

**Diário Catarinense – 16/02/2012**

**Rafael Martini**

### **SEM VAGAS**

A creche da UFSC não abrirá novas vagas em 2012. O edital foi suspenso pelo MPE.

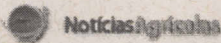
**Diário Catarinense – 16/02/2012**

**Geral**

### **Fim das obras**

Segundo a Casan, esta deve ser a última semana de obras de ampliação da rede de esgoto na Rua Romualdo de Barros, na Carvoeira. O objetivo é terminar os trabalhos antes do início das aulas da UFSC. Até amanhã, a rua fica em meia pista das 9h às 17h. O fluxo tem ficado lento todos os dias por causa da obra. O motorista pode evitar o trecho e passar pelo Bairro Pantanal.





Publicado em: 16/02/12 às 16:03

25 exibições

## Projetos de expansão atendem a demanda de cargas para próximos 30 anos

Pesquisadores da Universidade de Santa Catarina, responsáveis pela elaboração do Plano Nacional de Logística Portuária, apresentaram nesta terça-feira, em Brasília, os resultados relativos aos estudos realizados no Porto de Paranaguá. Contratada pela Secretaria de Portos, a UFSC está realizando o planejamento portuário para os principais portos do país para os próximos 20 anos.

O estudo apontou necessidade de investimento na ampliação da infraestrutura para o atendimento da demanda futura de cargas. Segundo a análise, até 2030, os portos de Paranaguá e Antonina deverão movimentar 80 milhões de toneladas de cargas, duplicando a movimentação atual.

O secretário de Planejamento e Desenvolvimento Portuário da Secretaria de Portos (SEP), Rogério Menescal, e o superintendente dos portos de Paranaguá e Antonina, Airton Maron, participaram da reunião. Técnicos da Appa em conjunto com pesquisadores da UFSC, projetaram na modelagem matemática os projetos de expansão da Appa e foi verificado que todos eles atendem na plenitude a demanda de cargas do porto para os próximos 30 anos.

Logo que a atual administração assumiu a superintendência da Appa, começaram a ser feitos estudos e projetos para os portos paranaenses para os próximos anos, conforme previa o projeto do governo Beto Richa. O planejamento das ações era a prioridade do governador.

A Appa fez estudos e chegou ao plano de ampliação e modernização do Corredor de Exportação, aumento no número de berços dedicados à carga geral e fertilizantes, dois novos berços de contêineres, além da ampliação da capacidade do cais de inflamáveis, do pátio de veículos e da retroárea de contêineres.

"Os projetos da Appa estão em consonância com a projeção de crescimento da Secretaria de Portos. Isso demonstra que estamos no caminho certo e nos dá mais motivação para continuar o trabalho de levantamento de recursos para financiar estes projetos", afirma o superintendente Airton Maron.

Ao todo, os projetos de expansão da Appa somam investimentos de R\$ 3 bilhões. Com eles, o Porto de Paranaguá passará de 20 para 32 berços de atracação.

Fonte: APPA

Leia esta notícia no original em:

**Notícias Agrícolas**

<http://www.noticiasagricolas.com.br/noticias.php?id=102214>



[Notícias](#) » [Geral](#) » [Lançamento da EXPEN reúne profissionais da imprensa em Chapecó](#)

## Lançamento da EXPEN reúne profissionais da imprensa em Chapecó

Geral | 16/02/2012



Foto por: MB Comunicação

ANUNCIE  
NA RÁDIO CHAPECÓ

[Rádio](#) | [Internet](#)

Tweetar 0

“Uma feira inteligente, estudada e planejada, que valoriza o potencial da região com uma capacidade de desenvolvimento privilegiada”. Desta forma, o presidente da Associação Comercial e Industrial de Chapecó (ACIC), Maurício Zolet, definiu a EXPEN 2012 – Feira de Multissoluções em Gestão, Serviços e Tecnologia, lançada à imprensa nesta quarta-feira (15) durante café da manhã, em Chapecó. A solenidade reuniu aproximadamente 100 pessoas, entre jornalistas e empresários.

