

Sites sobre Pedra



José Maria Lobo de Carvalho*

Na Idade da Pedra não existiam computadores (nem Internet), mas existia muita pedra... até aqui dirá o leitor que nem *La Palisse* diria melhor. Bom, na verdade referia-me à Arte rupestre e aos inúmeros monumentos megalíticos que nos chegaram até hoje, que em alguns casos estão representados no ciberespaço. Um dos casos mais interessantes é *Stonehenge*, que se encontra visitável em www.save-stonehenge.org.uk, onde o leitor poderá conhecer as últimas notícias sobre a campanha para salvar o célebre monumento do projecto de construção da A303, uma auto-estrada de 4 faixas, em túnel, a passar por baixo do perímetro do famoso círculo de pedra! Mas, retomando o (mais pacífico) tema proposto, aqui ficam outras sugestões:



1. Em www.brookes.ac.uk/geology/stonerroof, o site da Stone Roofing Association, encontra-se uma original página recheada de informação sobre telhas de pedra (stone slates) na arquitectura vernacular inglesa.


O site apresenta um bem elaborado conjunto de textos sobre as coberturas tradicionais, desde as suas características geológicas, distribuição geográfica, métodos de construção, bibliografia, glossário, associações de defesa, escolas de património, *you name it...* Para além da qualidade e quantidade de textos e bom apoio gráfico de mapas, tabelas e fotografias, possui ainda uma vasta listagem de links a várias instituições inglesas que vale a pena conhecer.

2. O Laboratoire de Recherche des Monuments Historiques (LRMH), é uma instituição governamental do Ministério da Cultura Francês, com a missão de estudar os materiais constituintes do Património Arquitectónico, os fenómenos de degradação e estudo de técnicas de intervenção com a finalidade de auxiliar os profissionais na conservação do Património Francês. Em www.culture.fr/culture/conservation/fr, podem-se consultar breves textos sobre os projectos actualmente em curso, com destaque para o estudo e monitorização das Grutas de Lascaux, avaliação do impacto de processos de limpeza a laser em superfícies policromas, pesquisa microbiológica e estudo de materiais consolidantes para pedra. O grafismo é de parca elaboração, mas para cada projecto está disponível um endereço URL com informação mais detalhada.

3. Para quem se interesse sobre a Pedra dos Açores, encontrará um bom texto técnico no site da Zona Clasmificada de Angra do Heroísmo, em www.gzcah.pt/album, de grafismo simples mas apelativo, encontra-se bem organizado e com boas fotografias.



4. Já anteriormente foi referido neste espaço (v. *Pedra&Cal* nº 9) o site do Mosteiro dos Jerónimos, em www.mosteirojeronimos.pt, onde encontrará informação sobre a intervenção de conservação exterior na Torre de Belém e claustro do Jerónimos.

Por fim (em jeito de património intangível), não resisto a recomendar a famosa Sopa de Pedra. No site da Câmara Municipal de Almeirim, em www.cm-almeirim.pt/sopa.html poderá conhecer a sua peculiar história e em <http://gastronomia.mad-info.pt/sopas/sopadepedra.html> poderá encontrar a famosa receita. Bom proveito! 

* Arquitecto, Mestre em Conservação do Património pela Universidade de York, Inglaterra. Colabora actualmene na DGEMN, nos projectos da Carta de Risco do Património Arquitectónico e Inventário dos Conjuntos Urbanos. (zeloca@hotmail.com)