



CRUZIANA

GEOPARK NATURTEJO DA MESETA MERIDIONAL-EUROPEAN AND GLOBAL GEOPARK - RELATÓRIO MENSAL

Neste número: - Geopark no navio-escola Sagres- X Conferência Europeia de Geoparques: rigor no sucesso – Simpósio Internacional de Gestão de Geossítios: trabalho do Geopark premiado – VIII Congresso Ibérico de Geoquímica...e mais!



Olá/Hola/Ciao/Bonjour/Γειά σου/Hallo/God Dag/Salut/Zdravo/Hello/Ahoj/Helo/Helló/ Hei

O Geopark Naturtejo da Meseta Meridional teve cartão verde na última reunião da Comissão de Coordenação da Rede Europeia de Geoparques que se realizou em Larvik, na Noruega. Os representantes de 42 geoparques existentes na Europa votaram por unanimidade a permanência do primeiro geoparque português nesta iniciativa afiliada da UNESCO para os próximos 4 anos, período em que os geoparques são reavaliados. Este resultado tão positivo baseou-se na rigorosa avaliação decorrida nos passados meses de Julho a Setembro, em que especialistas da Rede Europeia de Geoparques percorreram o território do Geopark Naturtejo para analisarem a importância internacional do seu património geológico, as medidas de conservação desse património que têm vindo a ser tomadas e as estratégias de desenvolvimento sustentável que se estão a estabelecer na área composta pelos municípios de Castelo Branco, Idanha-a-Nova, Nisa, Oleiros, Proença-a-Nova e Vila Velha de Ródão. O Geopark Naturtejo não poderia estar mais satisfeito com o resultado obtido, o qual demonstra que todo o trabalho que tem sido desenvolvido com os municípios do Geopark, desde que este foi integrado na Rede Global de Geoparques em 2006, segue de acordo com as principais linhas definidas para o desenvolvimento sustentável das regiões por esta organização internacional que segue os critérios de qualidade e exigência da UNESCO.

De salientar que a Rede Global de Geoparques, criada em 2000, inclui hoje 87 geoparques distribuídos por 27 países na Europa, Ásia, Oceânia e América. Este ano integraram a Rede Global 9 novos geoparques oriundos da Islândia, Irlanda, Itália, França, Espanha, China e Japão.

ACTIVIDADES DO MÊS



2 de Setembro - Promoção de produtos do Geopark no navio-escola Sagres. O Prato “A Perdiz de Escabeche”, um dos 21 finalistas das 7 Maravilhas da Gastronomia, representando a região da Beira Interior e apadrinhado pelo Município de Idanha-a-Nova, foi apresentado no Navio-Escola Sagres, da Marinha Portuguesa, naquele que é considerado a grande embaixada de Portugal no Mundo. A este delicioso prato tradicional juntaram-se outras iguarias confeccionadas com produtos regionais do Geopark Naturtejo, do Centro de Portugal e de outras regiões portuguesas, que foram apreciadas por cerca de 40 convidados, entre entidades e empresários, representantes do Sector do Turismo, da Hotelaria, Restauração e da Marinha Portuguesa. Vários órgãos de Comunicação Social fizeram a cobertura do evento, atendendo o grande impacto que teve esta acção de marketing dos produtos locais. Pretendeu-se com o apoio da Marinha Portuguesa, e aproveitando o decorrer do concurso das 7 Maravilhas da Gastronomia, promover o consumo de Produtos Portugueses de qualidade, no sector da Hotelaria e Restauração, responsável em Portugal pelo consumo de mais de 50% dos produtos alimentares. Motivar os Portugueses para conhecerem o que de melhor Portugal tem e induzir a produção nacional agrícola, agro-alimentar, das pescas, o seu consumo interno e exportação. Aliar a tradição à modernidade e inovação na gastronomia foi o desafio do Chéf de cozinha Mários Ramos do Ô Hotels & Resort, do Chéf Sequeira da Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril, do Chéf João Soares do Restaurante Petiscos & Granitos de Monsanto e de D. Josefina Pissarra, que prepararam para este almoço especialidades gastronómicas confeccionadas com produtos de qualidade do Geopark Naturtejo. Esta iniciativa contou com o apoio da Marinha Portuguesa, dos Municípios do Geopark Naturtejo, de produtores e de empresas do Geopark Naturtejo, do Turismo do Centro, do Município de Ílhavo, da Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril e da Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova. O grande Navio-Escola Sagres, que navega há 74 anos, 49 dos quais com a bandeira de Portugal, com 90 metros de comprimento, construído nos estaleiros navais Blohm & Voss, na Alemanha, em 1937, esteve no Alfeite, na Base Naval de Lisboa, como um grande palco a apoiar o concurso das 7 Maravilhas da Gastronomia e o programa “A que sabes Portugal”. Vale a pena lembrar que, no âmbito do concurso 7 Maravilhas de Portugal, os dois últimos anos apresentaram, com enorme sucesso promocional, o Monumento Natural das Portas de Ródão e a Perdiz de Escabeche como finalistas do território do Geopark Naturtejo nos temas em concurso, Maravilhas Naturais e Maravilhas Gastronómicas.

