SISTEMA NACIONAL DE CONTROLE DA ORIGEM DOS PRODUTOS FLORESTAIS





MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

PÚBLICO EXTERNO

Módulo Empreendedor Aula 5 – Licenciamento de Exploração / Relatório de Origem/Declaração de Corte

Sumário

Aula 5 – Módulo Licenciamento de Exploração: Relatório de Origem / Declaração de Corte
Objetivos de Aprendizagem da Aula 5 3
5.1 Realizar a Declaração de Corte 4
5.1.1 Declaração de Corte – POA 7
5.1.2 Declaração de Corte – UAS, ou Exploração de Floresta Plantada, ou CAI 10
5.2 Substituição de Árvores – POA 11
5.3 Cadastrar e Ajustar Cronograma de Volumetria 14
5.3.1 Cadastro de Cronograma de Volumetria 14
5.3.2 Ajuste de Cronograma de Volumetria 18
Resumo 20

Para voltar ao sumário, clique no ícone canto superior da página de cada assunto.



que se encontra no



Aula 5 – Módulo Licenciamento de Exploração: Relatório de Origem / Declaração de Corte



No Sinaflor, existe a ferramenta Declaração de Corte. Após emissão de autorização de exploração (AUTEX), os créditos pré-aprovados no inventário florestal somente serão liberados e validados, mediante a declaração das árvores efetivamente exploradas, na Declaração de Corte.

Na prática, após explorar árvores em campo, para efetivar os créditos e o transporte das toras, você deverá realizar a remedição (romaneio) das árvores realmente exploradas e declarar no Sinaflor o volume real de cada indivíduo (no caso de POA), ou o volume consolidado por tipo de produto e por espécie (quando for UAS, EFP, CAI).

Assim, somente serão liberados os volumes realmente explorados, e não o volume apresentado no inventário florestal.

Com a ferramenta Declaração de Corte, os créditos que entrarão no sistema de Documento de Origem Florestal – DOF representarão os volumes efetivamente explorados, evitando a geração de créditos de madeira inexistentes.

Bem, agora que já estamos cientes destas importantes informações, vamos conversar sobre os assuntos que estudaremos, nesta Aula 5.

Aqui, veremos como obter um novo espelho de autorização já existente; como fazer o acompanhamento das transações; como realizar a declaração de corte; como fazer a substituição de árvores (para Plano Operacional Anual de PMFS), e como fazer cadastro e ajustes de Cronograma de Volumetria.

Objetivos de Aprendizagem

Ao final desta aula, esperamos que você saiba:

- Emitir um novo espelho de autorização;
- Acompanhar as transações pela Linha do Tempo;
- Preencher corretamente as informações necessárias para fazer a Declaração de Corte de Projeto de Plano Operacional Anual (POA), decorrente da aprovação do Plano de Manejo Florestal Sustentável – PMFS.





- Preencher corretamente as informações necessárias para fazer a Declaração de Corte de Projeto de Supressão para Uso Alternativo do Solo, ou Exploração de Floresta Plantada, ou Corte de Árvores Isoladas.
- Preencher corretamente as informações necessárias para fazer substituições de árvores, para Plano Operacional Anual de PMFS;
- Realizar cadastro e ajustes de Cronograma de Volumetria.

Agora chegou a hora de aprender a preencher o Relatório de Origem / Declaração de Corte.

5.1 Realizar a Declaração de Corte

Após emissão da Autorização de Exploração no SINAFLOR – AUTEX, o Sistema disponibilizará automaticamente a ferramenta *Declaração de Corte*.

Para iniciar, acesse a área **Licenciamento da Exploração**, e clique na opção *Relatório de Origem*.







Ao acessar esta aba, você verá todas as autorizações disponíveis. Detalhe importante: somente estarão disponíveis para declaração de corte as transações que não estiverem com o prazo de validade vencido. Note que, na barra lateral direita, existem três (3) botões.

enu principal	<u>></u>	-		l, você es	tá em: Licenciamento	ie Exploração	/ Relatório de	Origem		
Digite para fi Digite para fi N° Autorizaçã Atividade	Digite para fi Nome do Em	Digite para fi Nº Protocolo	Digite para fi Nº do Proces	Digite para fi Digite para fi Orgão Ambiei Tipo de Ativio	Modalidade(s) PMFS	N° ART	Prazo de Vali	Digite para 👻	7	
21 2014.2.2018.00 POA (Amazônia	a Brasiltrans	1010	1010	Fundação Estac	1	1111111	27/04/2018	Próprio		Visualiz
 2014.2.2018.00/ POA (Amazôni) 2014.5.2018.00/ Uso Alternativo 	Faz. Paulista Fazenda SINAF	040050 31654654	000890	Fundação Estac Fundação Estac	1	22222 654564654	08/04/2019 29/05/2022	Próprio		Autoriz
24 2014.5.2018.00: Uso Alternativo	FAZENDA PET			Fundação Estac	0	3231561651651	08/05/2023	Próprio		
25 2014.5.2018.00: Uso Alternativo	Fazenda SINAF	454	54565	Fundação Estac	0	154654545	08/05/2024	Própric		Linha d
2014.5.2018.01 Uso Alternativo	Fazenda Custo	334455		Fundação Estac	0	678910	14/05/2020	Próprio		temno
27 2014.5.2018.01 Uso Alternativo	FAZENDA ESM	20232018		Fundação Estac	0	123	15/05/2019	Próprio	00000	tempo
28 2014 5 2018 01) Uso Alternativo	Fazenda Flores	0101		Fundação Estac	0	101010	28/05/2021	Próprio		
29 2014.5.2018.01/ Uso Alternativo	FAZENDA ÁGU	102030		Fundação Estac	0	12346	09/05/2019	Próprio	(100)	Declara
2014 5:2018 01: Uso Alternativo	Fazenda Custo	1290		Fundação Estac	0	123	17/05/2019	Próprio	158	Corto
31 2014.1.2018.01 AUMPF	Fazenda Flores			Fundação Estac	0	5724	12/01/2020	Próprio	The	Corte
32 2014.1.2018.01/ AUMPF	Fazenda Custó			Fundação Estac	0	313131	15/05/2020	Próprio		
33 2014.1.2018.01: AUMPF	FAZENDA AZU			Fundação Estac	0	1111	15/05/2018	Próprio		
34 2014 1.2018.01 AUMPF	Fazenda Custo			Fundação Estac	0	12222	29/06/2018	Próprio		

