

Apresentação

Não existe caminho para o futuro se ele não for sustentável. Isso vale para todos os setores – e na agricultura, que lida diretamente com recursos naturais, fica ainda mais evidente.

A Epagri trabalha diariamente para isso. As tecnologias desenvolvidas e difundidas para a agricultura, a pecuária e a pesca são totalmente desenhadas para aliar a produção de alimentos de qualidade com a conservação dos recursos naturais.

Desde 2009, apresentamos os avanços dessa caminhada na publicação que você tem em mãos: o Balanço Social. Nele, prestamos contas dos recursos que o Governo de Santa Catarina investe em pesquisa agropecuária e extensão rural por meio da Epagri.

Aqui damos transparência aos resultados de tecnologias e ações que estão

impulsionando o agro catarinense e o desenvolvimento sustentável de Santa Catarina e do Brasil.

Nesta versão resumida, você encontra os grandes números de 2023 e uma tabela que sintetiza os impactos econômicos das tecnologias desenvolvidas e difundidas pela Empresa ao longo do último ano.

No site www.epagri.sc.gov.br/balancosocial/2023 (ou apontando o celular para o QR Code), você acessa o Balanço Social completo, com os resultados econômicos, sociais e ambientais em detalhes. Na versão digital, também trazemos uma série de reportagens que mostram a sustentabilidade na prática diária dos produtores rurais catarinenses.

Produzir preservando é possível – e é o caminho que Santa Catarina está trilhando, com passos cada vez mais rápidos. Vem conhecer esse trabalho!

Resultados de 2023



Colheita do ano



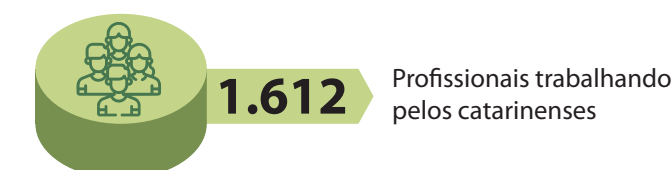
Acesso ao crédito



Tecnologia e informação para a sociedade



Capital humano



Aponte a câmera do seu celular para o QR Code e visite o site do Balanço Social 2023 da Epagri.

Ou acesse pelo computador:
www.epagri.sc.gov.br/balancosocial/2023

Governador do Estado
Jorginho dos Santos Mello

Secretário de Estado da Agricultura
Valdir Colatto

Presidente da Epagri
Dirceu Leite



Diretoria da Epagri

Célio Haverroth
Desenvolvimento Institucional

Fabírcia Hoffmann Maria
Administração e Finanças

Gustavo Gimi Santos Claudino
Extensão Rural e Pesqueira

Reney Dorow
Ciência, Tecnologia e Inovação



Impacto econômico de tecnologias da Epagri em 2023

Produto/Tecnologia	Quantidade	Impacto econômico atribuído à Epagri (R\$)
Maçã	18	1.000.508.748,63
Pecuária/pastagem	8	626.865.379,59
Arroz	8	577.227.669,34
Tecnologias para produção de grãos	3	491.453.731,36
Banana	5	490.539.492,00
Cebola	12	383.930.217,15
Tecnologias ambientais	11	252.799.294,39
Tecnologias para olericultura	4	164.762.423,02
Uva/vinho	16	112.571.526,29
SPDH	1	100.038.800,00
Erva-mate	2	94.080.475,00
Aquicultura	2	62.243.503,18
Mandioca	4	37.857.040,00
Maracujá	2	34.927.700,00
Ameixa	4	34.454.080,73
Tomate	5	25.109.863,25
Pera	1	6.462.093,88
Alface	1	6.403.238,45
Apoio ao PNAE	1	3.949.859,70
Pêssego	3	3.220.389,50
Batata-doce	6	2.908.912,20
Milho	2	2.888.162,20
Caqui	1	2.723.000,00
Mel	1	1.335.152,00
Feijão	1	1.021.650,00
Total geral	122	4.520.282.401,86

-  www.epagri.sc.gov.br
-  [epagritv](#)
-  [epagri](#)
-  [epagrioficial](#)
-  [epagri](#)
-  [epagri](#)
-  [publicacoes.epagri.sc.gov.br](#)

Edição: Epagri/DEMC
 Impressão: Gráfica CS
 Tiragem: 5.000 exemplares
 Florianópolis, maio de 2024



Balanco Social



Balanço *Social*