

# RELATÓRIO DA SAFRA 2022/2023

Algodão Brasileiro  
Responsável (ABR)



ALGODÃO BRASILEIRO RESPONSÁVEL  
RESPONSIBLE BRAZILIAN COTTON



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO



# Sumário

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Considerações Gerais               | 03 |
| Safra ABR 2022/23 em números       | 08 |
| Como identificar o algodão ABR?    | 24 |
| Identifique o algodão ABR pelo app | 27 |
| Consulta por fazenda ABR           | 29 |



## Considerações gerais

Este relatório apresenta as principais informações e números relevantes do programa de certificação socioambiental Algodão Brasileiro Responsável (ABR), na safra 2022/2023. Criado pela Abrapa em 2012, o ABR unificou iniciativas regionais existentes em todo o País com o objetivo de que, safra a safra, seja possível promover uma produção responsável de pluma nas fazendas brasileiras.

Para isso, a Abrapa, e parceiros do programa, desenvolveram um protocolo para padronização e promoção de melhorias na gestão de pessoas, condições de trabalho, de recursos naturais, materiais e promoção de boas práticas agrícolas. As fazendas brasileiras que optam por aderir ao ABR são auditadas e, se o cumprimento mínimo exigido pelo programa for comprovado, a safra recebe a certificação.

### Entenda os objetivos do ABR:

1

*Promover a evolução progressiva das boas práticas sociais, ambientais e econômicas a fim de consolidar cada vez mais o compromisso do cotonicultor brasileiro com a produção responsável de pluma. Com isso, a presença brasileira no mercado mundial de algodão com certificação socioambiental tende a aumentar, qualificando ainda mais a imagem da fibra brasileira.*

2

*Melhorar continuamente a gestão sustentável das fazendas, a medida que a conformidade com as boas práticas do protocolo ABR aumenta.*

3

*Disseminar entre os associados os pilares da sustentabilidade, estimulando uma função social mais colaborativa junto às fazendas, a governos, sociedade civil e cidadãos.*



## Entenda como funciona o ABR em dez pontos

1

### Regime voluntário

*a adesão ao protocolo é voluntária – participa o agricultor interessado em ter sua fazenda certificada.*

2

### Alinhamento com leis brasileiras e OIT

*a principal premissa é cumprir as leis ambiental e trabalhista brasileiras e as normas da OIT.*

3

### Atuação local

*Sob coordenação da Abrapa, as associações estaduais possuem um departamento de sustentabilidade que vai a campo para orientar e qualificar os agricultores e responsáveis da fazenda sobre o programa, anualmente. Para isso, cada estadual dispõe de um setor de sustentabilidade, com agrônomos, técnicos agrícolas e técnicos de segurança no trabalho.*

4

### Auditoria independente

*As auditorias são anuais, feitas in loco fazenda por fazenda por certificadoras de terceira parte, acreditadas internacionalmente. O papel delas é verificar se o protocolo está sendo seguido. Na safra 2022/23, as empresas responsáveis foram **ABNT** e **Genesis Certificações**.*





## Entenda como funciona o ABR em dez pontos

5

### Três pilares de sustentabilidade

Os itens verificados pelo ABR abrangem os princípios ambientais, sociais e econômicos.

## Pilares de sustentabilidade do programa ABR

### 1 Pilar Social



Mão de obra legalizada;



Trabalho justo e alinhado com as normas da Organização Internacional do Trabalho (OIT);



Saúde e segurança do trabalho.

### 2 Pilar Ambiental



Preservação dos recursos naturais;



Correta destinação de resíduos;



Utilização sustentável da energia e da água;



Boas práticas agrícolas e industriais.

### 3 Pilar Econômico



Gestão sustentável do processo agrícola e de beneficiamento;



Desempenho e eficiência operacional;



Retorno financeiro.



## Entenda como funciona o ABR em dez pontos

6

### Melhoria contínua

Na primeira safra, o produtor precisa cumprir os requisitos mínimos do programa, denominados CMP no protocolo e ter 85% de conformidade para se tornar ABR, comprovando evolução safra a safra. Sempre que uma não conformidade é identificada, é feito um plano de ação de correção, que é executado pela fazenda e avaliado na auditoria seguinte.

### Compromisso com a melhoria contínua



As unidades produtivas participantes do programa precisam evoluir a cada safra, até alcançar um patamar mínimo de 90% **de conformidade** (na quarta safra de adesão).

85%

De conformidade nos critérios 1, 6, 7 e 8

Conformidade mínima 1ª safra de certificação

87%

De conformidade nos critérios 1, 6, 7 e 8

Conformidade mínima 2ª safra de certificação

89%

De conformidade nos critérios 1, 6, 7 e 8

Conformidade mínima 3ª safra de certificação

90%

De conformidade nos critérios 1, 6, 7 e 8

A partir desta safra, deverá ser mantida a conformidade mínima de 90% para a obtenção de novas certificações

Conformidade mínima 4ª safra de certificação

Itens obrigatórios dentro da conformidade mínima em todas as safras:  
Todos os itens CMP (Critérios Mínimos de Produção)

Critérios de conformidade total obrigatória para certificação em todas as safras: 2, 3, 4 e 5.



## Entenda como funciona o ABR em dez pontos

7

### Rigor no checklist

O protocolo ABR somou 183 itens, na safra 2022/23, que são verificados durante a auditoria.

9

### Grande adesão

Após mais de dez anos do programa, o protocolo ABR tem grande engajamento dos produtores: na safra 2022/23,

 **82%**  
da produção foi certificada

8

### Better Cotton



Desde 2013, a parceria entre Abrapa e Better Cotton permite que produtores certificados ABR tenham acesso, opcional, ao licenciamento Better Cotton.

Better Cotton é o maior programa de sustentabilidade do algodão em escala global. Muitos dos critérios verificados pelo ABR foram incorporados dos princípios e critérios da Better Cotton.

A parceria entre Abrapa e Better Cotton viabiliza que agricultores ABR tornem-se aptos a ter acesso ao licenciamento internacional. Na prática, a auditoria e toda a documentação que o produtor brasileiro apresenta durante o processo de certificação do ABR atendem demandas nacionais e internacionais.

10

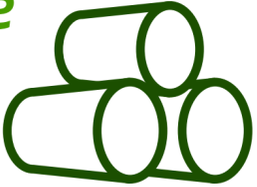
### Reconhecimento internacional

O ABR é reconhecido e atestado pela Better Cotton, é citado pela FAO e é uma das 15 certificações reconhecidas pela Textile Exchange.

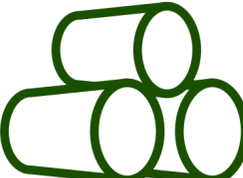


## Safra ABR 2022/23 em números

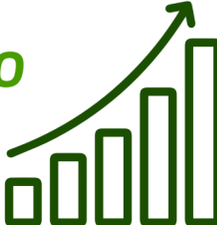
Na safra 2022/23, a produção de algodão certificado ABR totalizou

**2,55** milhões de toneladas de pluma 

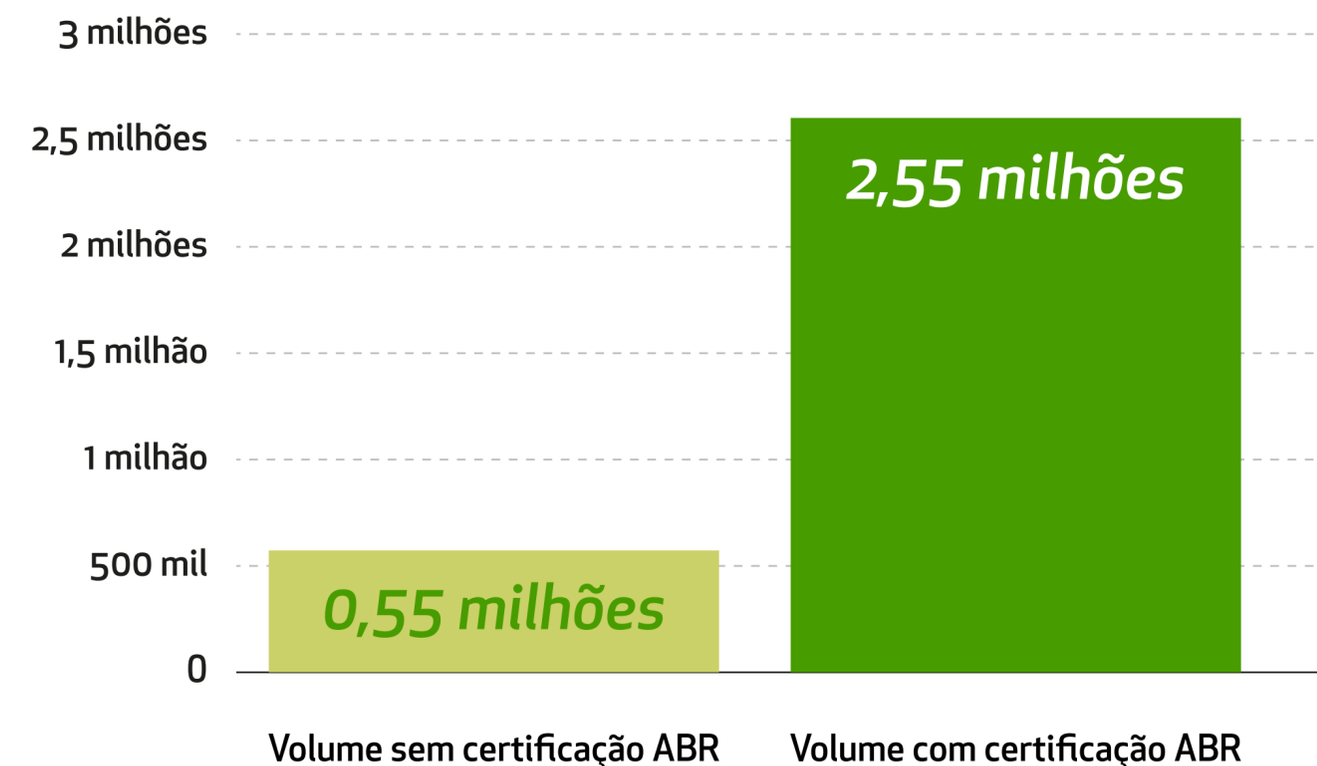
o que corresponde a

**82%** da produção total na safra 2022/2023 (3,1 milhões de tons) 

A estimativa leva em consideração a expectativa da safra durante o levantamento realizado, em julho de 2023. É um volume recorde, e representa um crescimento de