Para emitir novo espelho, selecione a autorização de seu interesse e clique no botão *Visualizar Autorização*. Você pode imprimir ou salvar em formato pdf. o espelho. Depois, aparecerá a mensagem abaixo. Clique em *Sim*.



Note que a mensagem diz que o Sistema emite uma única vez a Autorização. As demais autorizações serão visualizadas com a marca d'água Simples Conferência. Veja a figura abaixo que mostra o espelho com a marca d'água.

ELAP MANUAL Fundaçã	Ministério do Meio Ambiente - MNA Geverno do Estado do Paraná Inratutao Ambiental do Parana - UAP to Esteriuri do Meio Antointe e Ricursos Hoktor - RREEWACH
	PLANG OPERACIONAL ANUAL - PDA
N ^a da Autorização	Pariodo da Validade:
2014.2.2015.00384	28/03/2018 a 28/03/2019
Nizmeno do CAR	
Numero do Processo:	Licença Ambienzal vinculada
123456	2014/2:2018:00184 / 28/05/19
1 DADOS GERAIS DO EMPR	IEENDIMENTO
Proprieténo:	Nome do detertor GUIL HERVE MASSAH RO RODRIGUES
CPF / CNP2	CPF / CN42 071.954.729-95
Propriesade:	Area total de Atribade: 1000
Coordenadas da Propriedade	Area do POA: 100
	Contriens dist do Latitude 1* 1* 0.0000001* Ebilitario da UPA
DEEDVACORE	Al Al
PRODUCTO NOTATI POPUL Teta / Cumanizana I Dipterya polyphyla Teta / Tasai / Countari guisenesis / Si Teta / Tanberan / Perugane portugati / Teta / Manasakan / Astronom (polypia Teta / Manasakan / Astronom (polypia)	RRENORME CRENTIFICOTI VOLUME / UNIDADE A CREDIT Marchanis March
A VOLUME TOTAL BE TORM	(5 (M'))
110 8	107.078 m ⁴
LOUTROS PRODUTOS FLORES	AIB-AUTORIEADOS/ VOLUME/AIMIDADE
01	
5 CONDICIONANTES DA AU	
E CONDICIONANTES DA AL	Sonia Regina Lelle de Carvalho Sonia Regina Lelle de Carvalho SINAFLOR - Gerente Estadual - Autonzação ão Estadual do Maxi Ambiente e Recursos Hidricos
ELECTRONICION ANTES DA AL	Sonia Regina Lette de Carvalho Sonia Regina Lette de Carvalho SINAFLOR - Genente Estadual - Autorização Bestadual do Mico Ambiente e Recursos Hidricos





Para você acompanhar o histórico de todas as transações realizadas em cada autorização, clique na opção *Linha do Tempo*.

inha do	Тетро						
May 20	018 Sun 13	Mon 14	Tue 15	Wed 16	Thu 17	Fri 18	Sat 1
		Segunda	· ·			,	

Depois de clicar no botão *azul Segunda*, aparecerá uma janela abaixo da Linha do Tempo, mostrando o **campo Nº DOF/Autorização/Consignação**, o **campo Atividade** e o **campo Volume**. Então, você terá em uma única tela a visão geral de todas as entradas e saídas de produtos florestais da Autorização, suas conversões, emissões de DOF´s, destinação final de produtos, com volumes, espécies, datas e horários. Veja abaixo.

May 2018 Sun 13	Mon 14	Tue 15	Wed 16	Thu 17	Fri 18	Sat 19
	Segunda					
N° DOF/Autorização/Co	onsignação	Atividade		Volun	ne	
ALITEX 20146201001	047	Liso Alternativ	ra da Sala	755 5	5555 m ⁸ C	

Agora, vamos falar sobre a Declaração de Corte. Em linhas gerais, na declaração de corte você possui um volume total da árvore apresentado no inventário florestal e deverá apresentar o volume real da árvore.



Sumário

Isso significa que, após a exploração, haverá sua remedição (romaneio), apresentando o volume da tora ou volume efetivamente aproveitável.

Bem, agora, vejamos como preencher a declaração de corte. Antes, um minutinho da sua atenção: é diferente o preenchimento do POA (Plano Operacional Anual) e das demais modalidades em que não há o inventário florestal 100% e identificação individual das árvores (Uso Alternativo do Solo, ou Exploração de Floresta Plantada, ou Cortes de Árvores Isoladas). Então, vamos começar pela declaração de corte no POA.

