



**Presidência da República**  
**Casa Civil**  
**Subchefia para Assuntos Jurídicos**

**DECRETO DE 5 DE JUNHO DE 2006.**

Dispõe sobre a criação da Reserva Extrativista de Canavieiras, localizada nos Municípios de Canavieiras, Belmonte e Una, Estado da Bahia, e dá outras providências.

**O PRESIDENTE DA REPÚBLICA**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 84, inciso IV, da Constituição, e tendo em vista o disposto no art. 18 da Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, regulamentado pelo Decreto nº 4.340, de 22 de agosto de 2002, e o que consta do Processo nº 02006.002618/2001-79,

**DECRETA:**

Art. 1º Fica criada a Reserva Extrativista de Canavieiras, localizada nos Municípios de Canavieiras, Belmonte e Una, Estado da Bahia, com uma área aproximada de 100.645,85 ha (cem mil, seiscentos e quarenta e cinco hectares e oitenta e cinco centiares), com o seguinte memorial descritivo: Partindo do ponto 1, de coordenadas geográficas aproximadas 38°58'24,02"Wgr e 15°22'58,46"S, localizado na linha de preamar máxima da praia da Ilha de Comandatuba, em Puxim da Praia, segue por uma distância aproximada de 2.358m e azimute 352°21'40" até o ponto 2, de coordenadas geográficas aproximadas 38°58'34,53"Wgr e 15°21'42,41"S, localizado na linha de preamar máxima; deste, segue por uma reta de azimute 90° e distância aproximada de 4.142m, até o ponto 3, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'15,60"Wgr e 15°21'42,38"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 180° e distância aproximada de 1.494m, até o ponto 4, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'15,72"Wgr e 15°22'30,72"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 89°28'26" e distância aproximada de 13.430m até o ponto 5, de coordenadas geográficas aproximadas 38°48'45,11"Wgr e 15°22'26,75"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 180°02'38" e distância aproximada de 27.752m até o ponto 6, de coordenadas geográficas aproximadas 38°48'45"Wgr e 15°37'30,02"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 89°58'59" e distância aproximada de 4.957m até o ponto 7, de coordenadas geográficas aproximadas 38°45'58,58"Wgr e 15°37'29,79"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 176°03'17" e distância aproximada de 2.047m até o ponto 8, de coordenadas geográficas aproximadas 38°45'53,71"Wgr e 15°38'36,24"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute de 166°40'46" e distância aproximada de 5.852m até o ponto 9, de coordenadas geográficas aproximadas 38°45'8,21"Wgr e 15°41'41,55"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute de 155°31'48" e distância aproximada de 14.452m até o ponto 10, de coordenadas geográficas aproximadas 38°41'46,46"Wgr e 15°48'49,40"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 138°34'09" e distância aproximada de 2.346m até o ponto 11, de coordenadas geográficas aproximadas 38°40'54,17"Wgr e 15°49'46,57"S, localizado no Oceano Atlântico; deste, segue por uma reta de azimute 270°10'21" e distância aproximada de 18.492m até o ponto 12, de coordenadas geográficas aproximadas 38°51'15,84"Wgr e 15°49'45,41"S, localizado na foz do Rio Jequitonha, no Município de Belmonte; deste, segue pela linha de preamar máxima, sentido norte-noroeste, por uma distância aproximada de 10.164m até o ponto 13, de coordenadas geográficas aproximadas 38°53'58,84"Wgr e 15°44'58,51"S; deste, segue por uma reta de azimute 244°08'01" e distância aproximada de 425m até o ponto 14, de coordenadas geográficas aproximadas 38°54'11,68"Wgr e 15°45'4,54"S, localizado na margem direita do Rio do Peso; deste, segue pela margem direita do referido rio, por uma distância aproximada de 11.200m até o ponto 15, de coordenadas geográficas aproximadas 38°52'43,86"Wgr e 15°49'4,62"S; deste, segue por uma distância aproximada de 7.700m, contornando as áreas úmidas do limite da zona terrestre do mangue até o ponto 16, de coordenadas geográficas aproximadas 38°54'9,60"Wgr e 15°48'59,68"S; deste, segue por uma reta de azimute 294°15'40" e distância aproximada de 2.103m até o ponto 17, de coordenadas geográficas aproximadas 38°55'14,07"Wgr e 15°48'31,59"S; deste, segue por uma reta de azimute 305°47'20" e distância aproximada de 2.864m até o ponto 18, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'32,17"Wgr e 15°47'37,10"S, localizado no fundo das áreas úmidas da região dos campinhos; deste, segue, contornando as áreas úmidas, por uma reta de azimute 350°58'20" e distância aproximada de 2.926m até o ponto 19, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'47,63"Wgr e 15°46'3,05"S, localizado no Município de Canavieiras; deste, segue contornando as áreas úmidas por uma distância aproximada de 3.056m até o ponto 20, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'33,13"Wgr e 15°44'25,47"S; deste, segue por uma reta de azimute de 311°55'16" e distância aproximada de 1.280m até o ponto 21, de coordenadas geográficas aproximadas 38°57'5,12"Wgr e 15°41'23,10"S, localizado no fundo da área úmida, atrás do manguezal da localidade denominada Laranjeiras; deste, segue, contornando o limite da zona terrestre do mangue pela linha de preamar máxima, por uma distância de 6.416m até o ponto 22, de coordenadas geográficas aproximadas 38°57'40,71"Wgr e 15°41'23,10"S, localizado na margem direita do Rio Pardo; deste, segue pela margem direita do referido rio, por uma distância aproximada de 2.200m até o ponto 23, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'37,66"Wgr e 15°41'3,00"S; deste, segue por uma reta de azimute 99°48'05" e distância aproximada de 996m, cruzando o braço de rio até o ponto 24, de coordenadas geográficas aproximadas 38°56'4,66"Wgr e 15°41'8,49"S, localizado na Ilha de Atalaia; deste,

