



Neste número:

Geoparques UNESCO portugueses e projectos de geoparques
juntos na Bolsa de Turismo de Lisboa
Geopark Naturtejo em destaque na National Geographic Portugal
Edição Especial Viagens
Celebração do Dia Mundial da Árvore com a plantação de árvores na
Herdade do Vale Feitoso
...e mais!

CRUZIANA

GEOPARK NATURTEJO MUNDIAL DA UNESCO - E-Magazine



ACTIVIDADES DO MÊS



Março - Nova empresa parceira do Geopark Naturtejo. A Viladoce aderiu aos Geoprodutos do Geopark Naturtejo e à marca internacional GEOfood! Este é um projecto familiar que nasceu da vontade de repensar a vida agitada da cidade, tendo começado com uma pequena horta urbana na região de Lisboa, onde eram cultivadas as hortícolas que seguiam para o prato. Actualmente a Viladoce está sediada em Oledo (Idanha-a-Nova), na Quinta da Alvarinheira, uma antiga casa senhorial, com mais de um século de história, para onde a família se mudou, com o objectivo de tornar a sua vida e de todos mais doce. O projecto de base agrícola centra-se na produção de fruta, hortaliças e legumes e na sua transformação em deliciosas compotas, geleias, bolachas e chocolates, cujo sabor nos transporta para as paisagens e memórias da região.

Os doces, compotas e geleias são produzidos com métodos tradicionais e muito antigos de preservação de frutas e legumes da época ao longo de todo o ano, sem corantes ou conservantes. São usadas frutas do pomar como figos, marmelos, maçãs, pêras, cerejas, medronhos, figos-da-índia, mirtilos, melancias e até amoras silvestres dos campos. Também os legumes da horta sempre frescos como curgetes, beringelas, beterrabas, tomates ou abóboras são transformados e incorporados em combinações inovadoras.

Aqui não há fruta feia, com defeitos ou fora de calibre, toda é aproveitada e o desperdício é zero. E uma vez que a produção é feita artesanalmente e em quantidades reduzidas, cada produto é único e por vezes compotas com o mesmo sabor adquirem texturas e cores diferentes.

A quinta situa-se em Oledo (Idanha-a-Nova), em pleno Geopark Naturtejo, sobre granitóides com quase 480 milhões de anos, onde um enorme olival tradicional compõe a paisagem em redor e onde são produzidas variedades tradicionais de azeitonas usadas na produção de conservas e azeite.

Num verdadeiro esforço de economia circular e circuitos curtos, as matérias-primas que não vêm directamente da horta são adquiridas a produtores locais ou regionais.

Março - Final do Projecto EUROACE Sport. Após prorrogação devido à pandemia, chega ao fim o Projecto EUROACE Sport, um projeto transfronteiriço que pretende tornar o território um destino de excelência para o Desporto na Natureza, fazer do desporto um forte recurso económico com oferta de serviços inovadores e de qualidade para desportistas e acompanhantes.

Nesta reta final, o Geopark Naturtejo proporcionou aos seus parceiros de Empresas de Animação Turística serviços especializados de consultoria para dinamização de ações de melhoria dos processos e formação específica na área da Gestão de Empresas e Marketing Digital. Foram realizadas visitas técnicas e sessões de capacitação individual junto de cada parceiro interessado para apoio na elaboração de plano de negócio simplificado, gestão operacional, estratégia de negócio e análise de mercado. As sessões realizaram-se em formato presencial e remoto, individual e em grupo.



3 a 6 de Março - Estudos paleontológicos continuam no Sinclinal de Penha Garcia. A equipa de paleontólogos e geólogos coordenados por Sofia Pereira, do Centro de Geociências da Universidade de Coimbra, estiveram uma vez mais a fazer trabalho de campo no sinclinal de Penha Garcia. O trabalho de cartografia geológica está a chegar à sua conclusão e foi preciso afinar pormenores relativos aos limites das várias unidades presentes, com particular destaque para a descoberta de um nível erosivo, de extensão quilométrica, no topo da Formação de Louredo. Foram feitas mais recolhas de fósseis na Herdade do Vale Feitoso, nos trabalhos em que participaram o paleontólogo espanhol Jorge Colmenar, especialista em braquiópodes do Ordovícico, Ícaro Silva, geólogo da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e Carlos Neto de Carvalho, do Geopark Naturtejo. A equipa teve acompanhamento da empresa responsável pela Herdade de Vale Feitoso, através do geólogo Olegário Santos.

4 de Março - Simpósio Internacional do Projecto EEA Fôlego. O Projecto Fôlego, programa de intervenção artística internacional, promoveu o seu primeiro Simpósio, juntando artistas, académicos, curadores e especialistas em sustentabilidade de Portugal, Islândia, França, Reino Unido e Grónlandia.

O evento decorreu em formato híbrido, a partir da National Gallery of Iceland, apresentando redes de colaboração que juntam as Humanidades, as Artes e a Ciência, em projectos de educação e intervenção social.

O Projecto Fôlego, no qual o Geopark Naturtejo participa com o Município de Oleiros, é financiado pela EEA Grants e centra-se na sensibilização para as alterações climáticas nos municípios de Mação, Sertã, Oleiros, Proença-a-Nova e Vila de Rei.

