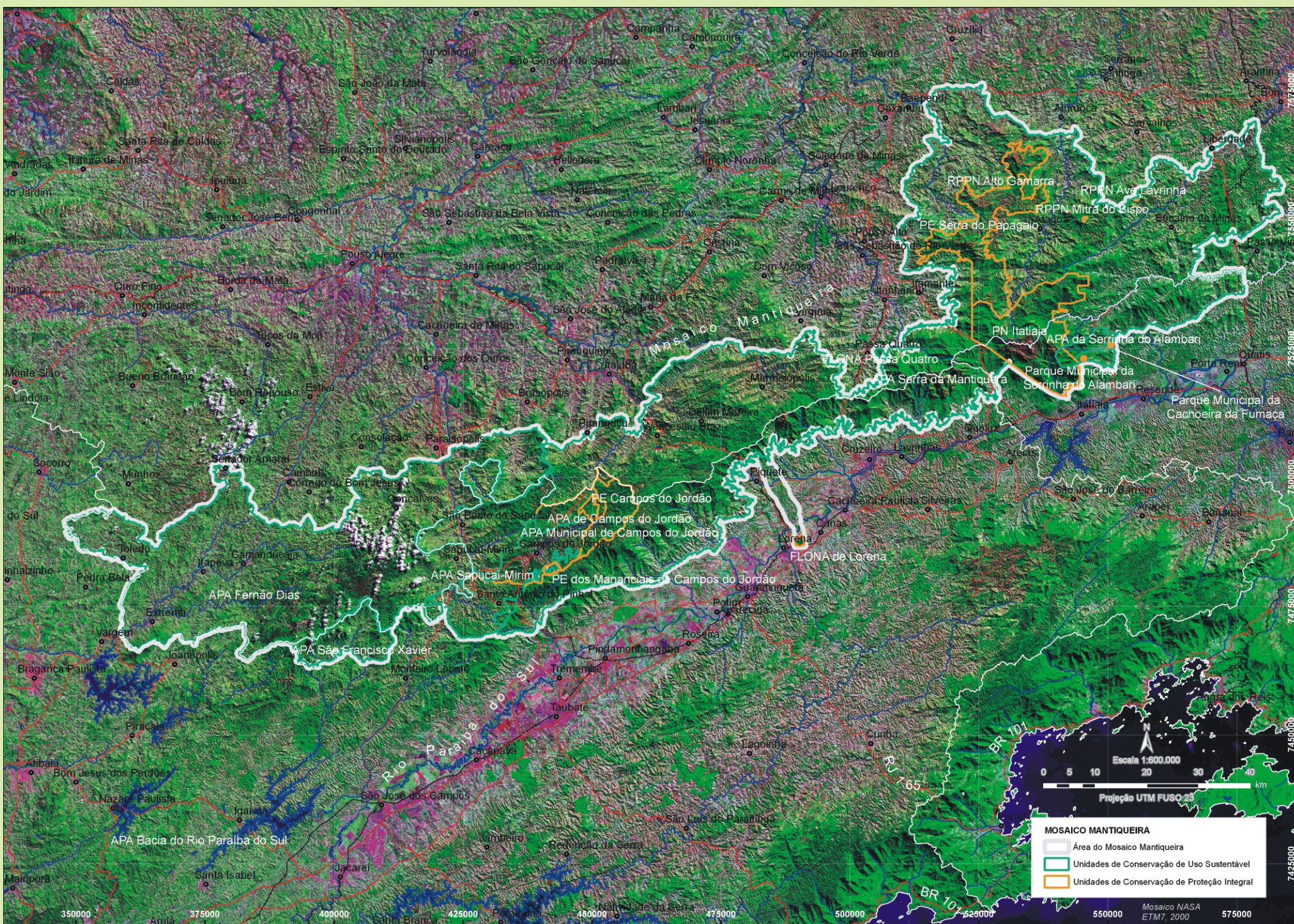


# MOSAICO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DA MANTIQUEIRA - MG, SP e RJ

## CORREDOR ECOLÓGICO DA SERRA DO MAR

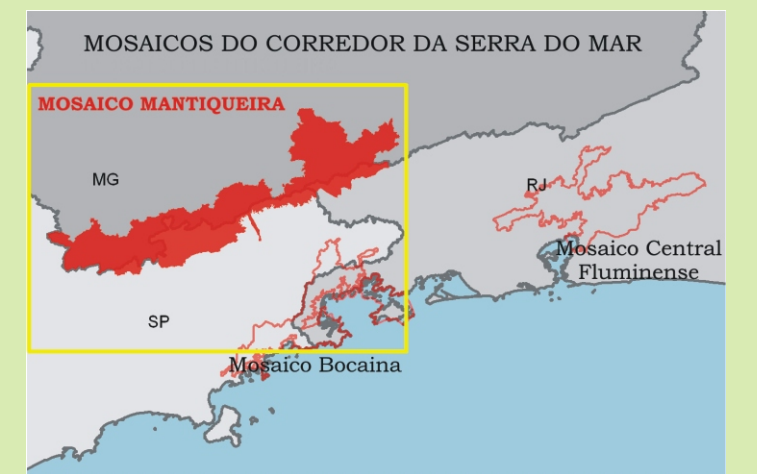


O MOSAICO MANTIQUEIRA foi criado através da Portaria nº 351 de 11 dezembro de 2006 do Ministério do Meio Ambiente. Seu reconhecimento, bem como do Mosaico Bocaina(RJ/SP) e do Mosaico Mata Atlântica Central Fluminense (RJ), foi produto de iniciativas regionais consolidadas através do "Projeto de Apoio à Criação dos Mosaicos do Corredor da Serra do Mar" coordenado pelo Conselho Nacional da Reserva da Biosfera da Mata Atlântica, através do Instituto Amigos da RBMA, com recursos do Fundo de Parceria para Ecossistemas Críticos CEPF (iniciativa conjunta da Conservação Internacional, Gestão Ambiental Global, Governo do Japão, Fundação McArthur e Banco Mundial).

O reconhecimento do Mosaico Mantiqueira tem como objetivo principal estimular a gestão integrada entre as diversas Unidades de Conservação, contribuindo para a preservação e conservação dos recursos naturais, bem como para o desenvolvimento sustentável deste território situado na divisa dos estados de Minas Gerais, Rio de Janeiro e São Paulo e incluído na área reconhecida como Reserva da Biosfera da Mata Atlântica pela UNESCO.

