

Conjuntura Agrícola (abril-2025)

Agricultura do Ceará - Análise Comparativa 2023-2024¹

Os principais indicadores como Área plantada, Produção e Valor Bruto da Produção são acompanhados através dos dados divulgados e acompanhados pela Secretaria Executiva do Agronegócio SDE/SecexAGRO, que faz parte do REAGRO, reunião mensal coordenada pelo IBGE-CE, que analisa os dados levantados pelo LSPA – Levantamento Sistemático da Produção Agrícola e PAM – Produção Agrícola Municipal no caso dos produtos agrícolas, pela PPM – Pesquisa da Produção da Pecuária Municipal e da Aquicultura, no que se refere a pecuária, e, da PEVS – Pesquisa da Produção da Extração Vegetal e Silvicultura.

Os dados publicados pelo IBGE de 2024 até agora são do REAGRO (LSPA–CE2024) e são preliminares. O agronegócio cearense, no que se refere aos produtos da agricultura, apresentou um crescimento significativo em todos os indicadores, refletidos principalmente no aumento da produção de 5.395,3 mil toneladas para 6.799,3 mil toneladas, com crescimento de 26,0%, e do Valor Bruto da Produção - VBP, que passou de R\$ 6.219,9 milhões em 2023 para R\$ 7.972,3 milhões em 2024, apresentando valorização nominal de 28,2%.

Esse avanço pode ser atribuído a diversos fatores. Pelo lado da produção cearense, o período de chuvas mais longo no primeiro semestre de 2024, resultou no aumento da área plantada e principalmente da produtividade, com incremento no rendimento médio de cerca de 25% e também pela valorização dos preços dos produtos.

Principais Destaques:

Maior Área Cultivada:

- o **Milho grão/verde** lidera com **577.341 ha**, seguido por **Feijão fradinho (346.596 ha)** e **Castanha de caju (289.812 ha)**.

Maior Produção em Toneladas (t):

- o **Sorgo forrageiro (1.395.720 t)** tem a maior produção, seguido por **Cana-de açúcar (557.898 t)** e **Mandioca (817.857 t)**.

Produtos com Maior VBP (Valor Bruto da Produção):

- o **Banana** é o destaque, gerando **R\$ 926.676.761**, seguida por **Maracujá (R\$ 691.270.780)**, **Coco água/seco (R\$ 603.402.663)**. Tomate ficou em **4º lugar com R\$ 554.049.606**.

A banana, apesar de ocupar uma área relativamente menor (38.837 ha), gera a maior receita, indicando alta rentabilidade em 2024.

O milho grão/verde ocupa a maior área plantada, mas tem um VBP menor do que produtos como banana e maracujá.

A castanha de caju, tradicional do Estado, ocupa uma grande área, mas sua produção é relativamente baixa comparada a outros cultivos, indicando seu baixo rendimento médio.

PRINCIPAIS FATORES DO CRESCIMENTO DO VALOR BRUTO DA PRODUÇÃO (VBP)

1. Mudança na liderança e expansão de Culturas-Chave

Em 2023, o tomate estava no topo do ranking do VBP, seguido pelo maracujá e a banana. Já em 2024, a banana assumiu a primeira posição, com um crescimento expressivo na produção (de 452 mil toneladas para 490 mil toneladas) e no VBP (de R\$ 625 milhões para R\$ 926 milhões).

O maracujá manteve-se entre os principais produtos, com preços e quantidades sem muitas alterações, já o coco (água/seco) subiu para a terceira posição, demonstrando valorização do cultivo. Os dados de área, produção e valor podem ser vistos nas tabelas anexas.

2. Expansão da Área Plantada e Aumento da Produção

O total da área cultivada cresceu de 1.615.001 hectares para 1.640.998 hectares, evidenciando uma ampliação da atividade agrícola.

Produtos como banana, mandioca, sorgo forrageiro e coco tiveram aumentos na área plantada e na produtividade, o que contribuiu para um maior VBP.

3. Impacto das Condições Climáticas e Tecnológicas

A melhoria das condições climáticas, principalmente por causa da maior amplitude do período chuvoso de 2024 frente a 2023, o uso de tecnologias agrícolas mais avançadas em culturas de maior valor agregado, favoreceu a produtividade em diversas culturas. O aumento da produção de milho, sorgo forrageiro e feijão indica uma possível recuperação das pastagens e da alimentação animal, fatores essenciais para a cadeia produtiva do estado.

4 Valorização do Preços de Mercado

Além do aumento da produção, a valorização dos preços agrícolas também impulsionou o crescimento do VBP. A demanda aquecida por produtos como banana, maracujá, coco e tomate resultou em preços mais elevados, refletindo na receita total do setor.

