



## A área de vegetação nativa suprimida no bioma Cerrado no ano de 2022 foi de 10.688,73 km²

O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), unidade vinculada ao Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI), concluiu o mapeamento da supressão de vegetação nativa no bioma Cerrado. O valor mapeado foi de **10.688,73 km²** de supressão de vegetação nativa no período de agosto de 2021 a julho de 2022. Esse valor representa um aumento de **25,29**% em relação ao valor apurado pelo PRODES 2021 que foi de 8.531,44 km² para o bioma Cerrado.

Esse resultado foi alcançado através do projeto PRODES Cerrado, desenvolvido e operado pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), sendo financiado pelo Programa de Investimento Florestal (FIP) do Banco Mundial. O PRODES Cerrado mapeia a área das 126 órbitas/ponto da série Landsat que recobrem o bioma Cerrado, para identificar, mapear e quantificar as áreas maiores que 1 hectare onde a vegetação nativa foi suprimida, independente da utilização subsequente dessas regiões.

A Tabela 1 mostra a área de vegetação nativa suprimida no bioma Cerrado no ano de 2022 para cada estado. O Estado do Maranhão foi o que apresentou a maior área de vegetação nativa suprimida com 2.833,92 km², seguido pelo Tocantins 2.127,52 km² e Bahia 1.427,86 km².

Tabela 1. Área de vegetação nativa suprimida no bioma Cerrado em 2022 em cada Estado.

| Estado             | PRODES 2022 (km²) | Contribuição (%) |
|--------------------|-------------------|------------------|
| Bahia              | 1.427,86          | 13,36            |
| Distrito Federal   | 5,36              | 0,05             |
| Goiás              | 984,85            | 9,22             |
| Maranhão           | 2.833,92          | 26,51            |
| Mato Grosso        | 742,12            | 6,94             |
| Mato Grosso do Sul | 314,99            | 2,94             |
| Minas Gerais       | 802,73            | 7,51             |
| Pará               | 243,66            | 2,28             |
| Paraná             | 0,18              | 0,00             |
| Piauí              | 1.188,78          | 11,12            |
| Rondônia           | 12,92             | 0,12             |
| São Paulo          | 3,84              | 0,04             |
| Tocantins          | 2.127,52          | 19,90            |
| TOTAL              | 10.688,73         | 100,00           |





Tabela 2. Valores absolutos e variação percentual para cada Estado em km².

| Estado             | PRODES 2021 PRODES 2022 |           | Diferença | Variação (%) |  |  |
|--------------------|-------------------------|-----------|-----------|--------------|--|--|
| Bahia              | 925,11                  | 1.427,86  | 502,75    | 54,35        |  |  |
| Distrito Federal   | 4,55                    | 5,36      | 0,81      | 17,87        |  |  |
| Goiás              | 920,45                  | 984,85    | 64,40     | 7,00         |  |  |
| Maranhão           | 2.281,72                | 2.833,92  | 552,20    | 24,20        |  |  |
| Mato Grosso        | 803,30                  | 742,12    | -61,18    | -7,62        |  |  |
| Mato Grosso do Sul | 287,65                  | 314,99    | 27,34     | 9,50         |  |  |
| Minas Gerais       | 802,63                  | 802,73    | 0,10      | 0,01         |  |  |
| Pará               | 192,18                  | 243,66    | 51,48     | 26,79        |  |  |
| Paraná             | 0,07                    | 0,18      | 0,11      | 159,01       |  |  |
| Piauí              | 583,73                  | 1.188,78  | 605,05    | 103,65       |  |  |
| Rondônia           | 18,21                   | 12,92     | -5,29     | -29,07       |  |  |
| São Paulo          | 1,28                    | 3,84      | 2,56      | 200,11       |  |  |
| Tocantins          | 1.710,55                | 2.127,52  | 416,97    | 24,38        |  |  |
| TOTAL              | 8.531,44                | 10.688,73 | 2157,29   | 25,29        |  |  |

A Tabela 3 apresenta os valores da supressão de vegetação nativa para cada ano por Estado, atualizados pelos novos limites do bioma Cerrado. O mapeamento do ano 2000 corresponde ao ano base e, portanto, inclui toda a supressão de vegetação nativa já existente e identificável até o referido ano. A Figura 1 mostra uma comparação gráfica entre a extensão da área de vegetação nativa suprimida no período de 2002 a 2022.

Tabela 3. Incremento anual da área de vegetação nativa suprimida por Estado (km²).