**28%** em relação ao ciclo anterior 

## Produção de algodão certificado e produção total brasileira (2022/23)\*

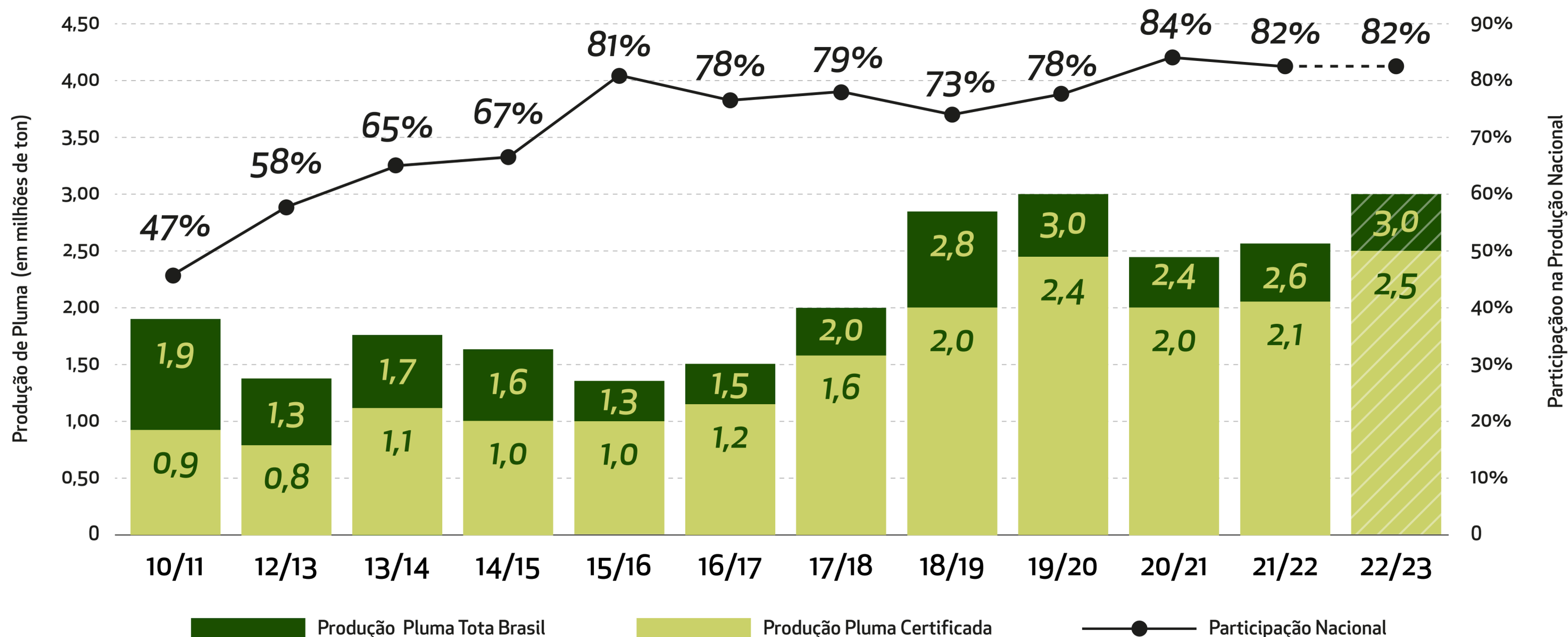


\*Volume estimado em julho de 2023.  
Fonte: Abrapa, Julho/2023



Outro sinal do engajamento brasileiro à certificação socioambiental é o fato de que, mesmo não sendo obrigatória, a adesão dos cotonicultores ao programa ABR é alta e cresce ano a ano.

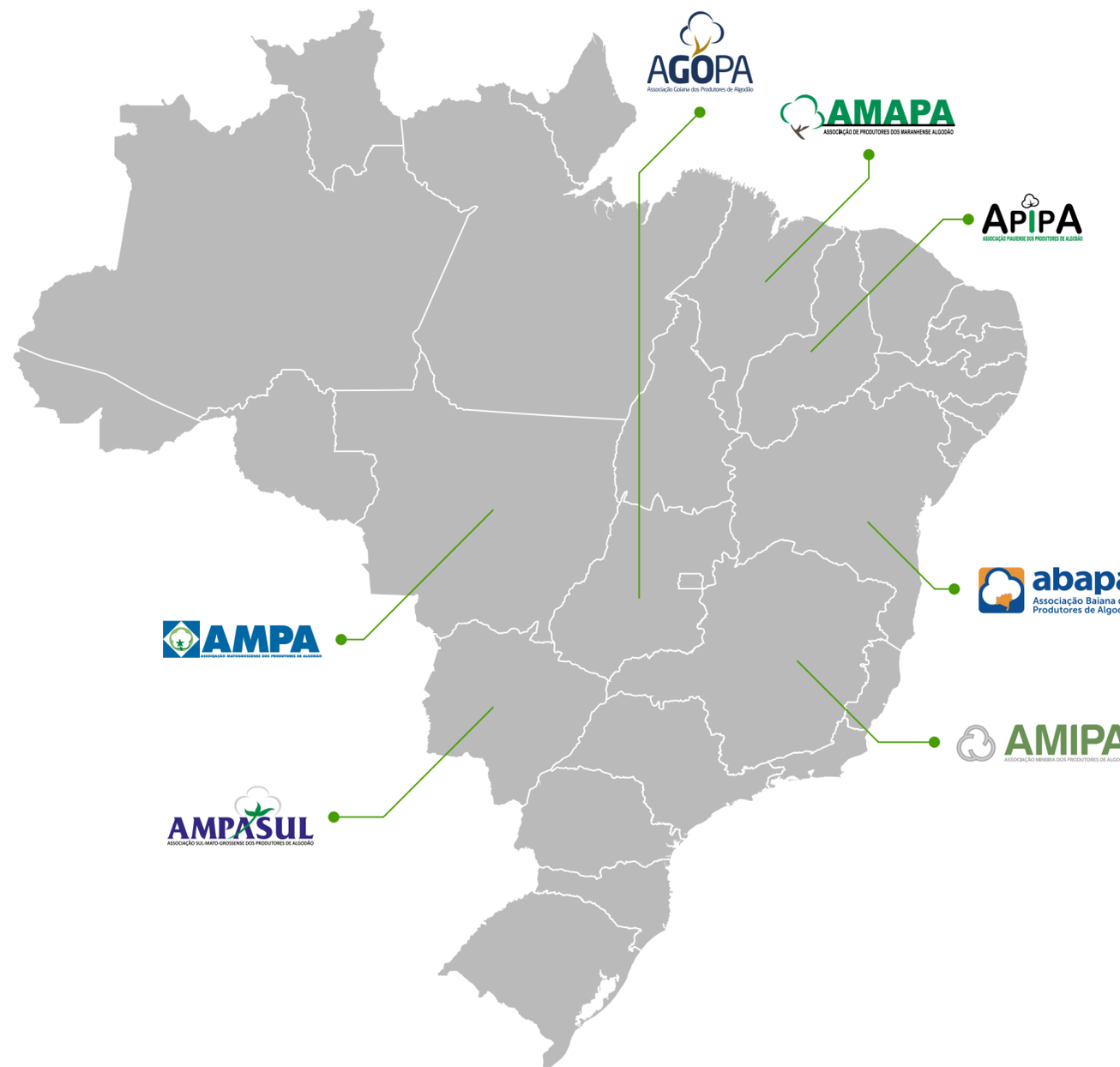
## Histórico do volume e participação de Algodão Certificado no Brasil



A produção de algodão com certificação socioambiental no Brasil ocorreu em 374 unidades produtivas localizadas em 82 municípios de 9 estados brasileiros, mobilizando 7 associações estaduais filiadas à Abrapa: Abapa (Bahia), Agopa (Goiás), Ampa (Mato Grosso), Ampasul (Mato Grosso do Sul), Amapa (Maranhão), Amipa (Minas Gerais) e Apipa (Piauí).

| UF | Unidades Produtivas | Municípios | Produção ABR (ton) |
|----|---------------------|------------|--------------------|
| BA | 79                  | 8          | 564.546            |
| GO | 27                  | 12         | 36.836             |
| MA | 2                   | 2          | 46.665             |
| MG | 10                  | 8          | 24.336             |
| MS | 15                  | 4          | 51.711             |
| MT | 233                 | 42         | 1.785.040          |
| PI | 5                   | 4          | 23.799             |
| RO | 2                   | 1          | 20.695             |
| TO | 1                   | 1          | 805                |

