



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

Diálogos com o SISEMA

“Gestão Compartilhada”

Henri Dubois Collet
Diretor Geral do IEF





Unidades de Conservação Estaduais e Biomas

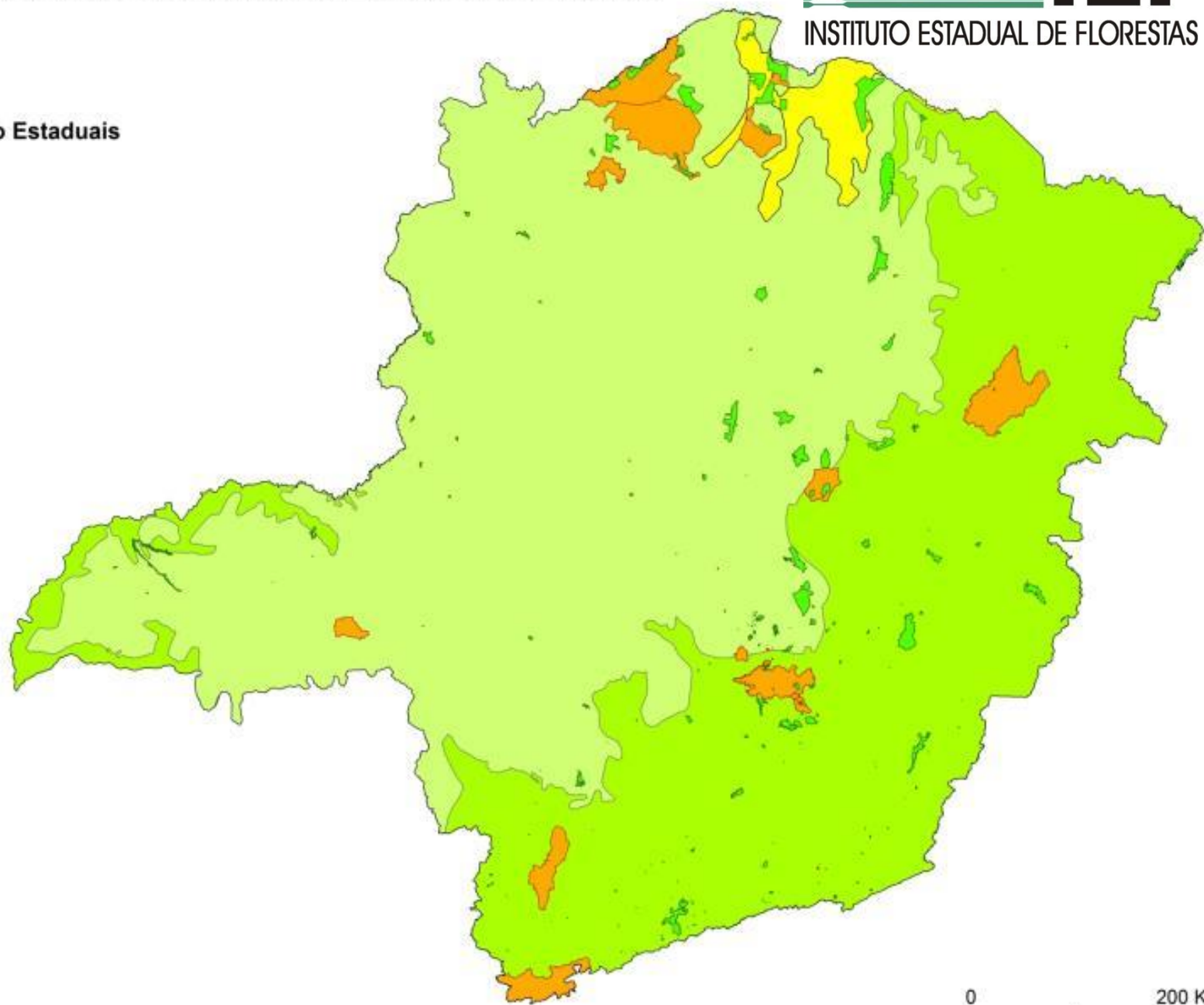
Unidades de Conservação Estaduais

Grupo

-  Proteção Integral
-  Uso Sustentável

Bioma

-  Caatinga
-  Cerrado
-  Mata Atlântica



0 200 K

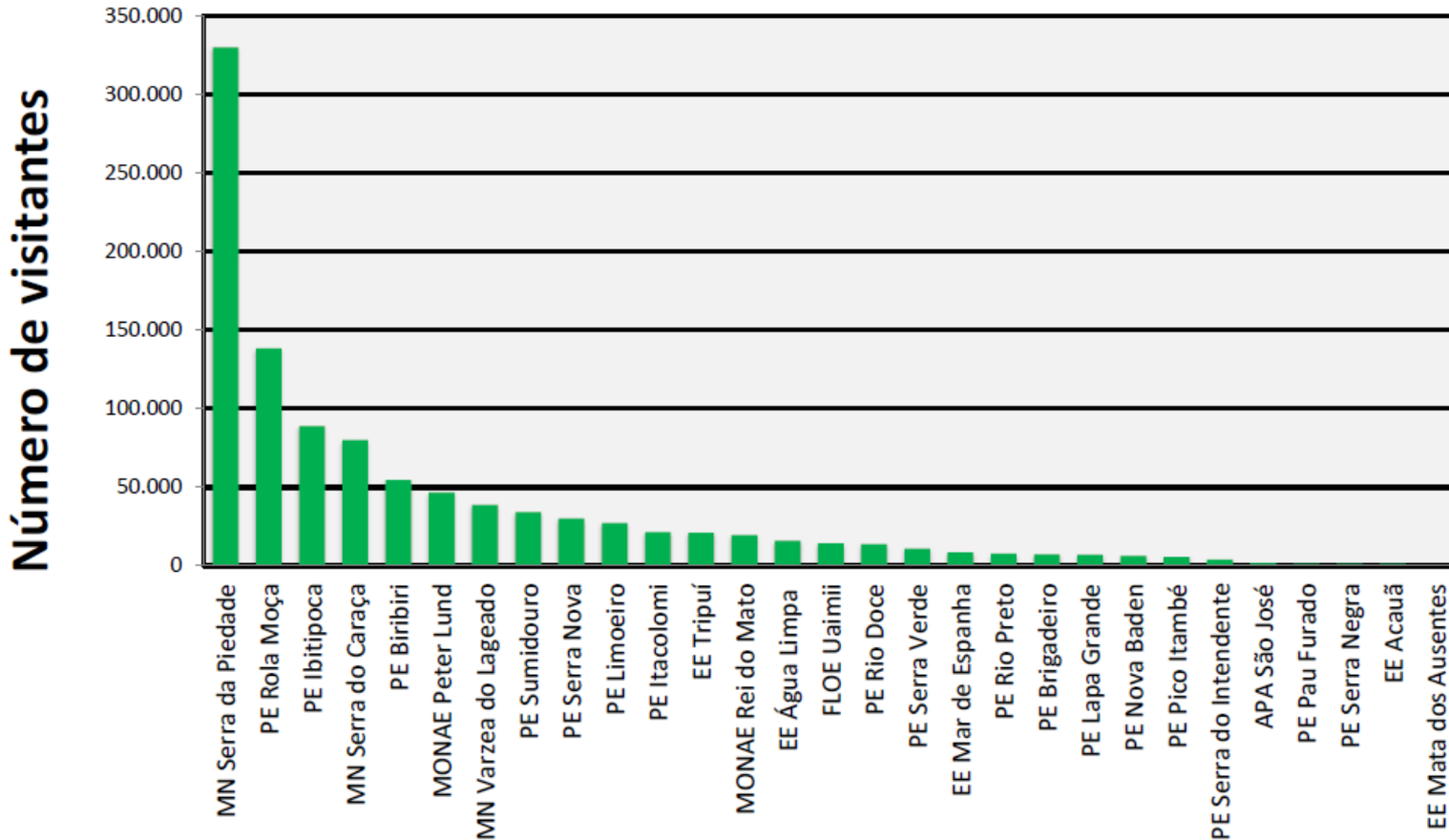
Unidades de Conservação de Minas Gerais

Grupo	Categoria	Quantidade	Área (ha)
Proteção Integral	ESEC	10	11.941,75
	REBIO	2	10.189,52
	PAR	40	518.706,12
	MONA	15	11.692,26
	RVS	6	25.572,80
Uso Sustentável	APA	16	1.705.039,01
	FLO	2	4.429,91
	RDS	1	58.780,48
	RPPN	243	93.768,66

Total Proteção Integral	73	578.102,45	0,98%
--------------------------------	-----------	-------------------	--------------

Total Uso Sustentável	262	1.862.010,07	3,17%
------------------------------	------------	---------------------	--------------

+ 1.200.000 - visitantes em 2017 nas Unidades de Conservação de Proteção Integral



“Propostas para Criação de Unidades de Conservação Estaduais”