A feira acontecerá nos dias 29, 30 e 31 de março, no Centro de Cultura e Eventos Plínio Arlindo de Nes, em Chapecó. O evento é uma iniciativa da ACIC, através dos Núcleos das Empresas de Base Tecnológica, do Jovem Empreendedor e de Consultorias.

A coordenação da EXPEN está a cargo do diretor de desenvolvimento de núcleos setoriais da ACIC, Francis Marcel Post. A previsão é de que a feira estimule mais de R\$ 2,5 milhões em negócios e atraia 8.000 visitantes. “É uma oportunidade única para o empreendedor encontrar em um só lugar várias soluções essenciais para a gestão do negócio”, complementou.

Em 750 metros quadrados estarão mais de 70 empresas e instituições que envolvem todas as etapas de uma empresa. A feira contempla espaços para os participantes apresentarem seus produtos e serviços, área destinada à realização de workshops, minicursos, palestras e sessões de negócios.

Os visitantes conhecerão soluções em software, hardware, sistemas de informação, ferramentas web, telefonia executiva, consultoria empresarial, gestão empresarial, gestão financeira, gestão de processos, gestão de marketing, gestão de recursos humanos, recrutamento e seleção, agência de publicidade, terceirização e capacitação profissional. A EXPEN apresenta soluções referentes ao planejamento, abertura e estruturação de novas empresas, empreendedorismo, crédito, legalização, tributação, uso e aplicações de ferramentas tecnológicas, entre outros serviços fundamentais para as empresas.



Haverá palestra com o professor e consultor em gestão empresarial Waldez Luiz Ludwig, com o presidente da Vonpar Ricardo Vontobel e apresentação do grupo de teatro Seu Chico. A Equipe de Competições Tecnológicas “Araranguá Intruders” da UFSC de Araranguá demonstrará uma competição oficial de “futebol de robôs”.

A feira também implantará ações práticas de sustentabilidade. A entrada para visitação é gratuita, mediante credenciamento através do site [www.feiraexpen.com.br](http://www.feiraexpen.com.br) ou na recepção do evento. O horário de visitação na quinta e sexta-feira (29 e 30) será das 14 às 22 horas e no sábado (31) das 8 às 12 horas.

A feira tem o patrocínio do BRDE e apoio da Federação das Associações Empresariais de Santa Catarina (Facisc), Unimed, Badesc, Polo Tecnológico do Oeste Catarinense (Deatec), Vonpar, Celeiro, Senai, Sebrae, Prefeitura Municipal de Chapecó e Unoesc.

MB Comunicação

Compartilhe

Compartilhe

Compartilhe

Envie por email

Compartilhe



## Escute também »

[Podcasts / Geral](#)

### Deputado federal Valdir Colatto diz que PMDB e PT estão se aproximando para a eleição municipal

[Podcasts / Geral](#)

### Comentário político de Edu Vial. Dia 30 de março

## Leia também »

[Texto / Política](#)

### LEI DEFINIRÁ O TRANSPORTE COLETIVO DE CHAPECÓ

[Texto / Policial](#)

### POLÍCIA CIVIL DE CHAPECÓ PRENDE ASSALTANTES

## Comente »



NOTÍCIAS &gt; PORTOS fevereiro de 2012 - 17h13

## Porto se prepara para duplicar movimentação de cargas até 2030

Fonte: Agência Estadual de Notícias

Os projetos de expansão dos portos de Paranaguá e Antonina executados pela atual administração serão suficientes para atender a movimentação de cargas projetada para os próximos 30 anos, e estão de acordo com a expectativa da Secretaria de Portos do governo federal.

O plano soma investimentos de R\$ 3 bilhões, que serão destinados à ampliação do Corredor de Exportação e aumento do número de berços de atracação em Paranaguá de 20 para 32, entre outras melhorias.

Os resultados dos estudos realizados no Porto de Paranaguá foram apresentados nesta terça-feira (14), em Brasília, por pesquisadores da Universidade Federal de Santa Catarina responsáveis pela elaboração do Plano Nacional de Logística Portuária. Contratada pela Secretaria de Portos, a UFSC prepara o planejamento dos terminais para os próximos 20 anos.

