

1. Dados da Auditoria

Data: 27/10/2016 à 28/10/2016

 Certificação Acompanhamento Verificação RecertificaçãoOBS: Normas aplicáveis: **Padrões de Certificação LIFE (Versão 3.1), Guia Técnico LIFE - 01 (Versão 3.1), Guia Técnico LIFE - 02 (Versão 3.1), Guia para Auditoria de Certificação LIFE (Versão 3.1).**

2. Dados do Organismo Certificador LIFE

Nome do Organismo Certificador LIFE: Instituto de Tecnologia do Paraná – TECPAR

Endereço/Fone: Rua Prof. Algacyr Munhoz Mader, 3775 – CIC – Curitiba – PR – (41) 3316-3070

Auditor Líder: Marcos Vinicius Lorenzon

Equipe auditora: Marcos Vincius Lorenzon e Carla Schmidt Oberdiek

3. Dados da Organização

Código Certificação LIFE (se já certificada): 2014.002

Endereço: R. Senador Accioly Filho, 500 - CIC - Curitiba - PR

Setor: Secundário

Escopo da Certificação (Unidade Empresarial e Unidades de Campo): R. Senador Accioly Filho, 500 - CIC - Curitiba - PR, RPPN Mata URU.

Contato: Cesar Augusto Lima Costa e Andrea Luiza Santos

4. Recomendação de Auditoria

P3C1i1: **AM:** Desenvolver um Plano de Ação que contenha a totalidade das ações de conservação realizadas e ou apoiadas pela organização, bem como descrever a relação com atendimento legal, prazos e responsáveis, para facilitar e demonstrar o controle das atividades.

Para a ação de conservação desenvolvida na RPPN Mata do URU: Contratar ou capacitar recursos humanos para trabalhar na área protegida - Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR 02 (funcionários contratados e que recebem treinamento anual). **OM:** Realizar a capacitação do funcionário da RPPN Mata do Uru, recentemente recontratado José Wellinton.

Considerando que a Organização Auditada cumpre com os requisitos e indicadores essenciais aplicáveis, a equipe auditora recomenda a manutenção da Certificação LIFE.



5. Resultados e monitoramento

5.1 Atendimento aos Princípios, Critérios e Indicadores:

P&C	Indicadores											
	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12
P1C1	✓	✓	✓	✓								
P1C2	✓	✓	✓	✓	○							
P2C1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	○	○	✓	✓	○
P3C1	-											
P3C2	○											
P3C3	○											
P3C4	✓	✓										
P4C1	✓	✓										
P4C2	✓	○										
P5C1	✓	✓										
P5C2	✓	✓	✓									
P5C3	✓											
P5C4	○	○	✓	✓	○	○						
P5C5	✓	○										
P5C6	○	○	✓									
P5C7	○	○										
P5C8	○	○	○	○	○							
P5C9	○											
P5C10	○											
P5C11	○	○	○	○								
P6C1	✓	✓	✓									
P6C2	✓	✓	✓									
P6C3	✓	✓										
P7C1	○	○										
P8C1	✓	✓	✓									
P8C2	✓											

Atendimento ao Item do Padrão (legenda):

Atendido	✓
Parcialmente atendido	-

Não atendido	X
Não aplicável	○

Indicadores essenciais	
------------------------	--

Avaliação Qualitativa	Necessária	Atingida
Porcentagem total de indicadores aplicáveis atendidos ou parcialmente atendidos.	70%	100%
Porcentagem de indicadores essenciais aplicáveis atendidos ou parcialmente atendidos.	100%	100%

Nota: As auditorias de acompanhamento podem limitar-se a avaliar apenas 50% dos indicadores, não deixando de auditar todos os essenciais.