Parque Estadual Serra Negra da Mantiqueira

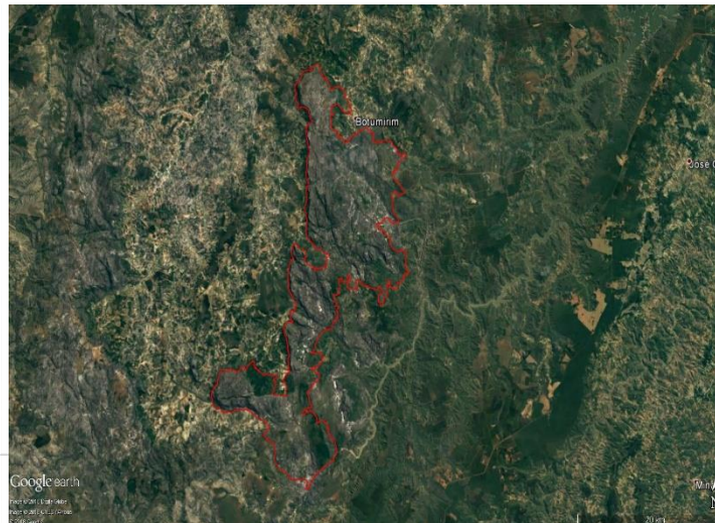


Municípios: Rio Preto, Lima Duarte, Olaria e Santa Bárbara do Monte Verde.

Área: 4.100 hectares.

Status: Elaborar de memorial descritivo e instrução de processo para encaminhamento à SEGOV (previsão: abril/2018).

Parque Estadual de Botumirim

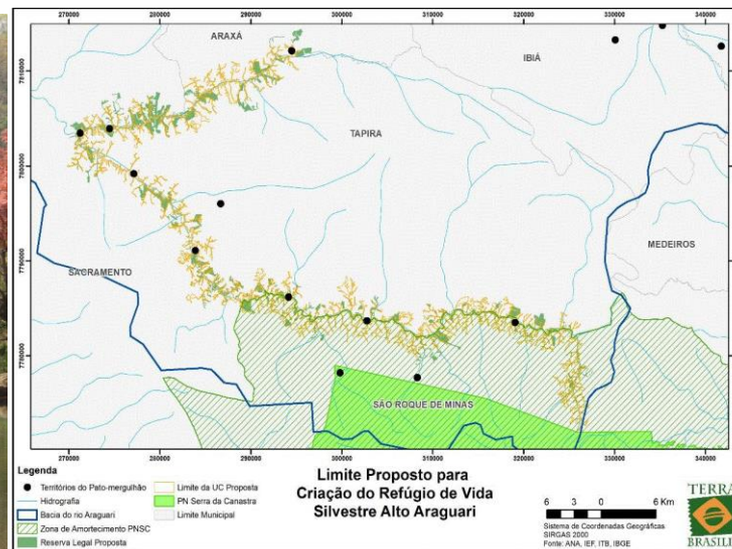


Municípios: Botumirim e Bocaiúva.

Área: 36.188 hectares.

Status: Realizar audiência pública, elaborar de memorial descritivo e instrução de processo para encaminhamento à SEGOV (previsão: maio/2018).

Refúgio de Vida Silvestre Alto Araguari



Municípios: Sacramento, Araxá, Tapira e São Roque de Minas.

Área: 6.000 hectares.

Status: Realizar reuniões com prefeituras, realizar audiência pública, elaborar memorial descritivo e instrução de processo para encaminhamento à SEGOV (previsão: junho/2018).

Parque Estadual do Rio Manso



Municípios: Rio Manso e Brumadinho.

Área: 8.900 hectares.

Status: Realizar vistoria técnica, realizar audiência pública, elaborar memorial descritivo e instrução de processo para encaminhamento à SEGOV (previsão: agosto/2018).

Parque Estadual Fazenda Boa Esperança

Municípios: Belo Vale

Área: 318 hectares.

Status: Elaborar estudos técnicos, realizar de reuniões com prefeituras, realizar audiência pública, elaborar de memorial descritivo e instrução de processo para encaminhamento à SEGOV (previsão: maio/2018).



Monumento Natural Jardim Botânico de Ouro Preto

Municípios: Ouro Preto

Área: 170 hectares.

Status: Realizar audiência pública, elaboração de memorial descritivo e instrução de processo para encaminhamento à SEGOV (previsão: julho/2018).



