



Universidade Federal
de Campina Grande

ProfÁgua

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO SEMIÁRIDO
MESTRADO PROFISSIONAL EM REDE NACIONAL EM GESTÃO E
REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS**

GENEILSON EVANGELISTA DA SILVA

BOLETIM TÉCNICO – NOVEMBRO / 2020:

**O PAPEL DA EXTENSÃO RURAL E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NOS (PRA)
PLANOS DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL NO ESTADO DA PARAÍBA**

SUMÉ – PB

2020

GENEILSON EVANGELISTA DA SILVA

BOLETIM TÉCNICO – NOVEMBRO / 2020:

**O PAPEL DA EXTENSÃO RURAL E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NOS (PRA)
PLANOS DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL NO ESTADO DA PARAÍBA**

**Produto Técnico Boletim (Suplemento de
Dissertação) apresentado ao Curso de
Mestrado Profissional em Rede Nacional em
Gestão e Regulação de Recursos Hídricos –
PROFÁGUA, ministrado no Centro de
Desenvolvimento Sustentável do Semiárido
da Universidade Federal de Campina
Grande, Campus Sumé como requisito
parcial para obtenção do título de Mestre.**

Orientadora: Professora Dra. Alecksandra Vieira de Lacerda.

SUMÉ - PB

2020



S586b Silva, Geneilson Evangelista da.

Boletim Técnico - Novembro / 2020: o papel da extensão rural e assistência técnica nos (PRA) Planos de Regularização Ambiental no Estado da Paraíba. / Geneilson Evangelista da Silva. - 2020.

6f.

Orientadora: Professora Dra. Alecksandra Vieira de Lacerda.

Produto Técnico (Boletim) - Universidade Federal de Campina Grande; Centro de Desenvolvimento Sustentável do Semiárido; Mestrado Profissional em Rede Nacional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos - PROFÁGUA.

1. Extensão rural. 2. Assistência técnica. 3. Planos de Regularização Ambiental - Paraíba. 4. Produto técnico - PROFÁGUA UFPA. 5. Ecossistema ribeirinho. 6. Matas ciliares. I. Lacerda, Alecksandra Vieira de. II. Título.

CDU: 631.962(047)

Elaboração da Ficha Catalográfica:

Johnny Rodrigues Barbosa
Bibliotecário-Documentalista
CRB-15/626

BOLETIM TÉCNICO – NOVEMBRO/2020

O PAPEL DA EXTENSÃO RURAL E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NOS (PRA) PLANOS DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL NO ESTADO DA PARAÍBA

A Extensão Rural Oficial terá um papel primordial na execução dos PRA (Planos de Regularização Ambiental). Prestando assessoria técnica junto as famílias que ocupam principalmente as APPs (Áreas de Preservação Permanente), as quais já foram diagnosticadas nos CAR (Cadastros Ambientais Rurais). Através de suas equipes multidisciplinares a ATER oficial com o uso de suas metodologias participativas, colaborarão junto com as instituições parceiras na regularização ambiental dos imóveis rurais, contribuindo assim para atingir as metas 6 e 15 dos ODS 2030.

Para que servem as matas ciliares ao longo dos cursos d'água?

As matas ciliares são consideradas Áreas de Preservação Permanente, estando estas previstas no art. 3º, II da Lei 12651/2012 do Código Florestal. Essas faixas possibilitam inúmeros benefícios ecológicos dentro desses ecossistemas ripários, tais como:

Garantem um habitat seguro para fauna

Evitam a erosão do solo nessas faixas



Conservação dos recursos hídricos

Garantem o equilíbrio da temperatura e umidade do Solo

Colaboram para recargas dos lençóis freáticos

Diminuem a contaminação dos corpos d'água



O Programa de Regularização Ambiental – PRA, de acordo com o Decreto Federal 7.830/2012, o conjunto de ações ou iniciativas a serem desenvolvidas por proprietários e posseiros rurais com o objetivo de adequar e promover a regularização ambiental em áreas degradadas.

Como as instituições poderão contribuir para o Sucesso dos (PRA) Planos de Regularização Ambiental em Matas Ciliares Degradadas?



Atuará junto as famílias ribeirinhas com as orientações técnicas sobre preparo do solo, plantio e tratos culturais das espécies destinada para restauração Ambiental.



Acervo fotográfico do Autor (2020)



Trabalhará os Planos de Recuperação Ambiental junto as Entidades de Ensino, Pesquisa, Extensão, ONG's, Prefeituras e Possuidores de Imóveis Rurais etc.



Acervo fotográfico do Autor (2020)

Universidades, Institutos de Pesquisa, Escolas Técnicas

Produzirão as pesquisas sobre a Regeneração Natural, Fitossociologia e Estrutura da Vegetação nesses Ecossistemas degradados, de forma a nortear para as ações de restauração ambiental.



Acervo fotográfico do Autor (2020)

Governos Federal, Estadual e Municipal /ONG's, Sindicatos Rurais, Associações etc

Terão um papel fundamental na logística da produção de mudas e insumos, necessários para restauração ou recuperação das áreas degradadas.



Acervo fotográfico do Autor (2020)

Poderei ajudar na restauração das minhas matas ciliares degradadas?



Não só pode, como deve ajudar, especialmente com sua mão de obra.



Outras Dúvidas

Eu realizei o CAR dentro do Prazo, vou ter ajuda para recuperar as minhas áreas degradadas através do PRA?



Sim. Para quem realizou o CAR dentro do prazo, terão toda ajuda governamental para regularizar os danos ambientais em suas propriedades, com assessoria técnica, mudas de espécies específicas para cada caso, de acordo com os estudos científicos para estes ecossistemas.

O PRA poderá ser realizado em qualquer período com incentivos Governamentais?



Poderá ser realizado, mediante aprovação e liberado do plano pelo órgão ambiental competente do Estado. Porém, caso o possuidor não tenha realizado o CAR, ficará impossibilitado de fazer a sua adesão ao PRA. Consequentemente perderá vários incentivos e políticas públicas.

Autor: Geneilson Evangelista da Silva
Mestre em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos-UFCG/ ProfÁgua

APOIO:



ProfÁgua

