

SETOR AGROPECUÁRIO

REFERÊNCIA 3º TRIMESTRE 2020 V.1, N.2



# SEPE

SECRETARIA DE ESTADO DE PROGRAMAS ESTRATÉGICOS

# IMESC

INSTITUTO MARANHENSE DE ESTUDOS SOCIOECONÔMICOS E CARTOGRÁFICOS

WWW.IMESC.MA.GOV.BR



## **GOVERNADOR DO ESTADO DO MARANHÃO**

Flávio Dino de Castro e Costa

# VICE-GOVERNADOR DO ESTADO DO MARANHÃO

Carlos Orleans Brandão Junior

## SECRETÁRIO DE ESTADO DE PROGRAMAS ESTRATÉGICOS

Luis Fernando Silva

# PRESIDENTE DO INSTITUTO MARANHENSE DE ESTUDOS

**SOCIOECONÔMICOS E CARTOGRÁFICOS** 

Dionatan Silva Carvalho

## **DIRETOR DE ESTUDOS AMBIENTAIS E CARTOGRÁFICOS**

Josiel Ribeiro Ferreira

### **DIRETOR DE ESTUDOS E PESQUISAS**

Hiroshi Matsumoto

### **DEPARTAMENTO DE ESTUDOS POPULACIONAIS E SOCIAIS**

Talita de Sousa Nascimento Carvalho

### **DEPARTAMENTO DE ESTUDOS REGIONAIS E SETORIAIS**

Geilson Bruno Pestana Moraes

# DEPARTAMENTO DE CONTAS REGIONAIS E FINANÇAS PÚBLICAS

Anderson Nunes Silva

# **ELABORAÇÃO**

Dionatan Silva Carvalho

Anderson Nunes Silva

Rafael Thallysson Costa Silva

Matheus Pereira Farias

## **COORDENAÇÃO**

Departamento de Contas Regionais e Finanças Públicas

## **REVISÃO TÉCNICA**

Dionatan Silva Carvalho

## **REVISÃO DE LINGUAGEM**

Yamille Priscilla Castro Oliveira

## **NORMALIZAÇÃO**

Dyana Pereira

# **CAPA/DIREÇÃO DE ARTE**

Carliane Sousa







## **Apresentação**

O índice trimestral de atividade econômica é um indicador elaborado pelo IMESC que se propõe a estimar o nível de atividade econômica dos setores da economia estadual. O principal índice de atividade econômica, o Produto Interno Bruto (PIB), é calculado anualmente numa parceria entre o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) e os institutos de pesquisas estaduais de cada uma das 27 Unidades da Federação.

É importante destacar que o PIB anual apresenta uma defasagem temporal de dois anos, justamente por conta das pesquisas estruturais que são utilizadas no cálculo. Na tentativa de contornar esse hiato, o IMESC, assim como outros institutos de pesquisa (a exemplo da SEI-BA, IPECE-CE, SEADE-SP, Fundação João Pinheiro-MG, entre outros), desenvolve uma metodologia para acompanhar o nível de atividade econômica do estado com uma menor defasagem temporal e levando em consideração informações tempestivas da realidade estadual.

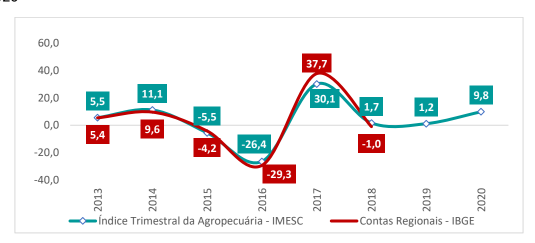
Esta publicação divulga a estimativa do índice trimestral de atividade econômica do Maranhão, trazendo nesta edição os resultados do setor agropecuário. Posteriormente, nesse produto, serão incorporadas as estimativas dos setores secundário e terciário a fim de mensurar a totalidade da economia maranhense.