5.1.1 Declaração de Corte - POA

Selecione a autorização que te interessa e clique no botão *Declarar Corte* (), que está na lateral direita da tela.

	Digite para fi Digite para fi	Digite para fi	Digite para fi	Digite para fi	Digite para fi Digite para fi				Digite para 👻 🍸		
	Nº Autorizaçã Atividade	Nome do Emp	Nº Protocolo	N° do Proces	Orgão Ambie Tipo de Ativic	Modalidade(s) PMFS	N° ART	Prazo de Valio	Status		
	2014.5.2018.00 Uso Alternativo	PV empreendim	999	NA	Fundação Estac	0	7868767	09/03/2019	Próprio	_	1
2	2014.5.2018.00 Uso Alternativo	capimaçu	6594874		Fundação Estac	6	65545164 87444521	07/03/2019 31/05/2020	Próprio	1	ALL
3	2014.4.2018.00 Corte de Árvore	supmep123	44444		Fundação Estac	¢	444444	10/05/2018	Próprio		
il.	2014.1.2018.00 AUMPF	capimaçu	778	667	Fundação Estac	đ			Próprio		Declarar
5	2014.1.2018.00 AUMPF	capimaçu	15455457		Fundação Estac	a			Próprio	- 1	Corte
- 00	2014.1.2018.00 AUMPF	agenda21	00001		Fundação Estac	c	44444	31/12/2018	Próprio	- 1	
ī	2014 5 2018 00 Uso Alternativo	IDAF Empreend	089098097	NA	Fundação Estac	0	78787	22/03/2019	Próprio		
ŝ	2014.5.2018.00 Uso Alternativo	PB-CAPACITAÇ	123456	123456	Fundação Estac	¢	123456	15/03/2019	Próprio		
	2014.2.2018.00 POA (Amazônia	PB-CAPACITAC	123456	123456	Fundação Estac	5	123456	08/03/2019	Próprio	COMPANY OF THE OWNER	
10	2014.5.2018.00: Uso Alternativo	teste recife	2122222		Fundação Estac	6	0	26/04/2018	Próprio		
11	2014.5.2018.00 Uso Alternativo	TREINO CPRH	0000000000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	e	0	20/04/2018	Próprio		
12	2014.5.2018.00: Uso Alternativo	Faz Recife	20180001	000001	Fundação Estac	0	1	17/04/2019	Próprio		
13	2014 5 2018 00: Uso Alternativo	Fazenda SFF	45454654	456456	Fundação Estac	0	313132	27/04/2018	Próprio	-	

Você verá a tela abaixo. O **campo Árvores a Declarar** mostra a relação de todas as árvores inventariadas e definidas para a exploração. Clique no botão *Declarar Corte* (), que está na parte superior da tela.

eclarar Corte - POA								
Declarar Corte - Tor	a							-
rores a declarar :							-	
							(@);	3
🗌 1 Número da árvore	UPA	UT	Produto	Nome Clentific	o CAP (m)	DAP (m)	Volume (m²)	
☑ P1.28	1	1	Tora	Couratari guiane	nsis 207,0000	65,8901	2,6255	*
P2.10	T.	1	Tora	Couratari guiane	nsis 248,0000	78,9408	6,8520	
P2.8	t	1	Tora	Couratari guiane	usis 255,0000	81,1690	7,6065	
🕎 P3.1	1	1	Tora	Enterolobium cor	tortiailiqu 255,0000	81,1690	6,8821	
P2.17	1	1	Tora	Dipteryx polyphy	la 257,0000	81,8056	6,6225	
P1.7	1	1	Tora	Astronium lecoin	el 208,0000	66.2084	5,0609	
P2.12	1	1	Tora	Pseudopiptadeni	a psilosta 230,0000	73,2112	5,0094	
P2.7	1	1	Tora	Couratari guiane	nsis 239,0000	76,0760	6,3637	
rores Cortadas :								
Número da árvore ^	UPA	ŬΤ	Produto Nome	Científico CAP (n) DAP (m)	Volume Dec	clarado Data de Declaração	
P1.11	1	T	Tora Pettog	yne paniculata 201,000	63,9802	4,0000	10/05/2018	
P1.14	1	1	Tora Astron	ium lecointei 182,00	0 57,9323	3,6902	04/09/2018	



Estas árvores são aquelas que geraram o volume total da Autorização de Exploração – AUTEX no Sinaflor.

- 1 -	
12 4	
\sim	
MMA	



Em seguida, será aberta uma nova janela com detalhamento das informações. Você deverá apenas preencher o **campo Volume a Declarar** com informações do volume romaneado em campo. Depois, clique no botão *Salvar*.

eclarar Corte			ĸ
Dados Gerais			
Número da árvore :	P1.28		
UPA :	1		
UT :	1		
Produto :	Tora	•	
Nome Científico :	Couratari guianensis	-	
Nome Popular :	Tauari	*	
CAP (m):	207,0000		Salva
DAP (m) :	65,8901		Salva
Volume (m ²) :	2,6255		1

Após você declarar o corte, a árvore aparecerá na lista da relação das Árvores Cortadas. O saldo será disponibilizado automaticamente para o Sistema de Documento de Origem Florestal – DOF.

