

Fase	Atividades	Meta	Meios de verificação
1	Formação botânica. Curso em botânica incluindo coleta de amostras de plantas (exsicata)	Cursos de 2 a 3 dias, uma vez ao ano nos dois anos do projeto, para a equipe de coleta e os alunos em restauração florestal do curso pós técnico do Instituto Terra.	Relatório fotográfico e lista de presença. Certificado de participação.
2	Formação em arborismo. Curso teórico e prático em subir árvores com segurança para realizar coleta de sementes.	Executar curso de 3 a 4 dias uma vez ao ano nos dois anos do projeto para equipe de coleta e os alunos em restauração florestal do curso pós técnico do Instituto Terra.	Relatório fotográfico e lista de presença. Certificado de participação.
3	Coleta de sementes	Coleta contínua com expedições semanais duas a três vezes por semana e outros dias de semana dedicados ao beneficiamento de sementes.	Relatório técnico e fotográfico incluindo quantidade de sementes coletadas e quantidade de espécies e indivíduos usadas para coleta
	Inclusão de novas árvores matrizes	Expedições de duas a três vezes por semana buscando novas matrizes.	Relatório técnico e fotográfico contendo espécies e coordenadas geográficas
	Inclusão de novas espécies para reflorestamento	registrar árvores matrizes de novas espécies ainda não usadas e tirar amostragem botânicas (exsicatas) para identificação taxionômica dessas espécies	Relatório técnico e fotográfico constando registro das exsicatas guardadas no laboratório de sementes do Instituto Terra e matrizes registradas no banco de dados.
	Mobilização e engajamento de produtores	Realizar visitas nas propriedades rurais da região, apresentar o projeto para os proprietários utilizando cartilhas informativas	Relatório técnico e fotográfico constando registro das visitas e matrizes registradas no banco de dados.
4	Compra de sementes.	Ampliar as espécies utilizadas para restauração florestal	Relatório técnico e fotográfico constando espécies e quantidades adquiridas.