

UFSC NA MÍDIA - CLIPPING





29 de janeiro de 2025

Notícias do Dia Capa e Especial

"O laboratório que promove ações de preservação da fauna catarinense" O laboratório que promove ações de preservação da fauna catarinense / LabZoo / Laboratório de Zoologia / Ceres / Centro de Educação Superior da Região Sul / Udesc / Universidade do Estado de Santa Catarina / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina

FAUNA LabZoo, da Udesc, impulsiona a conservação ambiental PÁGINA 3

O laboratório que promove ações de preservação da fauna catarinense

Criado em 2010, o LabZoo, ligado à Udesc, é responsável pelas atividades de ensino, pesquisa e extensão com foco na conservação ambiental e de espécies; sede fica na praia do Gi, em Laguna, no Sul do Estado

A praia do Gi, em Laguna, abriga un A priai do Gi, em Laguna, abriga um espaço reservado ao aprendizado, troca de saberes e descobertas sobre a fauna e a biodiversidade catarinense. É lá que está localizado o LabZoo (Laboratório de Zoolo gla), ligado ao Ceres (Centro de Educação Superior da Região Sul), da Udesc (Universidade de Estado do Superior Carelino). versidade do Estado de Santa Catarina).

Criado em 2010, o laboratório é responsável por atividades de ensiresponsavel por attividades de ensi-no, pesquisa e extensão com foco na conservação ambiental e preservação de espécies, incluindo a Unidade de Esta-bilização de Fauna Marinha para aten-dimento a animais resgatados em praias de Santa Catarina. Conta ainda com uma coleção científica com mais de 3.000 exemplares e projetos que colaboram para ampliar o conhecimento na área. O LabZoo desenvolve uma série de pro

O LabZoo desenvolve uma série de pro-jetos de pesquisa sobre botos-pescadores, aves costeiras e marinhas, tartarugas mari-nhas, anfibios ameaçados de extinção, eco-logia forense, uso de inteligência artificia em estudos ecológicos, entre outros temas.

Atualmente, 28 estudantes de gra duação e pós-graduação estão vincula-dos às atividades, incluindo alunos dos dos as atividades, incluindo alunos dos cursos de ciência biológicas (biología marinha e biodiversidade e conserva-ção), da Udesc Laguna, e de DPGPlan (Programa de Pós-Graduação em Pla-nejamento Territorial e Desenvolvimen-to Socioambiental), da Udesc Faed. Os estudos também têm a parceria de outras instituciões nacionais e estran-

outras instituições nacionais e estran-geiras, como a Universidade da Flórida, UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina), Univille (Universidade da Região de Joinville), ICMBio e Ibama.



Bióloga faz o monitoramento de um



Coleção científica

A Coleção Científica Juan Alfredo Ximenez é outra ação do laborató-rio que possibilita à universidade e ao público conhecer mais sobre a fauna do Estado. São mais de 3.000 exemplares de 80 espécies catalogados, "o que representa um importante legado sobre a diversidade faunística de Santa Catarina", considera o coordenador do LabZoo, Pedro Volkmer de Castilho

AÇÕES COM A COMUNIDADE

▶ O LabZoo organiza ainda ati-vidades de educação ambien-tal presenciais no Bosque das Baleias, ao lado do laboratório onde estão esqueletos do mamí-fero, na praia do Ci, em Laguna.

Contribuição para o avanço da ciência e para a formação dos acadêmicos

As pesquisas não só colaboram para o As pesquisas não só colaboram para o avanço da ciência como contribuem para a formação dos académicos, que podem conhecer um pouco mais sobre as espe-cialidades e o mercado de trabalho. "As atividades têm como objetivo principal demonstrar como é a vida e a rotina de um profiscional em ciência buldóricas profiscional em ciência buldóricas. um profissional em ciências biológicas.