É promovido pela Academia de Produtores Culturais, em parceria com Mapa das Ideias, H2Dance (Noruega), Universidade da Islândia, Associação Pinhal Maior e os cinco municípios, em colaboração com a Apheleia (Associação Europeia das Humanidades e Gestão Cultural Integrada do Território) e UNESCO Bridges - International Sustainability Science Coalition, do Programa UNESCO MOST (Gestão das Transformações Sociais).

O Geopark Naturtejo esteve representado online por Joana Rodrigues.



9 de Março – Fórum “Aldeias de Portugal, da Memória ao Futuro”. A ATA – Aldeias de Portugal em parceria com os GAL (Grupos de Acção Local) promoveu o Fórum “Aldeias de Portugal, da Memória ao Futuro”, com o objectivo de reflectir sobre os propósitos desta Rede de Aldeias de Portugal, construir a ideia colectiva do projecto nacional e reivindicar as principais linhas estratégicas para o futuro destas aldeias. A reunião decorreu em formato híbrido, juntando mais de 200 participantes, de associações locais, academia, autarquias, grupos de acção local, organismos financiadores, entidades de turismo, cultura, agricultura, desenvolvimento rural e área social, assim como comunidades locais de vários pontos do país.

Em Penha Garcia, o grupo de trabalho, do qual o Geopark Naturtejo faz parte, participou na discussão a partir da Biblioteca Pires de Campos. A comunidade partilhou as suas preocupações e expectativas relativamente ao desenvolvimento da aldeia, contribuindo para o estabelecimento das linhas orientadoras e compromissos para uma estratégia para o futuro das aldeias. O Geopark Naturtejo esteve representado por Joana Rodrigues.



9 de Março – Município de Penamacor renova aposta nas ações de Educação Ambiental junto dos mais pequenos. O Município de Penamacor, em parceria com o Agrupamento de Escolas Ribeiro Sanches e no âmbito do Plano Integrado e Inovador de Combate ao Insucesso Escolar (PIICIE), realizou, no dia 9 de março, mais uma ação de Educação Ambiental, junto da turma do 3º ano do 1º ciclo da Escola Básica de Penamacor. Esta ação vem na sequência da atividade “Eu sou um/a Geólogo/a”, realizada no 26 de novembro de 2021, junto da mesma turma, e que pretendeu ir à descoberta do ambiente natural próximo da escola, recolhendo amostras de rochas existentes, identificando algumas das suas características e reconhecendo a utilidade de algumas rochas. Já a atividade agora realizada teve como objetivo introduzir uma componente mais experimental em contexto de sala de aula.

Esta ação contou com a participação de uma Geóloga do Geopark Naturtejo que proporcionou, numa primeira parte, um momento de aprendizagem mais expositivo, seguido de um momento mais laboratorial. O que é a Geologia, o que faz um Geólogo, qual a importância desta ciência para a nossa vida, o que são rochas, quais os tipos de rochas e minerais existentes, quais as suas características e aplicabilidades no nosso dia-a-dia, foram algumas questões que os pequenos cientistas viram respondidas ao longo da manhã. Com mais esta ação de Educação Ambiental pretendeu-se contribuir para a aquisição de conteúdos programáticos da disciplina de Estudo do Meio, mais especificamente sobre a ciência que estuda o nosso globo terrestre, adaptada ao ciclo de ensino ao qual se dirigia. A criação de uma dinâmica de sensibilização e promoção da Educação Ambiental, através de várias iniciativas que visam fomentar a ligação emocional à Natureza, a literacia científica e consciencialização ambiental, pode contribuir para que as crianças tenham um papel mais ativo na proteção do património natural da região e do Planeta. De salientar, ainda, a colaboração e disponibilização de recursos por parte do Geopark Naturtejo Mundial da UNESCO, que foram essenciais ao êxito da atividade.

10 de Março – Sessão Redes Colaborativas. Uma iniciativa do Turismo de Portugal que pretendeu esclarecer algumas questões sobre o Programa 'Transformar o Turismo'.

Com a recente publicação do Despacho Normativo nº 1-A/2022, de 7 de Janeiro, publicado em simultâneo com o Despacho normativo nº 1-B/2022 – Territórios Inteligentes e o Despacho normativo nº 1-C/2022 – Regenerar Territórios, ficou criado um novo contexto para a atuação das Redes Colaborativas.

No âmbito do trabalho que o Turismo de Portugal tem vindo a desenvolver realizou-se uma sessão dirigida às Redes Colaborativas que já têm histórico de atuação em territórios e/ou temas com relevância para a atividade turística. Carla Jacinto representou o Geopark Naturtejo.



12 e 24 de Março – Geopark Naturtejo e parceiros marcam presença no Mercado da Bio-Região de Idanha-a-Nova. O Mercado da Bio-Região de Idanha-a-Nova voltou a abrir portas para promover os produtos locais e valorizar a agricultura sustentável. O Geopark Naturtejo tem vindo a promover os Geoprodutos e a GEOfood junto de consumidores, mas também novos produtores interessados em aderir à marca.

