

Informações sobre o projeto ambiental

Título do projeto: *

Limpeza dos Mares

Cidade(s) em que o projeto é (foi) desenvolvido? *

Florianópolis, Biguaçu, Palhoça, Governador Celso Ramos, Bombinhas, Porto Belo, Balneário Camboriú, São Francisco do Sul.

Categoria de inscrição: *

Obs.: Escolha apenas uma categoria abaixo para enquadramento do projeto ambiental participante.

Educação Ambiental – organizações não governamentais (ONGs) ▼

Escreva um breve resumo do projeto, contendo o local onde é desenvolvido, seus principais objetivos e resultados ambientais: (O texto deve ter, obrigatoriamente, no mínimo 800 e no máximo 1.000 caracteres com espaços.) *

O Limpeza dos Mares, é desenvolvido atualmente no litoral de SC desde 2014 pela ACATMAR em parceria com Mundo Mar e Acquanauta, com o objetivo de mergulhar fundo para recolher “ O Lixo que ninguém vê”, causando a poluição das águas e todo o meio ambiente. Com uma equipe dedicada de voluntários, a iniciativa cresce com a missão de conscientizar sobre o descarte responsável de resíduos. O projeto também vai as escolas, empresas, colônias de pescadores, shoppings e prefeituras com a exposição do lixo como forma de impacta-los para mudança no hoje promovendo o #EuPonhoaMãoeFaço. Além disso, transforma redes de pesca retiradas dos oceanos em utensílios de cozinha, promovendo a reutilização e reciclagem. Até agora, mais de 150 toneladas de lixo foram removidas, revitalizando praias, costões e o ambiente marinho, como nas Galés, onde redes de pesca foram retiradas do naufrágio Lili. Um esforço vital para preservar nossos mares e promover a sustentabilidade.

O projeto é decorrente de exigências de órgãos regulamentadores? *

Sim

Não

Descreva o problema ambiental identificado no projeto: (Máx. 3.000 caracteres.) *

Falta de cultura ambiental, Descarte irresponsável do resíduo, falta de separação do lixo, falta de coleta seletiva e com mais assiduidade nas cidades e educação ambiental efetiva tanto com as crianças como com adultos. Desde o começo do projeto retiramos muitos lixos variados dentre eles embalagens plásticas, isopor, materiais de construção, garrafas pets e muitas toneladas de redes de pesca abandonadas, que inclusive a policia militar ambiental de SC doa para o projeto todas as redes apreendidas de locais proibidos para pescar e abandonadas também.

Qual foi a solução encontrada? (Máx. 3.000 caracteres.) *

Todas as redes de pescas retiradas do fundo mar, bem como as recebidas por doação ao projeto são recicladas e transformadas em utensílios de cozinha que voltam para o projeto e são colocadas a venda como também é o material que usamos nas palestras para comprovar para as crianças nas escolas, nas empresas e colônia de pescadores o quão importante é a reciclagem, mas para isso a separação dos resíduos precisa acontecer dentro da nossa casa e por isso brincamos com eles levando vários tipos de resíduos diferentes e duas lixeiras para orgânico e reciclável e quem acerta para onde vai o resíduo que escolhemos ganha um utensilio de cozinha reciclado de rede de pesca. Mergulhar fundo para retirar o lixo que ninguém vê ainda é uma solução, pois atualmente a maioria das espécies marinhas, tem lixo no organismo e mergulhamos todo ano dentro da Reserva Biológica Marinha do Arvoredo e recolhemos muitos lixos que vem pelas correntezas e redes de pescas abandonadas, como foi o caso do naufrágio do Lili na Gales, onde em 2016 retiramos mais de uma tonelada de redes envoltas ao Lili que já tinha matado muita vida marinha, pois o ambiente já não tinha mais presença delas e depois retornamos em 2019 e a vida marinha pulsava nas Galés. Além disso o total de água disponível no planeta, 97% estão nos mares e oceanos (água salgada) e apenas 3% são água doce, por isso mergulhar e retirar o lixo também dos rios, lagos, lagoas e suas margens levando a comunidade ribeirinha a participar da ação e levar consciência da importância do descarte correto dos residuos.

Descreva detalhadamente o que constitui(u) o projeto e de que forma é (ou foi) desenvolvido: (Máx. * 5.000 caracteres.)

O projeto Limpeza dos Mares foi idealizado por Leandro " Mané Ferrari" que é o atual presidente da ACATMAR que tinha como intuito á época de constatar se o lixo no fundo do mar onde havia grande aglomeração de embarcação era proveniente dos navegadores como muitos acusavam, então prontamente a diretoria de mergulho da associação e toda a diretoria da Acatmar topou o desafio de mergulhar fundo fazendo um convite aos demais mergulhadores voluntários para um dia de ação de limpeza dos mares. Na primeira etapa em 2014 acabou acontecendo para ajudar a retirar um naufrágio de barco de pesca na reserva do arvoredo o que resultou em muitas toneladas de lixo. Então, foi na segunda etapa que o projeto mergulhou na Ilha do Francês em Florianópolis que recebe muitas embarcações e lá se constatou que todos os resíduos retirados não eram provenientes de barcos como televisão 29 polegadas, carrinho de bebe entre muitos outros. Foi a partir desde momento que o projeto cresceu e criou com um staff profissional de mergulhadores habilitados, embarcações, equipamentos de mergulho que são disponibilizados gratuitamente aos mergulhadores voluntários , estrutura de praia barraca inflável, tendas, equipamento para separação e catalogação dos resíduos retirados. Divulgação nas redes sociais e na grande mídia para inscrições gratuitas de voluntários que denominamos em três categorias o voluntário tartaruga: é determinado e firme apesar dos obstáculos. Responsável pela limpeza da zona terrestre como: praias, costões, praças, entre outros - voluntário estrela-do-mar: responsável pela primeira etapa do renascimento e a cura de todo lixo retirado. Colabora ativamente com a separação, catalogação e destino do lixo e o voluntário golfinho: nossos mergulhadores. é o mergulhador, guia e protetor da vida marinha. O mesmo fica responsável pela limpeza da zona aquática realizadas diretamente no site do projeto. O mesmo conta atualmente com o patrocínio mantenedor do Fort Atacadista que ajuda a viabilizar a doação de camisetas, viseiras, lanche para bem receber os voluntários e o apoio POLÍCIA MILITAR AMBIENTAL, POLÍCIA FEDERAL NEPOM, ICMBIO, MARINHA DO BRASIL, CORPO DE BOMBEIROS, GOVERNOS ESTADUAIS E MUNICIPAIS ONDE O PROJETO ATUA, ALÉM DE ENTIDADES INTERNACIONAIS.

Resultados numéricos do projeto. Quantifique em números os resultados obtidos: (Esta questão exige ao menos um resultado quantificado. Exemplo: 150 árvores foram plantadas; 10 mil litros de óleo reciclados; 22 escolas contempladas com o programa de educação ambiental; 5 mil copos plásticos poupados, etc.)

Resultado *

1:

150 toneladas de lixo recolhido do fundo do mar, prais, rios e costoes em 39 etapas

Resultado

2:

20 toneladas de redes de pescas transformadas em utensílios de cozinha.