segue por uma reta de azimute  $85^{\circ}36'04''$  e distância aproximada de 105m até o ponto 25, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'1,41''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'8,23''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $350^{\circ}32'15''$  e distância aproximada de 66m até o ponto 26, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'1,50''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'6,15''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $119^{\circ}30'09''$  e distância aproximada de 137m até o ponto 27, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'57,17''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'7,61''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute de  $139^{\circ}01'41''$  e distância aproximada de 136m até o ponto 28, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'54,18''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'10,96''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $161^{\circ}33'54''$  e distância aproximada de 76m até o ponto 29, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'53,37''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'13,34''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute de  $27^{\circ}28'27''$  e distância aproximada de 151m até o ponto 30, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'51,02''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'8,94''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $75^{\circ}57'45''$  e distância aproximada de 99m até o ponto 31, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'47,80''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'8,16''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $138^{\circ}34'34''$  e distância aproximada de 43m até o ponto 32, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'47,86''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'9,56''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $66^{\circ}48'05''$  e distância aproximada de 49m até o ponto 33, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}55'46,35''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}41'8,94''\text{S}$ , situado na linha de preamar máxima da praia de Atalaia; deste, segue por uma distância aproximada de 10.043m pela linha de preamar máxima da Praia de Atalaia até o ponto 34, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'24,85''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}35'44'63''\text{S}$ , localizado na Barra do Albino; deste, segue por uma reta de azimute  $270^{\circ}20'35''$  e distância aproximada de 698m até o ponto 35, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'48,29''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}35'44,50''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $173^{\circ}45'28''$  e distância aproximada de 184m até o ponto 36, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'47,62''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}35'50,46''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute de  $68^{\circ}57'45''$  e distância aproximada de 128m até o ponto 37, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'43,59''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}35'48,96''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $130^{\circ}36'04''$  e distância aproximada de 170m até o ponto 38, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'39,25''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}35'52,58''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute de  $159^{\circ}43'02''$  e distância aproximada de 125m até o ponto 39, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'36,63''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}35'59,44''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $262^{\circ}14'05''$  e distância aproximada de 204m até o ponto 40, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'43,45''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}36'0,35''\text{S}$ ; deste, segue pela linha de preamar máxima da contra-costa da Ilha de Atalaia, por uma distância aproximada de 5.825m até o ponto 41, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}56'47,16''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}38'38,73''\text{S}$ , localizado na bifurcação do Rio Cipó; deste, segue pelo referido rio por uma distância aproximada de 2.980m até o ponto 42, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}58'7,38''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}39'5,69''\text{S}$ , localizado na confluência do Riacho do Cocho de Baixo com o Rio Cipó; deste, segue pelo referido riacho, por uma distância aproximada de 1.935m até o ponto 43, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}58'30,19''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}38'8,02''\text{S}$ , localizado no limite da zona terrestre do mangue, na linha da preamar máxima; deste, segue pelo limite da zona terrestre do mangue, pela linha de preamar máxima, por uma distância aproximada de 11.898m até o ponto 44, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}57'41,61''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}32'46,13''\text{S}$ , localizado a uma distância aproximada de 160m do Porto da Balsa da Barra Velha; deste, segue por uma linha reta de azimute  $315^{\circ}$  e distância aproximada de 199m até o ponto 45, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}57'46,35''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}32'41,54''\text{S}$ , localizado na linha de preamar máxima do Rio do Cotovelo; deste, segue por uma linha reta de azimute  $242^{\circ}59'14''$  e distância aproximada de 894m até o ponto 46, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}58'13,08''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}32'54,76''\text{S}$ ; deste, segue por uma linha reta de azimute  $181^{\circ}07'39''$  e distância aproximada de 1.983m até o ponto 47, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}58'14,37''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}33'59,30''\text{S}$ ; deste, segue por uma linha reta de azimute  $215^{\circ}47'31''$  e distância aproximada de 1.328m até o ponto 48, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}58'40,46''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}34'34,35''\text{S}$ , localizado no limite da zona terrestre do mangue, na entrada da estrada Barra Velha; deste, segue, contornando o limite da zona terrestre do mangue, por uma distância de 2.970m até o ponto 49, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'30,12''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}33'34,15''\text{S}$ , situado no limite da zona terrestre do mangue da localidade do XVIII (dezoito); deste, segue por uma reta de azimute  $06^{\circ}23'59''$  e distância aproximada de 2.066m até o ponto 50, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'22,40''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}32'27,33''\text{S}$ ; deste, segue por uma reta de azimute  $40^{\circ}14'11''$  e distância aproximada de 1.323m até o ponto 51, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'19,52''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}32'24,01''\text{S}$ , situado no limite da zona terrestre do mangue na linha da preamar máxima; deste, segue no limite da zona terrestre do mangue, pela linha de preamar máxima, por uma distância aproximada de 11.180m até o ponto 52, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'23,32''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}27'18,98''\text{S}$ , localizado no Porto dos Homens; deste, segue pelo limite da zona terrestre do mangue, pela linha de preamar máxima, por uma distância aproximada de 7.570m até o ponto 53, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'55,28''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}23'40,91''\text{S}$ , localizado no Porto de Oiticica; deste, segue pelo limite da zona terrestre do mangue, pela linha de preamar máxima, por uma distância aproximada de 4.265m até o ponto 54, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'14,59''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}21'40,98''\text{S}$ , localizado a uma distância aproximada de 200m ao norte do Riacho Camarão; deste, segue por uma reta de azimute  $98^{\circ}14'46''$  e distância aproximada de 273m, cruzando o rio, até o ponto 55, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'5,52''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}21'42,24''\text{S}$ , localizado na frente do manguezal; deste, segue por uma reta de azimute de  $128^{\circ}17'25''$  e distância aproximada de 189m até o ponto 56, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}59'0,56''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}21'46,09''\text{S}$ , localizado na linha de preamar máxima; deste, segue pela linha de preamar máxima, por uma distância aproximada de 2.480m no sentido sul até o ponto 57, de coordenadas geográficas aproximadas  $38^{\circ}58'42,88''\text{Wgr}$  e  $15^{\circ}22'60''\text{S}$ , localizado no Porto do Gringo, na comunidade de Puxim de Fora; deste, segue por uma reta de azimute  $85^{\circ}14'11''$  e distância aproximada de 564m até o ponto 1, início deste memorial descritivo, totalizando um perímetro aproximado de 218.420,06 metros.