Estiveram presentes com espaço próprio os parceiros Geocakes (Idanha-a-Nova) e Vale de Alfaia (Sobral do Campo), mas é possível também adquirir no mercado produtos de parceiros como a RODOLIV, Ervas da Zoé, Egitânia ou Aromas do Valado.

14 de Março – Reunião do Projecto Centro Sustentável. Decorreu nova reunião do Projecto 'Centro Sustentável' entre a Turismo do Centro de Portugal, a Biosphere e os agentes do território. Este projecto pretende qualificar o destino Centro de Portugal tornando-o sustentável e definir metas e objectivos de sustentabilidade económica, social e ambiental, assim como reduzir a sazonalidade da procura através da dinamização de produtos turísticos. Carla Jacinto representou o Geopark Naturtejo Mundial UNESCO.



16 a 20 de Março – Geoparques UNESCO portugueses e projectos de geoparques juntos na Bolsa de Turismo de Lisboa. Este ano o Geopark Naturtejo Mundial da UNESCO participou na Bolsa de Turismo de Lisboa, num stand conjunto dos Geoparques Portugueses, com o objectivo de dar a conhecer a marca Geoparque, reafirmar estes territórios enquanto destinos de Turismo Sustentável e potenciar produtos turísticos em rede.

A BTL é reconhecida como o evento mais importante na área do Turismo em Portugal e como um ponto de encontro de profissionais, que regressou após de dois anos de interrupção forçada, com mais de 1400 expositores e mais de 45 mil visitantes, para apresentar as novas tendências dos vários segmentos turísticos e com a ambição de promover a rápida retoma do sector.

Num grande espaço institucional de 144 m² estiveram representados os cinco Geoparques UNESCO (Naturtejo, Arouca, Açores, Terras de Cavaleiros e Estrela) assim como dois territórios em fase de preparação de candidaturas (Oeste e Algarvensis). Esta participação conjunta inédita resultou do trabalho em rede entre os Geoparques e o Turismo de Portugal, focado na qualificação da oferta turística, desenvolvimento de produto e promoção.

A inauguração contou com a visita especial do Presidente da República, Marcelo Rebelo de Sousa, que elogiou o trabalho dos Geoparques e conheceu a marca internacional GEOfood. Também a Ministra da Coesão Territorial, Ana Abrunhosa, congratulou e enfatizou o reconhecimento do Governo Português pelo trabalho dos Geoparques Portugueses para a coesão territorial e para a preservação e valorização do riquíssimo património dos Geoparques. A ministra fez questão de gravar um vídeo de apoio onde reiterou o orgulho do Governo nestes territórios UNESCO.

Teresa Ferreira, directora do departamento de Dinamização de Recursos do Turismo de Portugal, e os representantes dos 5 Geoparques Mundiais da UNESCO apresentaram ao público profissional alguns projectos em rede, como os Programas 100% Responsible, a Formação Executiva “Geoturismo by Geoparks”, a GEOfood, o Catálogo de Investigação Científica e o Concurso de Fotografia. Foi também apresentada a Semana dos Parceiros do Roteiro de Minas e Pontos de Interesse Geológico e Mineiro 2022, tendo Zélia Estevão, do Conselho de Administração da Empresa de Desenvolvimento Mineiro, sublinhado o papel activo dos 5 Geoparques na dinamização desta rede. Também a marca internacional GEOfood esteve em grande destaque com provas diárias, onde foi promovida a parceria com a plataforma SmartFarmer da Oikos, através da qual é possível comprar produtos GEOfood de todos os Geoparques, em qualquer parte do país. O Geopark Naturtejo deu a conhecer os geoprodutos da Geocakes, Ervas da Zoé, os azeites RODOLIV e Egitânia e os queijos Flores e Vale de Alfaia. Além da oferta turística em rede, ao longo de 5 dias foram sendo apresentados vários projectos e produtos turísticos de cada território, nomeadamente o Trilho Internacional dos Apalaches em Oleiros e o Mercado da Bio-Região de Idanha-a-Nova, no Geopark Naturtejo. Em parceria com a Termas de Monfortinho decorreram provas de águas minerais naturais, tanto no espaço dos Geoparques como no stand de Idanha-a-Nova.

O Geopark Naturtejo esteve também no Programa de Hosted Buyers, dedicado a compradores internacionais, este ano com um novo formato de 'speed networking', onde reuniu com vários operadores europeus.

Para Armindo Jacinto, Presidente do Conselho de Administração da Naturtejo EIM, esta participação conjunta trouxe aos Geoparques uma grande visibilidade e um grande destaque em toda a feira, tendo dado ao Geopark Naturtejo uma enorme notoriedade. A dinamização do stand, com um programa repleto de animação, envolveu uma grande equipa de 25 pessoas de todos os Geoparques e territórios aspirantes, da qual fizeram parte Carla Jacinto e Joana Rodrigues do Geopark Naturtejo, apoiados por mais cerca de 10 pessoas que à distância asseguraram a operação logística e a comunicação digital durante o período da feira. Esta equipa incluiu as mascotes Judite, a Trilobite do Geopark Naturtejo, Martim do Geopark Terras de Cavaleiros e Estrelinha do Geopark Estrela.

Foram várias as entidades nacionais e regionais que quiseram marcar presença, assim como autarcas dos territórios classificados e empresas parceiras do sector turístico. O stand dos Geoparques Portugueses recebeu a visita da Comissão Nacional da UNESCO, representada pela Secretária Executiva, Rita Brasil de Brito. Marcou presença também Dália Palma, gestora da BTL, com quem os Geoparques projectaram esta participação conjunta, em colaboração com o Turismo de Portugal.

Os municípios de Castelo Branco, Idanha-a-Nova, Nisa, Penamacor e Proença-a-Nova promoveram a sua oferta em stands próprios.

Durante a Conferência “Aldeias de Portugal, da Memória ao Futuro”, realizada no Palco Mundo, foram debatidas as linhas orientadoras e compromissos para uma estratégia para o futuro destas aldeias, tendo Penha Garcia obtido o estatuto de “Aldeia de Portugal”, atribuído pela Associação do Turismo de Aldeia.

Segundo a BTL esta foi a melhor edição de sempre, “a melhor resposta que o sector do turismo podia ter dado após dois anos de interregno (...) e que foi demonstrativa da resiliência e da enorme capacidade deste que é um dos mais importantes sectores da economia nacional”.

Dois anos depois da última edição, esta feira foi um importante ponto de encontro, onde o Geopark Naturtejo teve a oportunidade de rever parceiros de todo o país, fortalecer projectos, aprofundar e estabelecer novas parcerias. E ainda congratular os colegas do Geopark Seridó (Brasil), pela designação como Geoparque Mundial da UNESCO, que será oficializada em Abril.



21 de Março – Celebração do Dia Mundial da Árvore com a plantação de árvores na Herdade do Vale Feitoso, em Penha Garcia.

O Município de Idanha-a-Nova em parceria com o Geopark Naturtejo Mundial da UNESCO organizaram uma ação para celebração do Dia Mundial da Árvore e da Floresta. A ação decorreu na Herdade do Vale Feitoso, em Penha Garcia, e contou com a participação dos alunos da turma de 3º e 4º Anos da EB1 de Monsanto, dos alunos da EB1 de Penha Garcia e do JI de Penha Garcia.

O presidente da Câmara Municipal de Idanha-a-Nova e do Geopark Naturtejo, Armindo Jacinto, acompanhou a atividade, que foi dinamizada com a colaboração do administrador executivo da Herdade do Vale Feitoso, Ricardo Estrela. Apesar do dia chuvoso, os alunos procederam à plantação de árvores folhosas nativas (carvalhos e freixos) junto à entrada da Herdade, num local de fácil acesso, onde poderão acompanhar o crescimento das suas árvores, cuidar delas e visitá-las sempre que queiram, com as suas famílias. A parte teórica da atividade decorreu nas instalações da Herdade, onde foi feita uma introdução sobre a mesma e as suas atividades, as principais espécies de árvores que contém, outras plantas e os animais que lá habitam. Houve tempo ainda para um lanchinho oferecido pela Herdade, recentemente adquirida pela empresa espanhola Vestein. O dia ficará ainda registado na memória de todos os alunos e professoras, já que receberam um diploma de Guardiões da Natureza, uma vez que a partir deste Dia da Árvore todos foram desafiados a serem os cuidadores das árvores que plantaram na Herdade. Esta iniciativa enquadrou-se na ação "Pensar Fora da Caixa" do Plano Integrado e Inovador de Combate ao Insucesso Escolar (PIICIE – 2ª fase), promovido pela CIMBB e financiado pelo Centro 2020, Portugal 2020 e Fundo Social Europeu.



21 de Março – Cerimónia do hastear da Bandeira Verde do Programa Eco-Escolas do Ano Letivo 2020/201, na Escola EB2,3/S José Silvestre Ribeiro, Idanha-a-Nova. A Bandeira Verde do Programa Eco-Escolas, relativa ao ano letivo 2020/2021 foi hasteada na Escola EB2,3/S José Silvestre Ribeiro, em Idanha-a-Nova. No momento, participaram o diretor do Agrupamento de Escolas, o presidente e a vice-presidente do Município, a professora coordenadora e a técnica municipal interlocutora do Eco-Escolas (Responsável pelos Programas Educativos do Geopark Naturtejo), várias professoras e alunos que participam no programa. Este galardão é atribuído pela Associação Bandeira Azul Europa às escolas que desenvolvem ações de educação ambiental para a sustentabilidade, envolvendo a comunidade escolar. Na dinamização das atividades o Agrupamento contou com diversas entidades parceiras, tais como o Município de Idanha-a-Nova, o Geopark Naturtejo Mundial da UNESCO, a Quercus, o Centro Municipal de Cultura e Desenvolvimento de Idanha-a-Nova, entre outras. .



22 de Março – Artigo sobre as primeiras pegadas de crias de elefante antigo entre os artigos mais lidos da revista Scientific Reports, do grupo Nature. O artigo “First tracks of newborn straight-tusked elephants (Palaeoloxodon antiquus)”, publicado a meados do ano passado, já está no top 100 dos artigos mais lidos em 2021 na temática Ecologia (em 2021 foram publicados cerca de 2000 artigos nesta temática) da prestigiada revista Scientific Reports, do grupo Nature. Este artigo apresenta a primeira descoberta de pegadas de crias recém-nascidas de elefante antigo, a par com trilhos de pegadas interpretadas como produzidas pelas suas progenitoras, numa camada de areias dunares eólicas costeiras datada de há cerca de 120 mil anos (MIS 5, Pleistocénico Superior) que também apresenta pegadas e artefactos de Neandertais, bem como de vários outros vertebrados fósseis.

Na Península Ibérica, a espécie de elefante antigo encontrou o seu último reduto antes de se extinguir há cerca de 30 mil anos e as primeiras pegadas atribuídas a esta espécie foram descobertas no litoral de Odemira (SW alentejano).

Este artigo que documenta o sítio paleontológico excepcional recentemente descoberto em Matalascañas (Província de Huelva, Espanha) resulta de um intenso trabalho de colaboração científica multidisciplinar internacional, que envolve geólogos (sedimentólogos e paleontólogos) e arqueólogos portugueses de vários centros/instituições de investigação: IDL – Univ. Lisboa, MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, Instituto Politécnico de Tomar, assim como Univ. Huelva, Univ. Sevilha e Museu Nacional de Gibraltar. Trata-se de uma equipa de investigadores experientes e com muita paixão em produzir ciência de qualidade. Este artigo documenta a Paleontologia que atualmente fazem investigadores portugueses, em colaboração científica com colegas estrangeiros.

Carlos Neto de Carvalho, técnico do Serviço de Geologia do Município de Idanha-a-Nova e Coordenador Científico do Geopark Naturtejo Mundial da UNESCO está a concluir a sua Tese de Doutoramento em Geologia na Universidade de Lisboa, com tema "Icnologia em eolianitos do Quaternário ibérico - implicações geocronológicas, paleogeográficas, paleoclimatológicas e evolutivas" e orientação científica de Mário Cachão (Dep. Geologia da Univ. Lisboa; IDL), Pedro Proença Cunha (Dep. Ciências da Terra da Univ. Coimbra; MARE) e de Fernando Muñiz (Dep. Cristal., Miner. e Química Agrícola - Univ. Sevilha).

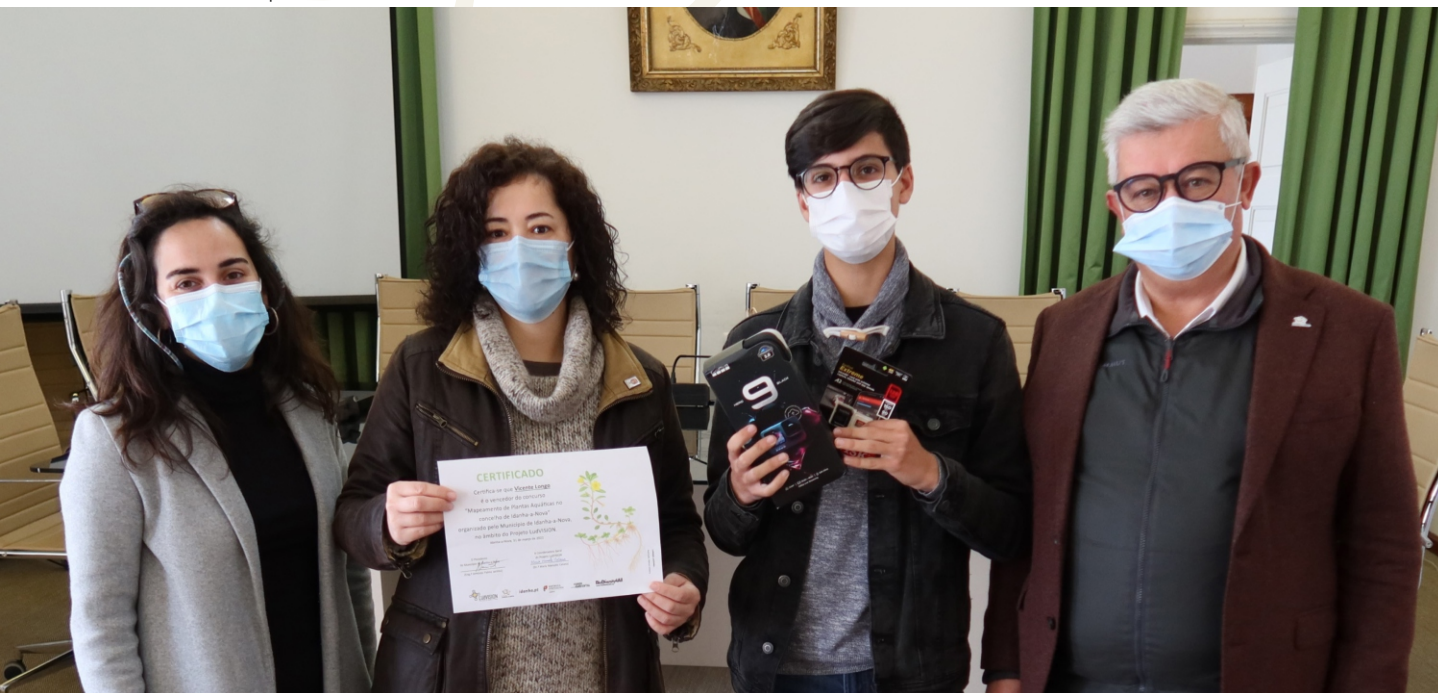
23 de Março – Segundo Fórum da Juventude dos Geoparques Mundiais da UNESCO. Decorreu o Segundo Fórum da Juventude dos Geoparques Mundiais da UNESCO, em formato online, que juntou jovens de 44 países. Na reunião discutiram-se iniciativas de geoconservação, educação, geoturismo, promoção e desenvolvimento sustentável a integrar as estratégias da Rede Global de Geoparques. Portugal esteve representado por Rita Santos.