2-3, 23-25 de Setembro - Baja TT Proença-Oleiros e Idanha-a-Nova. A Escuderia de Castelo Branco organizou duas Bajas no território do Geopark Naturtejo, com o seu apoio. A contar para os campeonatos nacionais de motos, quads e buggies/UTV, a Baja TT Proença-Oleiros acolheu mais de 100 participantes e a Baja TT de Idanha-a-Nova recebeu a caravana do Europeu de motos e quads. O percurso de 318 km assinalou um recorde de participação em etapa do campeonato nacional de buggies, com 26 equipas inscritas.



5 a 10 de Setembro – Simpósio Internacional sobre Gestão de Geossítios distingue trabalho no Geopark Naturtejo.

Decorreu em Savoie – Mont-Blanc (França) o Simpósio Internacional de Gestão de Geossítios. O Geopark Naturtejo esteve representado pela geóloga Joana Rodrigues, cujo trabalho “Gestão de geossítios no Geopark Naturtejo: miradouros geomorfológicos” mereceu a distinção pela Associação Internacional de Geomorfologia, tendo sido premiada com uma bolsa para a participação no Curso Intensivo de 5 a 7 de Setembro. O curso decorreu em Evian - Chablais, território aspirante a geoparque europeu, e foi dedicado às novas tecnologias aplicadas à gestão de geossítios, com aulas teóricas, de campo e práticas, de uma organização e qualidade dos formadores extremas. Neste curso foi feita a apresentação “Geopark Naturtejo - Geoconservação versus Geoturismo: como podem as novas tecnologias apoiar a gestão de um vasto território de 4617 km²?”

O Simpósio Internacional “Gestão de Geossítios em Áreas Protegidas”, decorreu entre 7 e 9 na Universidade de Savoie e no Parque Natural de Bauges Massif (território que uma semana depois integrou a Rede Europeia de Geoparques), tendo reunido especialistas de 18 nacionalidades para discutir formas e modelos de gestão sustentável de locais de Interesse Geológico. O trabalho “Gestão de geossítios no Geopark Naturtejo: miradouros geomorfológicos” integrou-se no tema Geossítios em Áreas Protegidas e apresentou uma abordagem sistemática preliminar aos miradouros inventariados no território, do ponto de vista científico e de potencial de uso.

A excursão pós-congresso decorreu em Chamonix-Mont-Blanc, numa região onde as estruturas e os processos geomorfológicos são bem visíveis e onde há muito os turistas lidam com eles, e em muitos pontos com a sua interpretação.

11 de Setembro – Bike Tour Clube PT. As Aldeias de Xisto de Sarzedas e Martim Branco foram unidas por cerca de 90 participantes num passeio de BTT. O Clube Portugal Telecom realizou dois percursos, de 30 e 55 km, numa Bike Tour que contou com o apoio do município de Castelo Branco, da Rede as Aldeias de Xisto, da multinacional Decathlon e do Geopark Naturtejo. Muitos participantes eram da região.