Assim, você poderá emitir os DOF´s para transportar o volume das árvores já declaradas, de forma automática, sem necessitar de qualquer homologação.

clarar Corte - POA		-0							L
Declarar Corte - Tor	a								
res a declarar :									
								4	3
³ ⁴ Número da árvore	UPA	UT	Produto	Nom	e Científico	CAP (m)	DAP (m)	Volume (m²)	
P2.10	1	1	Tora	Cour	atari guianensis	248,0000	78,9408	6,8520	
] P2.8	1	1	Tora	Cours	atari guianensis	255,0000	81,1690	7,6065	
] P3.1	1	1	Tora	Enter	olobium contortisiliqu	255,0000	81,1690	6.8821	
P2.17	1	1	Tora	Dipte	ryx polyphylla	257,0000	81,8056	6,6225	
P1.7	1	1	Tora	Astro	nium lecointei	206,0000	66,2084	5,0609	
P2.12	1	1	Tora	Pseu	dopiptadenia psilosta	230,0000	73,2112	5.0094	
P2.7	1	1	Tora	Cour	atari guianensis	239,0000	76,0760	6,3637	
P2.20	1	1	Tora	Pelto	gyne paniculata	201,0000	63,9602	4,0509	
res Cortadas :									
úmero <mark>da</mark> árvore	UPA UT		Produto	Nome Científico	CAP (m)	DAP (m)	Volume Deck	arado ^ Data de Declaraç	ão
1.18	1 1		То	ra Protium robustum	200,0000	63,6619	1,0000	04/09/2018	
28	11		То	ra Couratari guianensis	207,0000	65,8901	2,5000	05/10/2018	
14	11		То	ra Astronium lecointei	182,0000	57,9323	3,6902	04/09/2018	
44	4.4		To	ra Aetropium lecointei	182 0000	57 0323	3 6002	20/00/2018	





Você poderá fazer a Declaração de Corte árvore à árvore.

Mas existe outra maneira: o Sinaflor permite selecionar várias árvores e realizar sua declaração.

É isso o que veremos, a seguir.

Vejamos como declarar corte de várias árvores ao mesmo tempo. Para isto, selecione os indivíduos que foram realmente explorados e depois clique no botão *Declarar Corte* (

eclarar Corte - POA								
Declarar Corte - Tor	a							
vores a declarar :								
V número da árvore	UPA	UT	Produto	Nome Científico	CAP (m)	DAP (m)	Volume (m ³)	A 43
✓ P2.10	1	1	Tora	Couratari guianensis	248,0000	78,9408	6,8520	
✓ P2.8	1	1	Tora	Couratari guianensis	255,0000	81,1690	7,6065	
V P3.1	1	1	Tora	Enterolobium contortisiliqu	255,0000	81,1690	6,8821	
V P2.17	1	1	Tora	Dipteryx polyphylla	257,0000	81,8056	6,6225	
☑ P1.7	1	1	Tora	Astronium lecointei	208,0000	66,2084	5,0609	
✓ P2.12	1	1	Tora	Pseudopiptadenia psilosta	230,0000	73,2112	5,0094	
☑ P2.7	1	1	Tora	Couratari guianensis	239,0000	76,0760	6,3637	
V P2 20	1	1	Tora	Peltonyne naniculata	201.0000	63 9802	4.0509	-

Em seguida, aparecerá a mensagem abaixo. Leia com atenção a pergunta da mensagem e só confirme Sim se tudo estiver correto. **Observe: se você confirmar**, ao declarar o corte de vários indivíduos de forma simultânea, o volume declarado passa a ser o volume original do inventário florestal.

rgunta			×
Confi volun	rma o corte das árvor ne origin <mark>al</mark> declarado r	es selecionadas (no inventário?	com o
00101023			

Muito importante: você deve checar as informações das árvores exploradas antes de Declarar o Corte.

Se existirem erros, você deverá ir ao Órgão Ambiental competente para fazer as correções.





Agora, veremos como fazer a Declaração de Corte das modalidades em que não há o inventário florestal 100% e identificação individual das árvores (Uso Alternativo do Solo – UAS, ou Exploração de Floresta Plantada, ou Cortes de Árvores Isoladas – CAI).

5.1.2 Declaração de Corte - UAS, ou Exploração de Floresta Plantada, ou CAI

Selecione a autorização que te interessa e clique no botão Declarar Corte (🚛), que está na lateral direita da tela.

