

Coluna EMBRAPORT

HISTÓRIA

Semana de Arqueologia será entre 3 e 8 de novembro

A Embraport vai realizar entre os dias 3 e 8 de novembro a Semana de Arqueologia Santos 2008. Durante este período, 50 professores e mais de mil alunos de 1ª a 8ª séries das escolas rurais da Ilha Diana e de Monte Cabrão e da escola estadual Marechal do Ar Eduardo Gomes vão conhecer os resultados do Programa de Pesquisa e Resgate do Patrimônio Arqueológico, Histórico e Cultural do terminal portuário Embraport.

O programa vem sendo realizado desde 2003 pela Documento, empresa especializada em levantamentos arqueológicos e culturais contratada pela Embraport com autorização do Iphan (Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional). Este trabalho foi bastante minucioso e teve como principal objetivo fazer um levan-



tamento científico do local onde será construído o terminal Embraport, das pessoas que ocuparam a região no passado e da cultura e dos costumes das cerca de 40 famílias que vivem atualmente na Ilha Diana. Para isto, os pesquisadores fizeram escavações

na região em busca de marcas deixadas por habitantes de sambaquis, conversaram com pessoas que moram na Ilha há bastante tempo para saber sobre os festejos e o tipo de pesca que eles costumam praticar, por exemplo.

CAPACITAÇÃO

Professores levarão conhecimentos às redes de ensino

Os professores das três escolas vão participar de palestras e atividades nos dias 18 de outubro e 1º de novembro feitas por profissionais da Documento (arqueólogos, historiadores e geógrafos) e vão receber um certificado de capacitação com o apoio do Núcleo de Estudos Estratégicos da Universidade



Arqueólogo durante trabalho na Ilha Diana

s de todas as disciplinas. Segunda a doutora Erika M. Robrahn-González, coordenadora geral do programa, o levantamento de fatos do passado da região e dos costumes dos moradores da Ilha Diana levou em conta não só

os lugares pesquisados nas escavações, para saber como os antigos moradores viviam, mas também quais são os hábitos culturais das pessoas que vivem atualmente no local. Para ela, um dos maiores benefícios do estudo é poder compartilhar estes conhecimentos levantados com as comunidades locais e com alunos da rede pública de ensino.

Homem já ocupava a Ilha Diana há 1,8 mil anos

O levantamento feito em sete sítios arqueológicos conhecidos como sambaquis (montes de conchas, na língua tupi) mostra que o ser humano já vivia na Ilha Diana há 1.800 anos. "Este período é o final da ocupação feita pelos homens dos sambaquis, que viveram no litoral brasileiro entre 6 mil e 2 mil anos atrás", afirma a doutora Erika Robrahn-González, coordenadora geral do programa. Nos locais pesquisados foram encontrados restos de ossos humanos, de animais que eles caçavam e vestígios que mostram que estas pessoas viviam, se alimentavam e faziam enterros nestes locais. Um destes sítios será preservado pela Embraport como documento histórico desta ocupação.



Dente humano encontrado nos sambaquis

Telefones e Sites Úteis

Bombeiros 193
Acidentes de Trânsito 193
Polícia Militar 190
Ambulância (SAMU) 192
Previdência Social 135
Petrobras/Transpetro
Telefone verde: 0800-128121
 (emergências com vazamento de petróleo e derivados em terra ou mar)

Ibama

Linha Verde: 0800-618080

(sugestões, reclamações, informações e denúncias sobre agressões ao meio ambiente)

Escritório regional de Santos:

(13) 3227.5775

Copaem (Comitê de Prevenção e Atendimento a Emergências Ambientais do Ibama) (11)3066.2653/(13)3227.5756

Telefones de escritórios regionais

no site: www.ibama.gov.br

DEFESO



Caranguejo-guaiaumum (*Cardisoma ganhumii*) 1/10 a 31/03 (ES,RJ,SP)

Bagre-branco (*Genidens barbatus*)
 1/11 a 31/03 (Águas continentais, estuários e mar territorial)

Caranguejo-uçá (*Ucides cordatus*)
 Machos e fêmeas 1/10 a 30/11 - Fêmeas 1/12 a 31/12 (ES,RJ,SP,PR,SC)

Cherne-poveiro (*Polyprion americanus*)
 6/10 2005 a 6/10 de 2015

Mero (*Epinephelus itajara*)
 23/9/2007 a 23/09/20012

Mexilhão (*Perna perna*)
 1/9 a 31/12 (Sudeste/sul)

Sardinha (*Sardinella brasiliensis*)
 6/8 a 12/11