12 a 19 de Setembro – 28º Encontro e 10ª Conferência Europeia de Geoparques na Geonorvegia: uma organização perfeita.

Esta foi uma semana em cheio para a Rede Europeia de Geoparques e, em particular, para o Gea Norvegica Geopark, situado no sul da Noruega. Kristin Rangnes e a sua equipa demonstraram uma extrema organização nestes dois eventos maiores da Rede Europeia de Geoparques e uma amabilidade invejável. O Encontro das comissões de Aconselhamento e de Coordenação da EGN deu-se em Larvik, onde ainda foi possível visitar alguns dos geossítios, em especial Rognstranda, deste geoparque conhecido pela ocorrência e exploração de Larvikite. No âmbito dos grupos temáticos da EGN, Armindo Jacinto criou um grupo de trabalho para o desenvolvimento turístico nos geoparques, o qual teve forte adesão. A 10ª Conferência Europeia de Geoparques decorreu em Langesund, com mais de 250 participantes oriundos de todos os continentes, o que tem vindo a tornar esta Conferência num espaço de discussão de escala global. Carlos Neto de Carvalho apresentou 3 projectos em desenvolvimento na região do Geopark Naturtejo, com o apoio dos municípios, dos seus técnicos, de professores e alunos. Nestes inclui-se o projecto de sinalização e interpretação, física e digital, dos 16 geomonumentos que contam a história deste território, o trabalho anual levado a cabo com as escolas da região, e a Rota das Montanhas de Oleiros, que organiza e potencia a natureza, a cultura e os produtos da montanha que tão bem caracterizam este concelho e que podem trazer a diferenciação baseada na qualidade e na criatividade para todo o território do Geopark Naturtejo. Carlos Neto de Carvalho liderou ainda a sessão sobre Educação e Investigação, conjuntamente com a representante do Geopark Araripe. Vale a pena salientar a cerimónia de inauguração do geossítio de Steinvika, com uma elevada participação comunitária que deslumbrou os participantes oriundos de todo o mundo.

21 a 22 de Setembro – “Geotrails”- Rota dos Abutres. Tiago Oliveira acompanhou um casal no Programa “Geotrails-Rota dos Abutres”. Fascinados por aves, este simpático casal caminhou na Rota dos Abutres de Salvaterra do Extremo e fez o sempre belo passeio de barco no Monumento Natural das Portas de Ródão.

22 e 23 de Setembro – International Conference on Tourism and Sustainability LETS-ISLA - Challenges and Opportunities. O Laboratório de Ecologia, Turismo e Sustentabilidade do ISLA-Lisboa (LETS ISLA) organizou a conferência internacional sobre Turismo e Sustentabilidade – Desafios e Oportunidades. Esta conferência teve por objectivo essencial reunir e promover a troca de informação e debate multidisciplinar entre investigadores, empresários, elementos da administração pública (local, regional e nacional) e outros participantes interessados em turismo e desenvolvimento sustentável. Como orador convidado esteve presente Cipriano Marin, Vice-presidente do Centro da UNESCO das Ilhas Canárias e membro co-fundador do Instituto de Turismo Responsável. Fátima Rodrigues e Pedro Martins representaram o Geopark Naturtejo, tendo estado a cargo do último a apresentação do território.



22 de Setembro – Geólogo australiano em férias pelo Geopark. Tarry Ballinger e a sua esposa vieram até ao Geopark Naturtejo nas suas férias de verão. O Parque Icnológico de Penha Garcia e o Inselberg de Monsanto foram os geomonumentos visitados com Carlos Neto de Carvalho, onde estes puderam apreciar alguns dos mais importantes instantes da História Geológica deste território.

23 de Setembro – II Seminário Tuberculose em Ungulados selvagens. A Sociedade Euromediterrânica de Vigilância de Fauna Selvagem, com o apoio do Município de Idanha-a-Nova e do Geopark Naturtejo, organizou no Centro Cultural Raiano o II Seminário sobre Tuberculose em Ungulados Selvagens. Este Seminário deu particular ênfase ao problema do controlo da tuberculose nos animais que são alvos da actividade cinegética.