lenu prin	icipal	۵ ا	ULICIDE I	econence	, você est	á em: Licenciamento (de Exploraç	ão / Relatório d	e Origem	
Digite N° Au	e para fi Digite para fi utorizaçã Atividade	Digite para fi Nome do Em	Digite para fi Nº Protocolo	Digite para fi N° do Process	Digite para fi Digite para fi Orgão Ambie: Tipo de Ativic	Modalidade(s) PMFS	N° ART	Prazo de Va	Digite para 👻	Y
2014.	5.2018.00 Uso Alternativ	O PB-CAPACITAC	123456	123456	Fundação Estac	0	123456	15/03/2019	Próprio	*
9 2014	2.2018.00 POA (Amazôr	ia PB-CAPACITAC	123456	123456	Fundação Estac	5	123456	08/03/2019	Próprio	_
10 2014.	5.2018.00: Uso Alternativ	o teste recife	2122222		Fundação Estac	0	0	26/04/2018	Próprio	
11 2014.	5.2018.00: Uso Alternativ	TREINO CPRH	000000000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	o	0	20/04/2018	Próprio	
12 2014.	5.2018.00: Uso Alternativ	o Faz Recife	20180001	000001	Fundação Estac	0	1	17/04/2019	Próprio	
13 2014.	5.2018.00: Uso Alternativ	o Fazenda SFF	45454654	456456	Fundação Estac	0	313132	27/04/2018	Próprio	
14 2014.	5.2018.00: Uso Alternativ	o Faz. Paulista	01556	000033	Fundação Estac	0	24	27/05/2018	Próprio	
15 2022	2 2018 001 POA (Amazôr	nia FAZ <mark>E</mark> NDA FELI	00	00	Secretaria do M	. 2	0	31/08/2018	Próprio	
16 2014.	2 2018 001 POA (Amazôr	ia TREINO CPRH	0000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	3	0	20/04/2018	Próprio	
17 2014.	2.2018.00 POA (Amazôr	ia Fazenda SFF	2222	555	Fundação Estac	в	33333	31/05/2019	Próprio	
18 2014.	2 2018 001 POA (Amazôr	ia Faz Recife	0000002	0000002	Fundação Estac	1	123456	19/04/2019	Próprio	
19 2014.	2 2018 00 POA (Amazôr	ia Loteamento Esp	: 001	12345	Fundação Estac	1			Próprio	
20 2014.	2.2018.00 POA (Amazôr	ia UCMF	1234	1234	Fundação Estac	1	1234	30/04/2018	Próprio	

Você verá a tela abaixo. **O campo Declarar Corte** mostra a relação de todos os produtos por espécies definidos para a exploração. Selecione o produto de seu interesse e clique na botão *Declarar Corte* (*P*), que está na parte superior da tela.

Produto 🔦	Nome Científico	Nome Popular	Saldo Atual	Saldo Original	Volume Declarado	Unidade de Medida
enha			434,0000	1000,0000	566,0000	ST
Tora	Abarema jupunba	Angelim-falso	900,0000	1000.0000	100.0000	M ²

Em seguida, será aberta uma nova janela com detalhamento das informações. Você deverá apenas preencher o **campo Volume a Declarar** com informações do volume romaneado em campo. Depois, clique no botão Salvar.





clarar Corte		□ ×
Dados Gerais		
Produto : Lenha		*
Nome Científico :		×
Nome Popular :		*
Saldo Atual : 434,0	00	
Saldo Original : 1000,	1000	
Volume a Declarar : 8,000		
Unidade de Medida : ST		

Importante: nas modalidades UAS, ou Exploração de Floresta Plantada, ou CAI, podemos realizar quantas declarações de corte foram necessárias, **MAS** fique **atento para** a **fidelidade das informações em campo** para **não gerar irregularidades** ambientais passiveis de multa e outras ações.

Agora que já entendemos como fazer a Declaração de Corte, vamos conversar sobre a Substituição de Árvores, que pode ocorrer em Planos de Manejo Florestal Sustentável, a partir do cadastramento do POA que o Responsável Técnico faz. Vamos lá!

5.2 Substituição de Árvores - POA

Para os Planos de Manejo Florestal Sustentável, as legislações de alguns estados possibilitam otimizar o aproveitamento dos recursos florestais, utilizando a exploração de indivíduos da categoria *Árvores Substitutas*.

Conforme as legislações de alguns estados, as árvores substitutas poderão ser utilizadas só enquanto a autorização estiver valendo (**vigência** da Autorização) para substituir árvores da categoria *A explorar*.

O Sinaflor criou a **funcionalidade Substituir** para atender a particularidade de alguns estados. Então, você pode trocar uma ou mais árvores da categoria A *explorar* por aquelas árvores da categoria *Substitutas*.





Sumário





Bem, para entender melhor, vejamos os passos gerais de como tudo acontece!

Passo 1 – Quando o Responsável Técnico (RT) faz o cadastramento do POA, ele importa os dados do Inventário Florestal 100%. Então, o RT inclui na tabela a relação de árvores que poderão ser substituídas durante a vigência da Autorização.
Passo 2 – Com a autorização de exploração emitida para o POA, a funcionalidade Substituir estará disponível na Declaração de Corte.

Bem, agora, vamos aprender como fazer as substituições de árvores. Selecione na listagem de Árvores a Declarar o indivíduo que será substituído. Após, clique no botão Substituir (💭), que está na parte superior da tela, no lado direito.

Declarar Corte -							
vores a declarar						-(🐳)	
Número da árvore	UPA	UT	Produto	Nome Científico	CAP (m)	DAP (m)	Volume (m²)
E P2.8	1	1	Tora	Couratari gulanensis	255,0000	81,1690	7,6065
P2.7	1	1	Toca	Couratari gulanennis	238.0000	76,9760	6,3837
E P1.27	1	1	Tora	Couratari gulanensis	327,0000	104,0073	11,3171
🗐 P1.18	1	1	Tora	Profium robustum	200,0000	63,6619	3,3422
✓ 92.4		:1	Tora	Pettogyne paniculata	271,0000	86,2919	6,9546
E P1.14	1	1	Tora	Aatronium lecointei	\$82,0000	\$7,8323	3,0902
P1:20	1	1	Tora	Pellogyne peoiculata	199,6000	63,3436	3,9706
P1.19	1	23	Tora	Pellogyne paniculata	216,0000	68,7549	4,4181