5 Mudança na Composição dos Produtos de maior rentabilidade

Produtos como abacate, acerola e goiaba ganharam relevância na pauta agrícola, mostrando uma diversificação que contribuiu para o crescimento do VBP. Além disso, a presença de culturas tradicionais, como a cana-de-açúcar e a palma forrageira, reforça a importância da agricultura voltada tanto para o consumo humano quanto para a alimentação animal.

6 Análise da Comercialização da CEASA-CE

Os preços de mercado dos produtos hortigranjeiros são influenciados pelos preços de atacado da CEASA-CE, que por sua vez têm cerca de 53% dos produtos comercializados oriundos do Ceará e 47% de outros Estados. O total comercializado de hortigranjeiros nos entrepostos da CEASA-CE em 2024 foi de 505,5 mil toneladas, frente a 520,5 mil toneladas em 2023, acusando

decréscimo de 2,9%, enquanto o valor total dos produtos comercializados naquele mercado atacadista foi de R\$ 2,8 bilhões em 2024 contra 2,4 bilhões em 2023, um acréscimo de 16,7% no preço médio, resultando no geral, em menor quantidade e maior preço.

Ao examinar os produtos importantes para a produção do Estado, como o tomate, observou-se uma maior quantidade do produto no mercado em 2024, resultando em menor preço, em relação a cultura da banana uma menor quantidade que resultou em maior preço, no maracujá houve maior oferta resultando em menor preço, embora com pequena diferença e no coco menor quantidade e maior preço. Isto pode ser observado no quadro a seguir.

Volume e Valor na CEASA-CE 2023 – 2024*				
		2023	2024	%
Tomate	Volume (t)	31.890	33.283	4,4
	Preço (R\$/cx 25 kg)	104,30	91,89	-11,9
Banana	Volume (Cento)	49.397	43.427	-12,1
	Preço (R\$/Cento)	20,63	34,13	65,4
Maracujá	Volume (t)	795	1.008	26,8
	Preço (R\$/cx 25 kg)	6,64	6,48	-2,4
Coco	Volume (Cento)	5.152	4.849	-5,9
	Preço/Cento	141,00	180,00	27,7
Total	Volume	610.997	592.149	-3,1
	Preço (R\$)	2.685.240,00	3.116.384,00	16,1

Fonte: CEASA-CE/Núcleo de Economia e Estatística – NUECE
Elaboração: SDE/SecexAGRO

7 Agricultura Irrigada

Em 2023 a área irrigada foi de 84,4 mil hectares (5,2% da área plantada total), cerca de 2,1 mil toneladas (39,1% da produção total) e R\$ 3.730 milhões de VBP (60% do VBP total).