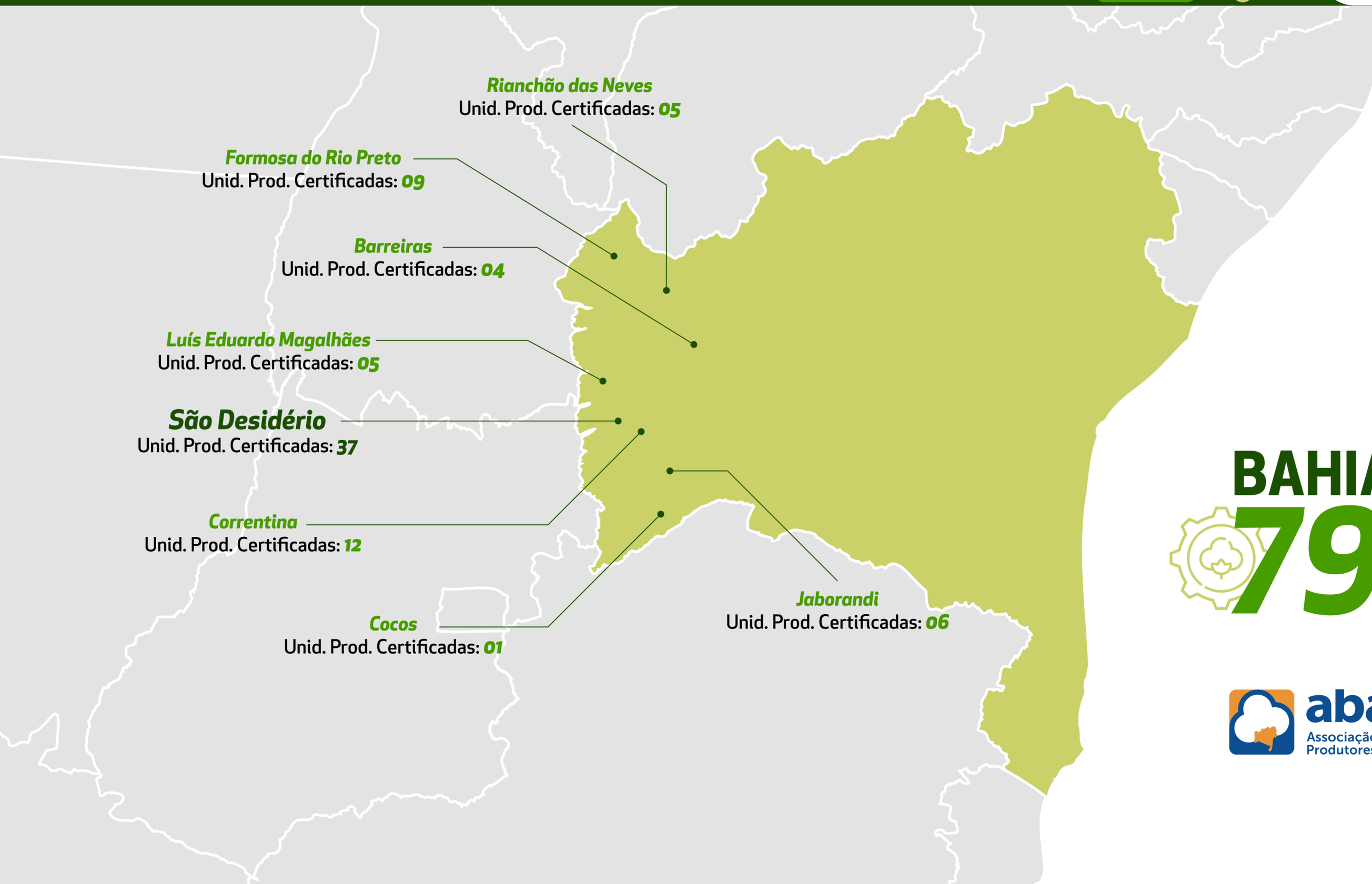
Fonte: Abrapa, Julho/2023



**374**  
unidades produtivas  
no total

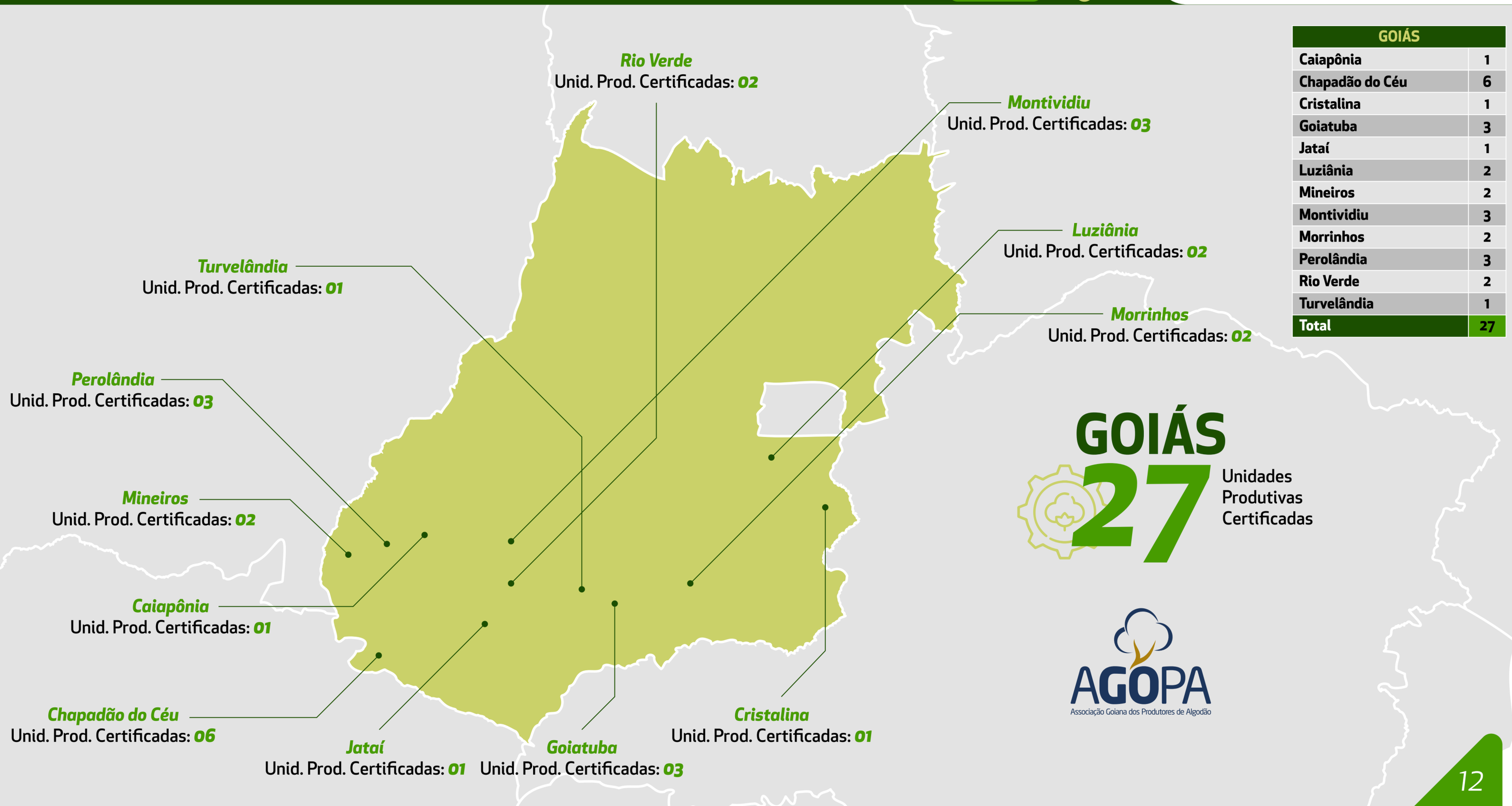
**82**  
municípios

**2,55**  
milhões de toneladas  
produzidas



| BAHIA                  |           |
|------------------------|-----------|
| Barreiras              | 4         |
| Cocos                  | 1         |
| Correntina             | 12        |
| Formosa do Rio Preto   | 9         |
| Jaborandi              | 6         |
| Luís Eduardo Magalhães | 5         |
| Riachão das Neves      | 5         |
| São Desidério          | 37        |
| <b>Total</b>           | <b>79</b> |

**BAHIA**  
**79** Unidades  
Produtivas  
Certificadas



| GOIÁS           |           |
|-----------------|-----------|
| Caiapônia       | 1         |
| Chapadão do Céu | 6         |
| Cristalina      | 1         |
| Goiatuba        | 3         |
| Jataí           | 1         |
| Luziânia        | 2         |
| Mineiros        | 2         |
| Montividiu      | 3         |
| Morrinhos       | 2         |
| Perolândia      | 3         |
| Rio Verde       | 2         |
| Turvelândia     | 1         |
| <b>Total</b>    | <b>27</b> |

**GOIÁS**  
**27** Unidades Produtivas Certificadas





| MARANHÃO      |          |
|---------------|----------|
| Balsas        | 1        |
| Tasso Fragoso | 1        |
| <b>Total</b>  | <b>2</b> |

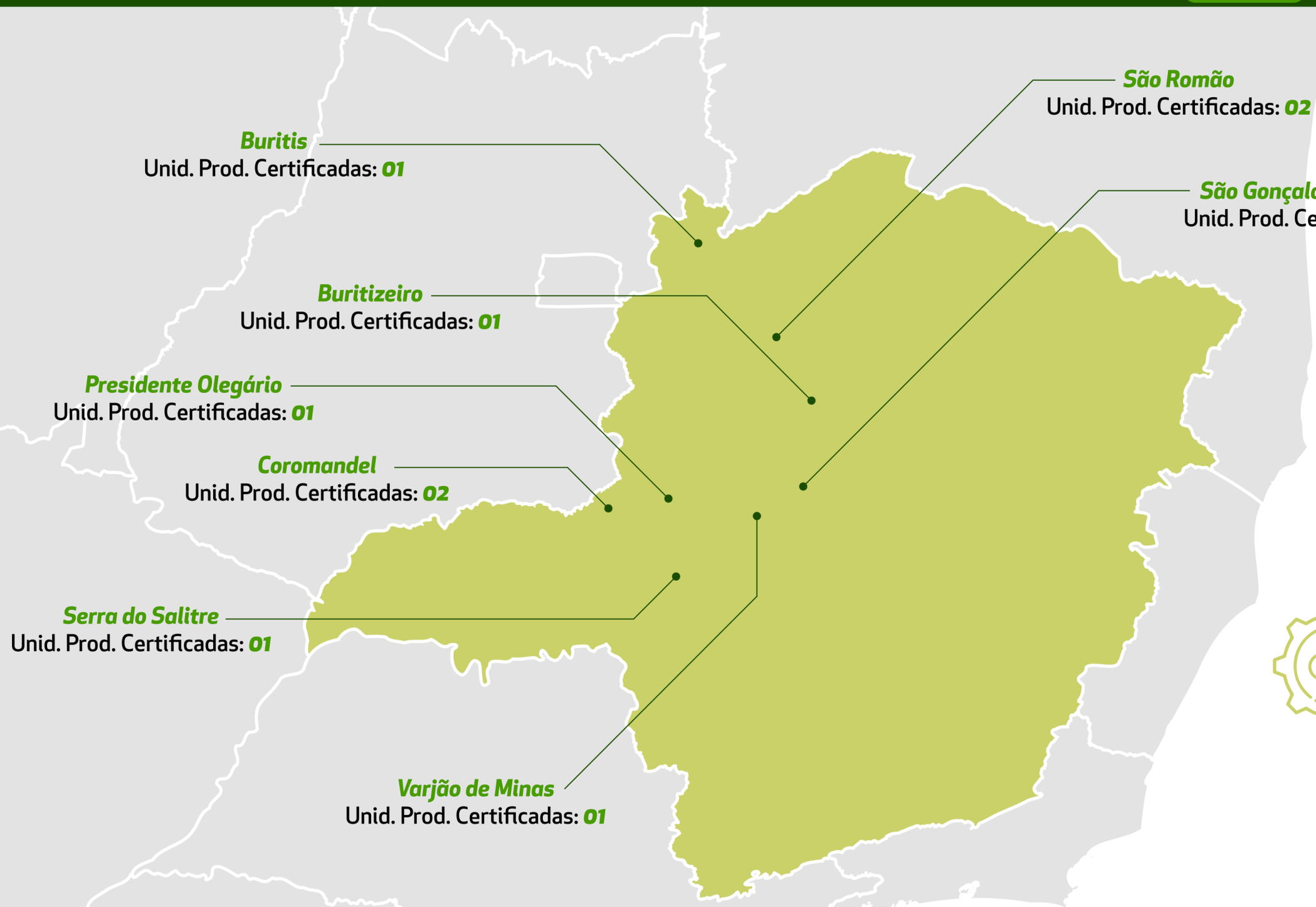
**Tasso Fragoso**  
Unid. Prod. Certificadas: **01**