Será aberta uma janela com a relação das árvores disponíveis para substituição. Selecione aquela árvore em condições de ser substituída.

ubs	tituir Árvore						I	
SI	ubstituir							
F] ·	Número da árv	UPA	UT	Produto	Nome Cientific CAP (m)	DAP (m)	Volume (m ²)	
177	0	1	1	Tora	Couratari guianer 239,0000	76,0760	6,3637	ł
1	P1.20	1	1	Tora	Peltogyne panicu 199.0000	63,3436	3,9706	1
100	P1.28	1	1	Tora	Couratari guianer 207,0000	65,8901	2,6255	1
1	P1.7	1	1	Tora	Astronium lecoint 208,0000	66,2084	5,0609	1
	P1.11	1	1	Tora	Pellogyne panicu 201,0000	63,9802	4,0509	
	P1.27	1	1	Tora	Couratari guianer 327,0000	104,0873	11,3171	
P	P2.13	1	1	Tora	Peltogyne panicu 223,0000	70,9831	4,7091	
P	P2.8	1	1	Tora	Couratari guianer 255,0000	81,1690	7,6065	

Mas observe o seguinte: o Sistema apresenta relação de árvores com volumetria igual ou menor àquela a ser substituída, para não extrapolar o volume total emitido na Autorização.

Finalize a operação, clicando em Salvar (📀).

Veja que a Árvore Substituta ficará disponível na relação de Árvores à Declarar. Assim, ela já poderá ser incluída na declaração de seu eventual corte.

								a 🕫
Número da árvo	ore UPA	UT	Produto	Nome Científico	CAP (m)	DAP (m)	Volume (m*)	
E 92.4	1	1	Tura	Petlogyne paniculata	271,0000	88,2619	6,9546	
P2.28	.1	1	Така	Pettogyne pankulata	201.0000	63,9802	4,0509	_
√ P1.28	1	1	Tara	Pellogyne paniculata	199,0000	63,3436	3,9706	
🗐 P1.18	1	1	Tora	Prolium cobustum	200,0000	63,6619	3,3422	
P1 19		1	Tora	Pettogyne paniculata	216.0000	68,7549	4.4151	
E P2.8	4	1	Tora	Couratari gulanensis	255.0000	81,169D	7.6065	
P1.7	1	1	Tora	Astronium lecointei	208,0000	66,2094	5.0609	

Até aqui, vimos como fazer a Declaração de Corte e como fazer Substituição de Árvores! Agora, vamos à última parte do nosso estudo e aprender a lidar com o Cronograma de Volumetria.





5.3 Cadastrar e Ajustar Cronograma de Volumetria

Como já sabemos, quando o Responsável Técnico faz o cadastramento do Projeto, ele deve preencher, dentre outras informações, a aba *Cadastrar Cronograma*, para apresentar o cronograma de atividades e da estimativa de exploração da volumetria a ser realizada ao longo do ano.

Importante: a Declaração de Corte está vinculada ao cronograma de volumetria. Por isso, haverá o bloqueio da ferramenta se a execução não estiver de acordo com o cronograma volumétrico.

Na aba *Cronograma de Volumetria*, o Responsável Técnico definirá a previsão de exploração do volume a ser liberado na autorização.

O cadastramento do cronograma de volumetria deve conter o tipo de produto (tora, toretes, lenha, cipós, dentre outros) e o volume a ser explorado **a cada trimestre**.



5.3.1 Cadastro de Cronograma de Exploração

Como sempre, acesse a área **Licenciamento da Exploração**, e clique na opção *Relatório de Origem*.









Selecione a autorização que te interessa e clique no botão Declarar Corte (🍂), que está na lateral direita da tela.

Contraction of the second second					1 1000 30		- Professor				
Digite para fi Nº Autorizaçã	Digite para fi Atividade	Digite para fi Nome do Emp	Digite para fi Nº Protocolo	Digite para fi N° do Proces:	Digite para fi Digite para fi Orgão Ambie: Tipo de Ativio	Modalidade(s) PMFS	N° ART	Prazo de Vali	Digite para	Y	
2014.5.2018.00	Uso Alternativo	PB-CAPACITAÇ	123456	123456	Fundação Estac	0	123456	15/03/2019	Próprio	-	
9 2014.2.2018.00	POA (Amazônia	PB-CAPACITAÇ	123456	123456	Fundação Estac	5	123456	08/03/2019	Próprio	-	
10 2014.5.2018.00	Uso Alternativo	teste recife	2122222		Fundação Estac	0	0	26/04/2018	Próprio		
11 2014.5.2018.00	Uso Alternativo	TREINO CPRH	0000000000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	o	0	20/04/2018	Próprio		
12 2014.5.2018.00	Uso Alternativo	Faz Recife	20180001	000001	Fundação Estac	0	1	17/04/2019	Próprio		
13 2014.5.2018.00	Uso Alternativo	Fazenda SFF	45454654	456456	Fundação Estac	0	313132	27/04/2018	Próprio		
14 2014.5.2018.00	Uso Alternativo	Faz. Paulista	01556	000033	Fundação Estac	0	24	27/05/2018	Próprio		
15 2022 2.2018.00	POA (Amazônia	FAZENDA FELI	00	00	Secretaria do M	2	0	31/08/2018	Próprio	自	
16 2014.2.2018.00	POA (Amazônia	TREINO CPRH	0000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	3	0	20/04/2018	Próprio		
17 2014.2.2018.00	POA (Amazônia	Fazenda SFF	2222	555	Fundação Estac	6	33333	31/05/2019	Próprio	00000	
18 2014.2.2018.00	POA (Amazônia	Faz Recife	0000002	0000002	Fundação Estac	4	123456	19/04/2019	Próprio		
19 2014.2.2018.00	POA (Amazônia	Loteamento Esp	001	12345	Fundação Estac	1			Próprio	*	(
20 2014.2.2018.00	POA (Amazônia	UCMF	1234	1234	Fundação Estac	1	1234	30/04/2018	Próprio		

Ao clicar no botão *Declarar Corte*, será aberta uma nova tela, mostrando o **campo Cronograma de Exploração**.