| ANO   | BA     | DF    | GO      | MA     | MT      | MS      | MG      | PA    | PR    | PI     | RO  | SP     | TO     |
|-------|--------|-------|---------|--------|---------|---------|---------|-------|-------|--------|-----|--------|--------|
| 2000  | 18.741 | 3.073 | 166.186 | 40.600 | 111.909 | 148.572 | 125.323 | 740   | 2.219 | 9.270  | 36  | 38.535 | 35.678 |
| 2002  | 2.415  | 26    | 13.340  | 4.670  | 9.416   | 5.428   | 10.360  | 188   | 57    | 1.732  | 7   | 191    | 5.842  |
| 2004  | 4.072  | 164   | 12.415  | 5.808  | 11.877  | 4.601   | 8.265   | 206   | 29    | 3.292  | 43  | 207    | 6.189  |
| 2006  | 2.472  | 55    | 4.958   | 4.841  | 4.889   | 3.020   | 4.921   | 216   | 39    | 2.660  | 18  | 187    | 5.278  |
| 2008  | 2.949  | 21    | 3.038   | 6.719  | 4.739   | 1.541   | 3.986   | 1.013 | 6     | 1.727  | 502 | 58     | 5.970  |
| 2010  | 1.782  | 25    | 2.943   | 3.468  | 1.961   | 956     | 2.519   | 112   | 40    | 2.258  | 11  | 78     | 3.669  |
| 2012  | 2.565  | 13    | 1.980   | 2.880  | 1.899   | 704     | 2.582   | 2     | 3     | 1.804  | 1   | 22     | 3.499  |
| 2013  | 1.049  | 11    | 1.531   | 1.703  | 1.870   | 480     | 1.873   | 170   | 3     | 1.879  | 8   | 24     | 2.881  |
| 2014  | 860    | 20    | 1.202   | 1.884  | 1.048   | 273     | 1.819   | 190   | 8     | 1.287  | 18  | 25     | 2.271  |
| 2015  | 1.081  | 5     | 1.235   | 1.673  | 1.615   | 587     | 1.054   | 1     | 6     | 779    | 2   | 10     | 3.081  |
| 2016  | 649    | 3     | 672     | 1.281  | 1.272   | 320     | 352     | 293   | 4     | 966    | 45  | 2      | 1.638  |
| 2017  | 659    | 6     | 863     | 1.502  | 1.029   | 265     | 499     | 2     | 3     | 566    | 1   | 2      | 1.722  |
| 2018  | 598    | 8     | 742     | 1.571  | 1.049   | 259     | 476     | 198   | 1     | 744    | 18  | 9      | 1.587  |
| 2019  | 715    | 3     | 668     | 1.341  | 884     | 256     | 476     | 4     | 0     | 426    | 8   | 4      | 1.533  |
| 2020  | 769    | 5     | 734     | 1.899  | 770     | 299     | 622     | 313   | 2     | 880    | 24  | 6      | 1.585  |
| 2021  | 925    | 5     | 920     | 2.282  | 803     | 288     | 803     | 192   | 0     | 584    | 18  | 1      | 1.711  |
| 2022  | 1.428  | 5     | 985     | 2.834  | 742     | 315     | 803     | 244   | 0     | 1.189  | 13  | 4      | 2.128  |
| Total | 43.729 | 3.448 | 214.412 | 86.956 | 157.772 | 168.164 | 166.733 | 4.084 | 2.420 | 32.043 | 773 | 39.365 | 86.262 |





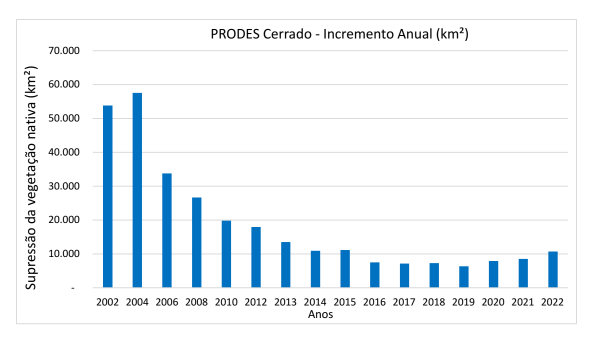


Figura 1. Gráfico do incremento anual de supressão de vegetação nativa no bioma Cerrado.

A Figura 2 apresenta de maneira espacialmente explícita a ocorrência de supressão de vegetação nativa no período agosto/2021 a julho/2022.





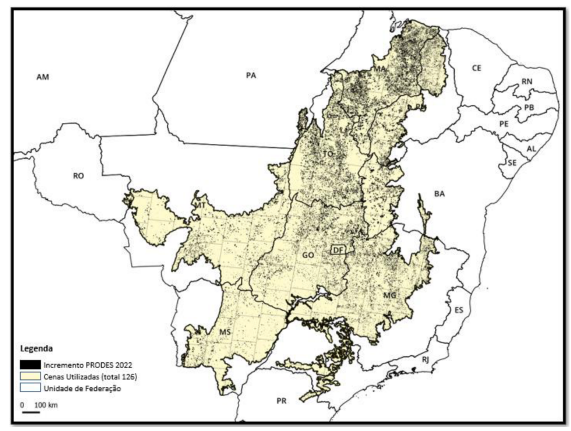


Figura 2 – Ocorrência de supressão de vegetação nativa no período agosto/2021 a julho/2022.

Além das tabelas que consolidam os valores de área de vegetação natural suprimida apresentadas nessa nota, o INPE também disponibiliza os dados espacializados que podem ser visualizados através de portal internet no endereço <a href="http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/">http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/</a>>.

Esse portal também apresenta um ambiente de consultas prontas sobre esses dados, para serem consumidas no ambiente da internet, permitindo ainda o download dos mapas e dos dados tabulares.

São José dos Campos, 8 de novembro de 2022.