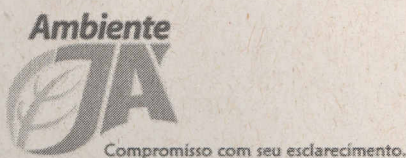
Segundo a análise, até 2030 os portos de Paranaguá e Antonina deverão movimentar 80 milhões de toneladas, duplicando a movimentação atual. O estudo apontou necessidade de investimento na ampliação da infraestrutura para o atendimento da demanda futura de cargas.

Técnicos da Appa e os pesquisadores da UFSC projetaram, na modelagem matemática, os projetos de expansão previstos pela Appa e verificaram que todos eles atendem à demanda de cargas do porto para os próximos 30 anos. Estudos e projetos para os portos paranaenses começaram a ser feitos logo que a atual administração assumiu, conforme previa o plano do governo Beto Richa.

A partir desses estudos, a Appa chegou ao plano de ampliação e modernização do Corredor de Exportação, aumento no número de berços dedicados à carga geral e fertilizantes, dois novos berços de contêineres, além da ampliação da capacidade dos cais de inflamáveis, do pílo de veículos e da retroárea de contêineres.

Os projetos da Appa estão em consonância com a projeção de crescimento da Secretaria de Portos. Isso demonstra que estamos no caminho certo e nos dá mais motivos para continuar o trabalho de levantamento de recursos para financiar estes projetos, afirma o superintendente da Appa, Airton Maron, que participou da reunião em Brasília. Também esteve na reunião o secretário de Planejamento e Desenvolvimento Portuário da Secretaria de Portos (SEP), Rogério Menescal.





16 de fevereiro de 2012 | Ano 13

Informativo

Tipo. Reservado    Abrangência. Nacional    Data Inclusão: 16/2/2012

Espécies Exóticas, Ciência e Tecnologia, Executivo

## Coral invasor é descoberto no entorno de reserva marinha em Santa Catarina

Uma equipe que inclui representantes da UFSC, UFRJ, UERJ e Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) vai a campo quinta e sexta-feira (16 e 17/02) para documentar a extensão e as características de colônias de coral-sol em área próxima à Reserva Marinha Biológica do Arvoredo, litoral de Santa Catarina.

A espécie exótica e invasora foi encontrada no início de janeiro, durante uma operação de mergulho organizado pela Bertuol Escola de Mergulho, localizada em Bombinhas. É a primeira vez que o coral-sol *Tubastraea coccinea* é observado em costão rochoso no Sul do Brasil. Em plataformas de petróleo já havia sido documentado.

“Foi durante uma operação de mergulho recreativo na Ilha do Arvoredo, em uma profundidade de quatro metros”, conta a bióloga Cecília Pascelli, que se formou no Curso de Biologia da UFSC e agora faz seu mestrado na UFRJ, com estudos de campo na Reserva Marinha Biológica do Arvoredo.

Ainda que o foco de suas pesquisas agora esteja sobre as esponjas marinhas, Cecília já conhecia a beleza e a ameaça do coral invasor, que chamou sua atenção. Em uma saída seguinte uma amostra foi removida e a identificação confirmada na UFSC, pela equipe do projeto Biodiversidade Marinha de Santa Catarina.

O grupo fez contato com o Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) e também com o Projeto Coral-Sol, criado em 2005 pela UERJ e pelo Instituto de Biodiversidade Marinha com a proposta de controlar o coral exótico invasor atuando em pesquisas, monitoramentos e remoção no litoral brasileiro.

A volta ao local de ocorrência em Santa Catarina esta semana tem como objetivo investigar a distribuição e as características das colônias, como estão instaladas, entre outras características. De acordo com o professor Alberto Lindner, do Departamento de Ecologia e Zoologia da UFSC, o mapeamento ajudará a equipe a definir que ação pode ser tomada com relação a esta espécie que já invadiu diversas áreas do litoral do Rio de Janeiro e São Paulo.