**Balsas**  
Unid. Prod. Certificadas: **01**

# MARANHÃO

**02** Unidades  
Produtivas  
Certificadas



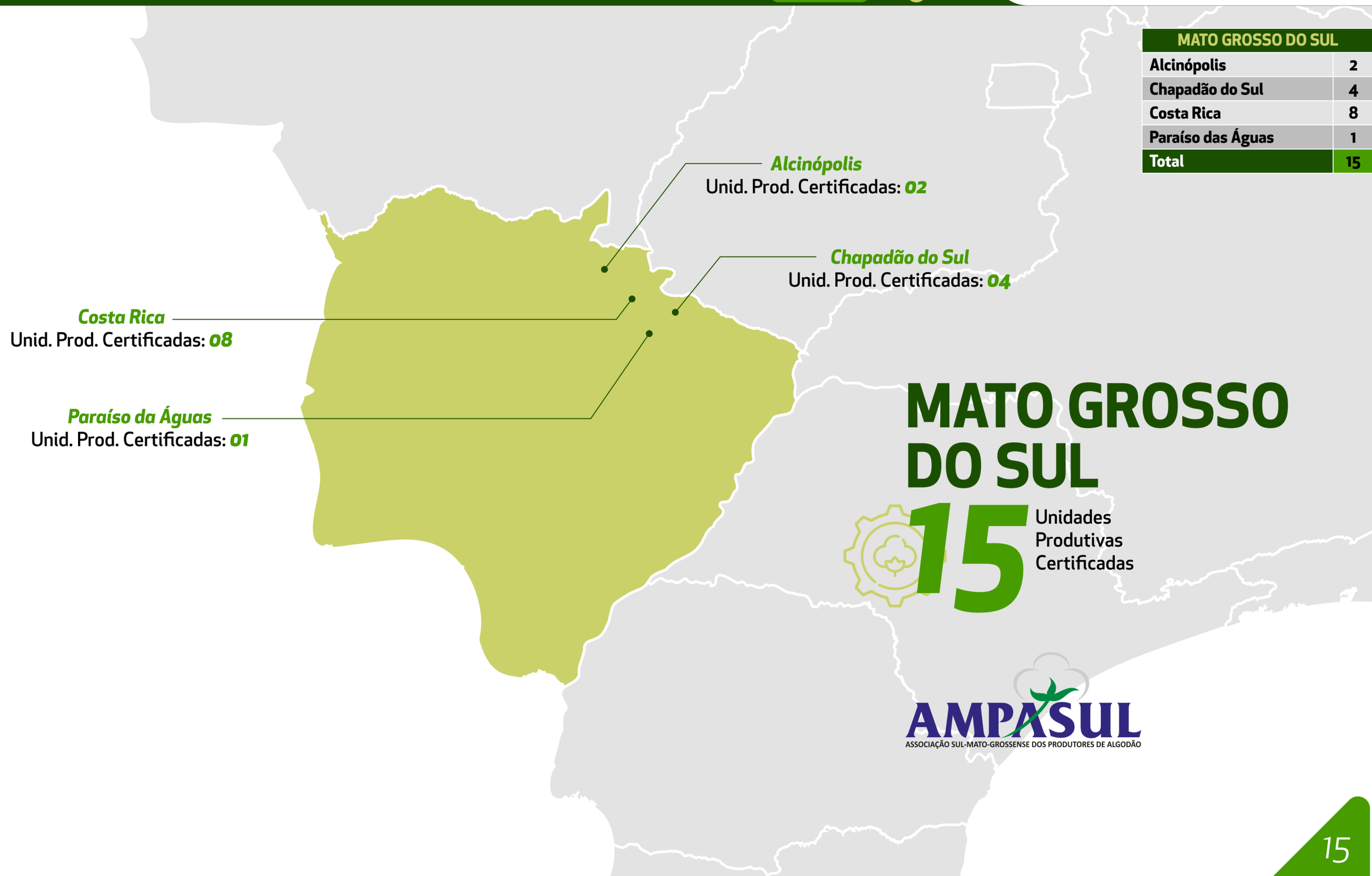


| MINAS GERAIS          |           |
|-----------------------|-----------|
| Buritís               | 1         |
| Buritizeiro           | 1         |
| Coromandel            | 2         |
| Presidente Olegário   | 1         |
| São Gonçalo do Abaeté | 1         |
| São Romão             | 2         |
| Serra do Salitre      | 1         |
| Varjão de Minas       | 1         |
| <b>Total</b>          | <b>10</b> |