22-28 de Setembro – VIII Congresso Ibérico de Geoquímica/XVII Semana de Geoquímica. Cerca de 150 participantes de Portugal, Espanha, Brasil e Estados Unidos estiveram em Castelo Branco, na Escola Superior Agrária, para o Congresso Ibérico de Geoquímica. Com os apoios do município de Castelo Branco e do Geopark Naturtejo, este congresso foi constituído por 110 comunicações científicas distribuídos por temas actuais, como a Geoquímica Ambiental e a Geologia Médica, com cinco conferências plenárias e a homenagem à Professora Ana Neiva, da Universidade de Coimbra. O Geopark Naturtejo, através de Joana Rodrigues, foi o único a abordar o tema Geoquímica e Educação.

Ainda antes do Congresso decorreu uma visita de campo de dois dias pelo Geopark Naturtejo, onde os participantes, alunos e professores, portugueses, espanhóis e brasileiros puderam descobrir a geologia e as experiências de um território fascinante. Partindo de Castelo Branco com Carlos Neto de Carvalho, e analisando os processos modeladores da paisagem, a excursão possibilitou uma demonstração de “gandaia do ouro” no rio Ocreza e um salutar convívio que, pela primeira vez, não foi brindado com a descoberta de uma pepita. Depois, foi um almoço mineiro ao ar livre, muito prático e saboroso, no restaurante Vale Mourão. À tarde, rumaram a Vila Velha de Ródão, onde realizaram um belo passeio de barco no Monumento Natural das Portas de Ródão com a Joana Rodrigues. De seguida, partiram para Idanha-a-Velha onde, no contacto com o plutonito de Penamacor-Monsanto, encontraram a longa história de Idanha-a-Velha impressa nas belas ruínas da Civitas. O jantar foi recheado de Fatias da Terra na Casa do Forno de Salvaterra do Extremo, não sem antes participarem num difícil desafio de Prova de Águas que testemunham a geodiversidade do Geopark, especialmente preparado pela Sara Canilho. Depois, com o contrabandista José Joaquim desceram nas trevas à Garganta Epigénica do Erges, onde se demoraram com inúmeras histórias locais.

No dia seguinte, ao raiar da aurora, foi tempo de descobrir a morfologia granítica de Salvaterra do Extremo no geossítio do Salto da Cabra, já na fronteira com Espanha. Depois, rumaram à vizinha Segura, para analisar a instalação do granito de Segura e as mineralizações associadas, que resultaram num passado mineiro rico, cheio de histórias para contar no interior das galerias da antiga Empresa Mineira de Segura. O almoço foi, como o resto da excursão, devidamente apreciado no Geo-restaurante Petiscos & Granitos. A seguir, um mergulho no Rheic através da Rota dos Fósseis de Penha Garcia e finalmente, uma visita guiada às Termas de Monfortinho, onde o grupo pôde testemunhar o efeito terapêutico das propriedades físico-químicas especiais das águas termais da Fonte Santa. No outro dia, já em pleno congresso, circulavam fotografias e fascínios entre os conferencistas, que chegaram a Fátima Rodrigues e Eduarda Rodrigues, representantes do stand da Naturtejo, como resultado do grande sucesso que teve a excursão ao Geopark.



25 de Setembro – Passeio pedestre “As Águas do Erges”. O Gabinete de Turismo do Município de Idanha-a-Nova organizou, com o apoio do Geopark Naturtejo, uma caminhada de 9 km pela Rota do Erges. Sendo o tema central a água, não poderia faltar uma visita guiada às Termas de Monfortinho, com uma prova destas águas cujas virtudes terapêuticas são reconhecidas há mais de 2000 anos.

