

森林伐採許可(AUTEX)例

SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO AMBIENTAL - SEDAM Coordenação de Desenvolvimento Florestal - CODEF		Emissão: 01	
Cadastro de Exploradores e Consumidores de Produtos Florestais do Estado de Rondônia - CEPROF		Página: 01	
AUTEX - AUTORIZAÇÃO PARA EXPLORAÇÃO DE PLANO DE MANEJO FLORESTAL SUSTENTAVEL		03/04/2018	
Nº de Ordem: 1º	Nº da Autorização: 28/2018	Validade:	02/04/2019
<b>1. DADOS DO PLANO DE MANEJO FLORESTAL SUSTENTAVEL</b>			
Detentor: [Redacted]	CNPJ/CPF: [Redacted]	Latitude/Longitude: (W) 82°47'59,31" / (S) 8°57'47,18"	
Resposta Técnica: [Redacted]	Latitude/Longitude: [Redacted]	Area de Efeito Manejo: 2.174,6888 ha	
Nº do Processo: [Redacted]	Latitude/Longitude: [Redacted]	Area Total: 74.038,7488 ha	
Area Total da GPA 01: [Redacted]	Latitude/Longitude: [Redacted]	APP fora RL: 0,0000 ha	
<b>2. DADOS DA PROPRIEDADE</b>			
Denominação: [Redacted]	Area Total: 74.038,7488 ha	Latitude/Longitude: (W) 82°47'59,31" / (S) 8°57'47,18"	
Município: [Redacted]	APP na RL: 4.104,6134 ha	APP fora RL: 0,0000 ha	
Area de RL: 69.428,1943 ha	APP no RL: 4.104,6134 ha	Data de emissão: 17/03/18	
Nº de inscrição no CAR: C	Proprietário: C	CNPJ/CPF: [Redacted]	
<b>3. DADOS DA AUTORIZAÇÃO</b>			
Area Autorizada: 2.174,6888 ha	Volume Autorizado: 153.635,900 m³	Volume Média/ha: 70,5770 m³/ha	
UPA-01	Latitude/Longitude: (W) 82°47'59,31" / (S) 8°57'47,18"		
<b>4. OBSERVAÇÕES</b>			
<b>5. ESPÉCIES AUTORIZADAS / VOLUMETRIA / UNIDADE DE MEDIDA</b>			
Aborona/Pouteria guianensis Aubl.	5.459,1297 m³	Taubo/Meritaurus itabua (Meisn.) Taub. ex Mez	1.412,4500 m³
Abiu/Pouteria calaisio (Ruiz & Pav.) Radlk.	1.864,8400 m³	Jacarandá/Dalbergia spruceana	204,5300 m³
Abiu-Golabo/Pouteria pachycarpa Pires	1.963,5622 m³	Jatoba/Hymenaea courbaril	2.791,9400 m³
Acaricaruá/Minquaria guianensis Aubl.	1.990,6341 m³	Jequitibá/Alantoma linata (Mart. ex O.Berg) Miara	4.743,8100 m³
Algodoeiro/Bastardipsis densiflora (Hook. & Arn.)	6.192,1977 m³	Jequitibá rosa/Carrizano miterandua Ducke	9.059,6500 m³
Amapá/Brosimum guianense (Aubl.) Huber	2.909,8304 m³	Jitô/Duara silvatica C.DC.	291,2800 m³
Amapá-doce/Brosimum parinarioides	930,0469 m³	Libra/Erisma uncinatum Wam.	898,5500 m³
Amendoim/Hymenolobium baringerianum Rizz.	111,3371 m³	Louro/Nectandra discolor (L.B.K.) Nees	1.522,0500 m³
Amesclibo/Tratinlonkia rhoifolia	471,6947 m³	Louro Falso/Roupala Montana Aubl.	43,0700 m³
Angelim-amarelo/Hymenolobium heterocarpum	218,6025 m³	Macaranduba/Mantilara Huberi (Ducke) Chevalier	459,1800 m³
Angelim-amargoso/Vatairea sericea Ducke	890,1991 m³	Maoucu/Licania sp	2.639,2800 m³
Angelim-coco/Andira fraxinifolia Benth.	110,5169 m³	Magnolia/Dillenia indica L.	131,4200 m³
Angelim-pedra/Hymenolobium petraeum Ducke	6.237,2778 m³	Mandioguara/Qualea parsonsii Ducke	83,6300 m³