# MINAS GERAIS

**10** Unidades Produtivas Certificadas

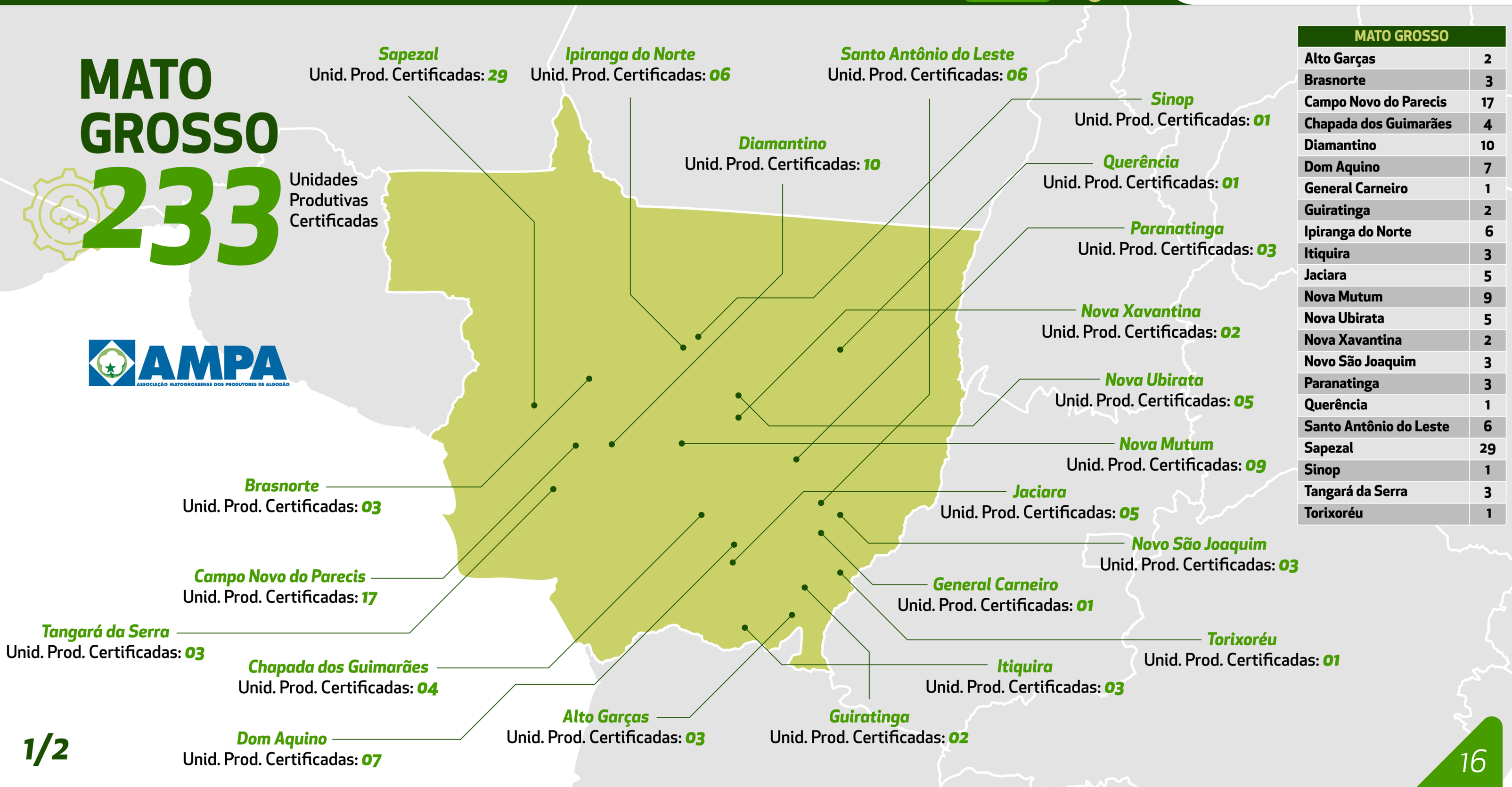




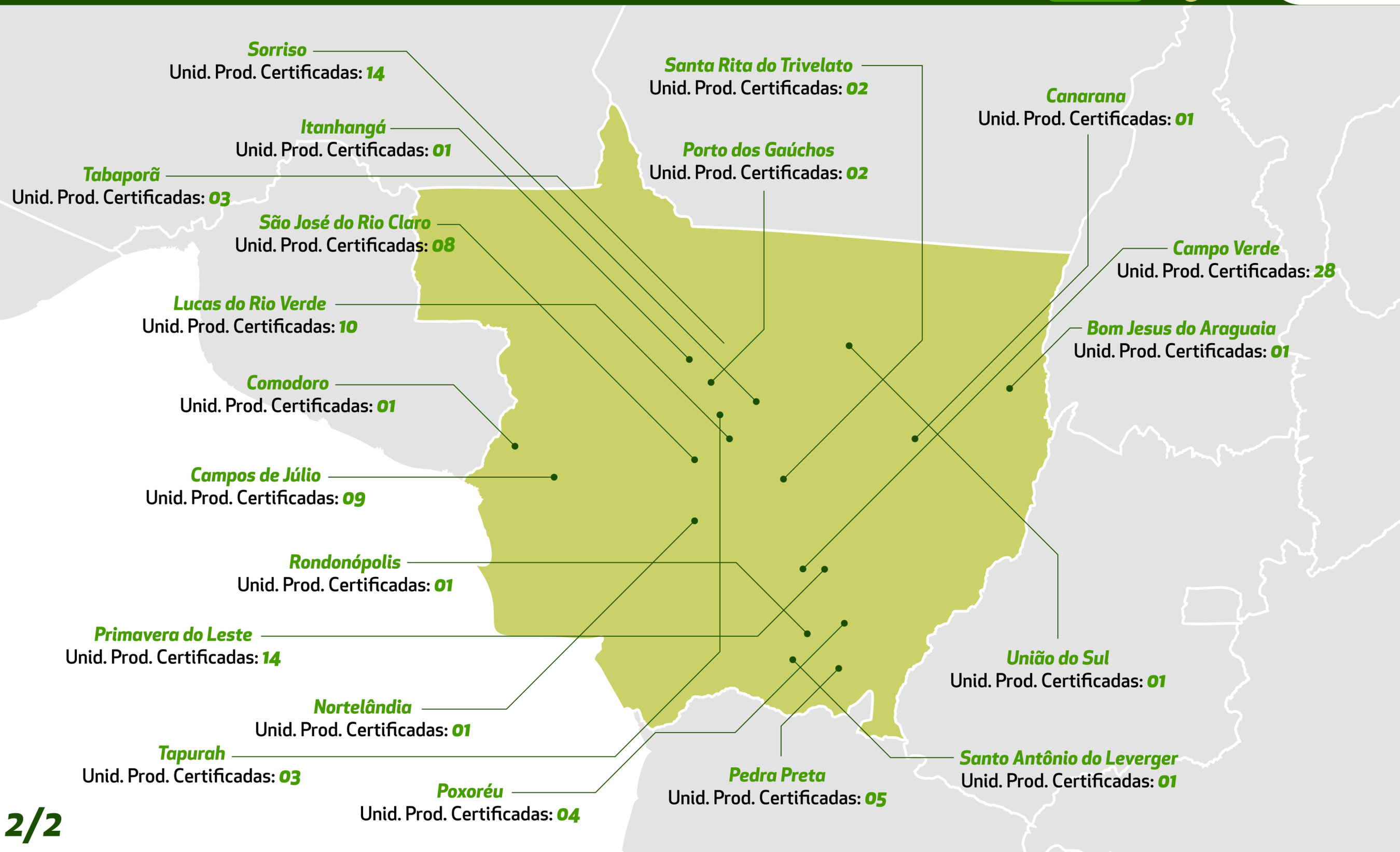
# MATO GROSSO

# 233

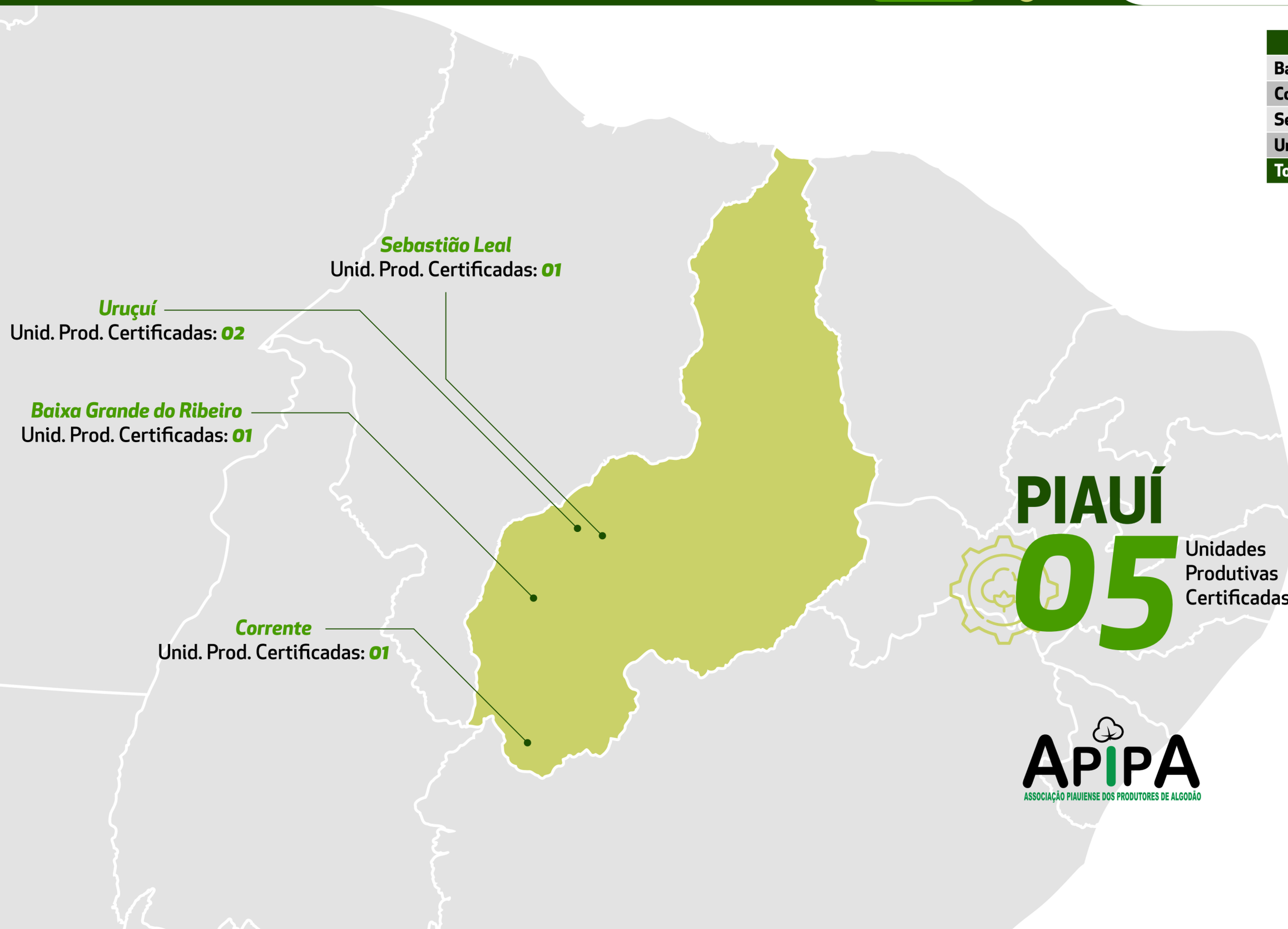
Unidades Produtivas Certificadas



| MATO GROSSO            |    |
|------------------------|----|
| Alto Garças            | 2  |
| Brasnorte              | 3  |
| Campo Novo do Parecis  | 17 |
| Chapada dos Guimarães  | 4  |
| Diamantino             | 10 |
| Dom Aquino             | 7  |
| General Carneiro       | 1  |
| Guiratinga             | 2  |
| Ipiranga do Norte      | 6  |
| Itiquira               | 3  |
| Jaciara                | 5  |
| Nova Mutum             | 9  |
| Nova Ubirata           | 5  |
| Nova Xavantina         | 2  |
| Novo São Joaquim       | 3  |
| Paranatinga            | 3  |
| Querência              | 1  |
| Santo Antônio do Leste | 6  |
| Sapezal                | 29 |
| Sinop                  | 1  |
| Tangará da Serra       | 3  |
| Torixoréu              | 1  |



| MATO GROSSO               |    |
|---------------------------|----|
| Bom Jesus do Araguaia     | 1  |
| Campo Verde               | 28 |
| Campos de Júlio           | 9  |
| Canarana                  | 1  |
| Comodoro                  | 1  |
| Itanhangá                 | 1  |
| Lucas do Rio Verde        | 10 |
| Nortelândia               | 1  |
| Pedra Preta               | 5  |
| Porto dos Gaúchos         | 2  |
| Poxoréu                   | 4  |
| Primavera do Leste        | 14 |
| Rondonópolis              | 1  |
| Santa Rita do Trivelato   | 2  |
| Santo Antônio do Leverger | 1  |
| São José do Rio Claro     | 8  |
| Sorriso                   | 14 |
| Tabaporã                  | 3  |
| Tapurah                   | 3  |
| União do Sul              | 1  |



| PIAUI                   |          |
|-------------------------|----------|
| Baixa Grande do Ribeiro | 1        |
| Corrente                | 1        |
| Sebastião Leal          | 1        |
| Uruçuí                  | 2        |
| <b>Total</b>            | <b>5</b> |