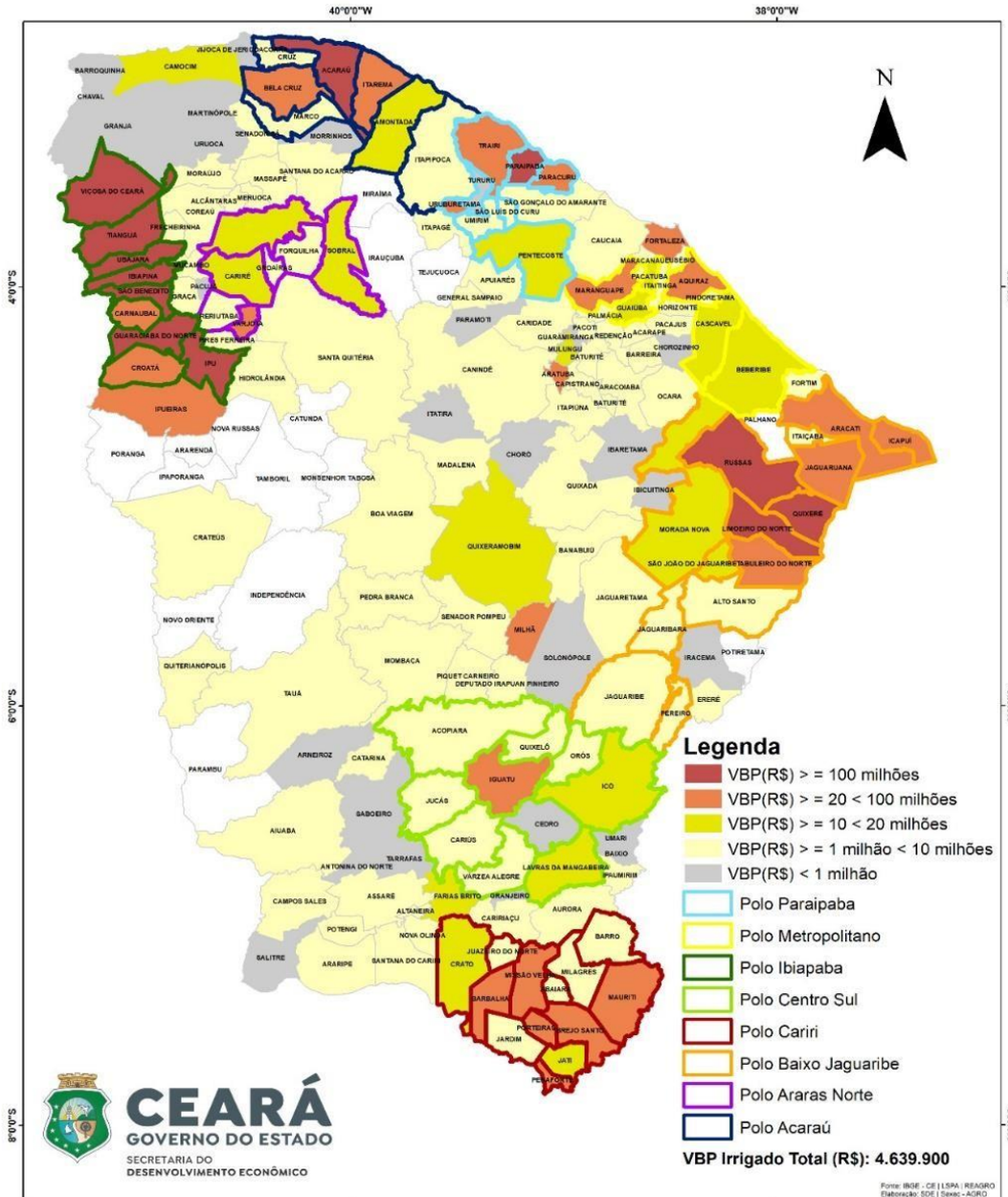
CEARÁ - AGRICULTURA IRRIGADA E SEQUEIRO (2023)						
	ÁREA TOTAL (ha)	%	PRODUÇÃO (t)	%	VALOR VBP (R\$ 1.000)	%
Irrigado	84.464	5,2%	2.108.727	39,1%	3.730.468	60,0%
Sequeiro	1.530.537	94,8%	3.286.561	60,9%	2.489.409	40,0%
TOTAL	1.615.001	100,0%	5.395.288	100,0%	6.219.876	100,0%

Fonte: IBGE-CE/REAGRO/LSPA2024
Elaboração: SDE/SecexAGRO

* Os dados do último ano divulgado são RESULTADOS PRELIMINARES do REAGRO/IBGE e podem sofrer alterações até a próxima divulgação.

Na Figura a seguir possível identificar, visualmente, as áreas irrigadas no estado do Ceará com os maiores Valores Brutos da Produção para o ano de 2024.

VBP IRRIGADO DO CEARÁ - 2024



Fonte: IBGE-CE/REAGRO/LSPA2024
Elaboração: SDE/SecexAGRO

Em 2024, a agricultura irrigada do Ceará, mais uma vez, teve uma ótima performance, aumentando a área em 15,1%, a produção em 19,5% e valor de produção em 24,3%. A área irrigada em 2024 foi de 97,2 mil hectares, cerca de 5,9% da área total, produção de 2.520,9 mil toneladas (37,1% da produção total) e o valor (VBP) de R\$ 4.639.900 mil (58,2% do VBP).

CEARÁ - AGRICULTURA IRRIGADA E SEQUEIRO (2024)

	ÁREA TOTAL (ha)	%	PRODUÇÃO (t)	%	VALOR VBP (R\$ 1.000)	%
Irrigado	97.220	5,9%	2.520.933	37,1%	4.639.900	58,2%
Sequeiro	1.543.778	94,1%	4.278.344	62,9%	3.332.422	41,8%
TOTAL	1.640.998	100,0%	6.799.277	100,0%	7.972.321	100,0%

Fonte: IBGE-CE/REAGRO/LSPA2024

Elaboração: SDE/SecexAGRO

O quadro abaixo apresenta os 10 principais produtos agrícolas do estado do Ceará em 2023, considerando a área total plantada, a produção em toneladas e o Valor Bruto da Produção (VBP) em reais.

