



# VII ECOB – Teresópolis

Projetos de PSA - Hídrico

11 de junho de 2019

### Início dos Projetos de PSA na Bacia do Paraíba do Sul

- O CEIVAP lança um edital em 2014 para projetos de PSA-Hídrico
- 5 projetos são contemplados inicialmente
- Outros projetos são aprovados
- Os Comitês Médio Paraíba do Sul, Paraíba e Baixo Paraíba do Sul discutem como possibilitar a implantação de mais projetos
- Os 3 Comitês do RJ propõem disponibilizar recursos próprios para ampliar o número de projetos, considerando que outros foram aprovados.



# Projetos de PSA

## VII ECOB

PROJETOS de PSA-HÍDRICO na RH-IV – Comitê Piabanha

Na RH-IV são aprovados dois projetos

- Projeto AMA 2 – Águas da Mata Atlântica, REDEH - P.M. de Petrópolis.
- Projeto PSA na Bacia do Rio Fagundes – Areal, Paraíba do Sul e Paty do Alferes. INNATUS

O Comitê Piabanha aprova a disponibilização de recursos para que o projeto apresentado pelo INNATUS seja executado. Com isso dois projetos de PSA são implantados na RH-IV do Comitê Piabanha.

O Comitê Piabanha cria o GT-PSA.





# Projetos de PSA - VII ECOB

## Comitê Piabanha

**O porque de projetos de PSA  
na área de atuação do  
Comitê Piabanha**



**Projeto de PSA – Areal**

Quilombo Boa Esperança  
INNATUS



### Projeto de PSA – Petrópolis

Brejal - Taquaril – REDEH

Bacia do Rio Piabonha e Rio Preto

#### Sítio Vale das Seriemas

→ Controle das plantas daninhas foi fundamental para o desenvolvimento das mudas e da regeneração natural 2 anos após o plantio



# Projetos de PSA - VII ECOB

## Comitê Piabonha

Projeto de PSA – Areal – agosto de 2018

Quilombo Boa Esperança – INNATUS      Bacia do Rio Fagundes





# Projetos de PSA

## VII ECOB

PROJETOS de PSA-HÍDRICO na RH-IV – Comitê Piabonha

### Porque Projetos de PSA?

- Demonstram a importância das Florestas na conservação da água.
- Auxiliam na difusão de projetos de reflorestamento e restauração florestal.
- Significativos como projetos demonstrativos.
- São importantes e significativos na propagação da ideia de conservação e recuperação de áreas de recarga hídrica e em APP.
- Auxiliam na recuperação de áreas degradadas nas bacias hidrográficas.
- Ressaltam o papel do “produtor de água” por parte dos proprietários rurais.

# Projetos de PSA

## VII ECOB

### O Que Precisamos Melhorar

- A gestão dos projetos.
- Ampliar o período do projeto.
- Regras claras para a gestão e execução dos projetos.
- Rever o papel das Prefeituras nos projetos.
- Forma de escolha do público alvo.
- Abranger também áreas urbanas. (na RH-IV).
- Aperfeiçoar a forma de execução.
- Experiência das executoras.
- Adequar o início dos projetos ao período adequado de plantio.
- Diagnóstico da realidade local.
- Concentração das áreas a serem objeto do projeto
- Restauração ou reflorestamento/ recuperação florestal.



# Projetos de PSA

## VII ECOB

### O Que Precisamos Melhorar

- Ter como público alvo prioritário os agricultores familiares.
- Projetos devem buscar parcerias.
- Aperfeiçoar o planejamento. Apoio dos Comitês e Delegatária.
- Uso de sementes e mudas de germoplasma regional.
- Incluir práticas de conservação do solo, redução de consumo de água na agricultura.



# PAULO DE SOUZA LEITE

COORDENADOR DO GT PSA

[PAULOSOSL@HOTMAIL.COM](mailto:PAULOSOSL@HOTMAIL.COM)