“Estudos para Criação de Unidades de Conservação Estaduais”

PE Serra da Lagoa Dourada - Jaboticatubas e Nova União.....8.000 hectares
PE Peti.....650 hectares

MONA Serra do Caraça - Catas Altas, Santa Bárbara, Mariana.....14.100 hectares
MONA Curral de Pedras - Jequitaiá.....580 hectares
RVS Santuário São Miguel - Unai.....45.000 hectares
RVS Carinhanha - Chapada Gaúcha, Januária, Bonito de Minas e Montalvânia.....150.000 hectares
PE Veredas do Peruaçu (Ampliação) - Miravânia, Bonito de Minas e Cônego Marinho.....40.000 hectares
PE Coromandel - Guarda Mor e Coromandel.....21.000 hectares
PE Montalvânia - Juvenilia e Montalvania.....30.000 hectares
PE Vellozias Gigantes – Morro do Pilar.....4.000 hectares
MONA Mãe D’água – Santana do Riacho.....13.000 hectares



Conflitos:

- ❑ Especulação imobiliária, desmatamento, caça, gado, ... e o fogo!





“ GESTÃO COMPARTILHADA ”

Ucs de uso sustentável



Desafios da Gestão Compartilhada

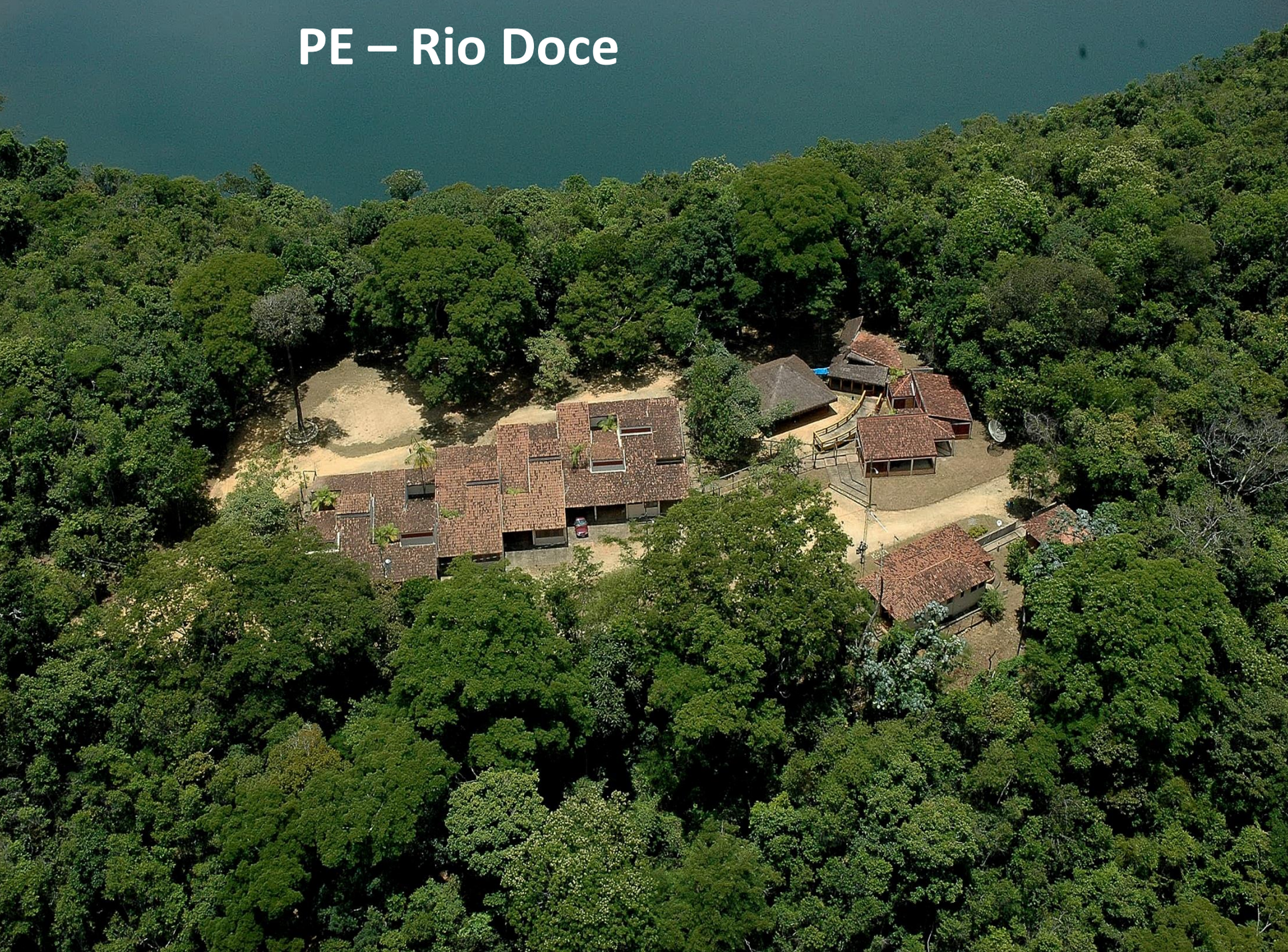
- **Interesses diversos em um mesmo território;**
- **Varias instituições com competências diversas;**
- **Áreas particulares;**
- **Usos consolidados;**
- **Aplicação da legislação ambiental vigente;**