**Uruçuí**  
Unid. Prod. Certificadas: **02**

**Sebastião Leal**  
Unid. Prod. Certificadas: **01**

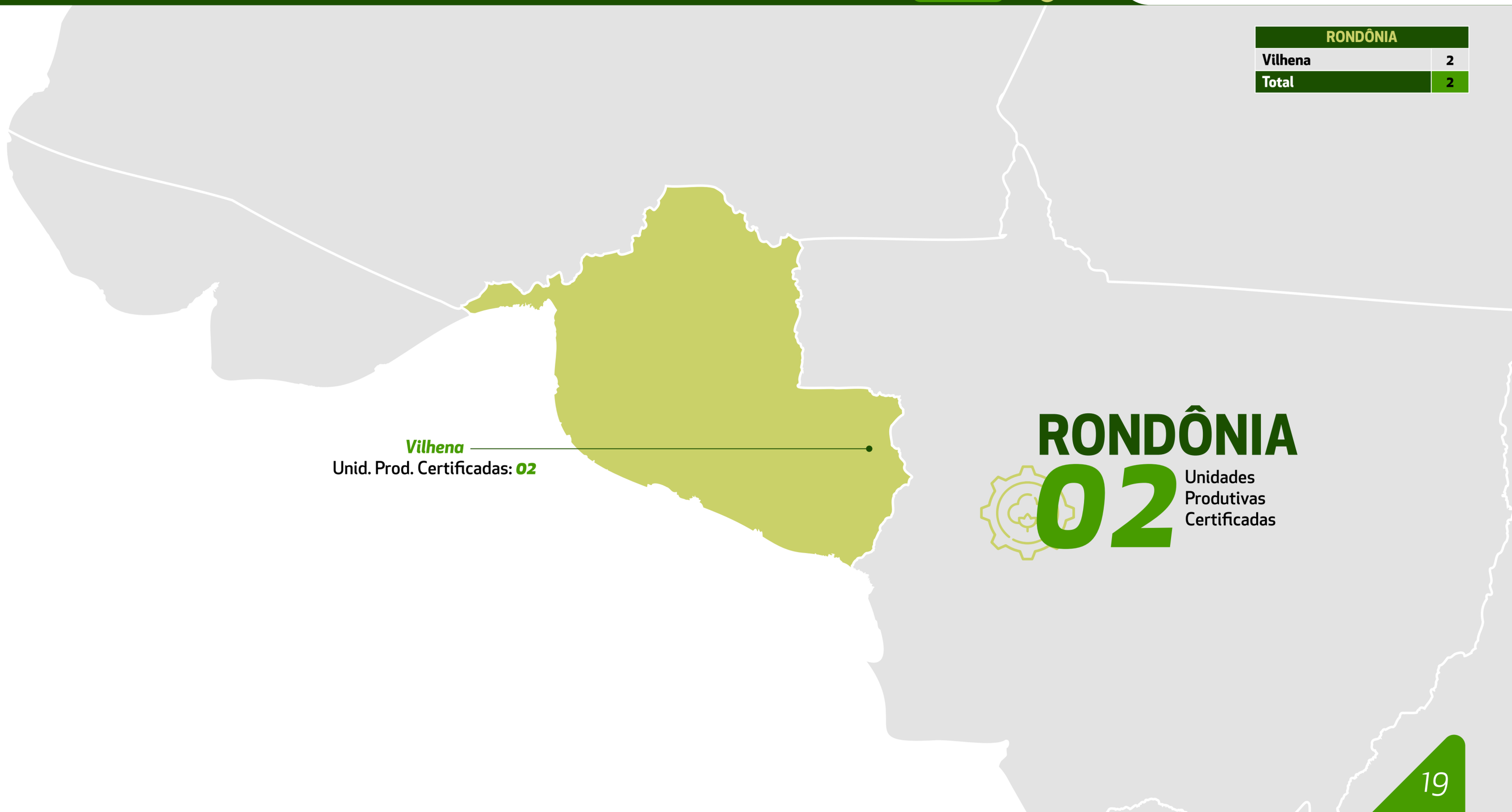
**Baixa Grande do Ribeiro**  
Unid. Prod. Certificadas: **01**

**Corrente**  
Unid. Prod. Certificadas: **01**





| RONDÔNIA |   |
|----------|---|
| Vilhena  | 2 |
| Total    | 2 |



**Vilhena**  
Unid. Prod. Certificadas: **02**

**RONDÔNIA**  
**02** Unidades  
Produtivas  
Certificadas



| TOCANTINS  |   |
|------------|---|
| Tocantinia | 1 |
| Total      | 1 |

**Tocantinia**  
Unid. Prod. Certificadas: **01**

**TOCANTINS**  
**01** Unidades  
Produtivas  
Certificadas



## Participação internacional

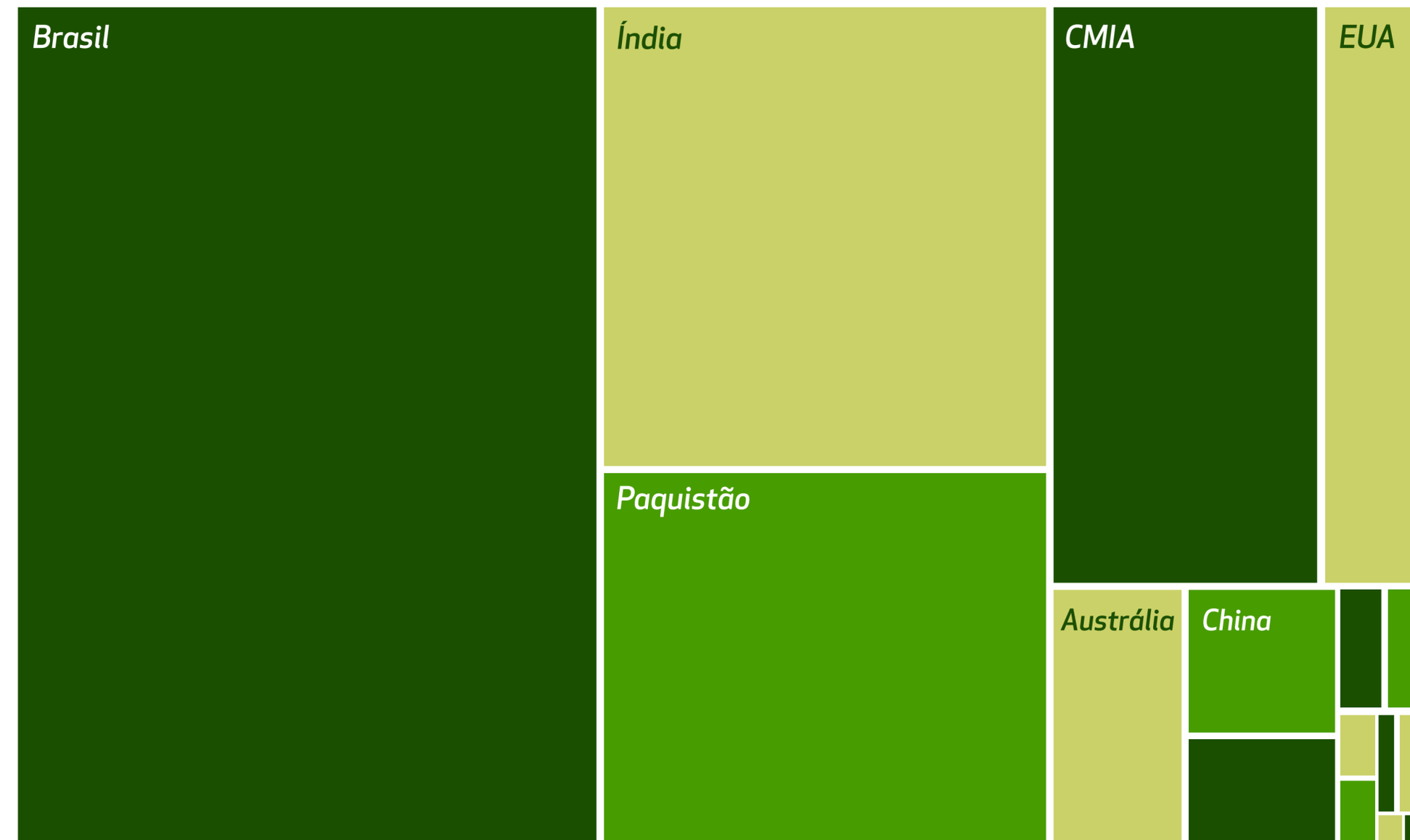
O Brasil permaneceu líder no ranking mundial de produção no licenciamento da Better Cotton.

Em 2022, a contribuição brasileira no cenário global de pluma certificada foi de



Ou seja, de todo algodão licenciado pela Better Cotton no mundo, mais de um terço foi cultivado em fazendas brasileiras.

## Volume Algodão Licenciado (MT lint) em 2022



Fonte: Better Cotton



## Empregos

 **374** unidades produtivas no total

GERARAM

 **38mil** empregos diretos e formais na safra 2022/23,

ABRANGENDO

 **4.179** mulheres (11% do total)

E

 **500** vagas para trabalhadores com deficiência física.

Nos quatro municípios brasileiros com maior produção de algodão ABR, a população dobrou nos últimos 20 anos, com qualidade de vida. De acordo com o índice Firjan, a qualidade de vida das pessoas desses municípios supera em 16,8% a média brasileira do Índice de Desenvolvimento Humano (IDH). Nos últimos dez anos, o IDH nessas cidades cresceu 0,5% acima da média brasileira.