29 de Setembro – Projecto de apoio a Fukushima liga Geopark Naturtejo ao Japão. Idanha poderá acolher agricultores japoneses oriundos da região de Fukushima, que foi afectada recentemente por um grande sismo que causou um desastre nuclear. O objectivo passa pela produção de produtos biológicos e a promoção do turismo de natureza. Em estudo está a possibilidade de alunos japoneses órfãos puderem vir aí a estudar. O Projecto Fukushima-Go au Portugal, desenvolvido pela associação Charity, pretende instalar 6 agricultores japoneses (ou 3 famílias) na campina de Idanha, através da Incubadora de Empresas de base Rural que se está a instalar em Idanha-a-Nova. Uma comitiva liderada pela arquitecta Hiroko Kageyama e por um especialista do sector agrícola, Katsuyoshi Hashimoto, visitaram as terras, conjuntamente com Ronaldo Oya, proprietário de uma quinta de agricultura biológica e por um conceituado chefe de cozinha japonesa, Hisayuki Takeuchi. Armindo Jacinto pretende com este projecto criar uma marca de produtos culinários “Fukushima-go/Naturtejo”. Com este objectivo, irá fazer uma visita ao Japão, onde poderá ver de perto a catástrofe que assolou a região de Fukushima e ainda estabelecer contactos com geoparques pertencentes à Rede Global de Geoparques.

30 de Setembro – Operador francês traz grupo ao Geopark. O Programa “À Descoberta do Geopark” do Grupo Francês “Saint-Maximin Escapades” trouxe 52 turistas a fazer o passeio de barco no Monumento Natural das Portas de Ródão. Fátima Rodrigues acompanhou o grupo na visita ao Museu de Castelo Branco e ao histórico Jardim do Paço.

IMPACTE DO GEOPARK NOS MEDIA



Jornais & www

- Setembro (O Concelho de Vila Velha de Ródão) – Geopark Naturtejo recebe distinção da UNESCO por mais 4 anos
- Setembro (Ensino Magazine – 1ª página) – Geopark lança Geo-jóia
- 1 de Setembro (Reconquista – 1ª página) – Baja TT acelera no Pinhal
- 7 de Setembro (Gazeta do Interior) – Geopark em promoção no navio-escola Sagres
- 7 de Setembro (www.netmadeira.com) – Geopark Naturtejo da Meseta Meridional lança novo site
- 7 de Setembro (diário digital) – Geopark Naturtejo da Meseta Meridional lança novo site
- 8 de Setembro (Reconquista) – Navio português acolhe almoço de promoção – Perdiz de escabeche com sabor a Sagres
- 13 de Setembro (www.netmadeira.com) – Geopark Naturtejo da Meseta Meridional lança novo site
- 14 de Setembro (www.naturlink.pt) – Conferência Geoescolas reúne geocientistas europeus
- 15 de Setembro (www.boasnoticias.pt) – Portugal acolhe geocientistas europeus
- 22 de Setembro (Reconquista) – Para promoção de turismo de natureza na rede europeia de geoparques – Jacinto lidera grupo europeu
- 22 de Setembro (Reconquista) – Caravana do Europeu discute o título das motos em Idanha
- 25 de Setembro (www.diariodigitalcastelobranco.pt) – Grupo de trabalho europeu espera do Geopark Naturtejo pacotes de turismo de natureza
- 26 de Setembro (www.jornaldeoleiros.com) – Rota das Montanhas de Oleiros em destaque na X Conferência Europeia de Geoparques
- 26 de Setembro (www.cnoticias.net) – Congresso Ibérico de Geoquímica reúne 150 especialistas
- 27 de Setembro (Povo da Beira) – Ares da montanha são cada vez mais procurados
- 27 de Setembro (www.ccdrc.pt) – Grupo de trabalho europeu espera do Geopark Naturtejo pacotes de turismo natureza
- 29 de Setembro (Reconquista – 1ª página) – Projecto traz Japoneses para o concelho
- 29 de Setembro (Reconquista – 1ª página) – “Europeu” foge a piloto albicastrense
- 29 de Setembro (Reconquista) – Congresso Ibérico de Geoquímica – Especialistas mundiais na Escola Agrária