Angelim-sala/Parkia pendula (Willd.) Benth. ex Walp.	810,2960 m³	Mapicuri/Macrosamanea pedicellata	235,8500 m³
Azedinha/Dalium guianense	192,8990 m³	Maracatana/Asplenium incandens Ducke	8.236,7700 m³
Bandaral/Parkia parsonsii Ducke	920,6435 m³	Matanata/Lichestera grandiflora	2.542,0800 m³
Branquilho/Albizia baxseferi	461,8022 m³	Mimóbilis/Buchanania Huberi Ducke	5.409,4400 m³
Breu/Brosimum robustum (Sw.) J.M. Porter	1.110,8789 m³	Murapiranga/Brosimum rubescens Taub.	2.323,1000 m³
Breu Branco/Brosimum duckei Huber	820,1898 m³	Oiticica/Cissampelos racemosa Ruiz e Pav	3.493,0500 m³
Cajueiro/Anacardium giganteum Hancock ex Engl.	935,4999 m³	Oreiba-de-macaco/Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	1.392,3400 m³
Canela-vermelha/Coccoloba rubra	410,2618 m³	Pequi/Caryocar villosum (Aubl.) Pers.	2.233,4700 m³
Caroba/Jacaranda copala (Aubl.) D. Don	418,1427 m³	Pequi-rosa/Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	1.484,3500 m³
Castiço/Cassia ulifolia	828,5048 m³	Pinho-culabano/Schizolobium amazonicum (Huber) Ducke	4.159,7800 m³
Caxeta/Simancuba amara Aubl.	1.330,3204 m³	Poroca/Dalium guianense (Aubl.) Sandwith	984,6000 m³
Cedromara/Cedreliga catenaeformis Ducke	1.887,1104 m³	Quarabá/Qualea diltzii Ducke	846,3500 m³
Cedro-roxo/Cedrela odorata L.	248,0430 m³	Roxão/Peltogyne paradoxica Ducke	824,2600 m³
Copaíba/Copaifera guianensis Desf.	6.325,4259 m³	Roxão/Peltogyne lecontei Ducke	10.162,4500 m³
Copaíba/Copaifera multijuga Hayne	830,9305 m³	Sorra/Couma utilis (Mart.) Müll.Arg.	382,7400 m³
Cularana/Vismia brasiliensis	499,3345 m³	Succutira/Bowditchia nitida Spruce	1.272,4000 m³
Jumaru/Dipteryx ferrea Ducke	2.854,7059 m³	Tamarindo/Martiodendron elatum (Ducke) Gleason	1.088,6500 m³
Lupião/Goupia glabra Aubl.	1.084,3643 m³	Tamboril/Enterolobium maximum Ducke	399,7200 m³
Lupiarana/Matisia parsonsii	1.056,7715 m³	Taxi/Couratari guianensis Aubl.	7.483,3100 m³
Lupa-amargosa/Vatairea fusca	1.078,6399 m³	Taxi-vermelho/Sclerolobium chrysophyllum Poepp. & Endl.	4.810,5800 m³
Lupa-ara-fucupá/Parkia multijuga Benth.	2.839,6976 m³	Ucu-barana/Rynanthera crassifolia A.C. Sm	606,8100 m³
Lupa-verde/Dinizia excelsa Ducke	8.295,4367 m³	Uxi/Endopleura uchi (Huber) Cuatrec.	874,2800 m³
Lapaíra/Alseia tholaria Spruce ex Benth.	2.048,2741 m³	Viola/Viola mollissima	417,7400 m³
Larrotei/Begonia guianensis Aubl.	135,9400 m³	TOTAL GERAL:	153.635,9000 m³
Lhaíba/Lythis lurida (Miers)	299,6000 m³	Volume máximo a ser explorado pela área de efeito manejo:	54.357,3200 m³
Matabebula serraticilia	2.202,0300 m³		
<b>MATERIA-PRIMA VOLUME/UNIDADE DE MEDIDA</b>			
Adereças em Toras:	153.635,9000 m³		
proveniente de resíduos:			
LOCAL: Porto Velho			
DATA: 03/04/18			
<b>PORTANTE</b>			

出典:「クリーンウッド」利用推進事業のうち生産国における現地情報の収集(熱帯地域)事業報告書