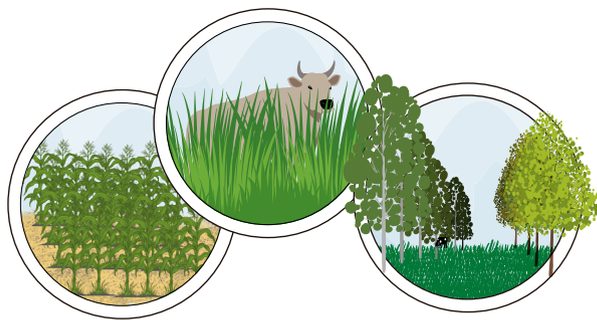
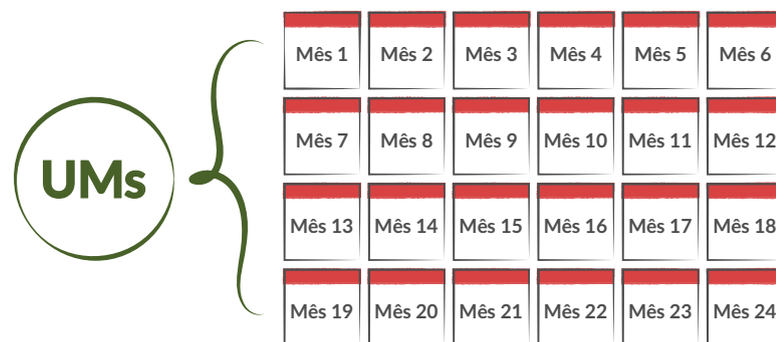


O que são as UMs?

As UMs são pequenas e médias propriedades rurais que ainda não possuem tecnologias de baixa emissão de carbono (como ILPF e/ou RPD) ou aquelas que já possuem e pretendem ampliar a área implantada



Os(as) proprietários(as) das UMs, durante 24 meses, participam das atividades propostas pelo PRS - Cerrado. Dentro desse prazo, os produtores(as) rurais, além de implementar ou ampliar as tecnologias de baixa emissão de carbono, são convidados a investir na adequação ambiental, social e econômica da sua propriedade.



Aqui encerramos essa jornada de conhecimento. Desejamos que você consiga utilizar toda aprendizagem adquirida com o PRS - Cerrado para um rural mais sustentável.

OBJETIVOS DO PRS - CERRADO

Atuando em mais de 100 municípios brasileiros, distribuídos em 4 estados, o Projeto Rural Sustentável - Cerrado tem um grande desafio: mitigar as emissões de gases de efeito estufa (GEE) ao mesmo tempo em que busca aumentar a renda e a sustentabilidade de pequenos e médios produtores e produtoras rurais no bioma Cerrado.



Para mais informações sobre as atividades e ações do projeto, acesse o site:

www.ruralsustentavel.org

Execução:



Coordenação Científica



Apoio técnico



Realização:



UK Government



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



TRILHA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL PARA UNIDADES MULTIPLICADORAS (UMs)



UMs e as OSPs

Todas as UMs do projeto estão ligadas a uma Organização Socioprodutiva (OSP). Assim, as ações de fortalecimento das OSPs, como atividades de capacitação, benefícios coletivos e Planos de Negócio, irão fortalecer e beneficiar diretamente os produtores e produtoras rurais das UMs.

E, também, vale lembrar que o projeto tem ações formativas e de sensibilização para uma produção rural sustentável que foram elaboradas especialmente para os produtores, produtoras e suas famílias.



DE QUE FORMA OCORRE O APOIO ÀS UMs?

• Diagnóstico

O primeiro passo dessa trilha é conhecer a propriedade e as motivações do produtor e da produtora. Para isso, são realizadas visitas técnicas para o levantar informações e fazer um diagnóstico da propriedade, que tem como objetivo analisar as condições socioambientais e econômicas das UMs. Assim, são levantadas diversas informações, tais como: as condições de solo e disponibilidade de água; a infraestrutura e a mão de obra existente na propriedade; os recursos disponíveis e as necessidades do(a) produtor(a).



• Plano de Adequação e Implantação

Com o diagnóstico da propriedade em mãos, será elaborado o Plano de Adequação e Implantação. Nele, serão levantadas as medidas necessárias para adequar a propriedade para a implantação da tecnologia: Recuperação de Pastagens Degradadas (RPD), Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (ILPF) ou suas modalidades. O Plano leva em considerando a realidade do(a) produtor(a) e será elaborado com a ajuda de uma assistência técnica especializada.



• Dia de Campo – DC

Além dos Dias de Campo regulares do projeto, nos quais os produtores e produtoras conhecem as tecnologias e têm a oportunidade de trocar informações e conhecimentos com outros produtores(as) e técnicos, existem também os DCs, em formato de oficinas participativas, das organizações socioprodutivas.

É um momento em que todas as UMs ligadas à OSP são convidadas para participar de uma troca e colheita de informações sobre as necessidades coletivas dos produtores e produtoras para implementar as tecnologias apresentadas pelo projeto. Os resultados dessas oficinas serão fundamentais para nortear a assistência técnica, estabelecer os benefícios coletivos e elaborar os Planos de Negócio.