Unidades de Conservação de Minas Gerais estruturadas para receber visitantes



PE – Rio Doce



Exposição centros de visitantes



El Parque Nacional de Barú tiene una gran variedad de especies de aves que viven en su territorio. Algunas de ellas, como el tucán, el colibrí y el guacamayo, son muy comunes en esta zona. Otras, como el águila real y el halcón peregrino, son más escasas. El parque también es hogar de una gran variedad de mamíferos, como el mono, el oso y el jaguar. Además, hay una gran variedad de plantas y flores que crecen en esta zona. El parque es un lugar muy hermoso y con mucha vida.

El Parque Nacional de Barú tiene una gran variedad de especies de aves que viven en su territorio. Algunas de ellas, como el tucán, el colibrí y el guacamayo, son muy comunes en esta zona. Otras, como el águila real y el halcón peregrino, son más escasas. El parque también es hogar de una gran variedad de mamíferos, como el mono, el oso y el jaguar. Además, hay una gran variedad de plantas y flores que crecen en esta zona. El parque es un lugar muy hermoso y con mucha vida.

Berços da Vida



El Parque Nacional de Barú tiene una gran variedad de especies de aves que viven en su territorio. Algunas de ellas, como el tucán, el colibrí y el guacamayo, son muy comunes en esta zona. Otras, como el águila real y el halcón peregrino, son más escasas. El parque también es hogar de una gran variedad de mamíferos, como el mono, el oso y el jaguar. Además, hay una gran variedad de plantas y flores que crecen en esta zona. El parque es un lugar muy hermoso y con mucha vida.



Vista panorâmica



Restaurante



PE Ibitipoca - Paredão Santo Antônio





Janela do Céu

Restaurante



Ponte de Pedra



PE – Rio Preto





Cachoeira do Crioulo

Alojamentos





PE Itacolomi

Pico do Itacolomi



Centro de
Visitantes

Parque
Estadual do
Itacolomi



Área de Convivência



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

Museu do chá



PE Sumidouro





Gruta da Lapinha



MNE Gruta Rei do Mato



MNE Gruta Rei do Mato

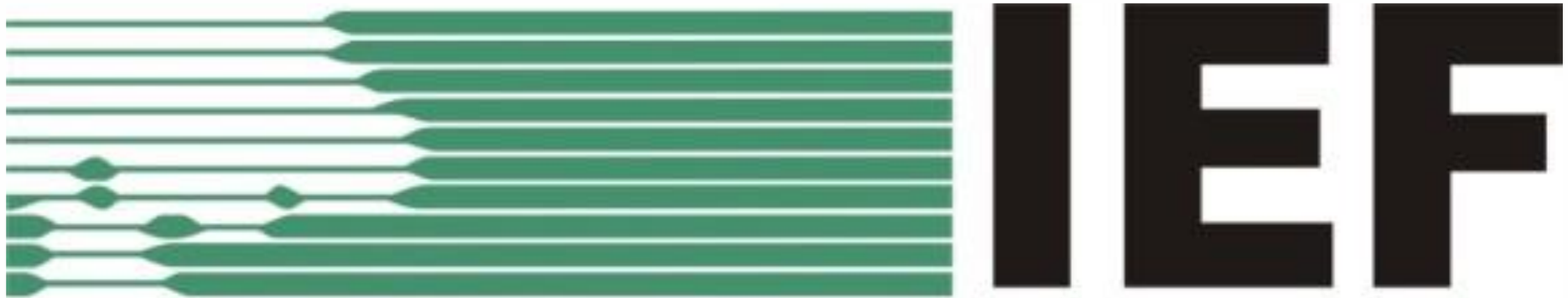


MNE Peter Lund

AGRADEÇO A ATENÇÃO!

Contato: Henri Collet – (31) 9 9984.2536
henri.collet@meioambiente.mg.gov.br





INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS



Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos