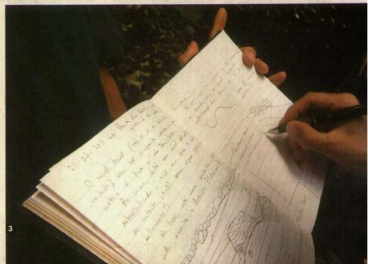
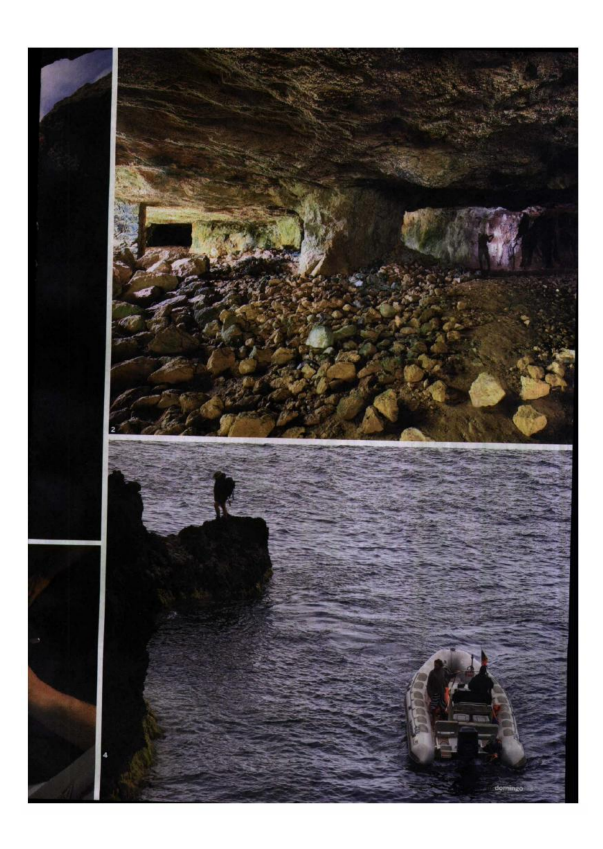


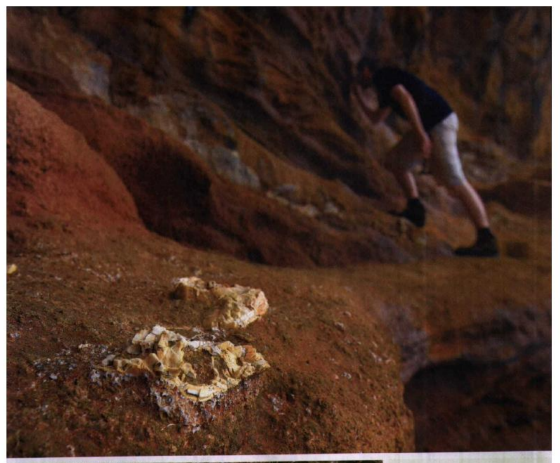
- 1. PONTA DO CASTELO NESTE LOCAL, FÓSSEIS COM CERCA DE CINCO MILHÕES DE ANOS SÃO ESTUDADOS HÁ JÁ UMA DÉCADA
- 2. FIGUEIRAL ANTIGAS GRUTAS DE EXTRACÇÃO DE CALCÁRIOS, LOCALIZADAS NA COSTA SUL DA ILHA DE SANTA MARIA
- 3. CADERNO DE CAMPO PELA ILHA DE SANTA MARIA JÁ PASSARAM, DESDE 2002, MAIS DE 70 INVESTIGADORES PORTUGUE-SES E ESTRANGEIROS
- 4. PALEONTOLOGIA DE BARCO O ACES-SO AOS LOCAIS COM FÓSSEIS É DIFÍCIL E PERIGOSO POR TERRA, PELO QUE O TRANSPORTE DE CIENTISTAS E ALUNOS É FEITO DE BARCO POR MAR



22 domingo









- 1. MALBUSCA RICARDO ÁVILA (ACIMA), RICARDO CORDEIRO (CENTRO) E RICARDO RAMALHO (EM BAIXO) DESCEM PARA O BARCO DEPOIS DE UM DIA DE TRABALHO
- 2. GRUTA DOS FÓSSEIS-TRAÇO
 EM PRIMEIRO PLANO, FRAGMENTOS DE UM OURIÇO (CLYPEASTER
 ALTUS) QUE JÁ NÃO EXISTE NOS
 AÇORES. AO FUNDO, O PALEONTOLOGO ALEMÃO JOERG HABERMANN ANALISA SEDIMENTOS
 FOSSILÍFEROS
- 3. MOLUSCO MARINHO NA ILHA EXISTEM 112 ESPÉCIES DE MO-LUSCOS MARINHOS COMO ESTE. COM IDADES ENTRE OS 120 E OS 130 MIL ANOS, E À VOLTA DE 150 ESPÉCIES DE INVERTEBRADOS MARINHOS COM IDADES ENTRE OS 4 E OS 7 MILHOES DE ANOS

domingo