 2026, que superam já o montante contratualizado na totalidade do ano 2025.

Desejamos que durante este ano de 2026, todos os nossos associados, parceiros, trabalhadores e amigos continuem a trabalhar em conjunto para levar mais longe esta árdua tarefa de mover montanhas pela inovação.

NÚMEROS
Que Somam



Formação

A formação no MORE CoLAB desenvolve-se de forma planeada, através do Plano de Formação Anual, e de forma não planeada, decorrente de oportunidades ou necessidades emergentes associadas à dinâmica de aprovação e execução de projetos, serviços e outras atividades.

Em 2025, todos/as os/as trabalhadores/as do MORE CoLAB participaram em ações de formação, sendo que cerca de 67% cumpriram, no mínimo, as 40 horas de formação obrigatórias. Ao longo do ano, registou-se a participação em 128 eventos formativos num total de 2 193 horas de formação.

Foram realizadas ações de formação em áreas como Primeiros Socorros, Segurança e Saúde no Trabalho, Contratação Pública, Informática e Tecnologias Digitais, nomeadamente Inteligência Artificial, Excel, Bases de Dados e UX Design, bem como formações técnicas mais especializadas, como Extrusão Alimentar, Instalação de equipamentos de osmose inversa e o programa Horizon Europe – Grant Writing Course, entre outras temáticas consideradas relevantes.



Recrutamento

Em 2025, o MORE CoLAB publicou 13 avisos de recrutamento, com o objetivo de reforçar as equipas e responder às necessidades decorrentes da aprovação e execução de projetos e das restantes atividades. Os avisos de recrutamento distribuíram-se pelos grupos técnico-científicos de Produtos e Processos de Base Biológica, com 6 avisos; Ambiente de Montanha e Gestão de Ecossistemas, com 3 avisos; Tecnologias Inteligentes, com 1 aviso; Património, Turismo e Bem-Estar, com 1 aviso; e pela área transversal da Direção de Operações, com 2 avisos.

No conjunto dos avisos publicados, foram recebidas 226 candidaturas, evidenciando um elevado interesse e diversidade de perfis. Relativamente à nacionalidade, a maioria das candidaturas foi de nacionalidade portuguesa (57%), seguida da brasileira (25%), registando-se ainda candidaturas, com menor expressão, de nacionalidade polaca, italiana e de países de língua portuguesa, como Guiné, Moçambique, Cabo Verde, Angola e São Tomé e Príncipe.

Todos os avisos e processos de recrutamento foram assegurados integralmente por recursos internos do MORE CoLAB, evidenciando a sua capacidade interna de planeamento, gestão e execução dos processos. A análise do tempo médio associado aos processos de recrutamento totalizou aproximadamente 467 horas, verificando-se diferenças entre avisos em função da sua complexidade e especificidade.

Este conjunto de dados evidencia a atratividade do MORE CoLAB, a diversidade dos perfis candidatos/as e o alinhamento do recrutamento com as prioridades estratégicas, científicas e operacionais da organização, bem como a maturidade dos seus processos internos no âmbito do recrutamento.

PROJETOS em destaque





PROSPER



Financiado pela União Europeia
Funded by the European Union

PROSPER

O **PROSPER**, financiado pelo programa **Horizonte Europa** visa potenciar o valor inexplorado das leguminosas órfãs resilientes para **impulsionar a diversificação agrícola e fortalecer os sistemas alimentares** na Europa. Com um consórcio de 27 parceiros e um investimento de 4,99 milhões de euros, o projeto desenvolve soluções de base científica em estreita colaboração com agricultores e indústria. Ao integrar investigação de ponta e abordagens participativas, o PROSPER procura aumentar a produtividade em ambientes adversos, expandir as cadeias de valor e promover a economia biocircular.

RemoteHER

O projeto **RemoteHER**, financiado pelo programa **Erasmus+** (KA220-VET) com um investimento de 120 mil euros, reúne parceiros de Portugal (MORE CoLAB), Estónia (European Learning Network), Alemanha (Universidade de Paderborn) e Espanha (Asociación Egeria). O objetivo é **capacitar mulheres**, prioritariamente mães, migrantes e residentes em zonas rurais, para o trabalho remoto em Recursos Humanos, promovendo a inclusão e a autonomia em contextos vulneráveis através do envolvimento de decisores e formadores do Ensino e Formação Profissional.



PECOViSiA



PECOViSiA



O projeto **PECOViSiA**, financiado pelo programa **NORTE 2030** com um investimento de 1,07 milhões de euros, propõe uma **solução baseada em visão computacional e inteligência artificial**. Através de uma plataforma web e aplicação móvel, o sistema permite identificar e estimar o peso vivo dos animais de forma não intrusiva, otimizando o manejo diário, o bem-estar animal e o melhoramento genético da raça Mirandesa.