O Mosaico Mantiqueira contará com apoio de um Conselho Consultivo formado por representantes governamentais e da sociedade civil, que atuará como instância de gestão integrada das unidades de conservação que o compõem e suas zonas de amortecimento.

O Mosaico abrange uma área de aproximadamente 759.711 ha, em 52 municípios nos estados de Minas Gerais, Rio de Janeiro e São Paulo. Apresenta remanescentes florestais com alto grau de conectividade, variabilidade de ecossistemas (floresta ombrófila densa, floresta ombrófila mista, floresta semidecidual e campos de altitude) e grande ocorrência de endemismos. Além de abrigar fauna e flora ameaçadas de extinção, notadamente remanescentes de florestas de araucária, a Serra da Mantiqueira apresenta extrema fragilidade do solo e relevante beleza cênica constituindo-se na mais alta cadeia montanhosa do sudeste.



### UC FEDERAL DE PROTEÇÃO INTEGRAL - RJ

**PARQUE NACIONAL DO ITATIAIA**  
Decreto Federal 1.713/37  
Área: aprox. 30.000,00 ha  
Municípios: RJ - Resende e Itatiaia e MG - Bocaina de Minas e Itamonte.  
Órgão Responsável: IBAMA/RJ.  
Ecossistema predominante: campos de altitude.