O produto com maior VBP foi o tomate liderando com R\$ 716,9 milhões, apesar de ocupar a menor área plantada (2.550 ha), o que indica um alto valor por tonelada. O sorgo forrageiro teve a maior produção com 862.996 toneladas, mas um VBP relativamente menor (R\$ 281,7 milhões). O milho (grão/verde) ocupa a maior área cultivada (605.572 ha), mas tem um VBP inferior ao tomate, maracujá e banana. A banana teve a terceira maior produção (421.393 t) e o terceiro maior VBP (R\$ 625,1 milhões), ficando atrás apenas do tomate e do maracujá. O feijão tem uma área plantada considerável (354.311 ha), mas a produção é baixa em comparação a outros produtos, refletindo um VBP de R\$ 407,8 milhões. Já a mandioca, com produção expressiva (727.825 t), tem um VBP de R\$ 507,2 milhões.

CEARÁ - INDICADORES DA AGRICULTURA (2023)

2023	PRODUTOS	ÁREA TOTAL (ha)	PRODUÇÃO (t)	VBP (R\$)
1º	Tomate estaq.	2.550	184.809	716.903.279
2º	Maracujá	7.369	154.168	632.170.479
3º	Banana	37.524	421.393	625.115.711
4º	Mandioca ind./mesa	136.156	727.825	507.255.097
5º	Milho grão/verde	605.572	515.902	505.075.099
6º	Feijão fradinho/cor	354.311	68.683	407.862.673
7º	Coco água/seco	43.989	519.037	287.932.203
8º	Sorgo forrageiro	45.033	862.996	281.748.511
9º	Batata-doce	8.104	163.674	271.719.928
10º	Castanha de caju	286.497	63.256	220.092.301
TOTAL GERAL		1.615.001	5.395.288	6.219.876.377

Fonte: IBGE-CE/REAGRO/LSPA2024

Elaboração: SDE/SecexAGRO

O ano de 2024 demonstrou um desempenho positivo para a agricultura do Ceará, com crescimento expressivo em todos os indicadores, principalmente do valor (VBP), impulsionado pelo aumento da produção, valorização de preços e investimentos na diversificação e modernização das práticas agrícolas. A liderança da banana no ranking, o fortalecimento de culturas como coco e mandioca, e, a expansão da área cultivada de alguns produtos são indicativos de um setor em plena ascensão.

O crescimento médio anual do valor dos produtos a nível de produtor (VBP) tem sido positivo nos últimos anos, o que indica que pode continuar crescendo, se mantidas as condições favoráveis de mercado e de produção. A agricultura irrigada, mais uma vez demonstrou que é o futuro da agricultura do Estado, com a SDE promovendo a eficiência no uso da água, a melhoria da infraestrutura logística, estimulando novas tecnologias, incentivando pesquisas e a transferência de tecnologia, apoiando uma legislação moderna para o setor, promovendo o AGRO cearense e atraindo novos investimentos para o setor.

CEARÁ - INDICADORES DA AGRICULTURA (2024)

2024	PRODUTOS	ÁREA TOTAL (ha)	PRODUÇÃO (t)	VBP (R\$)
1º	Banana	38.837	490.803	926.676.761
2º	Maracujá	7.314	160.709	691.270.780
3º	Coco água/seco	45.653	588.805	603.402.663
4º	Tomate estaq.	2.734	197.078	554.049.606
5º	Sorgo forrageiro	58.170	1.395.720	552.481.116
6º	Mandioca ind./mesa	158.929	817.857	525.826.998
7º	Milho grão/verde	577.341	546.027	525.222.101
8º	Castanha de caju	289.812	101.930	472.427.885
9º	Feijão fradinho	346.596	81.150	446.089.015
10º	Batata-doce	8.567	182.133	335.429.802
TOTAL GERAL		1.640.998	6.799.277	7.972.321.124

Fonte: IBGE-CE/REAGRO/LSPA2024

Elaboração: SDE/SecexAGRO

Os quadros abaixo apresentam os principais produtos agrícolas do Ceará em 2023 e 2024, considerando **área total cultivada, produção em toneladas e Valor Bruto da Produção (VBP) em reais**. A análise mostra mudanças significativas na produção e na economia agrícola do estado.

