



Na passada segunda-feira assistiu-se a um eclipse solar e a Madeira não fugiu à observação deste fenómeno, que ocorre quando a lua se 'intromete' entre a terra e o sol. FOTOS MARTINHO ANDRADE

Madeira viu 'beijo' da lua ao sol

'Fugiu' do trabalho para "ir a correr até à Calheta" com o intuito de "tirar fotos do eclipse". Martinho Andrade tem 43 anos e nutre uma paixão especial pela fotografia, actividade que considera como "arte em movimento".

"Já faz fotografia há mais de 20 anos e iniciou-se nos Açores. Tenho um grande amor pela fotografia e surgiu a ideia de ir até à Calheta porque soube que haveria o eclipse. Não estão fora de série porque havia nuvens a atrapalhar", afirmou o modesto madeirense, que para além de fotógrafo é realizador cinematográfico e poeta.

Martinho Andrade tinha a ideia de ir "até ao farol da Ponta do Par-

go", local que considera ser "o melhor sítio para fotografar", contudo o tempo "foi inimigo dessa perfeição", o que ainda assim não desanima o profissional.

"Um fotógrafo é alguém que tem de estar sempre 'armado', e andar sempre com a sua câmara fotográfica", diz Martinho Andrade, que considera tudo o que vê uma fotografia: "Se não gostas de fotografia olhas e não fazes caso".

Quanto ao futuro, está para vir uma curta-metragem com a argumentação e realização do madeirense. 'Lenda da Madeira' é o nome da película que começa a ser rodada na ilha em 2018 e que contará com um orçamento "na ordem

APENAS EM AGOSTO DE 2027 PODEREMOS OBSERVAR OUTRO ECLIPSE SOLAR NA REGIÃO

dos 150 mil euros".

33% do sol coberto pela lua

Segundo Laurindo Sobrinho, presidente do Grupo de Astronomia da Universidade da Madeira, o eclipse em Portugal foi "apenas parcial" e teve início pelas 19h48, atingindo o seu máximo pelas 20h35 com cerca de 33% da área do sol coberta pela lua (aproximadamente a situação apresentada nas fotos).

A observação do eclipse na Madeira foi integrada no programa de ciência viva 'Astronomia no Verão', implementado na Região pela Associação de Astrónomos Amadores da Madeira, e com o qual o gru-

po que preside colabora. Nos Açores e no Continente a percentagem de cobertura foi inferior à observada na nossa ilha.

Laurindo Sobrinho disse que "existem diversos estudos científicos que apontam a Madeira como um dos melhores locais do mundo para a observação do céu nocturno" embora "para a observação do eclipse solar basta um local onde o céu se apresente descoberto".

O próximo eclipse solar terá lugar a 2 de julho de 2019, sendo apenas visível na América do Sul e Pacífico Sul, ao passo que o próximo eclipse solar a ser visível a partir da Madeira decorre a 2 de Agosto de 2027.

ESTE CUPÃO VALE UM VOTO

PONTA DE LANÇA

Antonio Tremura 'Chino'	Danny	Ferdinando Marques	José da Mota 'Gesso'	Salinhos
760 306 701	760 306 702	760 306 703	760 306 704	760 306 705

OPÇÃO 1 ☎ LIGUE E VOTE | escolha o seu favorito ligando para o nº correspondente. O voto telefónico vale 50% na votação final | Custo da chamada: 0,60€ + IVA

OPÇÃO 2 ✂ RECORTE E VOTE | escolha o seu favorito preenchendo e recortando este cupão e deposite-o na loja Diário - Femão Omelas. O voto impresso vale 25% na votação final.

Nome: _____
Telefone: _____