24 de Março – Saída de Campo “Na Rota dos Fósseis de Penha Garcia em busca dos vestígios das Trilobites” destinada a alunos da Universidade Lusófona. Nesta atividade que decorreu no âmbito da disciplina de Turismo de Geografia participaram 44 alunos e 3 professores do 1º ano da Licenciatura em Turismo, da Universidade Lusófona. No Núcleo Museológico São Pedro de Alcântara foi feita uma introdução sobre o geoturismo desenvolvido no território do Geopark Naturtejo. Em seguida os alunos percorreram a Rota dos Fósseis, ficando a conhecer a “Casa dos Fósseis” e os antigos moinhos de rodízios localizados no Parque Icnológico, o seu Património Natural e Histórico-cultural, bem como o seu potencial geoturístico.

26 de Março – Palestra sobre património geológico em Sesimbra. NO Rotary Club de Sesimbra promove um ciclo de conferências na biblioteca municipal de Sesimbra. O paleontólogo Silvério Figueiredo do Instituto Politécnico de Tomar| Centro Português de Geo-História e Pré-História foi convidado a apresentar uma conferência sobre as pegadas de vertebrados do Cretácico Inferior da região do Cabo Espichel, a sua importância científica e patrimonial. Este investigador coordena este projecto em que também participa Carlos Neto de Carvalho, do Geopark Naturtejo.

31 de Março – Geopark Naturtejo em destaque na National Geographic Portugal Edição Especial Viagens. A conhecida revista National Geographic Portugal acabou de publicar uma Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”. O Geopark Naturtejo teve grande destaque nesta edição especial, com seis artigos sobre a Paisagem Protegida Regional da Serra da Gardunha, o Monumento Natural das Portas de Ródão, as magníficas Portas de Almourão, o Garimpo de Ouro do Ocreza, a Torre de Vigia da Serra das Talhadas e o Parque do Barrocal em Castelo Branco. Os artigos foram da autoria de Carlos Neto de Carvalho e Gonçalo Pereira, editor da National Geographic Portugal e Espanha, com fotografias do conhecido fotógrafo Pedro Martins. Esta edição especial de viagens da National Geographic propõe-se apresentar 50 roteiros de natureza em Portugal, com diferentes graus de dificuldade e fugindo aos guias das "praias desertas" e dos "segredos mais escondidos" que é costume apresentar.



31 de Março – Entrega do Prémio do Concurso “Mapeamento de plantas aquáticas no concelho de Idanha-a-Nova”. Este concurso foi promovido pelo Município de Idanha-a-Nova, no âmbito do Projecto LudVISION, cofinanciado pelo Fundo Ambiental e decorreu de 23 de Dezembro de 2021 a 22 de Março de 2022. Depois de analisados e validados os registos de plantas aquáticas submetidos neste período, na plataforma de ciência cidadã, BioDiversity4All, foi identificado o vencedor do concurso. Vicente Longo foi o jovem vencedor, tendo registado 20 espécies diferentes de plantas aquáticas (nativas e invasoras) no território do concelho de Idanha-a-Nova. O prémio do concurso foi uma câmara fotográfica submersível GoPro HERO9, entregue ao vencedor, no dia 31 de Março, pelo Presidente da Câmara Municipal e do Geopark Naturtejo, Armindo Jacinto. O vencedor recebeu também um certificado e algumas lembranças do Geopark Naturtejo, para quando este realizar os seus percursos na Natureza (caderno de Campo, caneta e cantil). A coordenadora do Projeto LudVISION, Manuela Catana salienta a importância do contributo de todos os cidadãos que participaram no concurso, por terem registado e identificado plantas aquáticas na plataforma BioDiversity4All, promovendo em conjunto o aumento do conhecimento sobre a biodiversidade do concelho de Idanha-a-Nova.