CEARÁ - INDICADORES DE 2023

2023	PRODUTOS	ÁREA TOTAL (ha)	PRODUÇÃO (t)	VBP (R\$)
1º	Tomate estaq.	2.550	184.809	716.903.279
2º	Maracujá	7.369	154.168	632.170.479
3º	Banana	37.524	421.393	625.115.711
4º	Milho em grão	600.328	359.724	429.696.493
5º	Feijão fradinho	348.599	66.304	395.217.457
6º	Mandioca p/ind.	130.427	654.784	385.927.140
7º	Sorgo forrageiro	45.033	862.996	281.748.511
8º	Batata-doce	8.104	163.674	271.719.928
9º	Coco p/água	17.714	430.301	229.637.267
10º	Castanha de caju	286.497	63.256	220.092.301
11º	Mamão	1.823	117.308	188.367.919
12º	Pimentão	1.746	60.769	165.024.455
13º	Palma forrageira	8.985	482.191	137.879.613
14º	Acerola	3.417	54.062	133.776.080
15º	Mandioca p/mesa	5.729	73.041	121.327.957
16º	Cana-de-açúcar	8.982	556.509	115.851.810
17º	Coentro	1.724	21.215	107.374.656
18º	Abacate	2.307	39.492	93.984.026
19º	Melão	2.155	65.887	91.640.549
20º	Cebolinha	1.480	17.319	81.003.939
Total Geral		1.615.001	5.395.288	6.219.876.377
Fonte: IBGE-CE/LSPA 2023				
Elaboração: SDE/SecexAGRO				

CEARÁ - INDICADORES DE 2024

2024	PRODUTOS	ÁREA TOTAL (ha)	PRODUÇÃO (t)	VBP (R\$)
1º	Banana	38.837	490.803	926.676.761
2º	Maracujá	7.314	160.709	691.270.780
3º	Tomate estaq.	2.734	197.078	554.049.606
4º	Sorgo forrageiro	58.170	1.395.720	552.481.116
5º	Coco p/água	19.409	497.789	523.220.282
6º	Castanha de caju	289.812	101.930	472.427.885
7º	Milho em grão	572.432	399.825	458.256.200
8º	Feijão fradinho	340.940	78.914	433.733.447
9º	Mandioca p/ind.	153.102	744.820	385.101.727
10º	Batata-doce	8.567	182.133	335.429.802
11º	Mamão	1.990	125.974	221.359.754
12º	Acerola	3.831	67.186	188.382.156
13º	Pimentão	1.889	66.056	184.409.459
14º	Abacate	2.392	45.466	173.897.109
15º	Milho forr/silag	19.081	436.538	171.306.304
16º	Palma forrageira	9.861	524.832	150.682.812
17º	Coentro	2.164	26.870	148.489.557
18º	Mandioca p/mesa	5.827	73.037	140.725.271
19º	Cana-de-açúcar	8.977	557.898	123.927.397
20º	Cebolinha	1.725	20.539	107.395.608
TOTAL GERAL		1.640.998	6.799.277	7.972.321.124

Fonte: IBGE-CE/LSPA 2023

Elaboração: SDE/SecexAGRO

A produção agrícola total aumentou 26,0%, e o VBP subiu 28,2%, indicando um setor mais produtivo e economicamente valorizado. A área cultivada cresceu pouco mais 1,6%, mostrando maior eficiência na produção. A Banana: Subiu do 3º para 1º lugar, com um aumento de 18% na produção e 48% no VBP. O Coco (água/seco): Subiu do 7º para 3º lugar, com 13% mais produção e 109% no VBP.

Comparação da Área, Produção e Valor da Produção de 2023 e 2024

Indicador	2023	2024	Variação
Área Total (ha)	1.615.001	1.640.998	+1,6 %
Produção (t)	5.395.288	6.799.277	+26,0 %
VBP (R\$)	6.219.876.377	7.972.321.124	+28,2 %

Fonte: IBGE-CE/REAGRO/LSPA2024

Elaboração: SDE/SecexAGRO

8 Conclusão

A análise comparativa da agricultura cearense entre 2023 e 2024 evidencia um setor em expansão, com expressivo crescimento nos principais indicadores: área cultivada, produção total e, sobretudo, no Valor Bruto da Produção (VBP). O aumento de 28,2% no VBP reflete uma combinação favorável de fatores, como melhores condições climáticas, maior produtividade, valorização dos preços e diversificação das culturas. A banana desponta como o principal produto em valor gerado, enquanto cultivos como coco, sorgo e mandioca demonstraram ganhos significativos de produtividade e valor. A agricultura irrigada, mesmo ocupando apenas 5,9% da área total em 2024, respondeu por mais da metade do VBP estadual, confirmando seu papel estratégico na sustentabilidade e competitividade da produção agrícola. Esses resultados reforçam a importância de investimentos contínuos em tecnologia, infraestrutura, irrigação e apoio institucional para manter a trajetória de crescimento e fortalecimento do agronegócio cearense nos próximos anos.

¹ Secretário Secex/SDE: **Sílvio Carlos** Ribeiro Vieira Lima

¹ Coordenador COINA: José **Flávio Barreto** de Melo

¹ Elaboração: José **Sérgio Baima** Magalhães