5.1.1 Monitoramento dos Indicadores

P1C1i1	Política Ambiental ou Termo de Compromisso ² , implementado e divulgado, considerando a conservação da biodiversidade como componente fundamental da gestão ambiental.	Atendimento:	✓
Observações	Evidência: DIR 1.1.01.00-02 Política do SGI, revisão 06 de 13/03/2015. Lista de presença de treinamento de integração realizado nos dias 10 e 11/10/2016 para 21 novos funcionários. Lista de presença de treinamento de reciclagem (conteúdo: política do SGI, selos verdes, entre outros), realizado em 18/08/2016 com a participação de 21 funcionários. Entrevista com Isabel Rechenchosky, analista da qualidade e Valdecir Pimenta, supervisor de impressão rotativa, ambos demonstraram conhecimento da política da empresa.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C1i2	A organização inclui o tema biodiversidade nos programas, objetivos e metas de gestão ambiental.	Atendimento:	✓
Observações	Evidência: planilha "Farol CP - 2016" apresentando metas para os seguintes indicadores: Eficiência energética, índice de água, gás natural, descarte de resíduos sólidos.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C1i3	Informação ou divulgação às partes interessadas sobre o compromisso com ações para a conservação da biodiversidade.	Atendimento:	✓
Observações	Evidência: http://www.posigraf.com.br/pt/institucional.html , www.matadouru.com.br , Orientações de Segurança para o acesso à Posigraf (livreto impresso para visitantes).		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C1i4	Os colaboradores da organização ou unidade produtiva estão cientes do compromisso assumido e dos procedimentos pelos quais podem contribuir com o mesmo.	Atendimento:	✓
Observações	Evidência: Lista de presença de treinamento de integração realizado nos dias 10 e 11/10/2016 para 21 novos funcionários. Lista de presença treinamento de reciclagem (conteúdo: política do SGI, selos verdes, entre outros), realizado em 18/08/2016 com a participação de 21 funcionários. Entrevista com Isabel Rechenchosky, analista da qualidade e Valdecir Pimenta, supervisor de impressão rotativa, ambos demonstraram conhecimento da política da empresa e do apoio à Mata do Uru.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C2i1	A organização ou produtor deve possuir lista com a identificação de seus fornecedores diretos.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa mapeia seus fornecedores de bens e serviços através de planilha excell dividida por tipo de produtos ou serviços fornecidos.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C2i2	A organização ou produtor identifica os riscos à biodiversidade de seus fornecedores diretos e define critérios mínimos para sua homologação.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui uma planilha com a relação dos tipos de fornecedores e os impactos à biodiversidade relacionados a cada produto consumido, análise de significância e definição de controle operacional para os fornecedores com impactos à biodiversidade mais significativos.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C2i3	A organização ou produtor avalia e classifica os seus fornecedores diretos, periodicamente, em relação ao seu desempenho em biodiversidade.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui um procedimento no processo de homologação de fornecedores onde há um passo para controlar mensalmente os fornecedores com critérios de qualidade. Para avaliar periodicamente a questão de meio ambiente e segurança do trabalho foi introduzido em maio de 2016 um questionário de autoavaliação de fornecedores que deverá ser respondido no mínimo de 2 em 2 anos.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C2i4	A organização ou produtor apresenta uma política de compras atestando os seus compromissos junto à cadeia de fornecedores.	Atendimento:	✓
Observações	Empresa possui procedimento para homologação de fornecedores com o fluxo de homologação, lista de documentação exigida para cada tipo de fornecedor (entre elas: licença ambiental, Cadastro de consumidores de matéria prima de origem Florestal (CERFLOR), Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia (Cerflor, PEFC e FSC) e ISO 14001). Neste mesmo procedimento está prevista a realização de verificação da performance de fornecedores através do índice Performance de Fornecedor (requisitos de qualidade do produto), o qual, quando atingir valor menor que 70%, é exigido um plano de ação de adequação para melhoria dentro de 3 meses. Se dentro dos 3 meses não houver melhoria, é realizada uma auditoria de adequação. Na auditoria há requisitos de meio ambiente a serem avaliados. No ano de 2015 não houve casos de fornecedores que necessitam auditoria.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P1C2i5	Organizações do setor financeiro devem apresentar uma Política de Sustentabilidade direcionada aos seus clientes, que inclua a biodiversidade e os serviços ecossistêmicos.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i1	Licenças para funcionamento, implantação, operação, produção, extração ou manejo, captação e tratamento de água.	Atendimento:	✓
Observações	Licença Ambiental de Operação número 15000337, emitida pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e válida até 25/11/2018. - Portaria N°569/2009 – DRH, emitida em 30 de julho de 2009, válida por 10 anos, referente à outorga de captação de água do poço artesiano, vazão outorgada de 5 m ³ /hora, 16 horas/dia, 7 dias da semana e vazão máxima de 80 m ³ /dia. Comprovação quanto ao atendimento aos requisitos da outorga: protocolo de relatório nº 13.851.867-1 de 18/11/2015, no Instituto de Águas do Paraná.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i2	Comprovação de atendimento a pendências jurídicas.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa avalia o atendimento a requisitos legais e o registra em planilha contida no seguinte endereço: www.ambito.com.br. Quando a empresa tem um requisito ainda não atendido, ela elabora um plano de ação. A empresa apresentou a conclusão das atividades previstas no plano de ação para destinação da fração orgânica compostável dos resíduos para unidades de compostagem.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i3	Comprovação de legalidade fiscal e tributária.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa apresentou as certidões necessárias. Evidências: <ul style="list-style-type: none"> - Comprovante de pagamento da guia do INSS: GPS pago em 20/10/2016, referente à folha de set/2016. - Guia de recolhimento do FGTS, gerada em 26/09/2016, e comprovantes de pagamento de 07/10/2016. - Certificado de regularidade do FGTS - CRF nº 2016100401233045238126 válido até 02/11/2016. - Certidão Negativa de Débito (CND) da Receita Federal (RFB, PGFN, INSS): código controle da certidão: 55AE.9270.0139.DA09 válida até 04/04/2017. - DARF para pagamento do IR de ago/16 paga em 20/10/2016. - Certidão Negativa de Débito (CND) do Estado nº 015452754-54 válido até 24/02/2017. - Comprovante de pagamento da guia do ICMS através do banco Itaú em 13/10/2016. - Certidão Positiva com efeitos de negativa de tributos e outros débitos municipais, Prefeitura de Curitiba: nº 286449/2015 válida até 16/11/2016. 		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i4	Comprovação de legalidade trabalhista.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa apresentou as certidões necessárias. Evidências: <ul style="list-style-type: none"> - Guia de recolhimento do FGTS, gerada em 26/09/2016, e comprovantes de pagamento de 07/10/2016. - Certificado de regularidade do FGTS - CRF nº 2016100401233045238126, válido até 02/11/2016. - Relação de funcionários registrados: 843 funcionários. 		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i5	Autorizações para coleta de material da biodiversidade para monitoramento e pesquisa.	Atendimento:	✓
Observações	Autorização para atividade com finalidade Científica Nº 48580-2 Emissão 17/05/2016 Reavaliação 16/06/2017 - Título do Projeto: Fungos micorrizicos na germinação de sementes e desenvolvimento de mudas de Ocotea Odorifera. Centro Universitário Positivo CNPJ 78.791.712/0003-25. Para LAPA RPPN URU. Amostras biológicas e captura Flora.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i6	Registros da formalização jurídica e atendimento legal por parte de eventuais organizações contratadas para realizar as ações de conservação.	Atendimento:	✓
Observações	Contrato de cooperação técnica e científica 30/04/2015 - Instituto de Pesquisa em vida selvagem e educação ambiental SPVS, Instituto Positivo CNPJ: 16.666.582/0001-80 Proprietários da RPPN Uru - Alba Regina Campanholo e filhos Aristides Tadeu Gianello e Beatriz Regina Gianello.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i7	Conhecimento, registro e avaliação dos desdobramentos de Acordos e Tratados internacionais relativos à conservação da biodiversidade, aplicáveis à organização.	Atendimento:	✓
Observações	A Posigraf possui uma tabela com a relação dos Acordos e Tratados Internacionais, uma ementa e análise de sua aplicabilidade.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i8	Conformidade legal relacionada ao acesso a recursos genéticos, conhecimento tradicional e repartição de benefícios.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i9	Comprometimento com os princípios básicos de bem-estar animal reconhecidos pela Organização Mundial de Saúde Anima.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i10	Comprovação de legalidade das operações da organização e cumprimento das normas sanitárias aplicáveis à atividade.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui documento de dispensa de licença sanitária. Evidência: Declaração da secretaria municipal da saúde emitida em 23 de agosto de 2012.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i11	Comprovação de legitimidade da organização sobre seus direitos de uso e posse da terra.	Atendimento:	✓
Observações	Empresa possui alvará e licença de operação que somente são emitidas com a apresentação de titularidade da terra.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P2C1i12	Cumprimento da legislação relativa à aplicação de agrotóxicos e outros insumos (fertilizantes, vacinas, etc.) utilizados na produção.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P3C1i1	Plano de Ação para a Biodiversidade e Serviços Ecosistêmicos (PABS) ⁸ , contendo: lista dos projetos e ações realizadas e/ou apoiadas para a conservação (ações relativas a planos de gestão, manejo da área, parcerias estratégicas, etc.); seus prazos e duração, bem como sua relação com o atendimento legal e pendências jurídicas, quando aplicável.	Atendimento:	-
Observações	Plano de Manejo RPPN URU LAPA PR. Nota Técnica 23/2015 COMAN/CGCAP/DIMAN / ICMBIO, para coordenador da elaboração de Plano de Manejo. Programa de Adoção de Florestas SPVS. Ficha de Monitoramento. Listagem de ações no Life Key 10_Set_2016.		
(RM) (AM)	AM: Desenvolver um Plano de Ação que contenha a totalidade das ações de conservação realizadas e ou apoiadas pela organização, bem como descrever a relação com atendimento legal, prazos e responsáveis, para facilitar e demonstrar o controle das atividades.		
Prazo	1 ano.		