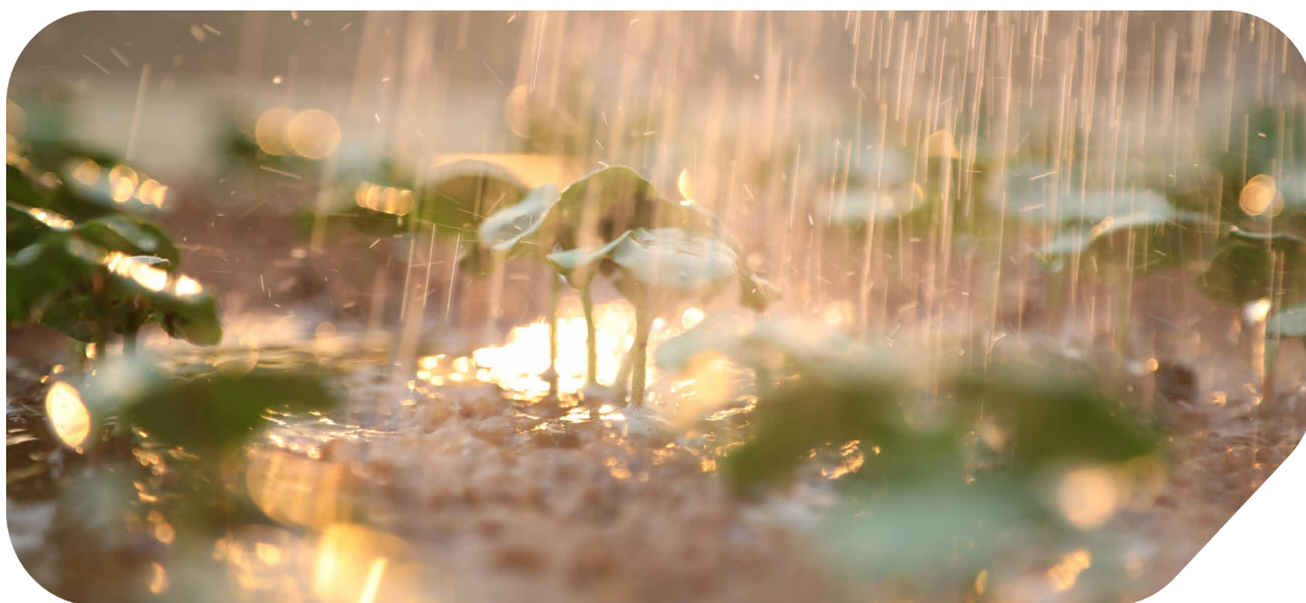




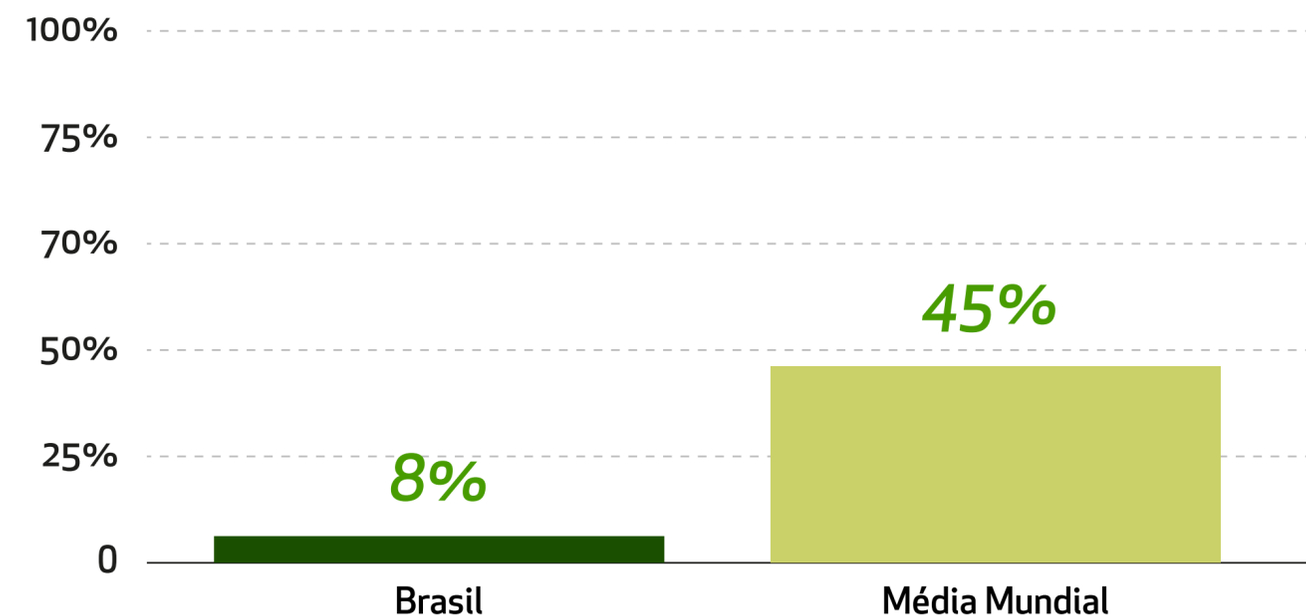
## Irrigação

 **92%** da área de algodão ABR foi produzida em regime de sequeiro na safra 2022/23,

com apenas 8% do total com algum tipo de irrigação. É importante enfatizar que no Brasil, mesmo as áreas irrigadas não consomem água em todo o período de desenvolvimento da cultura, o que leva a um consumo menor se comparado a outros países produtores. No protocolo, há controle para que o consumo de água seja utilizado de maneira eficiente e respeitando o meio ambiente.



## Área Irrigada no Cultivo de Algodão



Ano a ano, a eficiência cresce nas fazendas ABR. Na safra 2022/23, a média de produtividade das unidades produtivas ABR e licenciadas Better Cotton foi

 **4,6%** maior que a média brasileira.

O número atesta os ganhos de eficiência produtiva nas propriedades que implementam o protocolo ABR.



# Como identificar o algodão ABR?

Quem compra algodão brasileiro pode identificar facilmente se o fardo tem ou não certificação socioambiental. Seja ele ABR ou licenciado pela Better Cotton. O jeito mais fácil é a consulta pelo site da Abrapa.

Basta **clique aqui** e fazer o procedimento abaixo.



## Passo 1

Tenha em mãos a etiqueta de identificação que fica afixada em cada fardo de algodão. Nela, existe um número de série individual do fardo.



# Passo 2

Acesse o site da Abrapa [clikando aqui](#)

**Rastreamento de fardo – Consulta / Traceability Verification of Brazilian Cotton Bales**

A cadeia brasileira de algodão possui um sistema para rastrear cada fardo produzido no País. A etiqueta SAI possui um número de identificação/código de barras e um código QR exclusivos. Para verificar as informações de rastreabilidade de um fardo de algodão produzido no Brasil, basta digitar no campo abaixo o número do código de barras.

*The Brazilian cotton industry has a system in place to trace each bale of cotton produced in the country. Each bale of Brazilian cotton is labelled with a unique bale identification number/barcode identifier and QR Code. To verify the traceability information of a Brazilian cotton the bale, simply key in on the field below the bale barcode number.*

**NÃO REMOVER DO NOT REMOVE**

**ABRAPA**  
Sistema Abrapa de Identificação - Abrapa Identification System

00 0789853396 **3783751** 4

www.abrapa.com.br  
+55(61) 3028-9700



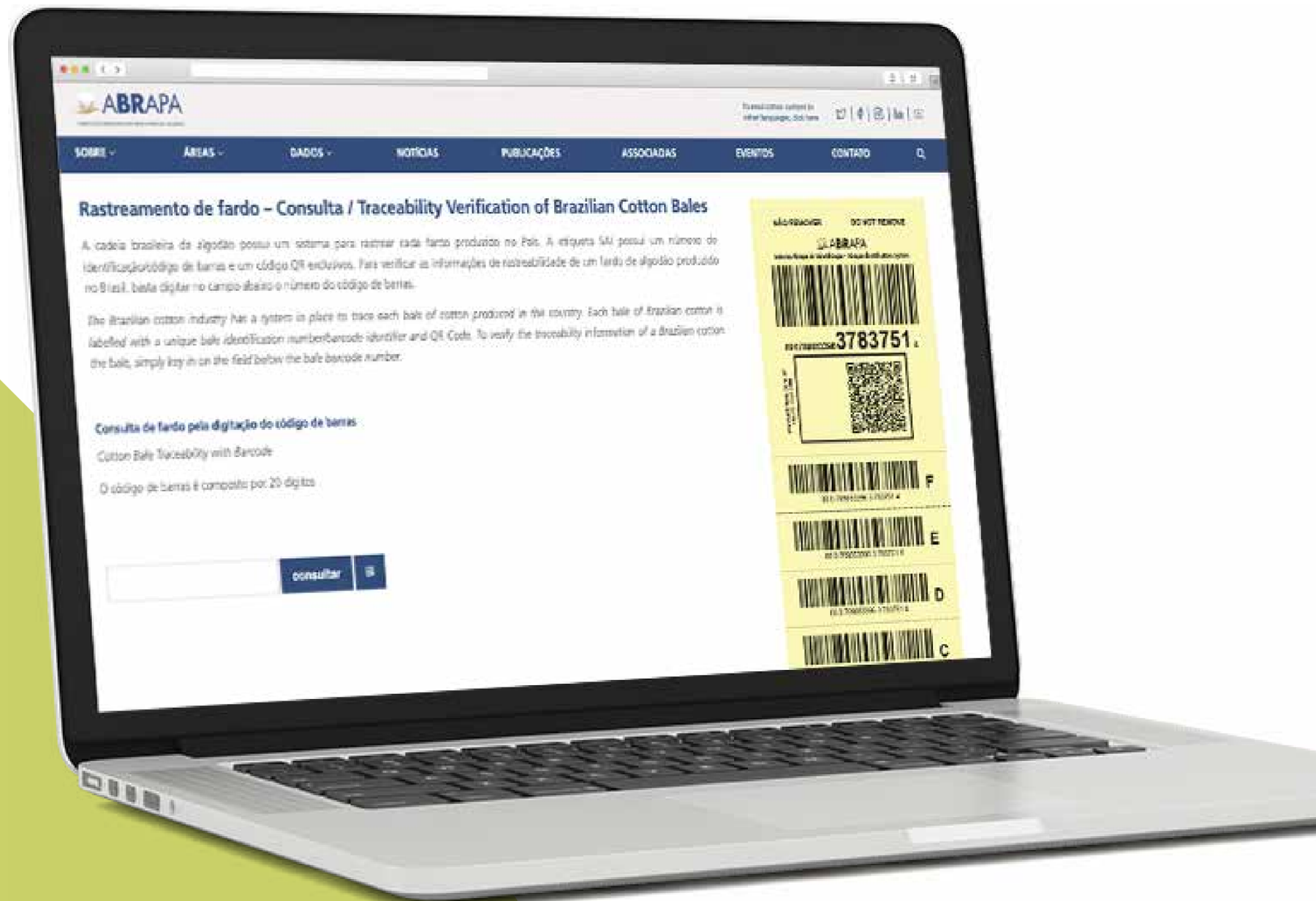
# Passo 3

Informe no campo o número do fardo que você quer pesquisar.