IMPACTE DO GEOPARK NOS MEDIA



TV & Rádio


- 23 de Março (Beira BaixaTV) - Geoparques UNESCO portuguesas na BTL
- 23 de Março (Rainews.it) - Scoperto il laboratorio paleontologico di Leonardo
- 24 de Março (Rádio Castelo Branco) - Geoparques UNESCO portuguesas na Bolsa de Turismo de Lisboa
- 27 de Março (Telegenova) - La Paleontologia e la Liguria Leonardo da Vinci e il suo laboratorio
- 29 de Março (Radio Observador) - Artigo sobre as mais antigas pegadas de elefante no top 100 da Scientific Reports
- 30 de Março (RAI3) - Leonardo e i fossili sull'Appennino

Jornais & www

- Março (La Aldaba) - Un recorrido portugués fantástico por donde el tiempo parece no haberse detenido
- Março (La Aldaba) - La Raya portuguesa está convirtiéndose en uno de los centros turísticos y culturales para los extremeños del norte
- 13 de Março (Diário Digital Castelo Branco) - Castelo Branco - Câmara lança App com 10 rotas para se conhecer o concelho
- 13 de Março (La Statale News) - Scoperto il laboratorio paleontologico di Leonardo da Vinci
- 15 de Março (ANSA.it) - Scoperto nel piacentino laboratorio paleontologico di Leonardo - Emilia-Romagna
- 15 de Março (Lacocedigenanova.it) - Università di Genova - Scoperto nel piacentino laboratorio paleontologico di Leonardo - Emilia-Romagna
- 15 de Março (PIACENZASERA.it) - Leonardo ha scoperto i fossili impiegando l'appennino piacentino come laboratorio
- 21 de Março (Wired Itália) - Leonardo da Vinci si è cimentato nello studio dei fossili sull'Appennino piacentino
- 22 de Março (feiradesabores.com) - Geoparques Unesco Portuguesas na Bolsa de Turismo de Lisboa
- 23 de Março (maisbeiras.sapo.pt) - Geoparques UNESCO portuguesas na Bolsa de Turismo de Lisboa
- 28 de Março (SAPO Lifestyle) - 5 sítios imperdíveis a visitar em Castelo Branco
- 30 de Março (Gazeta do Interior) - Dia Mundial da Árvore celebrado
- 31 de Março (Reconquista) - Juventude celebra o dia da árvore
- 31 de Março (Mais Beiras) - Artigo do Grupo Nature sobre as primeiras pegadas de crias de elefante antigo, entre os artigos mais lidos

PROMOÇÃO PARA O PÚBLICO EM GERAL

- NETO DE CARVALHO, C. – Cabril do Ceira: Cenário de Fragas feitas de Lendas. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 18-19.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Monumento Natural das Portas de Ródão: Marco da História do Tejo. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 20-23.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Portas de Almourão: a Saga da Construção de uma Montanha. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 24-25.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Livraria do Mondego: a Biblioteca mais Antiga do Mundo. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 26-27.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Pulo do Lobo: Salto de Tempo no Vale do Guadiana. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 28-29.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Paisagem Protegida Regional da Serra da Gardunha: Granito com Forma de Água. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 90-93.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Torre de Vigia: a Última Sentinela da Serra das Talhadas. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 106-107.
 - NETO DE CARVALHO, C. – Garimpo de Ouro no Geopark Naturtejo: a Memória dos últimos Gandaieiros. National Geographic Edição Especial Viagens “Roteiros de Natureza em Portugal”, 152-153.
- Folheto Geoparques UNESCO em Portugal (em português)



EGN
SPRINGMEETING
2022

DE MONDI
KUNST
TERRA.
vita

A TRAVEL BEYOND
TIMES & BORDERS

Please check [here](#) our website for more information about the program. Make sure you register as soon as possible so the hotels are booked in time. In case of Covid-19 restrictions, all bookings will be cancelled free of charge.

It is our great pleasure to invite you to the 6th EGN meeting in De Hondsrug UNESCO Global Geopark. The meeting will be held from the 27th of April 2022 until the 30th of April 2022.

We look forward to welcoming you in person at De Hondsrug UNESCO Global Geopark. Since we have not seen each other for a while, we will provide you with an enjoyable program with plenty of time for networking and discussions in which all of you can participate.

De Hondsrug UNESCO Global Geopark in the Netherlands organises the Springmeeting in cooperation with UNESCO Global Geopark TERRA.vita in Germany.

Of course, we will take into account the Covid-19 measures. We therefore decide 6 weeks in advance whether it is possible to organise the meeting on location.

We hope you will join us!

INVITATION
27/4-30/4
2022

Geoparks UNESCO European Commission European Union



I CAP - CURSO DE ATUALIZAÇÃO DE
PROFESSORES EM GEOCIÊNCIAS - ESPECIAL

**PAISAGENS EDUCATIVAS
DO GEOPARK-NATURTEJO
MUNDIAL DA UNESCO**

Sessões EoD: 30 abril 2022 (AFCD)
Curso de campo: 6 a 8 maio 2022
Duração: 30 horas
MAIS INFO [+]: icapespecial.wordpress.com | info@apgeologos.pt

APG ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE GEÓLOGOS

naturtejo GEOPARK

unesco

PROMOÇÃO PARA O PÚBLICO EM GERAL

DIA MUNDIAL DA
ÁRVORE

21 de março de 2022
Vale Feitoso - Penha Garcia
IDANHA-A-NOVA

idanha.pt

XII EIF 2022

XII Encontro Internacional de Fitosociologia

A Ciência da Vegetação aplicada à gestão, conservação e restauro ecológico de habitats

Primeira Circular

Escola Superior Agrária de Castelo Branco, Portugal
6, 7 e 8 de setembro de 2022

Campanha de Verão
4 a 30 de julho de 2022

Escavações Arqueológicas
Campo 1: Bateria das Baterias I
4 a 16 de julho
Campo 2: Sepultura megalítica
11 a 23 de julho
Campo 3: Igreja Velha do Peral
18 a 30 de julho

Exposição "10 anos de Campo Arqueológico de Proença-a-Nova
8 de Julho (inauguração)

Conferências
9, 16 e 23 de Julho

Visita de Estudo
17 de Julho

Jantar Convívio
14 e 20 de Julho

Contactos para informações:
+351 914 466 382 / 272 545 074 (AEAT)
altojejo@gmail.com
archaeologicalfieldcamps-portugal.pt

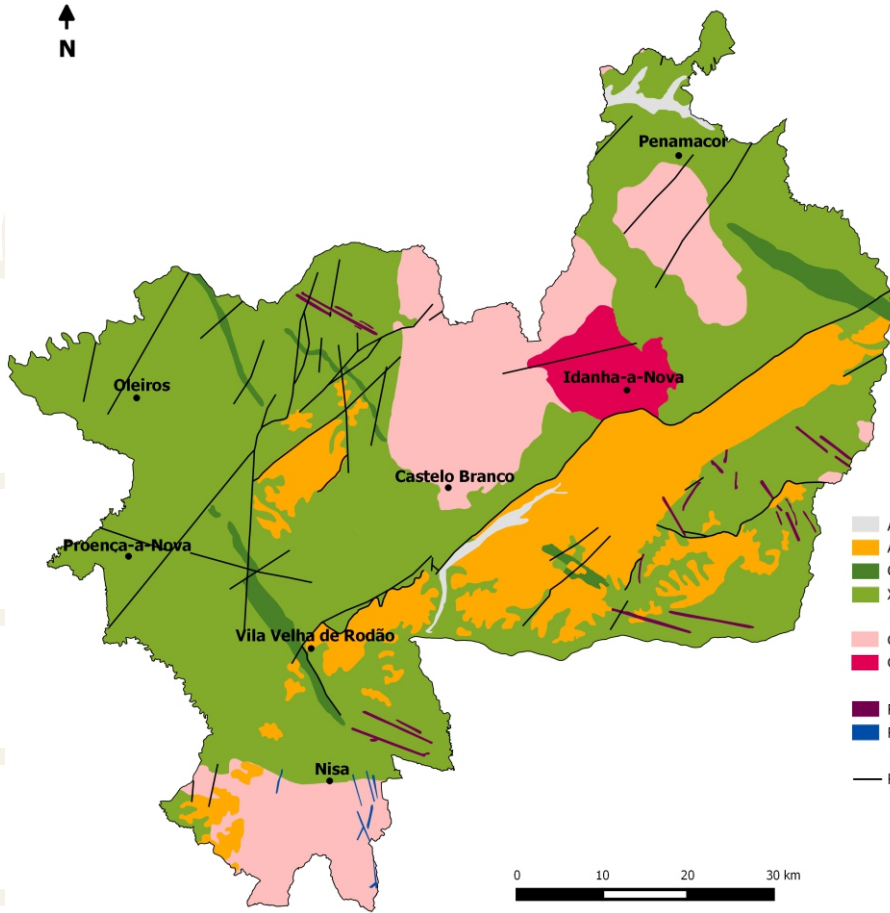
Proença-a-Nova International Archaeological Field Camp
Campo Arqueológico de Proença-a-Nova
2022
Portugal

PROMOÇÃO PARA O PÚBLICO EM GERAL



Visite o Geopark Naturtejo em:

-  www.geoparknaturtejo.com
-  www.facebook.com/geoparknaturtejo.mesetameridional
-  www.instagram.com/geopark_naturtejo/
-  www.youtube.com/geoparknaturtejo
-  issuu.com/geoparknaturtejo
-  https://twitter.com/Geo_Naturtejo
-  <https://www.linkedin.com/company/geoparknaturtejo/>



- Areias, argilas e arcoses - Quaternário (1Ma - Presente)
 - Arcoses, brechas e conglomerados - Paleogénico-Neogénico (50 - 2,6 Ma)
 - Quartzitos e xistos - Ordovício-Silúrico Inferior (488 - 471 Ma)
 - Xistos e grauvaques - Neoproterozóico (610 - 542 Ma)
 - Granitos - Carbonífero (315 - 300 Ma)
 - Granodioritos - Ordovício (480-472 Ma)
 - Rochas filonianas
 - Filões de quartzo
 - Falhas
- Ma - Milhões de anos

Geoparks: Geologia humanizada





Ficha técnica:

Edição - Geopark Naturtejo, 2022
Coordenação - Carlos Neto de Carvalho
Textos - Joana Rodrigues, Carlos Neto de Carvalho, Manuela Catana, Carla Jacinto
Fotografias - Carlos Neto de Carvalho, Joana Rodrigues, Manuela Catana, Viladoce
Clipping - Carla Jacinto e Alice Marcelo
Design - Layer [Design and Print Studio]
Montagem - Joana Rodrigues



CRUZIANA

GEOPIRK NATURTEJO DA MESETA MERIDIONAL EUROPEAN AND GLOBAL GEOPIRK MONTHLY REPORT

www.geoparknaturtejo.com

GEOPIRK NATURTEJO MUNDIAL DA UNESCO - E-MAGAZINE