Rádio & TV

- 2 de Setembro – RTP1 national TV – Perdiz de Escabeche no navio-escola Sagres
- 5 de Setembro – RTP national TV (Programa Verão Total) – 7 Maravilhas da Gastronomia
- 28 de Setembro – Rádio Condestável (rádio regional) – Oleiros – Rota das Montanhas

CONTRIBUIÇÕES CIENTÍFICAS PARA AS GEOCIÊNCIAS



Rodrigues, J. – Management in Naturtejo Geopark (Portugal): geomorphological viewpoints. In: Managing Geosites in Protected Areas, International Symposium on Geosite Management, 7-9 September, Savoie-Mont Blanc, pp. 43.

Neto de Carvalho, C., Canilho, S. & Rodrigues, J. - Expedição ao Geopark Naturtejo – Materiais de Apoio. VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, 24-25 de Setembro: 148 pp.

Carvalho, J. & Gaspar, M. - Gersdorfite, um sulfato-arsenato de Ni-(Co-Fe) no minério de cobre de Vila Velha de Ródão, Portugal: textura, mineralogia e variação composicional do minério cuprífero. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Resumos, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 47. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Actas, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 323-327.

Carvalho, N., Oliveira, N., Almeida, P., Silva, A., Antunes, I.M.H.R., Ferreira, A., Albuquerque, M.T.D. – Modelo de dispersão de poluentes em linhas de água sob a influência de descargas de ETAR – um exemplo português. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Resumos, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 99. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Actas, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 683-686.

Antunes, I.M.H.R., Neiva, A.M.R. & Silva, M.M.V.G. – O plutão zonado de Castelo Branco: geoquímica e petrogénese. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Resumos, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 117. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Actas, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 185-190.

Rodrigues, J., Canilho, S. & Neto de Carvalho, C. – Património Geológico do Geopark Naturtejo: aplicações ao ensino de Hidrogeologia e Geoquímica. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Resumos, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 143. In: Antunes, I.M.H.R., Almeida, J.P.F. & Albuquerque, M.T.D. (eds), VIII Congresso Ibérico de Geoquímica, Livro de Actas, Instituto Politécnico de Castelo Branco: pp. 443-448.

André, R., Marques, R., Neto de Carvalho, C., Rodrigues, J., Jacinto, A. & Prego, C. – Naturtejo Geopark signage Project: the structure of the touring offer in a large territory. In: Rangnes, K. (ed.), Proceedings of the 10th European Geoparks Conference. European Geoparks Network, Porsgrunn, Norway: pp. 31.

CONTRIBUIÇÕES CIENTÍFICAS PARA AS GEOCIÊNCIAS



Neto de Carvalho, C., Rodrigues, J., Martins, I. & Fernandes, F. – The Mountain Tour: organizing tourism resources and offer at Naturtejo Geopark. In: Rangnes, K. (ed.), Proceedings of the 10th European Geoparks Conference. European Geoparks Network, Porsgrunn, Norway: pp. 37.

Frey, M.-L. – Observations on sympathy character use in geoparks and at world heritage sites to transfer earth science topics. In: Rangnes, K. (ed.), Proceedings of the 10th European Geoparks Conference. European Geoparks Network, Porsgrunn, Norway: pp. 55-57.

Rodrigues, J., Neto de Carvalho, C., Henriques, B. & Canilho, S. – Naturtejo Geopark school programme Anim'a Rocha: interpretive tool for the “Travel across the Earth bones”. In: Rangnes, K. (ed.), Proceedings of the 10th European Geoparks Conference. European Geoparks Network, Porsgrunn, Norway: pp. 112.

