



RELATÓRIO PARCIAL  
PROJETO RURAL SUSTENTÁVEL



INFORMAÇÕES	ENTRADA DE DADOS	TUTORIAL ATEC
Data	DD/MM/AAAA	Entre a data da submissão do Relatório.
<b>IDENTIFICAÇÃO DE ATEC E UD</b>		
CÓDIGO INTERNO DO(A) ATEC		Gerado automaticamente pelo sistema.
NOME COMPLETO DO ATEC		Gerado automaticamente pelo sistema.
CÓDIGO DA PTEC		Selecione a PTEC referente à UD onde ocorreu o DC/VT apresentado no relatório submetido.
CÓDIGO DA UD		Selecione a UD referente ao DC/VT apresentado no relatório submetido.
TIPO DE TECNOLOGIA DA UD	<input type="checkbox"/> ILPF/ SAF <input type="checkbox"/> PLANTIO DE FLORESTAS COMERCIAIS <input type="checkbox"/> RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS COM PASTAGEM OU FLORESTA <input type="checkbox"/> MANEJO SUSTENTÁVEL DE FLORESTAS NATIVAS	Selecione a(s) tecnologia(s) onde apresentada(s) nos DC/VT.
NÚMERO DA VISITA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA		Informar qual o número da visita: 1a, 2a, 3a, e assim sucessivamente.
<b>IDENTIFICAÇÃO DOS(AS) PRODUTORES (AS) RURAIS</b>		
CPF	XXX.XXX.XXX-XX	Entre com os dados do CPF do(a) proprietário(a) responsável pela UD.
TECNOLOGIA(S)/ATIVIDADES ACESSORADA(S) DURANTE A VISITA TÉCNICA	<input type="checkbox"/> ILPF <input type="checkbox"/> SAF <input type="checkbox"/> Plantio de Florestas Comerciais <input type="checkbox"/> Recuperação de área Degradada com Pastagem ou Floresta <input type="checkbox"/> Manejo Sustentável de Floresta Nativa <input type="checkbox"/> Atividades para a Gestão Sustentável da propriedade	Assinalar a(s) tecnologia(s)/atividades assessorada (s) durante a visita; pode ser mais de uma alternativa.
<b>ATIVIDADES DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA REALIZADAS DURANTE VISITAS TÉCNICAS À PROPRIEDADE</b>		
IMPORTANTE: As informações que se seguem fazem referência às atividades de acompanhamentos técnicos, que ocorrerão durante todo o período de assistência técnica, ou seja, a partir de 6 meses até 2 anos da vigência do Contrato.		
VISITA - ATIVIDADES PLANEJADAS		
VISITA - DATA PLANEJADA		
VISITA - DATA REALIZADA	DD/MM/AAAA	Data de realização da visita.
<b>ATIVIDADES REALIZADAS DURANTE A VISITA TÉCNICA NA UD, NA PROPRIEDADE E NA GESTÃO</b>		
DIAGNÓSTICO DAS SITUAÇÕES ENCONTRADAS DURANTE A VISITA NA UD, NA PROPRIEDADE E NA GESTÃO		Descrever as situações de dificuldades/facilidades observadas nas áreas da UD, da propriedade e da gestão; as situações podem incluir atividades realizadas pelos produtores na UD e na propriedade (por exemplo plantio, replantio, poda, adubação, colheita, etc.), problemas encontrados na área da UD (por exemplo, localização de erosão, identificação de excesso de plantas invasoras, pragas e doenças, invasão pelo fogo, excesso/falta de irrigação, carência nutricional, manejo deficiente, etc.), e na propriedade e sua gestão (por exemplo, colheitas, plantios, manejos, processamentos, recuperação de áreas, queimadas, limitações/facilidades de mão-de-obra, comercializações, etc); levantar atividades de compra de equipamentos produtivos e melhoria na qualidade de vida, moradia e processos produtivos. ESTAS ATIVIDADES SERÃO REALIZADAS AO LONGO DE PELO MENOS 6 MESES DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA, SENDO COMPLEMENTADO EM CADA VISITA REALIZADA.
FOTOS DAS ATIVIDADES REALIZADAS PARA O DIAGNÓSTICO DA PROPRIEDADE E DA FAMÍLIA	[FORMATO JPEG]	Inserir as fotos tiradas durante a visita sobre as atividades observadas durante o diagnóstico (ao menos uma foto de cada atividade principal) , em formato JPEG.

