



#### GESTORES/EXECUTORES



#### APOIO

FECOAGRO; FETAG; FARSUL; FIERGS;  
Ministério da Agricultura e Abastecimento – MAPA;  
Ministério do Desenvolvimento Agrário – MDA;  
agentes financeiros (Banco do Brasil, Banrisul,  
SICREDI, BRDE, BADESUL, Caixa Econômica  
Federal); universidades (UFRGS, UFSM, UFPEL,  
IFs, UFFS, Unipampa, UCS, UNIJUI, SETREM,  
UNICRUZ); colégios agrícolas; entidades  
representativas de classe (SINTARGS, SENGE,  
CREA, Sindicatos do Trabalhadores Rurais e  
Sindicatos Rurais); Cooperativas e  
Usinas Hidrelétricas.

Mais  
informações  
sobre o  
programa,  
consulte o site:  
[www.soloeagua.rs.gov.br](http://www.soloeagua.rs.gov.br)

#### COORDENAÇÃO

GOVERNO DO ESTADO  
DO RIO GRANDE DO SUL



SECRETARIA DA AGRICULTURA,  
PECUÁRIA E IRRIGAÇÃO  
SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO  
RURAL, PESCA E COOPERATIVISMO  
SECRETARIA DO AMBIENTE E  
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



# CONSERVAR PARA PRODUZIR MELHOR

Programa Estadual de  
Conservação do Solo e da Água





## A POLÍTICA ESTADUAL DE CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA

O Governador do Estado do Rio Grande do Sul, através do decreto nº 52.751, de 4 de dezembro de 2015, instituiu a Política Estadual de Conservação do Solo e da Água, sob a coordenação da Secretaria da Agricultura, Pecuária e Irrigação, em parceria com as Secretarias do Desenvolvimento Rural, Pesca e Cooperativismo, do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável e da Educação.

### Finalidades

- Incentivar, fomentar e coordenar ações integradas em parceria com órgãos e entidades públicas e privadas;
- Estabelecer programas, diretrizes e instrumentos para a proteção e a conservação da qualidade do solo e da água.



# CONSERVAR PARA PRODUZIR MELHOR

## Programa Estadual de Conservação do Solo e da Água

A partir do decreto, foi estabelecido o “Conservar Para Produzir Melhor”, Programa Estadual de Conservação do Solo e da Água, que tem os objetivos a seguir:

### Meta

Melhorar as relações produtivas, sociais e ambientais e aumentar a produtividade e a produção agrícola do Rio Grande do Sul.

### Público-alvo

Agentes da cadeia agropecuária, principalmente os produtores rurais, bem como associações e cooperativas agrícolas, instituições de crédito agrícola, entidades de classe, comitês de bacias, prefeituras municipais, universidades, instituições de pesquisa, ensino e extensão rural, usinas hidrelétricas, entidades privadas e de assistência técnica.

### Objetivo geral

Coordenar, incentivar, apoiar e imprimir visibilidade às ações integradas com instituições públicas e privadas, visando a implementação de uma agricultura conservacionista para a melhoria da produtividade, produção e rentabilidade agrícola das cadeias produtivas.

### Objetivos específicos

- Recuperar a capacidade de infiltração e armazenagem de água nos solos agrícolas degradados;
- Reduzir a taxa de erosão hídrica;
- Reduzir o risco de escassez hídrica a partir da reserva/armazenagem de água no solo;
- Aumentar a diversidade de culturas, por meio da utilização da rotação de culturas;
- Reduzir o uso dos inseticidas e herbicidas na agricultura;
- Implantar um programa de pagamento ao produtor de água no Rio Grande do Sul como reconhecimento à adoção de boas práticas conservacionistas dos recursos naturais;
- Desenvolver um programa de Assistência Técnica, Extensão Rural e Social (ATERS) em Uso, Manejo e Conservação do Solo e da Água;
- Apoiar as escolas municipais e estaduais na conscientização dos alunos em relação ao uso, manejo e conservação do solo e da água.



### Componentes do Programa

#### Programa de ATERS em Uso, Manejo e Conservação do Solo e da Água

- Capacitação de técnicos e agricultores em agricultura conservacionista;
- Validação e transferência de tecnologia em uso, manejo e conservação do solo e da água e em culturas nas estações experimentais da FEPAGRO e EMBRAPA;
- Implantação de práticas conservacionistas em Unidades de Referência Tecnológica (URTs);
- Realização de campanhas de uso, manejo e conservação do Solo e da Água;
- Produção de um manual de boas práticas de uso, manejo e conservação do solo e da água;
- Conferência Estadual do Solo e da Água;
- Premiação “Produtor Amigo do Solo e da Água”;
- Recomposição da cobertura florestal a partir da implantação efetiva do Cadastro Ambiental Rural (CAR) nas propriedades rurais.



### Programa de Reserva e Armazenagem de Água

- Construção de açudes;
- Implantação de sistemas de irrigação.

### Programa de Apoio ao Ensino do Solo e da Água nas Escolas

- Composição de um grupo para a formação de educadores municipais e estaduais voluntários no tema “Solo e Água na Escola”;
- Premiação de escolas municipais e estaduais;
- Realização de palestras em escolas municipais e estaduais.

### Indicadores e resultados esperados do programa estadual

- Redução da taxa média de erosão de 8 para 5 t/ha.ano em 20 anos;
- Organização de uma estrutura técnica para a implantação da Política nas regiões funcionais do Rio Grande do Sul, até 2016;
- Premiação de agricultores rurais em reconhecimento pela adoção de boas práticas conservacionistas e de jornalistas e escolas municipais e estaduais, como reconhecimento, respectivamente, às reportagens e aos trabalhos desenvolvidos em solo e água até ano de 2017;
- Implantação pelo Estado de um programa de Pagamento de Serviços Ambientais (PSA) ao produtor que conserva o solo e a água pela adoção das boas práticas conservacionistas até 2018;
- Redução em 20% das perdas de produção agropecuária por déficits hídricos, devido à adoção das práticas conservacionistas e armazenagem de água no solo e açudes destinados à irrigação;
- Capacitação de professores das redes de escolas municipais e estaduais em relação ao tema solo e água.



### LINHAS DE FINANCIAMENTO

- Programa Nacional de Fortalecimento da Agricultura Familiar (Pronaf);
- Programa de Agricultura de Baixo Carbono (ABC);
- PROGER RURAL para financiamento de custeio;
- Programa Nacional e Estadual de Correção do Solo – MAPA, SEAPI e SDR;
- FEAPER.

