



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
DIRETORIA DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE PROTEÇÃO INTEGRAL
COORDENAÇÃO GERAL DE PROTEÇÃO AMBIENTAL
COORDENAÇÃO DE EMERGÊNCIAS AMBIENTAIS

NOTA INFORMATIVA

Incêndios Florestais em Unidades de Conservação Federais

21 a 22 de junho de 2011

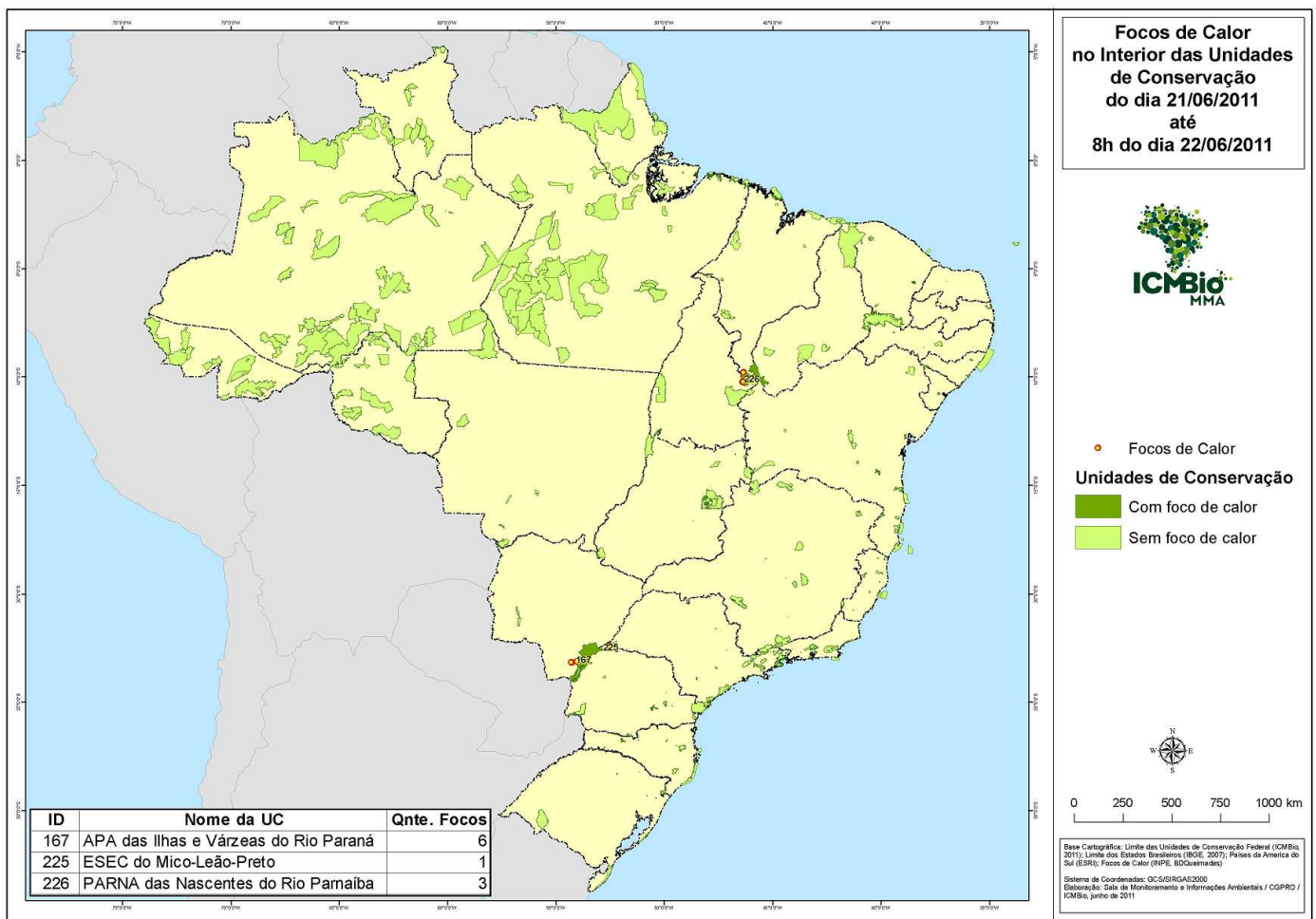


Figura 1: Unidades de Conservação Federais com focos identificados por meio do monitoramento de satélites do INPE