P3C2	Empreendimentos ¹⁰ que impliquem a conversão/supressão de áreas naturais bem conservadas, de ecossistemas naturais íntegros, primários ou em estágio avançado de recuperação, após julho de 2009, só serão certificáveis se: <ul style="list-style-type: none"> - A área suprimida não for classificada como Alto Valor de Conservação¹¹ (AVCs); - A área convertida/suprimida for compensada com áreas protegidas de uso indireto, na mesma ecorregião, não vinculada ao exigido pelo licenciamento, com área no mínimo três vezes maior e limitada a um mínimo de 200 hectares. 	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P3C3	<p>Empreendimentos que impliquem conversão/supressão de áreas naturais alteradas, em estágio inicial ou médio de recuperação, após julho de 2009, acima de 50 hectares, só serão certificáveis se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A área não for decorrente de conversões de AVCs; - A área convertida/suprimida for compensada com área protegida de uso indireto no mínimo duas vezes maior, na mesma ecorregião, não vinculada ao exigido pelo licenciamento e limitada a um mínimo de 200 hectares; ou - A área convertida/suprimida for compensada com a recuperação/restauração de uma área no mínimo quatro vezes maior, na mesma ecorregião, não vinculada ao exigido pelo licenciamento, limitada a um mínimo de 400 hectares. 	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P3C4i1	A organização ou produtor identifica e demonstra estratégias de conservação para áreas protegidas e outras áreas prioritárias para a biodiversidade nos seus limites de atuação e áreas de influência.	Atendimento:	<input checked="" type="checkbox"/>
Observações	Apoio a a RPPN Mata do URU, com Plano de Manejo 2014. Área prioritária para conservação parte da APA da escarpa devoniana. Conectividade com o Parque estadual do Monge IAP.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P3C4i2	A organização ou produtor identifica e demonstra estratégias de conservação para áreas de Alto Valor de Conservação nos seus limites de atuação e área de influência.	Atendimento:	<input checked="" type="checkbox"/>
Observações	Verificado na auditoria anterior.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P4C1i1	A organização ou produtor implementa programa ou ações de educação ambiental para o público interno, incluindo terceiros, que aborda as interações entre biodiversidade, conservação, qualidade de vida e bem-estar humano.	Atendimento:	<input checked="" type="checkbox"/>
Observações	Informativos através de painéis espalhados pelas unidades da organização, sobre a certificação Life. Lista de Presença FPW 231 16h 10 a 11/10/2016. Integração com conteúdo de educação ambiental.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P4C1i2	São consideradas nas ações de conservação e de uso sustentável da biodiversidade, pontuadas para a Certificação LIFE, o bem-estar das comunidades locais envolvidas e o respeito à sua cultura, evitando conflitos entre os interesses da organização ou unidade produtiva e da comunidade.	Atendimento:	✓
Observações	Na RPPN Uru, a unidade recebe escolas da Lapa para visitação e educação ambiental. Ex: Escola Municipal do campo Martin HammerSchimit 16/06/2016, 07/04/2016. Escola Municipal Nossa senhora de Lurder. 05/05/2016. Escola Dr Manuel Pedro. 19/05/2016. Não há registro de conflito de interesse com a comunidade.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P4C2i1	A organização apresenta um fluxograma (ou informação similar) das operações, identificando, para cada processo, linha de produção, produto e/ou atividade, as interações positivas e negativas, diretas ou indiretas, com a biodiversidade e os serviços ecossistêmicos, mencionando as relações de impacto e/ou dependência.	Atendimento:	✓
Observações	A organização possui Planinhas de Levantamento de Aspectos e Impactos Ambientais para cada setor e atividade.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P4C2i2	Os métodos de produção na unidade produtiva rural levam em conta a capacidade de suporte do ecossistema.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C1i1	Matriz ou lista de aspectos e impactos negativos à biodiversidade, atualizada, considerando a sua classificação por ordem de significância ¹³ , coerente com a Política ou Termo de Compromisso, coerente com a escala, intensidade e risco das atividades e, sempre que possível, com as ações previstas no PABS.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui procedimento para Levantamento de Aspectos e Impactos Ambientais, onde analisa os impactos à biodiversidade, como por exemplo: interferências em áreas protegidas, água e efluentes, emissões atmosféricas, fauna, flora, resíduos sólidos e ruídos. Este procedimento prevê também a classificação do impacto por ordem de significância. Na revisão atual mudou somente a periodicidade do efluente tratado, passando a ser mensal, que antes era trimestral.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C1i2	Levantamento dos impactos negativos à biodiversidade para o desenvolvimento de novos produtos, processos ou tecnologias.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui procedimento para levantamento de aspectos e impactos ambientais, onde analisa os impactos à biodiversidade, tanto para processo, produtos e tecnologias utilizadas atualmente, como leva em consideração atividades, produtos e serviços novos ou modificados. Existe um procedimento específico para homologação de novos itens, onde o item novo passa por avaliação da equipe de meio ambiente.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C2i1	Plano de emergência para atendimento de desastres ambientais.	Atendimento:	✓
Observações	O levantamento de cenários de emergências é feito de acordo com o procedimento de Identificação e Avaliação de Aspectos e Impactos Ambientais. A empresa possui Plano de Atendimento à Emergências - PAE para atendimento à incêndio/explosão, acidentes com produtos perigosos (derramamentos/vazamentos), entre outros. A empresa Posigraf é membro fundador do Plano de Ajuda Mútua da Cidade Industrial, denominado NUDEC PAM CIC. O PAE apresenta fluxograma das ações e definições de responsabilidades, definições para abandono de área, plano de treinamento e simulados, telefones de contatos para casos de emergências, cronograma de ações referentes aos equipamentos de atendimento à emergência.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C2i2	Treinamento de colaboradores para prevenção de impactos negativos.	Atendimento:	✓
Observações	<p>Evidências: Lista de Presença em Treinamentos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Treinamento da brigada de emergência: 24/08/2016; - Treinamento de emergências químicas: 15 e 16/10/2015; - Lista de presença de treinamento de integração realizado nos dias 10 e 11/10/2016 para 21 novos funcionários; - Treinamento de reciclagem (conteúdo: política do SGI, selos verdes, entre outros), realizado em 18/08/2016 com a participação de 21 funcionários; - Relatório de simulados de emergência: POP 3.3.06.05-02, referente a simulado realizado em 23/05/2016 para o 1º, 2º e 3º turno; - Lista de presença de simulado emergências químicas de 18/11/2015; - Treinamento sobre Aspectos e Impactos Ambientais, lista de presença de 16/05/2016; <p>Entrevista com Valdecir Pimenta, onde relatou sobre as ações da campanha caçadores de desperdícios e campanha de economia consciente em relação ao consumo de energia e desperdício de papel.</p>		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C2i3	Práticas de prevenção e minimização de impactos à biodiversidade, aos recursos hídricos, ao solo e ao ar.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui procedimentos operacionais contidos nas instruções de trabalho e documentação do SGI. Cada máquina tem uma instrução de trabalho, a qual possui um capítulo sobre cuidados ambientais referentes à coleta seletiva e situações de emergência.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C3i1	Registro quantitativo dos aspectos ambientais no exercício anterior conforme especificações técnicas do Instituto LIFE: consumo de água, utilização de energia, geração de resíduos, emissão de gases de efeito estufa e ocupação de área, conforme especificado pela metodologia LIFE.	Atendimento:	✓
Observações	Valores calculados utilizando a Planilha LIFE key, considerando as informações contidas na Planilha LIFE_key_1 0_set_2016.xls, preenchida pela Posigraf e com dados informados durante a auditoria. Observação: os cálculos do IIB e do ACBmínimo foram realizados considerando as informações repassadas pela Posigraf. A empresa utiliza a ferramenta do GHG Protocol para o cálculo de emissões de GEE. No ano de 2015 foi publicado o primeiro Inventário de GEE da Posigraf contendo os três escopos de emissão (ano base 2014). Em 2016 foram publicados os valores do ano base 2015. A Posigraf está na classe prata do inventário, e não passa por auditoria de verificação do inventário.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C4i1	Programa de recuperação de áreas degradadas implementado.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C4i2	As ações de enriquecimento e adensamento de áreas naturais consideram.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C4i3	Destinação adequada de resíduos industriais, domésticos, florestais, de manutenção, de infraestrutura (estradas, edificações), agrícolas e da produção animal.	Atendimento:	✓
Observações	Evidências: - PGR - 16000403 - Plano de Gerenciamento de Resíduos - 06/06/2016, aprovado pela Secretaria de Meio Ambiente de Curitiba. - POP: Procedimento de segregação e armazenamento de resíduos Sólidos, rev. 04 de 20/10/2016.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C4i4	Implementação de boas práticas de gestão de recursos hídricos.	Atendimento:	✓
Observações	A empresa possui Estação de Tratamento de Efluentes - ETE e, após tratamento, o efluente desta ETE segue para rede coletora de esgotos sanitários da Sanepar. Possui controle da vazão de efluentes tratados. No mês de setembro/2016 foram tratados 147 m ³ de efluentes industriais (lançados na rede de esgoto da Sanepar).		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C4i5	Mitigação de danos em áreas com contaminação do lençol freático por uso de agrotóxicos e outros insumos (fertilizantes, vacinas, etc.) utilizados na produção.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C4i6	Adoção de práticas de conservação de solos.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C5i1	Registros que demonstrem a ecoeficiência de processos produtivos e a tecnologia ambiental adotada.	Atendimento:	✓
Observações	Na empresa o consumo de energia, água, gás natural, aparas e descarte de resíduos sólidos contaminados possuem metas anuais de redução, definidos em conjunto com a diretoria da empresa. A área de Gerência Industrial realiza o acompanhamento mensal dos indicadores.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C5i2	A organização ou produtor adota técnicas de manejo dentro das áreas produtivas que garantam a sobrevivência, deslocamento e reprodução de espécies nativas.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C6i1	Ausência de queimadas para preparação da terra, colheita ou pós colheita.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C6i2	No caso de uso de fogo obrigatório por lei para o controle fitossanitário, a organização ou produtor apresenta informações que justifiquem sua necessidade; e a autorização do órgão ambiental responsável.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C6i3	Plano de controle e mitigação de incêndios implementado.	Atendimento:	<input checked="" type="checkbox"/>
Observações	<p>Evidências:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Treinamento da brigada de emergência: 24/08/2016; <p>A empresa Posigraf é membro fundador do Plano de Ajuda Mútua da Cidade Industrial, denominado NUDEC PAM CIC;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orientações de Segurança para o acesso à Posigraf (livreto impresso para visitantes); - Treinamento da brigada de emergência: 24/08/2016; - Relatório de simulados de emergência: POP 3.3.06.05-02, 17/11/2015. 		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C7i1	Plano de uso adequado de agrotóxicos e outros insumos utilizados na produção, coerente com a Política e demais documentos do Instituto LIFE relacionados ao tema.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C7i2	Programa de Monitoramento Integrado de Pragas implementado, priorizando métodos físicos e biológicos de controle.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C8	A organização ou produtor deve desenvolver estudos e práticas para conhecer e manter as características de fauna e flora nativas em sua(s) propriedade(s), coerente com a escala, intensidade e risco das atividades.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C9	A organização ou produtor deve planejar a composição da paisagem no contexto regional, e considerando todas as propriedades que fazem parte do escopo da certificação.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C10	A organização ou produtor deve planejar e manejar as áreas de produção de forma a contribuir com a estrutura e a composição da paisagem.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P5C11	A organização ou produtor que utilize organismos geneticamente modificados deve avaliar, monitorar e gerenciar os riscos de forma a mitigar os seus impactos.	Atendimento:	<input type="radio"/>
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C1i1	As ações de conservação e de uso sustentável da biodiversidade são planejadas, selecionadas, priorizadas e desenvolvidas considerando informações e metodologias científicas, e o conhecimento tradicional associado aplicável.	Atendimento:	✓
Observações	Metodologia para o desmatamento evitado: SPVS - valorização ambiental para pagamento de serviços ecossistêmicos - Programa desmatamento Evitado PDE. Análise da efetividade de mecanismo de pagamento por serviços ecossistêmicos para a conservação de áreas naturais no sul do Brasil com foco na floresta com araucária. Ações e programas do Plano de Manejo da RPPN Mata do URU - 2014 Aprovado pelo ICMBio.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C1i2	A organização ou produtor considera como critérios de escolha para as suas ações de conservação da biodiversidade tanto informações de pesquisa e/ou do conhecimento tradicional associado sobre a região onde estas ações são desenvolvidas.	Atendimento:	✓
Observações	Seguem as indicações do Programa de Pesquisa do Plano de manejo 2014 da RPPN Mata do URU, Pag 231 à 233.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C1i3	As ações realizadas ou apoiadas para o enriquecimento ou recuperação da biodiversidade de áreas naturais incluem critérios de origem de material genético, diversidade de espécies e métodos de recomposição (PRADs) reconhecidos cientificamente.	Atendimento:	✓
Observações	Verificado na auditoria anterior.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C2i1	Os resultados dos projetos de conservação e/ou de uso sustentável da biodiversidade são avaliados e monitorados visando ao atendimento de seus objetivos.	Atendimento:	✓
Observações	Ações da Mata do Uru, monitoramento registrado nas Fichas e nos Relatórios Anuais Para a Mata do Uru 2015 e 2016; Outubro de 2016. Responsável Técnica: Alessandra Xavier de Oliveira, Técnico de Monitoramento: Rômulo Cicero da Silva.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C2i2	Os resultados dos projetos de conservação e de uso sustentável da biodiversidade são comparados com projetos similares, de pesquisa científica e do conhecimento tradicional associado, quando aplicável.	Atendimento:	✓
Observações	Verificado na auditoria anterior.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C2i3	Os resultados das análises dos projetos de conservação e de uso sustentável da biodiversidade são utilizados para a revisão das atividades realizadas.	Atendimento:	✓
Observações	Pesquisas em andamento. Monitoramento de Fauna da Dayane, resultados foram incorporados no Plano de Manejo e a Pesquisa Marie, sobre Oligoquetas que encontrou nova espécie, já é registrada nos relatórios anuais e Relatórios das pesquisas. As pesquisas podem gerar mudanças nos programas do Plano de Manejo, no entanto ainda não há razão para isso, segundo técnica responsável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		



P6C3i1	Palestras, relatórios, publicações, material didático e informativos disponíveis gratuitamente em meio impresso ou digital, em linguagem acessível.	Atendimento:	✓
Observações	As pesquisas estão divulgadas no site: www.matadouru.com.br . Livro: Potencial para gestão compartilhada de Unidades de Conservação. Autora: Dayane May, Bióloga.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P6C3i2	Mecanismos de acesso ou transferência de conhecimentos sociais resultantes de ações e projetos para a conservação e o uso sustentável da biodiversidade.	Atendimento:	✓
Observações	Projeto de Educação Ambiental realizado na RPPN Mata do URU, parte do Plano de Manejo 2014.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P7C1	A organização ou produtor deve apresentar evidências da repartição de benefícios, quando aplicável e em conformidade com este princípio.	Atendimento:	○
Observações	Não aplicável.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P8C1i1	A organização ou produtor apresenta um planejamento ambiental anual, contendo objetivos, metas e programas em relação aos impactos ambientais negativos de suas operações e ações de conservação desenvolvidas e/ou apoiadas.	Atendimento:	✓
Observações	<p>A empresa possui planejamento ambiental anual com definição de objetivos e metas.</p> <p>Evidências:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indicadores do Sistema de Gestão e Desdobramento dos Objetivos do Sistema de Gestão Integrado. DIR 1.1.01.00-05 revisão 01. Este documento contém os indicadores relacionados ao documento PRO 3.3.05.01 Identificação e Avaliação dos Aspectos e Impactos Ambientais, que possuem metas definidas para os seguintes itens: - Eficiência Energética, - Índice de água, - Índice de Gás Natural, - Índice de descarte de resíduos sólidos, - Índice de aparas total; - Atendimento aos padrões de lançamento de efluentes líquidos e gasosos; - Farol CP-2016 (planilha com os indicadores, metas estabelecidas, registro mensal de cada indicador); - Ata de reunião de análise crítica do Sistema de Gestão Integrado realizada em 10 de dezembro de 2015 referente ao período de análise de janeiro a novembro de 2015. 		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P8C1i2	Monitoramento dos resultados e indicadores, melhorias no desempenho ambiental ao longo do tempo e comprometimento com a melhoria contínua.	Atendimento:	✓
Observações	<p>Evidências:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Farol CP -2016 (planilha com os indicadores, metas estabelecidas, registro mensal de cada indicador). - Ata de reunião de análise crítica do Sistema de Gestão Integrado realizada em 10 de dezembro de 2015 referente ao período de análise de janeiro a novembro de 2015. <p>Evidências: arquivo "Farol CP - 2016".</p> <p>Valores de 2015:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Energia: 12.573 KWh/MM de Giros (não atingiu a meta) - Água: 9,6 m³/MM de Giros (não atingiu a meta) - Gás natural: 771 m³/MM de Giros (não atingiu a meta) - Descarte de resíduos sólidos: 72,8 (não atingiu a meta). - índice de aparas: 22,22% (não atingiu a meta, mas está melhor que o ano anterior). <p>A empresa agiu sobre estes pontos analisando a lógica do estabelecimento de metas com relação à quantidade de giros e atuou mais efetivamente no controle e como resultado o valor acumulado até set/16, para cada um dos índices acima, está dentro das metas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consumo Papel/Giros: 0,03311 kg/ giro (melhorou em relação a 2014). 		

	RELATÓRIO PÚBLICO DE AUDITORIA DE CERTIFICAÇÃO 2ª Auditoria de Supervisão LIFE nº 10951 Gráfica e Editora Posigraf Ltda.	
---	--	--

	- Consumo Tinta/Giros: 0,00063 kg/giro (melhorou em relação a 2014). - Emissões de gases de efeito estufa/giro: 0,00001 (não calculado em 2014).
(RM) (AM)	-
Prazo	-

P8C1i3	Monitoramento dos impactos das práticas potencialmente contaminadoras dos recursos hídricos, do solo e do ar, através da realização de análises aplicáveis para a água, o solo e atmosfera.	Atendimento:	✓
Observações	Evidência: -Carta de anuência da Sanepar assinada em 15/02/2016, concluindo que os efluentes domésticos e industriais estão interligados corretamente e pode continuar sendo lançados na rede coletora de esgoto da SANEPAR. - planilha "FOR 3 3 03 03-001 CONTROLE pH_DECANTADORES_setembro_2016.pdf" (com registro da vazão lançada para a rede de esgoto). - Análise do Efluente Tratado: Rede SENAI PR de Laboratórios – Relatório de Ensaios 6062 A / 2016 de 20/10/2016, referente à amostra de efluente tratado do dia 05/09/2016, onde todos os parâmetros analisados estão dentro dos limites.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

P8C2i1	Plano de Ação para a Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (PABS), contendo objetivos e metas das ações realizadas e/ou apoiadas para a conservação da biodiversidade, coerente com a escala, intensidade e risco das atividades.	Atendimento:	✓
Observações	Relatório Anual Mata URU. Atas de reunião 09/08/2016 16h às 17:30 Instituto Positivo. 21 e 27 de junho de 2016 16 as 17:30h SPVS. Plano de Manejo RPPN URU LAPA PR. Nota Técnica 23/2015 COMAN/CGCAP/DIMAN / ICMBIO para coordenador da elaboração de Plano de Manejo. Programa de Adoção de Florestas SPVS. Ficha de Monitoramento. Listagem de ações no Life Key 10_Set_2016. Seguem os objetivos e metas estabelecidos no Plano de Manejo 2014.		
(RM) (AM)	-		
Prazo	-		

5.2 Índice de Impacto à Biodiversidade

Índices	Anterior	Atual	Observações
IIB	-	7,14552	O IIB foi calculado pela primeira vez nesta avaliação em virtude da alteração dos documentos normativos da certificação LIFE (versão
Índices Ambientais			
Água	-	0,00570	-
Resíduos	-	3,29461	-
Emissões	-	21,80389	-
Energia	-	10,40110	-
Área	-	0,22230	-

*Todos os índices acima variam de 0 a 1.000.

5.3 Desempenho mínimo e realizado em Ações de Conservação da Biodiversidade

ACB	Anterior	Atual	Observações
ACB _{mínimo}	-	24743,37	O cálculo do ACB _{mínimo} a partir do IIB foi realizado pela primeira vez nesta avaliação, em virtude da alteração dos documentos normativos da certificação LIFE.
ACB _{realizado}	68564.00	60460.87	A pontuação para G1P1, Plano de Manejo e Plano de Combate a Incêndio, deu resultado diferente do anterior. Nesta avaliação foi utilizada a Ferramenta Life Key. Ação de Capacitação de Recursos Humanos recebeu pontuação parcial de 50% em razão do registro de Oportunidade de Melhoria.

5.4 Plano de Ações para a Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (PABS)

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Apoio RPPN Mata do Uru	Adoção de Área - Mata do Uru – RPPN Lapa - PR / Cooperar para o desenvolvimento de ações que resultem em conservação de áreas nativas.	Recobrimento de 95% de vegetação nativa em bom estado de conservação. Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Adoção da RPPN Mata do Uru pelo Grupo Positivo desde 2003. Portaria de Criação da RPPN URÚ – Portaria nº 20 de 5 de março de 2004.
Apoio RPPN Mata do Uru	Elaborar Plano de Manejo Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR (Aprovação do Plano de Manejo pelo ICMBio).	Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária. Área de 129ha.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Plano de Manejo da RPPN Mata do Uru de 2014. Portaria nº 33 de 26/04/2016 Aprova Plano de Manejo RPPN Uru LapaPR Processo nº 02070.001827/2014-46.
Apoio RPPN Mata do Uru	Elaborar Plano de Prevenção ou Manejo do Fogo Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR.	Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária. Área de 129ha.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Plano de Manejo 2014: APÊNDICE 04 – PLANO OPERATIVO DE PREVENÇÃO E COMBATE AOS INCÊNDIOS FLORESTAIS PARA RPPN URU.
Apoio RPPN Mata do Uru	Implementar Infraestrutura para Delimitação da Área Protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR – Cerca em mais de 75% do perímetro.	Ecorregião Floresta com Araucária.. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Na verificação das trilhas da RPPN URU, foi verificada existência de cercas para proteção da área e sua presença em diversos pontos, o que demonstra o cercamento de pelo menos 75% do Perímetro, conforme mapeamento em Plano de Manejo 2014. Em 2016 as cercas continuam instaladas conforme verificação em auditoria de campo.

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Apoio RPPN Mata do Uru	Implementar Ações de Fiscalização em Área Protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Área possui sistemas de trilhas para fiscalização.	Ecorregião Floresta com Araucária.. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Mapa das trilhas de fiscalização Plano de Manejo 2014 Apêndice 06 Programa de fiscalização e proteção. Fichas de monitoramento de 2016 avaliadas.
Apoio RPPN Mata do Uru – Pesquisa Científica	Desenvolver projetos de pesquisa e/ou monitoramento com foco na conservação da biodiversidade em área protegida e entorno Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Pesquisa Macro invertebrados.	Abrangência Local. Duração da ação 3 anos. Importância da área para conservação considerada muito alta. Ecorregião Floresta com Araucária.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Pesquisa de Edinalva Oliveira, com autorização para coleta MMA SISBIO nº 44705-1 de 03/07/2014, pesquisa em andamento. Curso de Ciências Biológicas da Universidade Positivo. Formulário Padrão de Proposta de Pesquisa: Edinalva Oliveira, RG 3.507.063-0, início do projeto agosto de 2014, término agosto de 2015. Título da Pesquisa: Inventário da composição e variação sazonal dos Macroinvertebrados do Ribeirão do Calixto no trecho da Reserva Particular do Patrimônio Natural Mata do Urú. Relatório Final do Projeto Agosto de 2015. Inventário da composição e variação sazonal dos Macroinvertebrados do Ribeirão do Calixto no trecho da Reserva Particular do Patrimônio Natural Mata do Urú. Congresso Brasileiro de Limnologia – Ednalva Oliveira. Universidade Positivo. Famílias de Macroinvertebrados no Ribeirão Calixto – RPPN Mata do Uru, Lapa, Paraná. (Continua – próx. pág.)

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
				<p>Anexo 01 – Modelo de Formulário Padrão de Proposta – Edinalva Oliveira – Continuidade do Projeto - Inventário da composição e variação sazonal dos macroinvertebrados do Ribeirão do Calixto no trecho da Reserva Particular do Patrimônio Natural Mata do Urú. Cronograma de 06/2015 – 08/2016.</p> <p>Autorização MMA para atividades com finalidade científica. 44705-2 – emitido 28/06/2015. Válida até 27/07/2016.</p>
<p>Apoio RPPN Mata do Urú – Pesquisa Científica</p>	<p>Desenvolver projetos de pesquisa e/ou monitoramento com foco na conservação da biodiversidade em área protegida e entorno</p> <p>Mata do Urú – RPPN, Lapa-PR</p> <p>Pesquisa Oligoquetas. Caracterização de Macrofauna edáfica na RPPN Urú</p>	<p>Abrangência Local. Duração da ação: 2 anos. Importância da área para conservação considerada muito alta. Ecorregião Floresta com Araucária.</p>	<p>RPPN Mata do Urú – Lapa PR.</p>	<p>Pesquisa de Marie Luise Caroline Bartz, RG 6.691.228-0. Programa de Pós-Graduação em Gestão Ambiental Universidade Positivo. Licença permanente para coleta de material zoológico MMA SISBIO nº 43076-1. 21/03/2014.</p> <p>Formulário Padrão de Proposta de Pesquisa: Início do projeto 01/11/2014, término 31/10/2015.</p> <p>Título da Pesquisa: Diversidade taxonômica e funcional de oligoquetas terrestres da RPPN Urú.</p> <p>Relatório Técnico de Progresso - Diversidade taxonômica e funcional de oligoquetas terrestres da RPPN Urú. Pesquisa de Marie Luise Caroline Bartz, RG 6.691.228-0. Relatório de 02/03/2015.</p>



Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
<p>Apoio RPPN Mata do Uru – Pesquisa Científica</p>	<p>Desenvolver projetos de pesquisa e/ou monitoramento com foco na conservação da biodiversidade em área protegida e entorno</p> <p>Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Canela Sassafras</p>	<p>Abrangência Local. Duração da ação 2 anos. Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária. Espécie ameaçada em categoria Vulnerável.</p>	<p>RPPN Mata do Uru – Lapa PR.</p>	<p>Pesquisa de Dayane May, RG 7.128.588-9. Curso de Ciências Biológicas Universidade Positivo.</p> <p>Formulário Padrão de Proposta de Pesquisa: início do projeto 01/06/2014, término 30/06/2015.</p> <p>Título da Pesquisa: Avaliação da estrutura da população e regeneração natural de <i>Ocotea odorifera</i> (VELL.) ROHWER na RPPN URÚ, município da Lapa, Paraná, Brasil.</p>
<p>Apoio RPPN Mata do Uru – Pesquisa Científica</p>	<p>Desenvolver projetos de pesquisa e/ou monitoramento com foco na conservação da biodiversidade em área protegida e entorno.</p> <p>Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Tese de Doutorado (Dayane)</p> <p>Gestão compartilhada RPPN URU com o Parque Estadual do Monge.</p>	<p>Abrangência Local. Duração da ação 2 anos. Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária.</p>	<p>RPPN Mata do Uru – Lapa PR.</p>	<p>Pesquisa de Dayane May, RG 7.128.588-9. Curso de Ciências Biológicas Universidade Positivo.</p> <p>Formulário Padrão de Proposta de Pesquisa: início do projeto 01/06/2014, término 30/06/2015.</p> <p>Título da Pesquisa: Monitoramento da flora e fauna da RPPN URÚ, município da Lapa, Paraná. Monitoramento Base para a Tese de Doutorado.</p>
<p>Apoio RPPN Mata do Uru – Pesquisa Científica</p>	<p>Desenvolver projetos de pesquisa e/ou monitoramento com foco na conservação da biodiversidade em área protegida e entorno</p> <p>Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR</p> <p>Fungos micorrízicos na germinação de sementes e desenvolvimento de mudas de <i>Ocotea odorifera</i> e <i>Ocotea porosa</i></p>	<p>Abrangência Local. Duração da ação 2 anos. Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária. Espécie ameaçada em categoria Vulnerável.</p>	<p>RPPN Mata do Uru – Lapa PR.</p>	<p>Anexo 01 Formulário Padrão de Proposta – Leila Teresinha Maranhão e Larissa Amanda Bett - Fungos micorrízicos na germinação de sementes e desenvolvimento de mudas de <i>Ocotea odorifera</i> e <i>Ocotea porosa</i>. Início 01/06/2015 final previsto para 01/06/2016.</p>

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Apoio RPPN Mata do Uru – Pesquisa Científica	<p>Monitoramento da mastofauna na Reserva Mata do Uru, Lapa PR</p> <p>Esta pesquisa visa desenvolver o monitoramento mensal dos mamíferos da Reserva Mata do URU, por meio da instalação, verificação e manutenção das armadilhas fotográficas, entre os meses de janeiro e dezembro de 2016.</p>	<p>Abrangência Local. Duração da ação 3 anos. Importância da área para conservação considerada muito alta. Ecorregião Floresta com Araucária.</p>	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	<p>Início do Monitoramento em 2013 até 2016. Consultoria Florescer.</p>
Apoio RPPN Mata do Uru – Pesquisa Científica	<p>Implantação de Marcos Geodésicos - Prof Elaine N. Jordan / Objetivos: Implantar RRNN na Mata do Uru, visando ter um pontos georeferenciados para diferentes tipos de projetos. Objetivos Específicos Visitar a Mata do Uru, para reconhecimento da região; Definir o melhor lugar para implantar as RRNN; Construir as caixas que servirão de apoio para implantação das RRNN; Implantar a caixa; Fazer levantamento dos pontos escolhidos com auxílio do GPS; Processar os dados dos pontos levantados para obter as coordenadas; Desenvolver o manual para orientar visitantes, alunos, empresários e pessoas afim sobre a importância das RRNN numa área de conservação como a Mata do Uru.</p>	<p>Abrangência Local. Duração da ação 1 ano. Importância da área para conservação considerada muita alta. Ecorregião Floresta com Araucária</p>	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	<p>Início do Projeto em Março de 2015 e termino em Outubro de 2015.</p>

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Apoio RPPN Mata do Uru	Projeto para a erradicação/Controle de táxons exóticos em área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Controle de <i>Pinus sp.</i>	Importância da área para conservação considerada muito alta. Ecorregião Floresta com Araucária. Categoria de invasão: Espécie invasora. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014. Finalidade de Restauração ecológica.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Plano de Manejo 2014 – Programa de Restauração Ambiental RPPN URÚ – Controle de espécies exóticas invasoras, atividade desenvolvida há dez anos. Ação continua a ser desenvolvida em 2016. Área de 5 ha.
Apoio RPPN Mata do Uru	Contratar ou capacitar recursos humanos para trabalhar na área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR 02 funcionários contratados e que recebem treinamento anual.	Ecorregião Floresta com Araucária.. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Funcionários contratados para serviços gerais, fiscalização e manutenção das áreas - Funcionário: Anselmo Lourenço Coelho, contratado em Abril de 2004. Funcionário José Wellington, não possui os devidos treinamentos recontratado recentemente.
Apoio RPPN Mata do Uru	Implementar ações de controle e saneamento ambiental na área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR 100% das ações já implementadas.	Ecorregião Floresta com Araucária.. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Plano de Manejo 2014 – RPPN URÚ – Descreve aspectos de saneamento, esgoto e resíduos vinculados a atividade da RPPN. Tratamento de Efluentes . Implantação de sistema de escoamento superficial com macrófitas emergentes, flutuantes e submersas, com construção de estação de tratamento de esgoto por zonas de raízes – ação vinculada ao projeto de instalações hidrossanitárias e elétricas – RPPN URÚ do Centro de Apoio à Pesquisa da Universidade Positivo.

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Apoio RPPN Mata do Uru	Implementar Plano de Controle e Combate a Incêndios em área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Ação vinculada ao Plano de Manejo.	Ecorregião Floresta com Araucária.. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Plano de Manejo 2014 – Apendice 06 Programa de fiscalização e proteção Item 3.3 e Apendice 04 Plano operacional e combate e prevenção de incêndio. Relatório técnico sobre incêndio florestal na RPPN Uru .Curitiba junho 2014. Relata situação de incêndio ocorrido na tarde do dia 16/07/2014, na área de campo região sudoeste da RPPN. Descreve 2.216,25m² de área efetivamente atingida, tratos realizados para combate e acionamento da defesa civil, bem como avaliação dos impactos, análise de causa e medidas de controle, apresentação de mapeamento com delineamento da área atingida. Ano de 2016 não houve incêndio na área, portanto não há relato.
Apoio RPPN Mata do Uru	Implementar ação de educação ambiental para população do entorno e/ou usuários da área protegida, com foco na conservação dos recursos naturais e biodiversidade Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	Abraçagens Estadual, com frequências de 2 anos, e mais de 50 eventos anuais.	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Proposta de educação ambiental para RPPN URU Localizada no município da Lapa - Plano de Trabalho Junho 2014 - Arelado ao Plano de Manejo 2014 - Programa de Uso Público - Item 3 Educação para conservação Ambiental. Anexo 01. Guia de interpretação da RPPN Mata do URU Utilizado na triha. Previstos 3 ciclos de 3 meses com 24 visitas/ciclo. Inicio Set/out/nov. PM 2014 Capacidade de carga trilhas - Pag 295 Metodologia Cifuentes (1992) Resultado CCF = 10.400 visitas/dia. CCR 825,76 pessoas/dia. CCE 251,11 visitantes/dia. Orientação de 15 a 20 pessoas por grupo. Mais de 50 Visitas registradas no Livro de Registro de Visitações da RPPN URU em 2016. Visitas técnicas são realizadas semanalmente, com o apoio da Consultoria Florescer.

Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Apoio RPPN Mata do Uru	<p>Ações de Mapeamento, elaboração de bases cartográficas (SIG), delineamento de áreas com potencial para aumento da conectividade e atualização de cadastros rurais</p> <p>Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR</p> <p>Levantamento topográfico realizado por alunos da UP. Bases cartográficas produzidas no Laboratório de Geoprocessamento da SPVS.</p>	<p>Abrangência da ação local. Importância da área para conservação considerada muito alta. Ecorregião Floresta com Araucária. Área de 129ha Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.</p>	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Base cartográfica do Plano de manejo 2014 Versão atualizada. RPPN URÚ.
Apoio RPPN Mata do Uru	<p>Infraestrutura de demarcação e sinalização de área protegida</p> <p>Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR</p> <p>Área possui placas de identificação e advertência.</p>	<p>Ecorregião Floresta com Araucária. Área de 129ha. Ação vinculada ao Plano de Manejo 2014.</p>	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Plano de Manejo 2014 – Programa de administração RPPN URÚ, município da Lapa – PR- Item 4.4.8 Sinalização e Painéis. Demostra Placa de identificação da área; Placas interpretativas; Placas de advertência; Placas indicativas; Placas reguladoras. Verificação em auditoria de campo 2016.
Apoio RPPN Mata do Uru	<p>Estabelecer e manter convênio com instituição de pesquisa e/ou ONG's objetivando conservação da biodiversidade</p> <p>Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR</p> <p>Programa adoção de Floresta com Araucária (Convênio com SPVS).</p>	<p>Abrangência Local com duração de 4 anos.</p>	RPPN Mata do Uru – Lapa PR.	Contrato de cooperação técnica e científica entre Grupo Positivo incluindo a Gráfica e Editora Posigraf S.A, com a Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental – SPVS e Proprietária da RPPN Urú Sra Ângela Cequinel Campanholo, celebrado em 01/11/2012, em prol da conservação da floresta com araucária e manutenção e conservação e proteção da RPPN Urú de 128,67 ha.

	<p>RELATÓRIO PÚBLICO DE AUDITORIA DE CERTIFICAÇÃO</p> <p>2ª Auditoria de Supervisão LIFE nº 10951</p> <p>Gráfica e Editora Posigraf Ltda.</p>	
---	---	--



Projeto	Objetivo Geral	Ações realizadas	Localização	Temporalidade
Posigraf - Campanhas de educação ambiental	<p>Realizar campanhas de comunicação educativa e de mobilização voltadas ao consumo sustentável e/ou à conservação da biodiversidade. Pontua por projeto</p> <p>POSIGRAF</p> <p>03 campanhas de comunicação educativa realizadas pela empresa</p>	Abrangência Local com duração de 1 ano.	Posigraf - Colaboradores.	<p>Campanha o futuro está no papel. Campanha de 2016.</p> <p>Programa Eficiência Energética. Campanha de 2016.</p> <p>Programa Ecoeficiência. Campanha de 2016.</p>

5.4.1. Classificação e pontuação

Projeto	Cadastro	Pontuação
Adoção de Área - Mata do Uru – RPPN	G1.C1	15942,94
Elaborar Plano de Manejo Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.P1	6436,56
Elaborar Plano de Prevenção ou Manejo do Fogo Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR.	G1.P1	6436,56
Implementar Infraestrutura para Delimitação da Área Protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR – Cerca em mais de 75% do perímetro.	G1.I2	4903,04
Implementar Ações de Fiscalização em Área Protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.I2	4903,04
Pesquisa Macro invertebrados Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.I8	1116,52
Pesquisa Oligoquetas. Caracterização de Macrofauna edáfica na RPPN Uru Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.I8	1116,52

Projeto	Cadastro	Pontuação
Pesquisa Canela Sassafras Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.18	1360,52
Tese de Doutorado (Dayane) Gestão compartilhada RPPN URU com o Parque Estadual do Monge Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.18	1104,52
Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Fungos micorrízicos na germinação de sementes e desenvolvimento de mudas de Ocotea odorifera e Ocotea porosa	G1.18	1360,52
Monitoramento da mastofauna na Reserva Mata do Uru, Lapa PR Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.18	1116,52
Pesquisa Implantação de Marcos Geodésicos Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.18	1092,52
Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Controle de <i>Pinus sp.</i>	G1.11	202,49
Contratar ou capacitar recursos humanos para trabalhar na área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR 02 funcionários contratados e que recebem treinamento anual.	G1.12	4903,04 - OM: Recebeu pontuação Parcial: 2451.52

Projeto	Cadastro	Pontuação
Implementar ações de controle e saneamento ambiental na área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR 100% das ações já implementadas.	G1.12	4903,04
Implementar Plano de Controle e Combate a Incêndios em área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G1.12	4903,04
Implementar ação de educação ambiental para população do entorno e/ou usuários da área protegida, com foco na conservação dos recursos naturais e biodiversidade Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G4.17	394,4
Levantamento topográfico realizado por alunos da UP. Bases cartográficas produzidas no Laboratório de Geoprocessamento da SPVS. Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G4.15	960,52
Infraestrutura de demarcação e sinalização de área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR Área possui placas de identificação e advertência.	G1.12	4903,04
Programa adoção de Floresta com Araucária, (Convênio com SPVS) Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR	G4.13	322,4

	RELATÓRIO PÚBLICO DE AUDITORIA DE CERTIFICAÇÃO <i>2ª Auditoria de Supervisão LIFE nº 10951</i> Gráfica e Editora Posigraf Ltda.	
---	---	--

Projeto	Cadastro	Pontuação
Realizar campanhas de comunicação educativa e de mobilização voltadas ao consumo sustentável e/ou à conservação da biodiversidade. Pontua por projeto POSIGRAF 03 campanhas de comunicação educativa realizadas pela empresa	G4.I2	967,2

5.5 Monitoramento

Projeto	Oportunidades de Melhoria
Contratar ou capacitar recursos humanos para trabalhar na área protegida Mata do Uru – RPPN, Lapa-PR (02 funcionários contratados e que recebem treinamento anual).	Realizar a capacitação do funcionário da RPPN Mata do Uru, recentemente recontratado José Wellinton.

5.6 Comentários da Consulta Pública

O processo de consulta pública foi realizado de 28/08/14 e está disponível no Relatório de Auditoria Fase II - 8963.

5.7 Comentários da Revisão Independente

Foi realizado um Parecer Técnico a partir da análise dos seguintes itens: cumprimento dos objetivos propostos na auditoria de acompanhamento; tratamento das demandas provenientes da consulta pública; adequação dos impactos e ações de conservação da biodiversidade da organização ao escopo de certificação, evidências da implementação das ações de conservação da biodiversidade; ações e requisitos de melhoria. Concluiu-se que a Organização Auditada atende a todos os indicadores essenciais aplicáveis e é recomendada a manutenção da Certificação LIFE. A Ação de Melhoria (AM) apontada neste relatório deve ser atendida pela Posigraf, considerando os prazos descritos, e será verificado pelo Organismo Certificador LIFE.