um profissional em ciencias biológicas. A ideia é prepará-los para o mercado de trabalho, envolvendo as temáticas da zoologia", afirma o coordenador do LabZoo, Pedro Volkmer de Castilho. A estudante Eduarda Vanzin, da séti-ma fase de ciências biológicas da Udesc, ingressou no LabZoo no início de 2023 e relata que desde então, conseque colorelata que, desde então, consegue colo car em prática o que aprende em sala de aula. "Temos uma amostra de como é um profissional formado realmente. Então é

profissional formado realmente. Então è muito importante aproveitar essas oportunidades, porque podemos ver se é isso que realmente queremos", conta a graduanda. Já a bióloga Manoela Carvalho Pereira pontua que pôde desenvolver diferentes habilidades durante o período como bolsista do laboratório. Ela começou a participar da iniciativa envanto; anda participar da iniciativa enquanto ainda era estudante, em 2019, e hoje atua como técnica contratada. Manoela recorda que tecnica contratada. Manoela recorda que a mudança de local do LabZoo foi uma das experiências que refletem até hoje em sua carreira. "Foi nesse período em que desenvolvi muita segurança também para a tomada de decisões no ambiente acadêmico e profissional", comenta.



Projeto resgata e atende animais encontrados nas praias

Resgate e atendimento de animais marinhos

ão do Laboratório de Zoologia ção do Laboratório de Zoologia da Udesc Laguna foi a criação da Unidade de Estabilização de Fauna Marinha, em 2017, que integra o PMP-BS (Projeto de Monitoramento de Praias da Bacia de Santos), da Petrobras, e visa avaliar a interferência das atividades de produção e escoamento de petróleo sobre aves, tarta-

de petroleo sobre aves, tarta-rugas e mamíferos marinhos. "A implementação do laborató-rio foi sendo construída gradativa-mente, mas a chegada da Unidade de Estabilização impulsionou absurdamente o desenvolvimento de atividades e alunos envolvidos Tratando-se de um convênio com

O professor Pedro Castilho avalia recurso financeiro, foi possí vel profissionalizar atividades e modernizar equipamentos mais rapidamente, incentivando projetos e novas ideias", relata. Os 22 colaboradores contrata-dos por meio do convênio entre a Udesc e a Univali (Universidade de Valo de lista) uma estade do Vale do Itajaí) para atendi-mento ao PMP-BS dedicam-se ao resgate e atendimento de animais marinhos encontrados em praias marinnos encontrados em praias catarinenses. Entre dezembro e janeiro, o grupo foi responsável por atender um filhote de to-ninha (Pontoporia blainvillei), localizada em Balneário Arroio do Sibra ourabaloia, pilet (Cla Silva, e uma baleia-piloto (Glo bicephala sp), que encalhou na praia do Porto, em Imbituba

Notícias do Dia Capa e Cacau Menezes

"Agonizando"

Agonizando / Livraria Livros e Livros / Centro de Cultura e Eventos / UFSC



Agonizando

Uma das mais tradicionais livrarias de Floripa precisa de ajuda. Fundada em 1988 e localizada no Centro de Cultura e Eventos da UFSC, a "Livros e Livros" enfrenta dificuldades financeiras frente aos tempos modernos de ebooks. Com um acervo encantador, vasto e eclético, vale muito a visita. Eles têm uma sessão infantil muito interessante e toda papelaria está com 35% de desconto. Costumo dizer que há livros que procuramos e livros que nos encontram. Vamos promover encontros!

Notícias veiculadas em meios impressos, convertidas para o formato digital, com informações e opiniões de responsabilidade dos veículos.

CLIPPING DIGITAL

Casan amplia abastecimento com novos poços em Curitibanos

Confira datas de matrícula no Sisu 2025 após mudança do MEC

Inovação e Inteligência: 250 vagas abertas para curso de combate ao

Jovem da zona rural de Olinda Nova do MA passa em primeiro lugar para o curso de Direito da Universidade Federal de Santa Catarina

crime

O primeiro passo para conseguir um emprego

Saúde de pessoas trans: um direito humano, não ideologia

TJSC e Polícia Civil fecham acordos voltados à proteção de crianças e adolescentes

<u>UFMA se destaca como uma das melhores instituições de ensino</u> superior do mundo

UFPA se destaca no Ranking Global de Universidades

<u>UFSC divulga novas chamadas e remanejamento do Vestibular Unificado</u> <u>UFSC/IFSC/IFC 2025</u>