Ações de prevenção:

1. FLONA Brasília (aceiros) **29.000 m**
2. PARNA Chapada dos Veadeiros (aceiros) **35.000 m**
3. ESEC Serra Geral do Tocantins (aceiro) **170.000 m**
4. PARNA Chapada dos Guimarães (aceiro)
5. ESEC Mico Leão Preto (aceiro)
6. PARNA Serra da Canastra (aceiros) **90.000 m**
7. PARNA de Ilha Grande: (aceiros) **5.600 m**
8. PARNA de Brasília (aceiros) **133.000 m**
9. FLONA de Passa Quatro (aceiros) **6.500 m**

Focos Não Detectados por Satélite e Confirmados em Campo

Eventos ocorrendo NÍVEL DE ACIONAMENTO I

Tabela 1: Focos identificados e não confirmados em campo

LEGENDA	
Continuação de detecção anterior; UC possui brigada	
Continuação de detecção anterior; UC não possui brigada	
UC com brigada prevista já contratada	

Nome da UC	Área da UC (ha)	Aglomerados	Brigada (homens)	Situação
ESEC Juami-Japurá	831.524,72	1	0	Provavelmente fogo proveniente de atividade produtiva das populações tradicionais (roçado, farinha).
PARNA das Nascentes do Rio Parnaíba	724.324,61	3	21	Brigada em campo, sem contado, aguardando retorno.
APA das Ilhas e Várzeas do Rio Paraná	1.005.180,71	1	0	

Figura 2: Mapa de risco de incêndio produzido pelo INPE para o dia 22.05.2011

INPE/CPTEC – MONITORAMENTO DE QUEIMAS
Mapa de Risco de Fogo (Todos Satélites) ,2011/06/21
South America Satellite Veg. Fire Danger – All Sat. (Res. 3.8 km)

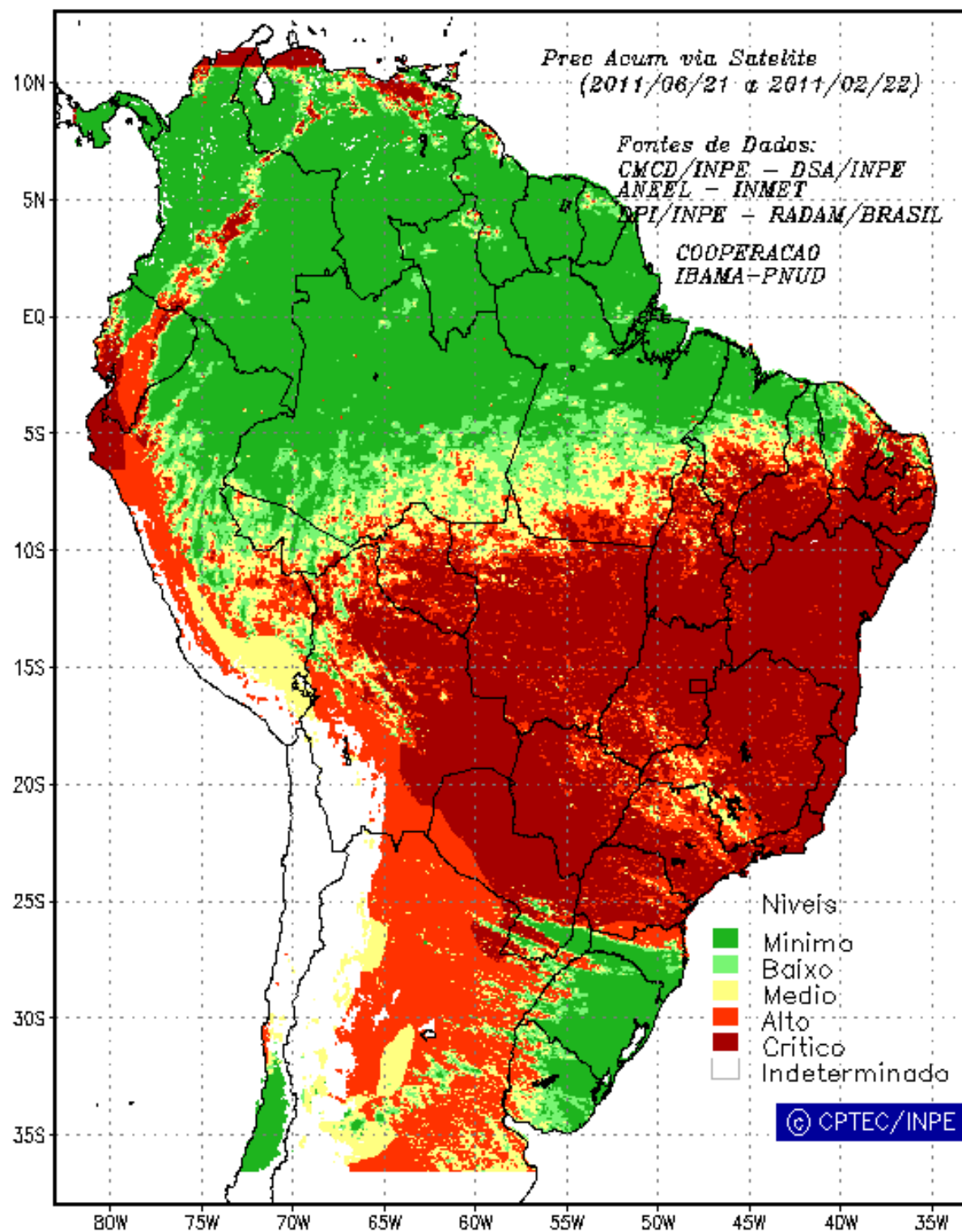
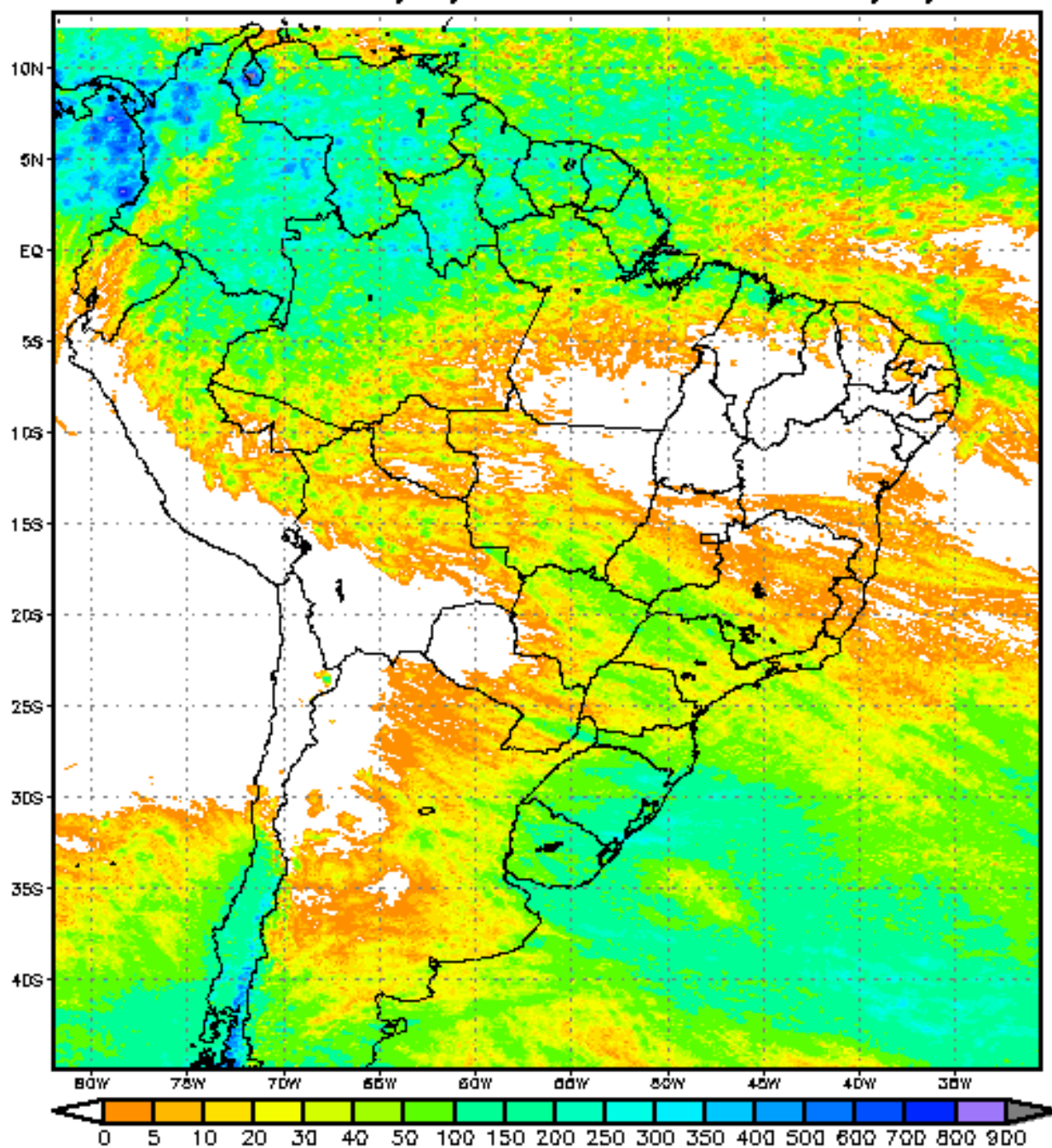


Figura 3: Estimativa de precipitação acumulada para os próximos 15 dias realizada pelo INPE (mm)

**INPE/CPTEC/MCT – Estimativa de Precipitação Convectiva (mm/15 dias)
Res.:4 Km – Satellite Gias 12 Convective Rainfall Estimation (mm/15days)
Acumulada de 2011/08/21 – accumulated of 2011/08/21**



ANEXO I

Unidades com Brigada contratadas em JUNHO/2011:

1. ESEC Cuniã
2. ESEC Mico Leão Preto
3. ESEC Serra Geral do Tocantins
4. ESEC Taim
5. ESEC Terra do Meio
6. FLONA Goytacazes
7. FLONA Ipanema
8. FLONA Irati
9. FLONA Jamari
10. FLONA Lorena
11. FLONA Ritópolis
12. FLONA Passa Quatro
13. FLONA Rio Preto
14. FLONA Brasília
15. FLONA Mario Xavier
16. FLONA Bom Futuro
17. PARNA Aparados da Serra
18. PARNA Serra Geral
19. PARNA Serra dos Órgãos
20. PARNA Grande Sertão Veredas
21. PARNA Pacaás Novos
22. PARNA Ilha Grande
23. PARNA Serra do Cipó
24. PARNA Serra da Bocaina
25. PARNA Chapada dos Veadeiros
26. PARNA Caparaó
27. PARNA Iguaçu
28. PARNA Serra das Araras
29. PARNA Araguaia
30. PARNA Serra das Confusões
31. PARNA Itatiaia
32. PARNA Serra da Canastra
33. REBIO Sooretama
34. REBIO Poço das Antas
35. REBIO União
36. REBIO Comboios
37. REBIO Augusto Ruschi

Equipamentos / Uniformes:

Parte dos EPI licitados começou a ser entregues e está sendo disponibilizada às Unidades de Conservação.

Tabela 2: Área atingida por incêndios em Unidades de Conservação Federais

UC	Bioma	Área Queimada (ha)	Área UC (ha)	% da UC	Data Última Atualização
PARNA das Nascentes do Rio Parnaíba	Cerrado	3.427,17	724.324,00	0,47	13/06/2011
ESEC de Uruçuí-Una	Cerrado	261,97	137.148,00	0,19	13/06/2011
ESEC Serra Geral do Tocantins	Cerrado	24.479,63	708.212,00	3,46	15/06/2011
TOTAL		28.168,77	1.569.684,00		