Cronograma de Explo	oração														
															· 17
Dradutas Flarastais									2	2019			_		66 [I]
- Produtos Florestais	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
🗖 Lenha					100,00	00		100,0000							
Tora						100.0000			100,000	0					
		N													
	4	1-3													Þ
Observação :															
Observação :															
Observação : Declarar Corte															
Observação : Declarar Corte											1				
Observação : Declarar Corte					Γ		Cadast	rar volur	netria a]				
Observação : Declarar Corte							Cadasti ser exp	rar volur Ilorada	netria a]				
Observação : Declarar Corte							Cadastı ser exp	rar volur lorada	netria a]				
Observação : Declarar Corte						••	Cadasti ser exp Alterar ser exp	rar volur Iorada volumet	netria a tria a						
Observação : Declarar Corte						••	Cadastı ser exp Alterar ser exp	rar volur lorada volumet lorada	netria a tria a		-				
Observação : Declarar Corte Veja	que, n	a par	te sur	perior		••	Cadasti ser exp Alterar ser exp Visuali	rar volur lorada volumet olorada	netria a tria a netria a		 				
Observação : Declarar Corte Veja da tela exis	que, n	a par	te sup	perior		••[Cadastı ser exp Alterar ser exp Visualiz ser exp	rar volur Iorada Volumet Iorada zar volur Jorada	netria a tria a netria a		~				
Observação : Declarar Corte Veja da tela, exis	que, n stem qu	a par uatro	te sup (4) bc	perior ptões.	- -	••[Cadasti ser exp Alterar ser exp Visuali ser exp	rar volur Iorada volume Dorada zar volur Dorada	netria a tria a netria a		•				





Para iniciar novo cadastro de volumetria, clique no botão *Cadastrar volumetria a ser explorada* (). Será aberta uma nova janela. Clique na setinha lateral do **campo Produto Florestal** e selcione o tipo de produto. Depois, clique na setinha lateral do **campo Início da Exploração** e selecione o mês previsto para começar a exploração.

adastrar Volumetria	• •
Volumetria a ser Explorada	
Produto Florestal : Lenha	
Unidade de Medida : ST	— •
Inicio da Exploração : Out/2018	
	O / 🗇 💀
Período Volum	10
Não existem itens para	a mostrar.

Clique, de novo, no botão *Incluir* (CD). Aparecerá a tela **Incluir Período de Exploração**, com a aba Cadastrar Período.

iciuir Periodo de Exploração		
🔥 Cadastrar Período		O volume a ser explorado deverá ser informado
Período :	•	exploração floretal do empreendimento.
Volume :	0	

Clique na setinha lateral do **campo Período**. Selecione um perído da lista que mostra quatro (4) trimestres. Depois, preencha o **campo Volume** com a quantidade que será explorada. Após, clique em *Salvar*.

Cada	strar Período	
	Período : Outubro de 2018 a Dez 🔻	
	Volume : 1,0000	0





O cadastro aparecerá na tela. **Você terá de** *Incluir* **novo período**, para o Sistema permitir a finalização do cadastro. **Lembre-se**: é **obrigatório** cadastrar o cronograma para um **período mínimo de dois (2) trimestres**, como mostra a sequência de telas abaixo.

adastrar Volumetria		
Volumetria a ser Explorada		
Produto Florestal : Lenha	•	
Unidade de Medida : ST		
Inicio da Exploração : Out/2018		
	0	/ 🕯 💀
Período *	Volume	
Janeiro de 2019 a Março de 2019	99,9999	
adastrar Volumetria		
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada		
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada Produto Florestal : Lenha		
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada Produto Florestal : Lenha Unidade de Medida : ST		
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada Produto Florestal : Lenha Unidade de Medida : ST Inicio da Exploração : Out/2018		
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada Produto Florestal : Lenha Unidade de Medida : ST Inicio da Exploração : Out/2018		□ 3 /
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada Produto Florestal : Lenha Unidade de Medida : ST Inicio da Exploração : Out/2018	Volume	□ :] ⁄ □ ••
adastrar Volumetria Volumetria a ser Explorada Produto Florestal : Lenha Unidade de Medida : ST Inicio da Exploração : Out/2018 ▼ Período ▲ Janeiro de 2019 a Março de 2019	Volume 99,9999	□ ;

Após, aparecerá a tela Cronograma de Exploração, mostrando as

informações que foram incluídas, como mostra a tela abaixo.

larar Corte																[
Cronograma de Ex	ploraçad	0														
							2018							6) /	
Produtos Florestais	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	
Lenha										99,9999			99,999	9		
Tora						2				99,9999			99,999	3		





5.3.2 Ajuste de Cronograma de Exploração

Vamos retomar o acesso da área Licenciamento da Exploração, e clicar na opção Relatório de Origem.



Selecione a autorização que te interessa e clique no botão Declarar Corte (🚚), que está na lateral direita da tela.

enu principal		> =	ALC: NO.		, você est	á em: Licenciamento (le Exploraç	ão / Relatório de	Origem	
Digite para fi Di N° Autorizaçã A	igite para fi D tividade N	Digite para fi Nome <mark>do Em</mark> r	Digite para fi N° Protocolo	Digite para fi N° do Proces:	Digite para fi Digite para fi Orgão Ambie: Tipo de Ativic	Modalidade(s) PMFS	N° ART	Prazo de Vali	Digite para 🗣	Y
2014.5.2018.00 U	Iso Alternativo F	B-CAPACITAÇ	123456	123456	Fundação Estac	0	123456	15/03/2019	Próprio	-
B 2014.2.2018.00 PC	'OA (Amazônia F	B-CAPACITAÇ	123456	123456	Fundação Estac	5	123456	08/03/2019	Próprio	-
10 2014.5.2018.00 [:] Us	lso Alternativo di	este recife	2122222		Fundação Estac	0	0	26/04/2018	Próprio	
11 2014.5.2018.00: Us	Iso Alternativo T	REINO CPRH	00000000000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	o	0	20/04/2018	Próprio	
12 2014.5.2018.00: Us	lso Alternativo - F	az Recife	20180001	000001	Fundação Estac	0	1	17/04/2019	Próprio	
13 2014.5.2018.00 [:] Us	Iso Alternativo F	azenda SFF	45454654	456456	Fundação Estac	0	313132	27/04/2018	Próprio	
14 2014.5.2018.00 ¹ Us	lso Alternativo F	Faz. Paulista	01556	000033	Fundação Estac	0	24	27/05/2018	Próprio	
15 2022 2 2018 00 PC	OA (Amazônia F	AZENDA FELI	00	00	Secretaria do M	2	0	31/08/2018	Próprio	
16 2014.2.2018.00 P	OA (Amazônia T	REINO CPRH	0000000	000000000000000000000000000000000000000	Fundação Estac	3	0	20/04/2018	Próprio	
17 2014.2.2018.00 PC	'OA (Amazônia F	azenda SFF	2222	555	Fundação Estac	е	33333	31/05/2019	Próprio	DOUDO
18 2014.2.2018.00 PC	OA (Amazônia F	az Recife	0000002	0000002	Fundação Estac	19	123456	19/04/2019	Próprio	
19 2014.2.2018.00 PC	OA (Amazônia L	oteamento Esr	001	12345	Fundação Estac	1			Próprio	
20 2014.2.2018.00 PC	OA (Amazônia L	JCMF	1234	1234	Fundação Estac	1	1234	30/04/2018	Próprio	

Ao clicar no botão Declaração de Corte, será aberta uma nova tela, mostrando o **campo Cronograma de Exploração**. Para ajustar o cronogama, basta selecionar o produto que quer alterar e clicar no botão *Alterar Volumetria a ser Explorada* (

plarar Corte																	\frown
Cronograma de Exp	ploração	2															
							2018								00.		Ċ
Produtos Florestais	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar		
Lenha										99,9999			99,999	9			K
Tora										9999999			99,999	9		Alte	erar
-																ser	Explora





Será aberta a janela da **Volumetria a ser Explorada**, conforme já vimos no cadastramento de cronograma. Selecione o item que quer alterar e clique no botão *Editar* (). Daí, você poderá fazer todos os ajustes que entender necessários.

adastrar Volumetria				
Volumetria a ser Explorad	1			
Produto Florestal : Lenha			•	
Unidade d <mark>e Medida</mark> : ST				
Inicio da Exploração : Out/2018	•			
Período		Volume		Colitar
Janeiro de 2019 a Março de 2019		99,9999		Eultar
Outubro de 2018 a Dezembro de 2018		99 9999		

Mas não se esqueça: o Sistema permite você readequar o seu cronograma de volumetria, no máximo, cinco (5) vezes.







Finalizamos a Aula 5! Aprendemos muitas coisas importantes sobre o Cadastramento de Corte.

Vimos como devemos emitir um novo espelho de autorização e também como acompanhar as transações pela Linha do Tempo.

Seguindo, verificamos as diferenças de preenchimento da Declaração de Corte para POA e da Declaração das demais modalidades em que não há o inventário florestal 100% e identificação individual das árvores (Uso Alternativo do Solo, ou Exploração de Floresta Plantada, ou Cortes de Árvores Isoladas). Assim, estudamos separadamente como preencher a Declaração de Corte de Projeto de Plano Operacional Anual (POA).

Também aprendemos como incluir as informações para fazer substituições de árvores, para o POA, finalizando com o estudo de como realizar cadastro e ajustes de Cronograma de Volumetria. Sempre lembrando que você só poderá ajustar o seu cronograma de volumetria, no máximo, cinco (5) vezes.

E, assim, concluímos o nosso conteúdo! Esperamos que este material tenha ajudado você a compreender como utilizar o Sistema Sinaflor.

Não se esqueça de que existem tutoriais à sua disposição, para auxiliar ainda mais a sua aprendizagem.

Lembre-se também de realizar as simulações, para fixar sua aprendizagem e obter seu certificado.

Então, até uma próxima oportunidade!