“O tamanho da colônia que recebemos para identificação nos indica que ela tem mais de um ano de vida, e portanto sobrevive no litoral de Santa Catarina tanto no inverno como no verão”, explica Lindner.

A equipe vai também aproveitar a ocorrência para divulgar informações sobre o coral-sol no Estado, especialmente entre operadoras de mergulho, para que a possibilidade de avistar o invasor seja multiplicada.

“O mergulho recreativo é uma atividade em minha opinião de baixo impacto e que pode ajudar no monitoramento dos ambientes. A grande ressalva é que no caso de encontrar o coral, as pessoas não devem coletar, pois partes fragmentadas podem levar à reprodução em outros locais. As pessoas devem somente comunicar o Projeto Coral-Sol”, alerta Lindner.

“A expedição dessa semana vai nos mostrar se é viável fazer a remoção, pois há pesquisas que indicam situações em que a localização de uma espécie considerada exótica e invasora já não permite mais o seu controle, do ponto de vista de custo de remoção”, explica o professor que trabalha com a professora Bárbara Segal Ramos, também do Departamento de Ecologia e Zoologia da UFSC, para iniciar um projeto de monitoramento do coral-sol em Santa Catarina.

Originário da região do oceano Indo-Pacífico, o coral-sol foi observado na década de 1950 no Caribe. Em 1990 chegou a plataformas de petróleo na Bacia de Campos, na costa norte do Rio de Janeiro, e depois a costões rochosos do Rio. Atualmente cobre grandes extensões de costão na Ilha Grande (RJ) e da Ilhabela (SP).

É considerado uma espécie exótica invasora, pois onde se fixa domina o ambiente. Sua presença pode interferir na dinâmica do bentos, que incluem esponjas e algas, entre outros organismos que vivem no substrato marinho. Em casos extremos pode também interferir na macrofauna e gerar impactos na cadeia alimentar de alguns peixes.




Mais informações com o professor Alberto Lindner (Fone: (48) 3721-4744) ou com a bióloga Cecília Pascelli.

(Por Arley Reis, Agecom, 15/02/2012)

« Voltar

Associação de Informação Ambiental  
Rua das Cerejeiras, 103 Carvoeira  
CEP 88040-510 - Florianópolis / SC

T +5551 3223 9757  
F +548 3025 4236  
E [ambiente@ambienteja.info](mailto:ambiente@ambienteja.info)

 2009 - O Ambiente Já é um projeto desenvolvido pela Associação de Informação Ambiental (AIA), sob a licença [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



**Londrina** | NA UEL

---

Publicado em: 16/02/2012 08:44|Atualizado em: 16/02/2012 08:44

## **Conselho debate em Londrina o sistema de cotas raciais para todos os alunos da UEL**

com assessoria

Acontece nesta quinta-feira (16), às 16h, na sala da Diretoria de Gestão de Pessoas (DGPP), uma reunião extraordinária do Conselho Municipal de Promoção da Igualdade Racial (CMPIR) para debater o sistema de cotas raciais para todos os alunos de graduação da Universidade Estadual de Londrina (UEL).

:NoticiasRelacionadas:

Segundo o presidente do conselho, José Mendes de Souza, a abordagem será sobre a resolução 8.693 de 21 de dezembro de 2011, que seria muito abrangente, dando margem para a entrada de pessoas que nem sempre se encaixam no perfil para cotas raciais.

"Estamos estudando as resoluções de outras instituições de ensino superior, como a Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) e a Universidade de Brasília (UNB), para avaliar o texto que melhor se encaixa nos objetivos das cotas raciais da UEL", disse.

Após os debates, os representantes do CMPIR, a gestora de Políticas de Promoção da Igualdade Racial, Fátima Beraldo, e participantes da reunião vão encaminhar o documento à Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD) da UEL, para, em seguida, encaminhá-lo à Comissão de Homologação de Matrícula.

A Comissão de Homologação de Matrícula é o órgão responsável pela avaliação dos alunos que se declaram cotistas, no momento da inscrição para o vestibular da UEL. A reunião, na prefeitura, tem tempo previsto de duas horas.



