

## MÃOS NA TERRA: RAÍZES CULTIVADAS PARA O FUTURO

CARVALHO, Alice Melo Gomes de<sup>1</sup>; MOURA, Allyce Soares de; MARINHO<sup>2</sup>, Amanda Elyzabeth Holanda<sup>3</sup>; GALVÃO, Carlos Eduardo<sup>4</sup>; SILVA, Eduarda Caldas<sup>5</sup>; LEAL, Fátima Kolling Martins<sup>6</sup>; MACÊDO, Iara Silva de<sup>7</sup>; FERREIRA, Ilan dos Santos<sup>8</sup>; MOURA, Larafit de Carvalho<sup>9</sup>; FURTADO, Marcus Vinícius de Sousa<sup>10</sup>; MORAIS, Maria Ellen Sousa<sup>11</sup>; COSTA, Maria Luiza Vaz da<sup>12</sup>; BANDEIRA, Railane Macedo<sup>13</sup>; LEAL, Claudio Valentim Rocha<sup>14</sup>

E-mail do discente apresentador: alicemelo.fisio@gmail.com

E-mail do discente apresentador: allycesoares@icloud.com

E-mail do discente apresentador carlose.ibcv@gmail.com

### **Introdução:**

O projeto tem como objetivo disseminar conhecimentos sobre práticas ambientais sustentáveis e os impactos das ações humanas na sociedade, promovendo um ambiente equilibrado. Alinhado a ODS 15, que visa proteger a vida terrestre e conservar ecossistemas, busca transmitir a importância dessas questões para futuras gerações.

### **Objetivos:**

Promove a conscientização sobre a importância da conservação, recuperação e uso sustentável dos ecossistemas, destacando a necessidade de ações que garantam a sua preservação para as futuras gerações.

### **Método:**

Inicialmente, foram abordadas, a partir de histórias e vídeos curtos, uma parte da ODS e a importância de proteger a natureza, explicando como nossas ações podem influir para causas positivas e negativas. Em seguida, foram feitas outras atividades como orientação para preparação do solo, plantação de hortas, a utilização de materiais recicláveis e reaproveitamento. Por último, o público alvo foi orientado a dar continuidade à preparação do solo para futuras plantações de hortas.

### **Resultados:**

O projeto "Mãos na Terra: Raízes Cultivadas para o Futuro" promoveu a conscientização ambiental através de ações práticas de plantio de mudas frutíferas, envolvendo e responsabilizando crianças e a comunidade presente em prol da preservação e do equilíbrio ambiental para as futuras gerações.

### **Conclusão:**

No decorrer da execução do projeto foi possível conciliar uma apresentação compreensível para as crianças, bem como a distribuição seguida do plantio das mudas frutíferas, que teve um ótimo acolhimento e engajamento por parte das crianças no momento do plantio. O que contribuiu para a conscientização da importância de práticas como essa, e seus benefícios para as presentes e futuras gerações. No momento do plantio, também foi reforçado o compromisso que cada criança tinha com a muda que foi plantada, e principalmente sobre os cuidados que cada uma necessitaria, deixando claro a responsabilidade que cada aluno deverá ter com elas. A conclusão

do projeto " Mãos na terra: Raízes cultivadas para o futuro" mostrou que é de fundamental relevância a manutenção de trabalhos sobre a conscientização e promoção de um meio mais equilibrado, garantindo sua preservação a longo prazo. Assim o projeto teve êxito em levar informação associada à ação prática de plantio, gerando efeitos positivos de conhecimento sobre a vida terrestre.

**Palavras Chave:** Meio Ambiente. Ecossistema. Preservação. Plantio. Conservação. Biodiversidade.

### **Referências**

**ODS 15 - Vida Terrestre - Ipea - Objetivos do Desenvolvimento Sustentável.** Disponível em: <<https://www.ipea.gov.br/ods/ods15.html>>.

**Sustainable Development Goal 15: Vida terrestre | As Nações Unidas no Brasil.** Disponível em: <<https://brasil.un.org/pt-br/sdgs/15>>.