ZONEAMENTO DA UD E DA PROPRIEDADE	[FORMATO PDF e/ou KML]	A partir do croqui da propriedade, realizar atividades de zoneamento da UD e da propriedade, junto com o(a) produtor(a), organizando as diferentes zonas em função dos tipos de solo, atividades produtivas, reservas florestais, áreas que precisam ser conservadas, recuperadas, rios, estradas, benfeitorias, etc. ESTAS ATIVIDADES SERÃO REALIZADAS AO LONGO DE PELO MENOS 6 MESES DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA, SENDO COMPLEMENTADO EM CADA VISITA REALIZADA. INSERIR aqui o croqui do Zoneamento no estágio em que se encontra, com descrição/legenda de cada área ou zona. Pode se utilizar o mesmo croqui geral da propriedade e ir enriquecendo com as informações levantadas.
ANÁLISE DA APTIDÃO DE USO DO SOLO DA PROPRIEDADE		Com base no banco de dados ArcGis disponibilizado pelo Projeto e outras fontes de pesquisa, após a delimitação da propriedade e análise de localização quanto ao tipo de solo, apresentar aos(as) produtores as potencialidades e limitações dos solos de sua propriedade. Não é obrigatória a análise de solo em laboratório, mas é incentivado que seja realizada. ESTA ANÁLISE DE APTIDÃO SERÁ REALIZADA AO LONGO DO PERÍODO DO PROJETO, DURANTE AO MENOS 6 MESES DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. DESCREVA AQUI OS RESULTADOS ENCONTRADOS
CROQUI DE APTIDÃO DE USO DO SOLO DA PROPRIEDADE	[FORMATO PDF e KML]	Escanear os resultados para a propriedade (arquivos em PDF) e/ou apresentar os arquivos em ArcGis.
ANÁLISE ECONÔMICA, SUAS POTENCIALIDADES E LIMITAÇÕES		Identificar e descrever os principais produtos e atividades que geram renda para os produtores; suas condições de produção, estocagem, processamento e comercialização; avaliar os custos e ingressos destas atividades; identificar limitações e potencialidades para melhorar a produção, processamento e comercialização; indicações como os produtores podem sanar as limitações e como poderia aproveitar as potencialidades; indicar programas/instituições que poderiam apoiar a melhoria da produção e da qualidade de vida. ESTAS ATIVIDADES SERÃO REALIZADAS AO LONGO DE PELO MENOS 6 MESES DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA, SENDO COMPLEMENTADO EM CADA VISITA REALIZADA.
<b>RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS PARA O SUCESSO DA(S) TECNOLOGIA(S) NA UD, NA PROPRIEDADE E SUA GESTÃO SUSTENTÁVEL</b>		
RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS PARA O SUCESSO DA(S) TECNOLOGIA(S) NA UD		Descrever todas as recomendações técnicas comunicadas ao(a) produtor(a) para a área de UD, como indicações de melhorias (produção, manejo, comercialização, melhorias para os Dias de Campo/Visitas Técnicas), alertas de situações encontradas como erosão, carência nutricional ou hídrica, doenças, etc, e divulgação de técnicas e experiências, etc.
SUBMETER (FAZER UPLOAD) AS CÓPIAS DAS RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS ENTREGUES AO PRODUTOR RURAL EM CADA UMA DAS VISITAS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA REALIZADAS	[Formato PDF]	Para cada Visita de Assistência Técnica, o ATEC deve entregar uma recomendação técnica por escrito, em 2 vias, a qual deverá ser assinada pelo produtor responsável pela UD. Podem ser utilizados modelos de fichas de acompanhamentos da própria instituição de ATER. Não existe limite para estas fichas de recomendação técnica.
NECESSIDADES DE PRÁTICAS DE CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA NA PROPRIEDADE		Descrição das práticas de conservação de água e solo que são necessárias na propriedade (curva de nível, terraceamento, proteção de nascentes, manutenção da cobertura do solo, plantio direto, etc). ESTAS ATIVIDADES SERÃO REALIZADAS AO LONGO DE PELO MENOS 6 MESES DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA, SENDO COMPLEMENTADO EM CADA VISITA REALIZADA.
FOTOS DAS AREAS ONDE SE RECOMENDA OU JÁ SE REALIZAM PRÁTICAS DE CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA	[FORMATO JPEG]	Inserir as fotos tiradas durante a Visita Técnica sobre as atividades observadas durante o diagnóstico (ao menos uma foto de cada atividade principal).
RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS PARA O SUCESSO DA GESTÃO DA PROPRIEDADE COMO UM TODO		Descrever as recomendações técnicas comunicadas ao(a) produtor(a) rural para melhoria da atividade rural em sua propriedade, abrangendo aspectos de gerenciamento das atividades produtivas, regularização ambiental, aspectos econômicos e de organização para o comércio, como participação em associações, cooperativas, créditos, etc.

ANÁLISE DA NECESSIDADE DE TREINAMENTOS PARA OS PRODUTORES E SEUS FUNCIONÁRIOS E DIVULGAÇÃO DE OPORTUNIDADES PARA ESTES		Descrever as deficiências em treinamento para os(as) produtores(as) rurais e seus funcionários, apresentando as oportunidades que você tenha indicado para eles.
<b>ASSINATURAS</b>		
ATEC RESPONSÁVEL	[FORMATO PDF]	Assinar o documento impresso e escanear e submeter a página assinada em PDF.
PRODUTOR(A) RESPONSÁVEL PELA UD	[FORMATO PDF]	Assinar o documento impresso e escanear e submeter a página assinada em PDF.