### UCs FEDERAIS DE USO SUSTENTÁVEL - MG

**ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SERRA DA MANTIQUEIRA**  
Decreto Federal 91.304/85  
Área: aprox. 434.108,23 ha  
Municípios: MG - Aiuruoca, Alagoa, Baependi, Bocaina de Minas, Delfim Moreira, Itanhandu, Itamonte, Liberdade, Marmelópolis, Passa Quatro, Passa Vinte, Piranguçu, Pouso Alto, Virgínia e Wenceslau Brás; RJ - Resende e Itatiaia e SP - Queluz, Lavrinha, Cruzeiro, Piquete, Lorena, Guaratinguetá, Pindamonhangaba, Santo Antonio do Pinhal, São Bento do Sapucaí e Campos do Jordão.  
Órgão Responsável: IBAMA/MG.  
Ecossistemas predominantes: floresta ombrófila mista e campos de altitude.



**FLORESTA NACIONAL DE PASSA QUATRO**  
Decreto Federal 562/68  
Área: aprox. 350,00 ha  
Município: MG - Passa Quatro.  
Órgão Responsável: IBAMA/MG.  
Ecossistema predominante: florestas de araucária.

### UCs FEDERAIS DE USO SUSTENTÁVEL - SP

**FLORESTA NACIONAL DE LORENA**  
Portaria Federal 246/01  
Área: aprox. 249,31 ha  
Municípios: SP - Lorena, Canas, Piquete e Guaratinguetá.  
Órgão Responsável: IBAMA/SP.  
Ecossistema predominante: floresta estacional semi-decidual.



### ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DOS MANANCAIS DO RIO PARAÍBA DO SUL

Lei Federal 81.561/82  
Área: aprox. 292,89 ha  
Municípios: SP - Cruzeiro, Areias, Bananal, Lavrinhas, Queluz, São José do Barreiro, Silveiras, Guaratinguetá, Cachoeira Paulista, Cunha, Lorena, São José dos Campos, Igaratá, Jacareí, Jambéiro, Monteiro Lobato, Paraíbauna, Santa Branca, Taubaté, Lagoinha, Natividade da Serra e Redenção da Serra.  
Órgão Responsável: IBAMA/SP.  
Ecossistema predominante: floresta montana.

### UC ESTADUAL DE PROTEÇÃO INTEGRAL - MG

**PARQUE ESTADUAL DA SERRA DO PAPAIAO**  
Decreto Estadual 39.793/98  
Área: aprox. 22.917,00 ha  
Municípios: MG - Aiuruoca, Alagoa, Baependi, Itamonte e Pouso Alto.  
Órgão Responsável: IEF/MG.  
Ecossistemas predominantes: campos de altitude e floresta ombrófila mista.



### UC ESTADUAL DE USO SUSTENTÁVEL - MG

**ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL FERNÃO DIAS**  
Decreto Estadual 38.925/97  
Área: aprox. 180.073,00 ha  
Municípios: MG - Brasópolis, Camanducaia, Extrema, Gonçalves, Itapeva, Paraisópolis, Sapucaí-Mirim e Toledo.  
Órgão Responsável: IEF/MG.  
Ecossistemas predominantes: floresta ombrófila mista e floresta ombrófila densa.

### UCs ESTADUAIS DE PROTEÇÃO INTEGRAL - SP

**PARQUE ESTADUAL DE CAMPOS DO JORDÃO**  
Decreto Estadual 11.908/41  
Área: aprox. 8.341,00 ha  
Município: SP - Campos do Jordão.  
Órgão Responsável: IF/SP.  
Ecossistemas predominantes: mata de araucária e podocarpus, floresta nebulosa e campo de altitude.



### PARQUE ESTADUAL DOS MANANCAIS DE CAMPOS DO JORDÃO

Decreto Estadual 37.539/93  
Área: aprox. 503,00 ha  
Município: SP - Campos do Jordão.  
Órgão Responsável: IF/SP.  
Ecossistemas predominantes: mata de araucária e podocarpus, floresta nebulosa e campo de altitude.