Art. 2º A Reserva Extrativista de Canavieiras tem por objetivo proteger os meios de vida e a cultura da população extrativista residente na área de sua abrangência e assegurar o uso sustentável dos recursos naturais da unidade.

Art. 3º Caberá ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA administrar a Reserva Extrativista de Canavieiras, adotando as medidas necessárias para sua implantação e controle, nos termos do [art. 18 da Lei no 9.985, de 18 de julho de 2000](#), providenciando o contrato de cessão de uso gratuito com a população tradicional extrativista, para efeito de sua celebração pela Secretaria do Patrimônio da União do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, e acompanhar o cumprimento das condições nele estipuladas, na forma da lei.

Art. 4º Ficam declarados de interesse social, para fins de desapropriação, na forma da [Lei no 4.132, de 10 de setembro de 1962](#), os imóveis rurais de legítimo domínio privado e suas benfeitorias que vierem a ser identificados nos limites da Reserva Extrativista de Canavieiras.

§ 2º O IBAMA fica autorizado a promover e executar as desapropriações de que trata o caput deste artigo, podendo, para efeito de imissão na posse, alegar a urgência a que se refere o [art. 15 do Decreto-Lei no 3.365, de 21 de junho de 1941](#).

§ 2º A Procuradoria-Geral Federal, órgão da Advocacia-Geral da União, por intermédio de sua unidade jurídica de execução junto ao IBAMA, fica autorizada a promover as medidas administrativas e judiciais pertinentes, visando a declaração de nulidade de eventuais títulos de propriedade e respectivos registros imobiliários considerados irregulares, incidentes na Reserva Extrativista de Canavieiras.

Art. 5º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Brasília, 5 de junho de 2006; 185º da Independência e 118º da República.

LUIZ INÁCIO LULA DA SILVA  
*Marina Silva*

Este texto não substitui o publicado no D.O.U. de 6.6.2006