## Consulta de fardo pela digitação do código de barras

*Cotton Bale Traceability with Barcode*

O código de barras é composto por 20 dígitos

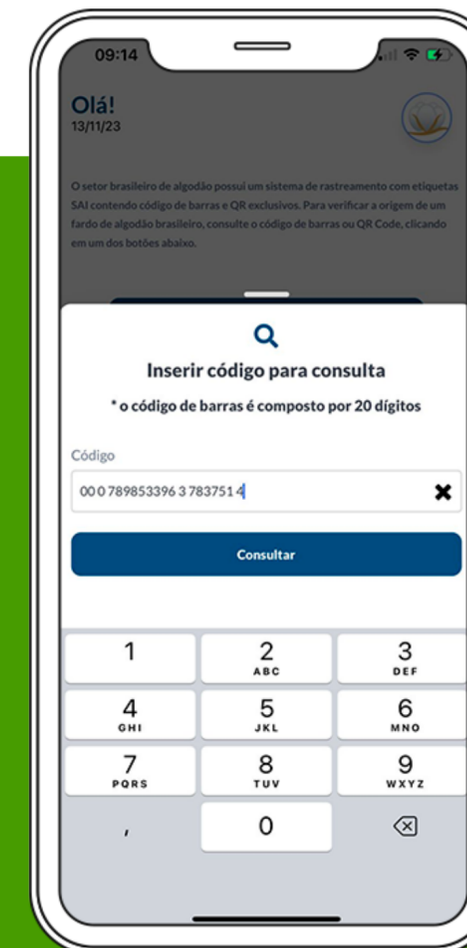
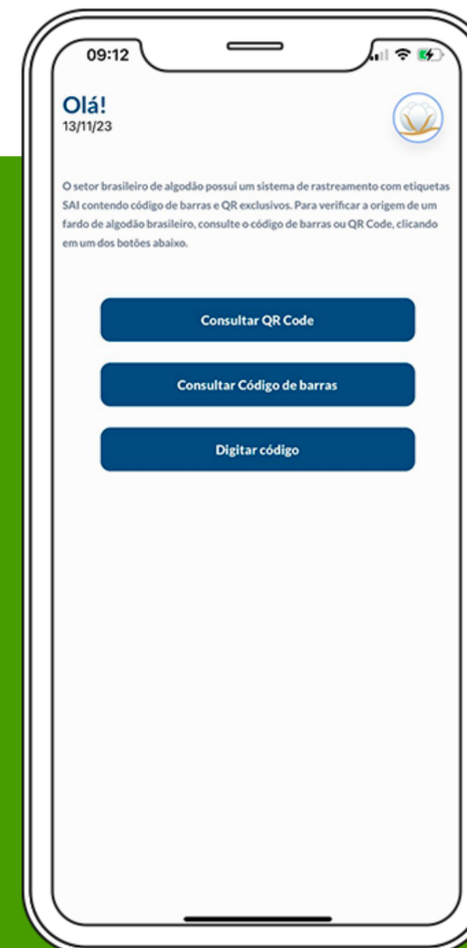




# Identifique o algodão ABR pelo app



Baixe o app.  
Disponível para Android e IOS.



Você escolhe se quer ler o QRcode,  
ler ou digitar o código de barras.



## Passo 4

Pronto! Você saberá onde o algodão foi cultivado e beneficiado, os índices de qualidade da pluma e se ele tem certificação ABR e licença Better Cotton.

### Rastreabilidade

(Aqui estão todas as informações detalhadas do fardo)

**Número do código de barras / Barcode Number:**

00078985394610458803

**Número do fardo / Bale Number:** 045880

**Código extensor / Check Digit:** 0

**Código prensa / Gia Press number:** 1

**Ano de impressão de etiqueta SAI /**

**Year the SAI label was printed:** 2023

**Safra / Crop Year:** 2022/2023

### Origem da Produção

(De forma detalhada, este campo mostra quem é o produtor, qual é a unidade produtiva e quais são as certificações socioambientais que ela possui)

**Produtor, Grupo / Farmer:** SLC Agrícola S.A.

**Unidade Produtiva / Farm:** Paiaguás I

**Endereço / Address:** Rod Br 364 Km 754 21 Km A Dir

**Distrito Deciolândia Zona Rural**

**Cidade / City:** Diamantino

**Estado / State:** MT

**Certificação ABR / ABR Certification:**

357.067.MT.2023

**Licenciamento BCI / BCI License:** BR-MT-71



### Dados da Algodoeira

(Apresenta os dados da algodoeira, inclusive a certificação socioambiental)

**Nome Fantasia / Cotton Gin Name:** Fazenda Paiaguás I

**Número da Algodoeira / Cotton Gin Number:** 0789853946

**Endereço / Address:** Rod. Br 364, Km 754 + Km 21 À Direira - Zona Rural

**Cidade / City:** Diamantino

**Estado / State:** MT

**Certificação ABR\_UBA / ABR\_UBA Certification:** --



### Classificação de Algodão

(Aqui é possível verificar o laboratório de HVI responsável pela análise de qualidade)

**Nome do Laboratório / Name of Lab:** AGOPA

**Endereço / Address:** Rua da Pátria, 230 - Santa Geneveva

**Cidade / City:** Goiânia

**Estado / State:** GO

**Telefone / Telephone:** (62) 3241-0404



### Resultados de HVI

(Apresentados conforme os padrões internacionais)

| Mic | Mat  | UMHL (pol) | UHML (mm) | SFI (0,5) | UI (%) | Str (g/tex) | Elg (%) | Rd   | +b  | C Grd | TrCnt | TrAr (%) | Tr Grd | SCI |
|-----|------|------------|-----------|-----------|--------|-------------|---------|------|-----|-------|-------|----------|--------|-----|
| 3.9 | 0.85 | 1.164      | 29.56     | 8.9       | 82.1   | 32.3        | 6.5     | 79.9 | 7.5 | 31-1  | 41    | 0.36     | 3      | 144 |



# Consulta por fazenda ABR

Outra forma possível para consultar os dados do algodão brasileiro é pesquisar a certificação ABR, por fazenda. Veja a seguir como fazer:

## Passo 1

Acesse o site da Abrapa neste [link](#)

The screenshot shows the ABRAPA website interface. At the top left is the ABRAPA logo. To the right, there is a link to read content in other languages and social media icons for Twitter, Facebook, Instagram, LinkedIn, and YouTube. A dark blue navigation bar contains the following menu items: SOBRE, ÁREAS, DADOS, NOTÍCIAS, PUBLICAÇÕES, ASSOCIADAS, EVENTOS, and CONTATO, along with a search icon. The main content area features the heading "Unidades Produtivas certificadas ABR e licenciadas BCI" and a sub-heading "Unidades Produtivas certificadas ABR e licenciadas BCI". Below this, there is a paragraph explaining that users can consult units certified by the ABR program and licensed by the BCI. A search instruction states: "Para realizar a busca, utilize os filtros e encontre o que procura." At the bottom, there is a search filter interface with dropdown menus for "Safra", "Grupo/Produtor", "Unidade produtiva", "UF", "Município", "Certificadora", and "Certificação", followed by a blue "buscar" button.



# Passo 2

Você pode utilizar os filtros e pesquisar por safra, grupo/produtor, unidade produtiva, município, certificadora ou tipo de certificação.

The screenshot shows the ABRAPA website header with the logo and navigation menu. The main content area is titled "Unidades Produtivas certificadas ABR e licenciadas BCI". Below the title, there is a search form with the following fields: Safra, Grupo/Produtor, Unidade produtiva, UF, Município, Certificadora, and Certificação. A "buscar" button is located to the right of the search fields.



## Passo 3

O sistema irá mostrar uma listagem de propriedades rurais com certificação socioambiental. Pronto!

The screenshot displays the ABRAPA website interface. At the top, there is a navigation menu with options: SOBRE, ÁREAS, DADOS, NOTÍCIAS, PUBLICAÇÕES, ASSOCIADAS, EVENTOS, and CONTATO. Below the menu, there are filter options: 'Possui certificação/licenciamento' (checked), 'Licenciamento em andamento', and 'Não possui licenciamento'. The search date is '18/12/2023 às 19:52'. The main content area is titled 'Unidades Produtivas certificadas ABR e licenciadas BCI' and contains a table with the following data:

| Safra     | Grupo/Produtor              | Unidade produtiva       | UF | Município          | Certificadora | Certificação ABR | Licença BCI |
|-----------|-----------------------------|-------------------------|----|--------------------|---------------|------------------|-------------|
| 2016/2017 | 3sb Produtos Agrícola S.a   | Fazenda Lagoa Encantada | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2016/2017 | 3sb Produtos Agrícola S.a   | Fazenda Caroline        | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2022/2023 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Lagoa Encantada         | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2022/2023 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Caroline                | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2020/2021 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Caroline                | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2021/2022 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Caroline                | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2017/2018 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Fazenda Caroline        | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2018/2019 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Fazenda Caroline        | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2019/2020 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Fazenda Caroline        | MT | Primavera do Leste | Abnt          | ✓                | ✓           |
| 2017/2018 | 3sb Produtos Agrícolas S.A. | Fazenda Garça Branca    | MT | Campo Verde        | Abnt          | ✓                | ✓           |

At the bottom of the table, there is a pagination control showing 'Primeira', '«', '1', '2', '3', '»', and 'Última'.

**[gestor.sustentabilidade@abrapa.com.br](mailto:gestor.sustentabilidade@abrapa.com.br)**  
**[sustentabilidade.abrapa@abrapa.com.br](mailto:sustentabilidade.abrapa@abrapa.com.br)**  
**Tel.: +55 61 3028 9700 Ramal: 9712 e 9724**

*Associação Brasileira dos Produtores de Algodão - Setor de  
Indústrias Bernardo Sayão (SIBS) Quadra 1, Conjunto B, Lote 2,  
Edifício Abrapa, CEP 71736-102 – Núcleo Bandeirante, Brasília-DF*

**[www.abrapa.com.br](http://www.abrapa.com.br)**



**ALGODÃO BRASILEIRO RESPONSÁVEL**  
RESPONSIBLE BRAZILIAN COTTON



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO