

Arouca Rafting Summit de regresso: o rio Paiva e as águas bravas são atractivo de Inverno

As águas bravas do rio Paiva vão estar ainda mais agitadas com a 4.ª edição do 'Arouca Rafting Summit' que decorre entre 24 e 28 de Janeiro. Com um programa diversificado para promover as águas bravas em geral e a modalidade de *rafting* praticada no rio Paiva em particular, adrenalina, aventura, coordenação, destreza, força, espírito de equipa e segurança serão as palavras de ordem nestes dias.

O evento inicia-se com a descida inclusiva "Rafting para Todos" destinada a pessoas com deficiência visual e com a actividade "Rafting com Futuro", na qual os alunos do 12.º ano dos agrupamentos de escolas de Arouca e de Escariz vão fazer uma descida de *rafting* para melhor conhecerem a modalidade naquela que é considerada pelos especialistas a melhor e mais completa pista de águas bravas do país, o rio Paiva.

Destaque ainda para o seminário e simulacro de resgate e salvamento "Heli resgate em montanha", que está marcado para 26 de Janeiro (sexta-feira) e é destinado aos responsáveis das empresas de animação turística, clubes e associações desportivas e forças de segurança. Estão previstas intervenções de representantes da Força Aérea Portuguesa e da ANEPC - Autoridade Nacional de Emergência e Protecção Civil. A participação é gratuita, limitada e sujeita a inscrição prévia obrigatória até 25 de Janeiro em <https://forms.gle/rKvPe9Zq4ZAK2Fzr6>.

À inclusão e à formação, o Arouca Rafting Summit volta a juntar a vertente competitiva. A Taça de Portugal de Rafting - "Open", organizada pela Federação Portuguesa de Canoagem, vai decorrer a 27 de Janeiro (sábado). A actividade está sujeita a inscrição em www.fpcanoagem.pt.

O Arouca Rafting Summit encerra com uma descida promocional, a 28 de Janeiro, e que se destina a entidades públicas e privadas com intervenção na área do turismo.

«O Paiva é uma das melhores pistas de águas bravas da Europa e com o Arouca Rafting Summit quisemos, desde o primeiro momento, mostrar as potencialidades do nosso património natural, neste caso o rio Paiva e o *rafting*, mostrando que mesmo no Inverno são várias e memoráveis as experiências a viver por quem nos visita, mas também por quem cá vive, como os nossos jovens que, muitas vezes, fazem o seu baptismo de *rafting* neste evento», refere a presidente da Câmara Municipal, Margarida Belém. A autarca, aludindo ao facto de este ser um evento promovido em parceria com empresas locais de animação turística com oferta de actividades de rio, destaca o carácter formativo do evento.

O Arouca Rafting Summit é organizado pela Câmara Municipal de Arouca em parceria com a Federação Portuguesa de Canoagem, Clube do Paiva, Just Come, LusoRafting, NaTour Way e AGA - Associação Geoparque Arouca, e conta com o apoio do Clube de Canoagem e Águas Bravas de Portugal, da Junta de Freguesia de Alvarenga e da União de Freguesias de Canelas e Espiunca. **GCCMA**

AROUCA RAFTING SUMMIT 2024 | PROGRAMA

24 JANEIRO (quarta-feira)

10h00 - 14h30 | Rafting para Todos - Actividade de rafting inclusiva | Troço: Paradinha - Areinho

25 JANEIRO (quinta-feira)

10h00 - 14h30 | Rafting com Futuro - Actividade rafting com alunos do 12.º ano dos agrupamentos de escolas de Arouca e de Escariz: acção de divulgação e de sensibilização para prática da modalidade

26 JANEIRO (sexta-feira)

9h30 - 16h30 | "Heli Resgate" em Montanha: seminário e simulacro de resgate e salvamento com meio aéreo | Auditório de Alvarenga e aldeia de Espiunca

27 JANEIRO (sábado)

8h00-16h30 | Taça de Portugal de Rafting - Open | Área de Recreio e Lazer de Espiunca

28 JANEIRO (domingo)

9h30 - 14h30 | Rafting Promo - Actividade promocional de rafting



Jornadas de Ciência de Arouca reuniram alunos e investigadores



Terminaram da melhor forma as VII Jornadas de Ciência de Arouca, que decorreram nos dias 15 e 16 de Dezembro, na Loja Interactiva de Turismo, na sede do concelho. Subordinadas ao tema «Planeamento e Desenvolvimento Territorial», as jornadas de conhecimento voltaram a envolver a intervenção de consagrados académicos e investigadores e alunos dos dois agrupamentos escolares. Foram cinco os painéis de informação e debate sobre assuntos da actualidade, tais como recursos naturais, ecologia e biodiversidade, território e urbanização, território e inovação, mobilidade e acessibilidade e turismo sustentável.

Adélia Almeida, Chefe de Divisão do Município (2ª re-

visão do PDM do concelho de Arouca); Eva Malta Pinto, investigadora ecologista da U. do Porto (Biodiversidade como recurso natural); Cecília Silva, professora e investigadora da Faculdade de Engenharia da U. Porto (Acessibilidade e mobilidade sustentável em territórios de baixa densidade); Sara Duarte Correia, bióloga e presidente da Associação Portuguesa de Turismo em Espaços Rurais e Naturais (Turismo, para que te quero... o poder da natureza); Verónica Orvalho, docente na Faculdade de Ciências da U. do Porto, investigadora no Instituto de Telecomunicações e especialista em computação gráfica (uma extraordinária história de vida feita de aventura, empreendedorismo e conhecimento) e Álvaro Do-



Álvaro Domingues

mingues, geógrafo, investigador e professor da Faculdade de Arquitectura da U. do Porto (Território como política) foram os oradores convidados para darem substância comunicacional e científica aos dois dias consagrados à ciência.

ALUNOS DIVULGAM PROJECTOS

Dois dias em que pelo palco da Ciência passaram também várias equipas de alunos do ensino secundário dos Agrupamentos de Escolas de Arouca (10ªA, 10ªB, 10ªC e 11ªB) e de Escariz (10ªB, 11ªB e 12ªB), que partilharam com os cientistas e o auditório os projectos de investigação que vêm desenvolvendo no contexto escolar no âmbito das temá-

ticas que compuseram os dois dias de trabalhos. Uma boa oportunidade de crescimento comunicacional e pedagógico proporcionado aos estudantes pelas Jornadas de Ciência. Na sessão final, Manuel Sobrinho Simões e Margarida Belém enalteceram as virtudes do evento que, mais uma vez, teve como razão primeira de realização os alunos do município de Arouca. As Jornadas de Ciência são promovidas anualmente pela associação arouquense Círculo Cultura e Democracia, a Câmara Municipal de Arouca e os Agrupamentos de Arouca e de Escariz, com o apoio do Centro de Formação de Professores AVCOA.

Manuel Matos Sousa



Foto de encerramento

Biblioteca Municipal de Arouca volta a abrir aos sábados à tarde nos meses de Janeiro e Fevereiro

A Biblioteca Municipal de Arouca está novamente a prolongar o seu horário de funcionamento para dar resposta às necessidades dos seus utilizadores, designadamente estudantes do ensino superior, como já aconteceu em 2023. Assim, durante os meses de Janeiro e Fevereiro (até 17), este equipamento municipal estará

aberto ao sábado, entre as 13h30 e as 18h00.

Este prolongamento de horário permitirá aos utilizadores em geral e à comunidade académica em particular usufruir de espaços de leitura e de estudo, bem como ter acesso a todos os recursos físicos e digitais necessários para o estudo e/ou investigação. **GCCMA**