# FURB NA MÍDIA

Por jornalista Michel Immo Sabbagh (michel@furb.br)

QUINTA-FEIRA, 16 DE FEVEREIRO DE 2012

## Natel faz primeira visita à reitora eleita da UFSC



Reitor João Natel fez ontem, à tarde, a sua primeira visita à reitora eleita da UFSC, Roselane Neckel, em Florianópolis.

Acompanhado do procurador geral, César Wolff e do diretor da TV/Rádio Educative, Dilson Tomio, Natel cumprimentou-a pela vitória nas eleições de 30 de novembro e fez questão de colocá-la a par do andamento da parceria FURB/UFSC, que vem sendo tratada com o reitor Alvaro

Prata, especialmente depois que ele protocolou uma proposta acadêmica no MEC, em dezembro, apontando um cronograma de oferta de 6.300 vagas federais, a partir de cursos da FURB, até 2020. Prata tem mandato até maio, mas pode sair antes atendendo convite para cargo no Ministério da Ciência e Tecnologia.

Natel considerou muito positiva a conversa, entre 14 e 15 horas, com Roseiana Neckel e com o diretor do Centro Tecnológico, Edison da Rosa, que integra a equipe dela de transição. "Abrimos um importante canal de diálogo que dará andamento ao processo de incorporação da UFSC, respeitando-se as decisões dos conselhos universitários das nossas instituições", afirmou.

Para a reitora eleita pela oposição, o fundamental agora é ampliar esse diálogo e buscar entender todos os passos possíveis desta parceria. "Entendemos que há várias formas de pensar esse processo, que as pessoas devem ser ouvidas, há questões importantes como a situação dos servidores e dos alunos que precisam ficar claras, assim como esse documento que foi apresentado no MEC deve ser amplamente debatido, pois há divergências. Precisamos conversar mais sobre a construção dos cursos, assim como a definição de orçamento específico", afirmou.

Para ela, ainda, "não há necessidade de rapidez. Podemos caminhar juntos, olhar o futuro. O caminho já chegou num ponto importante. Não temos como voltar, mas nada impede fazermos um trabalho a longo prazo e com cautela. Agora vivemos um outro momento (referindo-se ao resultado do processo eleitoral). Vamos conversar e procurar perceber, também em nível de governo federal, o melhor encaminhamento para atender essa demanda da sociedade".

Natel colocou a situação desde a criação do comitê pró-federalização, em 2002 até o anúncio da criação de um campus da UFSC em Blumenau, pela presidenta Dilma, ação que convergiu para parceria com a FURB após uma reunião de emergência no MEC, que colocou a FURB no processo, aceitando a parceria, mas descartando a federalização. E também colocou as diretrizes aprovadas no Consuni, como a proposta do mecanismo de cessão dos servidores. Enfatizou, finalmente, que a Universidade não vê o processo como "bóia de salvação" da FURB, que fechou 2011 com saldo positivo em caixa e derrubou o mito de que os servidores da FURB desejam ser servidores federais sem concurso.

Informou, ainda, que a FURB estará presente, a convite de Alvaro Prata, na reunião do Consuni da UFSC, em 28 de fevereiro, que será importante para esclarecer muitos pontos. E aproveitou para convidá-la a participar de reunião do Consuni da FURB. Ela ficou de falar com Prata para acertar uma data conveniente para ambos, que têm agenda cheia.

### CLIQUE CONTADOR

Vis. Hoy	110
Visitat	70.792
Páginas Hoy	133
En-linea	17

### MANCHETES ANTERIORES

#### ▼ 2012 (26)

##### ▼ Fevereiro (17)

Natel faz primeira visita à reitora eleita da UFSC...

Deschamps agora comanda Educação estadual

Vítimas da urbanização

UFSC sai da Univille

Plano Diretor quer prevenir desastres

Lixo energético

Cumprimentado como secretário

Mundo pequeno

Pelos corredores de Brasília

Mestrado em Direito une três universidades da Acaf...

Dança das cadeiras

Reunião importante

Sarau emplaca no Santa

Costa confirmado no INEP

Relações internacionais na CBN

Natel visita vereadores e abre metas para comunidade...

