



## Contribuição do Projeto de Compostagem Santa Catarina para os ODS

8 - TRABALHO DECENTE  
E CRESIMENTO  
ECONÔMICO



12 - CONSUMO  
E PRODUÇÃO  
SUSTENTÁVEIS



13 - AÇÃO CONTRA  
A MUDANÇA GLOBAL  
DO CLIMA



14 - VIDA NA ÁGUA



15 - VIDA  
TERRESTRE



### Descrição do Projeto

Com o projeto de carbono, agora pequenos produtores rurais de suínos de Santa Catarina fazem parte do mercado internacional de carbono. Com a atividade de compostagem todo o dejetos suíno se transforma em um composto orgânico de alta qualidade e rico em nutrientes, usado pelos produtores para o cultivo de grãos e hortaliças ou para venda à comunidade. Agora não é mais necessário a utilização da água para diluição dos dejetos, e nem a sua dispersão nos terrenos da região, o que gerava a contaminação dos corpos hídricos e do solo. São doze famílias que aderiram a tecnologias mais modernas e mais sustentável. O produtor rural Sr. Secco afirma "O projeto tem tudo para dar certo, é uma forma inteligente de contribuir com a natureza, de não estar poluindo e produzindo a carne que todo mundo precisa".

### Benefícios Sociais

- Com a implementação do projeto os pequenos produtores familiares e fazendeiros foram os principais beneficiados
- Envolvimento dos fazendeiros com as associações e cooperativas locais



### Benefícios Ambientais

- **Proteção dos mananciais** a partir da disposição correta dos dejetos
- Controle do uso da água e disposição correta dos resíduos
- Implementação de um projeto circular



### Benefícios Econômicos

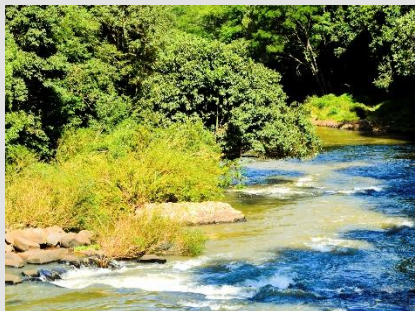
- Melhorias no processo produtivo, aprendizado de novas técnicas
- Expansão do mercado: Novos clientes interessados em produção sustentável.
- Criação de novos mercados de compostos orgânicos.





## Contribuição do Projeto de Compostagem Santa Catarina para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), da ONU

### Destaque do Projeto



#### PROTEÇÃO DOS MANANCIAIS

Com o projeto de carbono, agora pequenos produtores rurais de suínos de Santa Catarina fazem parte do mercado internacional de carbono.

Com a atividade de compostagem todo o dejetos suíno se transforma em um composto orgânico de alta qualidade e rico em nutrientes, usado pelos produtores para o cultivo de grãos e hortaliças ou para venda à comunidade.

Agora não é mais necessário a utilização da água para diluição dos dejetos, e nem a sua dispersão nos terrenos da região, o que gerava a contaminação dos corpos hídricos e do solo.

São doze famílias que aderiram a tecnologias mais modernas e mais sustentável. O produtor rural Sr. Secco afirma "O projeto tem tudo para dar certo, é uma forma inteligente de contribuir com a natureza, de não estar poluindo e produzindo a carne que todo mundo precisa".



#### ODS 8: Trabalho Decente e Crescimento Econômico

- Aumento da empregabilidade tanto direto quanto indiretamente
- Novas práticas de saúde e segurança na fábrica



#### ODS 12: Consumo e Produção Responsáveis

- A fábrica possui disposição correta dos seus resíduos e controle no uso da água, além de produzir insumos, evitando a poluição dos solos e mananciais
- Contribuição para uma economia circular.



#### ODS 13: Ação Contra a Mudança Global do Clima

- Com a compostagem dos rejeitos as fazendas evitam a emissão do metano, altamente poluente.



#### ODS 14: Vida na Água

- Proteção dos mananciais e corpos hídricos a partir das novas práticas ambientalmente corretas de disposição de dejetos.



#### ODS 15: Vida Terrestre

- Cuidados com as matas na região onde ocorriam despejos incorretos dos dejetos, poluindo o solo.



## Contribuição do Projeto de Compostagem Santa Catarina para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), da ONU

ESSE PROJETO  
CONTRIBUI PARA  
**6 ODS de 17**

ESSE PROJETO REDUZIRÁ  
**126.239 tCO<sub>2</sub>e**  
NO PERÍODO DE 10 ANOS

### Localização

Santa Catarina

### Tipo do Projecto

Compostagem

### Ecosistema

Cerrado

### Satus do Projeto

Validado

### Validador

RINA

### Registro

[Markit™ Ambiental](#)

### Standards

VCS