### Comparação metodológica

O índice trimestral de atividade econômica é uma estimativa do valor adicionado que se refere ao setor agropecuário calculado pelo IBGE. Tendo em vista que a metodologia do índice trimestral usa informações tempestivas da realidade maranhense, por meio de *proxies* que apontam o nível de atividade, os resultados não são exatamente iguais.

**Gráfico 1**: Taxa de crescimento anual do setor agropecuário - IMESC e Taxa de crescimento do Valor adicionado do setor agropecuário - IBGE nos anos de 2013 a 2020\*



Fonte: IMESC/IBGE \*acumulado dos três primeiros trimestres do ano

No Gráfico 1, é possível observar a diferença entre o índice calculado pelo IMESC e o VA calculado pelo IBGE. Apesar dos valores não serem exatamente iguais, a tendência traçada pelo índice se mostra relevante para indicar o nível de atividades.

#### Resultados do terceiro trimestre de 2020

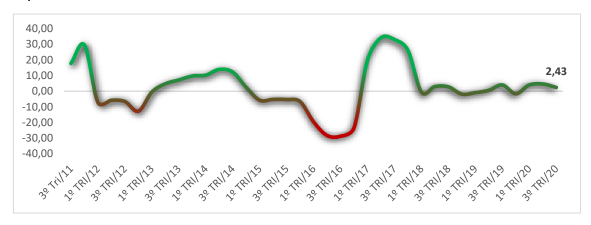
No terceiro trimestre do ano, o setor agropecuário apresentou variação de 2,43% em relação ao ano anterior. Este resultado pode ser explicado pelo desempenho do setor agrícola que, de acordo com a estimativa do Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA) (setembro de 2020), a colheita de grãos será 9,1% maior que 2019. A soja e o milho — os principais produtos da lavoura temporária — já tiveram a colheita de 2020 finalizada, o que dificilmente mudará a tendência do resultado do ano da agropecuária.







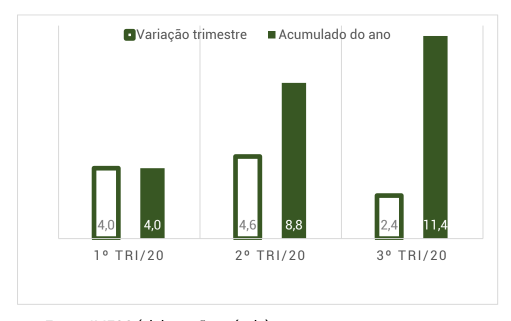
**Gráfico 2:** Variação trimestral do índice de atividade econômica do setor agropecuário – primeiro trimestre de 2011 ao terceiro trimestre de 2020



Fonte: IMESC

A soja, o milho e o arroz apresentaram significativa variação de preço. O preço da saca de soja, por exemplo, chegou a R\$ 127 em setembro de 2020, cerca de 73,1% maior que o mesmo período de 2019. A pandemia elevou a demanda por alimentos no mundo, o que pressionou o valor dos itens agropecuários do estado.

**Gráfico 3:** Variação trimestral e acumulado do ano do setor agropecuário maranhense do ano de 2020



Fonte: IMESC (elaboração própria)

Em se tratando da atividade pecuária, destaca-se que, no terceiro trimestre, houve retração nesta atividade, o que pode ser observado, por exemplo, por meio da redução em 20,4% nos abates de animais. As altas demandas de proteína animal no mundo elevaram os preços da carne que somada à diminuição do poder de compra, pode ter contribuído para a redução nos abates.







## Considerações

Diante desses resultados, a agropecuária apresenta um resultado positivo no ano de 2020. Com a variação do terceiro trimestre (2,4%), o acumulado do ano apresenta valor de 11,4%. Quando o IMESC divulgar os resultados do quarto trimestre de 2020, as pesquisas já estarão todos consolidados. Contudo, isso não deverá gerar uma mudança significativa quando comparado ao acumulado até o 3º trimestre de 2020, tendo em vista que as pesquisas agropecuárias, principalmente, a agricultura, como por exemplo, a produção de grãos, já estão com a colheita finalizada, conforme pode ser constatado no LSPA.