BioLivingLabs

O projeto **BioLivingLABS**, financiado pelo **COMPETE2030**, visa contribuir para a **valorização económica dos resultados de I&D** obtidos por cinco ENESII do Norte, Centro e Alentejo através da implementação de ações para reforçar a incorporação de PPS nos setores empresariais de cada região, desde a criação de uma rede de demonstração experimental (Living Labs) nos polos de inovação de Mirandela, do Douro, da Covilhã e de Elvas.

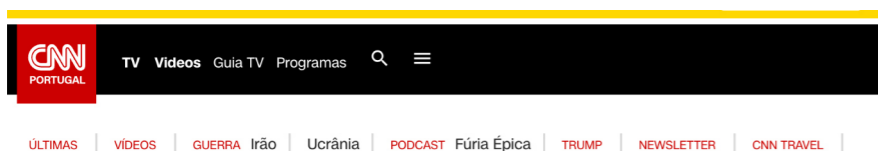


ECOS

NOTÍCIAS MORE COLAB



MORE CoLAB na CNN Inovação



CNN Inovação - MORE CoLAB



ASSISTA NO
YOUTUBE
CLIQUE >>>



Ao longo de seis anos, o **MORE CoLAB** tornou-se um verdadeiro polo de inovação nos territórios de montanha, onde sustentabilidade, ciência aplicada e desenvolvimento regional caminham lado a lado.

Neste episódio contamos a nossa história no programa **CNN Inovação**: o percurso que está a transformar conhecimentos em soluções concretas, a gerar valor económico e social, e a provar que a inovação move montanhas.

Com mais de 45 especialistas, 45 projetos em execução e uma rede sólida de parceiros, o MORECoLAB liga a investigação à economia real, desenvolvendo soluções nas áreas de Ambiente e Ecossistemas, Produtos e Processos Biológicos, Património, Turismo e Bem-Estar e Tecnologias Inteligentes.

AcornSelectAi | Novo projeto em Bragança vai aproveitar a bolota para criar subprodutos

O **AcornSelectAi** em destaque no **Jornal de Notícias**.

Uma reportagem sobre como ciência, tecnologia e território se cruzam para transformar um recurso tradicional em inovação.

LER
NOTÍCIA
CLIQUE >>>



Novo projeto em Bragança vai aproveitar a bolota para criar subprodutos

Lecture 2 min - 20 de março, 2026 às 11:00

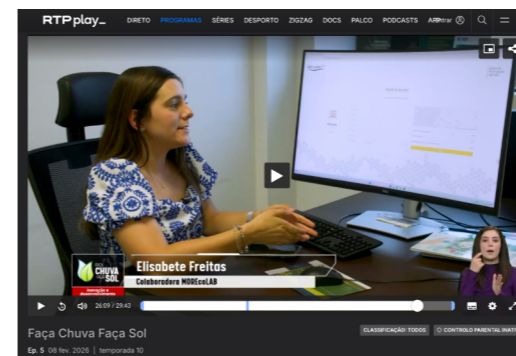


Cada bolota analisada será uma oportunidade de reduzir perdas, melhorar qualidade e criar novos produtos. Foto: Arquno

O MORE CoLAB - Laboratório Colaborativo Montanhas de Investigação, em Bragança, aproveitou o Dia Mundial da Árvore e a entrada da primavera para lançar o site do projeto "AcornSelectAI", que, através da utilização de inteligência artificial, pretende valorizar a bolota.

O projeto AcornSelectAI transforma a bolota num desafio científico e tecnológico, "criando um sistema inteligente e automatizado capaz de analisar, separar e selecionar miolos de alta qualidade com alta precisão, usando câmaras multiespectrais, algoritmos de aprendizagem profunda e automação industrial avançada", indica o laboratório.

BeeLand | Programa Faça Chuva, Faça Sol




ASSISTA AO
EPISÓDIO
CLIQUE >>>



O MORE CoLAB foi entrevistado para o programa **Faça Chuva, Faça Sol**. O episódio dedicado à Floresta e à Sustentabilidade dos Territórios, destacou o **Beeland - Apicultura e Polinização** e a Bolsa de Polinização Apícola, desenvolvida pelo MORE CoLAB e esteve no ar ontem, dia 8 de fevereiro na RTP2. Assista ao destaque do projeto a partir do minuto 20.40 do episódio completo disponível no website da RTP Play.

 geral@morecolab.pt

 +351 300 081 998

 www.morecolab.pt