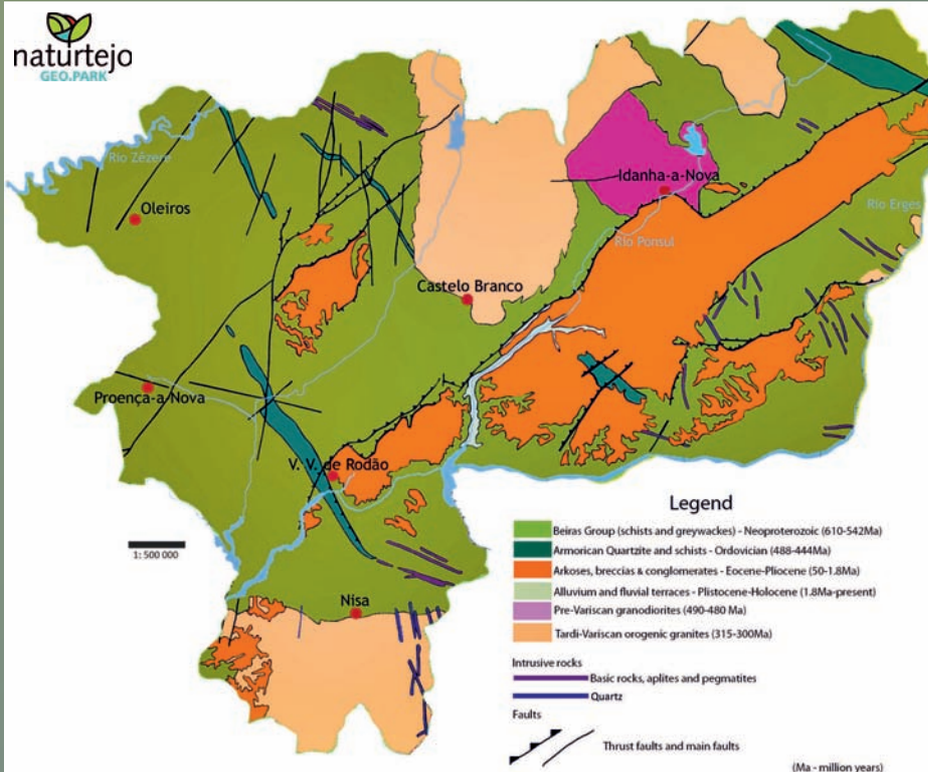
Encarnação, J., Salvado, P., Batata, C. & Batista, J. – Gestão aurífera e afirmação epigráfica: o caso de Tiberius Claudius Rufus (CIL II 5132) de Idanha-a-Velha. In: Batata, C. (ed.), Actas do VI Simpósio sobre Mineração e Metalurgia Históricas no Sudoeste Europeu. Vila Velha de Ródão: pp. 109-121.

Henriques, F., Batata, C., Chambino, M., Caninas, J.C. & Cunha, P.P. – Mineração aurífera antiga, a céu aberto, no Centro e Sul do Distrito de Castelo Branco. In: Batata, C. (ed.), Actas do VI Simpósio sobre Mineração e Metalurgia Históricas no Sudoeste Europeu. Vila Velha de Ródão: pp. 215-246.

Chambino, E. – “Quando a gente andava ao menério” Elementos para a elaboração de uma cartografia do património mineiro do concelho de Idanha-a-Nova. In: Batata, C. (ed.), Actas do VI Simpósio sobre Mineração e Metalurgia Históricas no Sudoeste Europeu. Vila Velha de Ródão: pp. 247-261.

Rodrigues, J.C., Neto de Carvalho, C. & Chambino, E.- “Há Ouro na Foz!” e outras actividades de divulgação do património geomineiro do Geopark Naturtejo. In: Batata, C. (ed.), Actas do VI Simpósio sobre Mineração e Metalurgia Históricas no Sudoeste Europeu. Vila Velha de Ródão: pp. 263-283.

Neto de Carvalho, C. & Rodrigues, J.C. – O “Museu do Quartzo” de Nossa Senhora da Paz (Ponte da Barca) na composição de uma petrofanía. In: Batata, C. (ed.), Actas do VI Simpósio sobre Mineração e Metalurgia Históricas no Sudoeste Europeu. Vila Velha de Ródão: pp. 315-316.



CRUZIANA

GEO.PARK NATURTEJO DA MESETA MERIDIONAL-EUROPEIA AND GLOBAL GEO.PARK MONTHLY REPORT

www.geoparknaturtejo.com