### UCs ESTADUAIS DE USO SUSTENTÁVEL - SP

**ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL ESTADUAL DE CAMPOS DO JORDÃO**  
Decreto Estadual 20.956/83  
Área: aprox. 28.800,00 ha  
Municípios: SP - Campos do Jordão.  
Órgão Responsável: CPLEA/SMA-SP.  
Ecossistema predominante: mata de araucária.

### ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DE SAPUCAÍ MIRIM

Decreto Estadual 43.285/98  
Área: aprox. 39.800,00 ha  
Municípios: SP - São Bento do Sapucaí e Santo Antônio do Pinhal.  
Órgão Responsável: CPLEA/SMA - SP.  
Ecossistemas predominantes: mata de araucária e campo de altitude.

### ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SÃO FRANCISCO XAVIER

Lei Estadual 11.262/02  
Área: aprox. 18.800,00 ha  
Município: SP - São José dos Campos.  
Órgão Responsável: CPLEA/SMA-SP.  
Ecossistemas predominantes: floresta ombrófila densa e campo de altitude.

### UCs MUNICIPAIS DE PROTEÇÃO INTEGRAL - RJ

**PARQUE MUNICIPAL DA SERRINHA DO ALAMBARI**  
Lei Orgânica Municipal/88 art. 172  
Área: aprox. 6,70 ha  
Município: RJ - Resende.  
Órgão Responsável: Agência do Meio Ambiente do Município de Resende - AMAR  
Ecossistema predominante: floresta ombrófila densa.

### PARQUE MUNICIPAL DA CACHOEIRA DA FUMAÇA

Decreto Municipal 197/88  
Área: aprox. 363,00 ha  
Município: RJ - Resende.  
Órgão Responsável: Agência do Meio Ambiente do Município de Resende - AMAR.  
Ecossistema predominante: floresta ombrófila densa.



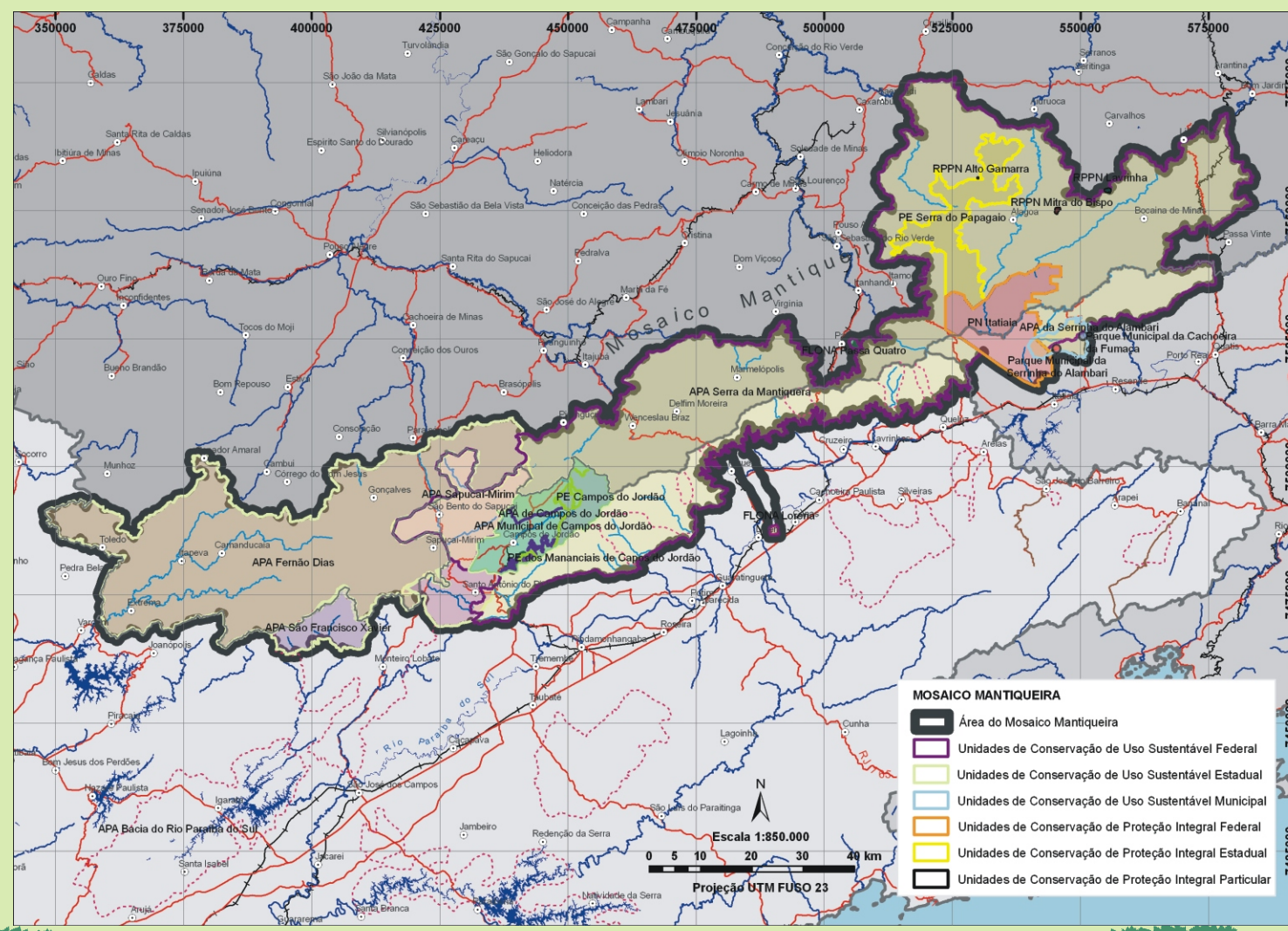
### UC MUNICIPAL DE USO SUSTENTÁVEL - RJ

**ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL MUNICIPAL DA SERRINHA DO ALAMBARI**  
Lei Municipal 1.726/91  
Área: aprox. 4.500,00 ha  
Município: RJ - Resende.  
Órgão Responsável: Agência do Meio Ambiente do Município de Resende - AMAR  
Ecossistema predominante: floresta ombrófila densa.



### UC MUNICIPAL DE USO SUSTENTÁVEL - SP

**ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL MUNICIPAL DE CAMPOS DO JORDÃO**  
Lei Municipal 1.484/85  
Área: aprox. 28.800,00 ha  
Município: Campos do Jordão.  
Órgão Responsável: Prefeitura Municipal de Resende.  
Ecossistemas predominantes: mata de araucária e podocarpus, floresta nebulosa e campo de altitude.



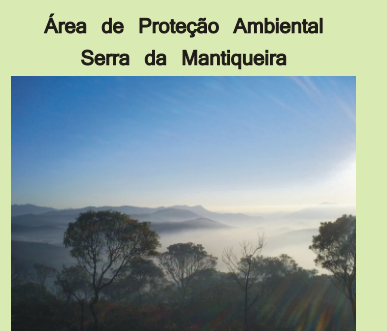
### RESERVAS PARTICULARES (PROTEÇÃO INTEGRAL) - MG

**RPPN ALTO GAMARRA**  
Portaria Federal 104/06  
Área: aprox. 35,00 ha  
Município: MG - Bocaina de Minas.  
Gestor da UC: proprietário.  
Ecossistema predominante: floresta ombrófila mista.

**RPPN AVE LAVRINHA**  
Portaria Federal 02/06  
Área: aprox. 49,05 ha  
Município: MG - Bocaina de Minas.  
Gestor da UC: proprietário.  
Ecossistema predominante: floresta ombrófila mista.



**RPPN MITRA DO BISPO**  
Portaria Federal 97N/99  
Área: aprox. 35,00 ha  
Municípios: MG - Aiuruoca, Alagoa e Bocaina de Minas.  
Gestor da UC: proprietário.  
Ecossistemas predominantes: floresta ombrófila.



### Prateleiras Parque Nacional do Itatiaia



### Rio Campo Belo Parque Nacional do Itatiaia