FURB: planos para 2012 e mobilização pela federali...

#### ▶ Janeiro (9)

▶ 2011 (703)

▶ 2010 (573)

▶ 2009 (137)

### SIGA O BLOG

Participar deste  
Google Friend  
Connect

### Membros (43)



Já é um membro?  
Fazer login



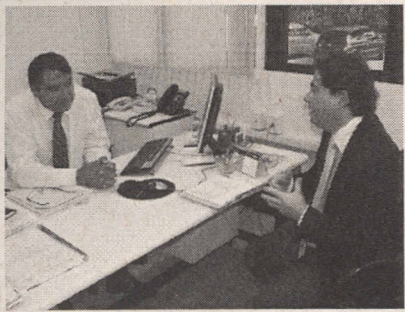


Após a visita à reitora eleita, Natel foi cumprimentar, na Reitoria, o vice-reitor Carlos Alberto Justo da Silva, o "Parariá" (foto ao lado). Dele obteve amplo apoio para aproximar os setores de comunicação das instituições.

Interessa à Reitoria e aos profissionais da FURB entender como funciona a política pública de comunicação da UFSC que sobrevive a mudanças de governo, desde que foi criada em 1987. O plano de Natel é fortalecer a comunicação institucional, especialmente o jornalismo, após um

ano de gestão em que todos os setores fizeram sacrifícios para fechar o ano positivo, com R\$ 4,5 milhões em caixa. O jornalista Moacir Loth, diretor da **Agecom/UFSC**, ciceronou a comitiva, integrada ainda pelo jornalista Michel Imme Sabbagh, apresentou sua estrutura, portfólio, e se colocou à disposição da FURB para colaborar com sua experiência de 32 anos na Comunicação da UFSC.

Leia também a matéria da UFSC sobre a visita a **Paraná e Loth** para tratar de comunicação.



O procurador César Wolff aproveitou para visitar o procurador-chefe da UFSC, Nilto Parma, com quem conversou, entre outros temas, sobre a parceria FURB/UFSC. Parma também falou sobre o livro lançado com apoio da AGU, intitulado "Propriedade intelectual - conceitos e procedimentos", que tem norteado uma série de procedimentos na UFSC.



Postado por FURB NA MÍDIA às 13:23

Recomende isto no Google

Reações: engraçado (0) interessante (0) legal (0)

0 comentários:

Postar um comentário





PRINCIPAL

Lazer

Classificados

Colunistas

Guias de Serviços

Notícias

Brasil

Clima

Cultura

Economia

Editorial

Educação

Energia

ENTREVISTAS

Esporte

Eventos

Geral

Meio Ambiente

Mundo

Policial

Política

Religião

Saúde

Tecnologia

Trânsito

Turismo

Violência

Utilidade Pública

A Cidade

O Jornal

Expediente

Anuncie Aqui

Fale Conosco

## Últimas Notícias

Meio Ambiente - 16/02/2012 - 16:40

### Coral invasor é localizado no entorno da Reserva Marinha Biológica do Arvoredo

Uma equipe que inclui representantes da UFSC, UFRJ, UERJ e Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) vai a campo quinta e sexta-feira (16 e 17/02) para documentar a extensão e as características de colônias de coral-sol em área próxima à Reserva Marinha Biológica do Arvoredo, litoral de Santa Catarina.

A espécie exótica e invasora foi encontrada no início de janeiro, durante uma operação organizada pela Bertuol Escola de Mergulho, localizada em Bombinhas. É a primeira vez que o coral-sol *Tubastraea coccinea* é observado em costão rochoso no Sul do Brasil. Em plataformas de petróleo já havia sido documentado.

"Foi durante uma operação de mergulho recreativo, na Ilha do Arvoredo, em uma profundidade de quatro metros", conta a bióloga Cecília Pascelli, que se formou no Curso de Biologia da UFSC e agora faz seu mestrado na UFRJ, com estudos de campo na Reserva Marinha Biológica do Arvoredo.

Ainda que o foco de suas pesquisas agora sejam as esponjas marinhas, Cecília já conhecia a beleza e a ameaça do coral invasor, que chamou sua atenção. Em uma saída de campo seguinte uma amostra foi removida e a identificação confirmada na UFSC, pela equipe do projeto Biodiversidade Marinha de Santa Catarina.

O grupo fez contato com o Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio) e também com o Projeto Coral-Sol, criado em 2005 pela UERJ e pelo Instituto de Biodiversidade Marinha com a proposta de controlar o coral exótico invasor atuando em pesquisas, monitoramentos e remoção no litoral brasileiro.

A volta ao local de ocorrência em Santa Catarina esta semana tem como objetivo investigar a distribuição e as características das colônias, como estão instaladas, entre outras características. De acordo com o professor Alberto Lindner, do Departamento de Ecologia e Zoologia da UFSC, o mapeamento ajudará a equipe a definir que ação pode ser adotada com a espécie que já invadiu diversas áreas do litoral do Rio de Janeiro e São Paulo. "O tamanho da colônia que recebemos para identificação nos indica que ela tem mais de um ano, portanto sobrevive no litoral de Santa Catarina tanto no inverno como no verão", explica Lindner.

A equipe vai também aproveitar a ocorrência para divulgar informações sobre o coral-sol no Estado, especialmente entre operadoras de mergulho, para que a possibilidade de avistar o invasor seja multiplicada. "O mergulho recreativo é uma atividade, em minha opinião, de baixo impacto, e que pode ajudar no monitoramento dos ambientes. A grande ressalva é que no caso de encontrar o coral, as pessoas não devem coletar, pois partes fragmentadas podem levar à reprodução em outros locais. As pessoas devem somente comunicar o Projeto Coral-Sol", alerta Lindner.

"A expedição dessa semana vai nos mostrar se é viável fazer a remoção, pois há pesquisas que indicam situações em que a localização de uma espécie considerada exótica e invasora já não permite mais o seu controle, do ponto de vista de custo de remoção", explica o professor que trabalha com a professora Bárbara Segal Ramos, também do Departamento de Ecologia e Zoologia da UFSC, para iniciar um projeto de monitoramento do coral-sol em Santa Catarina.

Originário da região do oceano Indo-Pacífico, o coral-sol foi observado na década de 1950 no Caribe. Em 1990 chegou a plataformas de petróleo na Bacia de Campos, na costa norte do Rio de Janeiro e depois a costões

#### MAIS MEIO AMBIENTE

16:40 - Coral invasor é localizado no entorno da Reserva Marinha Biológica do Arvoredo

15:10 - Udesc assina convênio de R\$ 567 mil para reaproveitar cinzas da queima de biomassa na construção civil

11:00 - FLORAM e CEF assinam Termo de Compromisso de Responsabilidade e Ajuste de Conduta

#### OUTRAS NOTÍCIAS

18:00 - Troféu Hora de Santa Catarina homenageia as belezas dos desfiles carnavalescos

17:50 - Justiça Federal reconhece cobrança indevida de IPI

17:40 - Geração TEC abre novas turmas em quatro regiões

17:30 - Carnaval Casa de Noca

17:20 - Energy Show 2012 reúne empresas do segmento energético em Florianópolis

#### CLASSIFICADOS

Marché Lapin - A Marché Lapin é uma loja virtual d...

Mais Classificados

#### ANÚNCIOS

#### Vagas de Emprego Abertas

Seu novo emprego está aqui. 200.000 vagas abertas. Cadastre-se [www.manager.com.br](http://www.manager.com.br)

#### Vitamare Florianópolis

Apartamentos de 2 e 3 dormitórios e até 159m². Fale c/ Corretor Online! [cyrela.com.br/vitamare](http://cyrela.com.br/vitamare)

#### Grupa p/ filmagem é DMS

Utilizada por emissoras de TV de todo o Brasil. 0800-77433 38 [www.dmsvideo.com.br](http://www.dmsvideo.com.br)

#### Dormir Sem Ronco e Apneia

Qiar Faz Respirar Perfeito em 1 min Sono Profundo Reparador e Dia Feliz [www.qiar.com.br](http://www.qiar.com.br)