

1. Experiencias personales y profesionales; 2. Puntos clave para el éxito del Agro Brasileiro; 3. La importancia sócio-ecnomica del agronegócio em Brasil 4. Caminos que podría seguir Agro Boliviano para lograr un éxito similar; 5. Desafios hacia el futuro.

#### 1. Experiencias personales y profisionales

Fui testigo de la revolución de la agricultura en Brasil, que en tres décadas pasó de ser importador a uno de los mayores exportadores de alimentos.

- Como ingeniera agrónoma, nacida en Mato Grosso do Sul, un pequeño estado, hoy el granero de Brasil, inicialmente me ocupé de la propiedad rural de la familia
- Luego, trabajé en el sector privado, en São Paulo, en el mercado de exportación. En la década de 1990 regresé a mi ciudad natal para dirigir una entidad de clase para productores rurales.
- Recién en 2007 asumí cargos políticos, cuando fui nombrada Secretaria de Estado de Desarrollo Agrario por siete años.



#### 1. Experiencias personales y profisionales

- En 2014 fui elegida diputada federal, cuando dirigía el Frente Parlamentario Agropecuario (FPA), siendo reelecta en 2018.
- En 2019 fue indicada para asumir el Ministerio de Agricultura, donde fue posible hacer importantes contribuciones al Agro brasileño e al Brasil, sobre las cuales haré comentarios a seguir;
- En 2022, fui elegida Senadora de la República por mi Estado de Mato Grosso del Sur.

Algunas de las acciones y proyectos más relevantes en cuanto Ministro de Estado



## LA PRIORIDAD EN DESBUROCRATIZAION Y INCREMENTO DE LA EFICIENCIA



## REVISION Y CONSOLIDACION DE LOS ACTOS NORMATIVOS

75.907

actos objeto de análise, publicados del julho de 1860, hasta enero de 2000 4.090

atos vigentes hasta el enero/2020



#### PLAN DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL

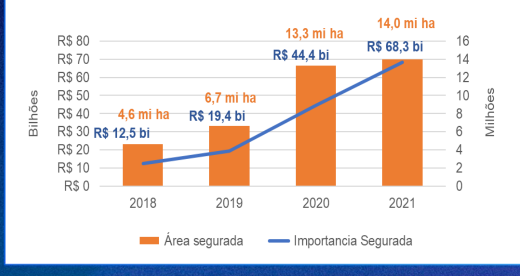
136 transformados en digitales



# UNA NUEVA POLÍTICA AGRÍCOLA



## PROGRAMA DE SUPORTE AL SEGURO RURAL (PSR)





ZARC (Zoneamento Agrícola de Risco Climático)

Estudos: 39 revisados 6 novos publicados





#### TITULACION RECORDE





#### CRÉDITOS PARA LA REFORMA AGRÁRIA

R\$ 674 milhões em créditos concedidos às

famílias assentadas de 2019 a 2021

anos

Aplicação dos recursos de 2014 a
2021

Em milhões de
R\$

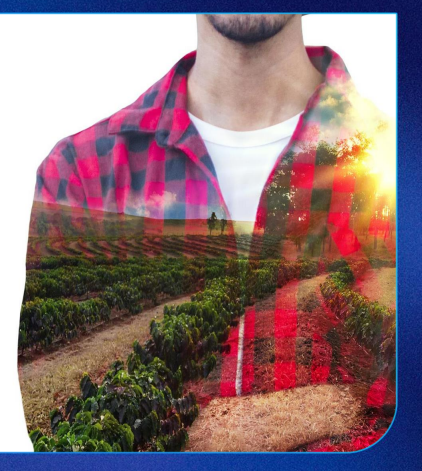
800

488

100% aplicado
2014 a 2018
5

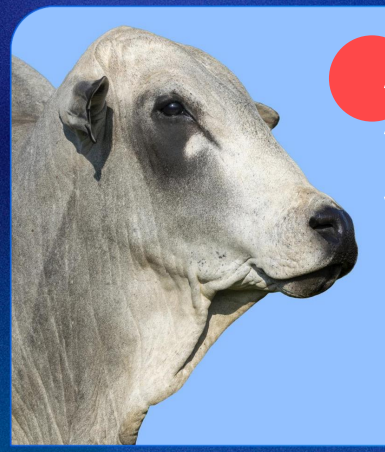
2019 a 2021
3

anos



SANIDAD AGROPECUÁRIA E INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS





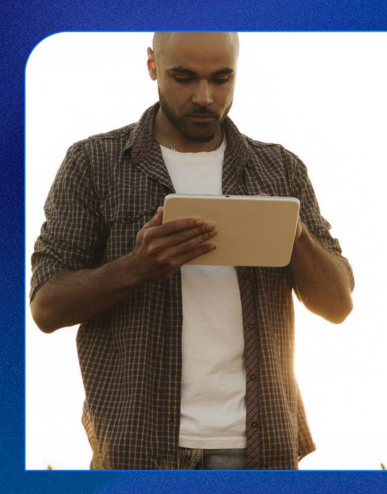
#### AMPLIACCIÓN DEL ÁREA LIBRE DE LA FIEBRE AFTOSA SIN VACUNACCIÓN

#### INNOVACIÓN, DESAROLLO SOSTENIBLE Y INCLUSIÓN PRODUCTIVA











Situação	Programas	Executado	R\$ Milhões
Executando	PRODUZIR BRASIL	15 mil assentados rurais atendidos	66
	ATER DIGITAL	24 entidades estaduais de ATER	22,3
	AGRONORDESTE	18.000 beneficiários	22,5
	PROJETO MAIS GESTÃO	Até 2020 – 1.164 empreendimentos atendidos 2021 – Chamada pública – para 202 empreendimentos	33
Em fase de chamamento	Produzir Brasil	880 beneficiários.	4,4
	Programa ATER Orgânicos	1.560 beneficiários.	6,9
	Produzir Brasil – Nordeste	6.609 beneficiários.	33
	TOTAL	24.049	188,1







#### A agropecuária do Brasil em um único lugar

#### Observatório da Agropecuária Brasileira

O Observatório da Agropecuária Brasileira é uma plataforma tecnológica que reúne em um só ambiente um extraordinário acervo de dados sobre a agricultura e pecuária brasileira. O objetivo da iniciativa é de integrar, sistematizar e disponibilizar informações estratégicas para conhecimento e monitoramento da agropecuária do país, com o uso intenso de tecnologia da informação para acesso e gestão de dados.

www.gov.br/egricultura/pt-br/observatorio







- CUALES FUERAN LAS BASES:
- Establecimiento de un nuevo modelo institucional para el Ministerio de Agricultura, con la creación de agencias semi independientes como Embrapa para investigación, Incra para redistribución y regularización de tierras, y otras para cuidar del almacenaje, electrificación rural, extensión, sumado a una Secretaria específica para sanidad agropecuaria y seguridad agroalimentaria un tema que con la apertura de los mercados mundiales en los años 90 se tornaría crucial;
- Pasados 50 años esa estructura aún existe, mismo con las políticas equivocadas de dividir entre ministerios.

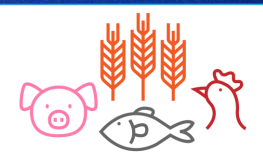
- CUALES FUERAN LAS POLITICAS MAS IMPORTANTES:
- Identificar que el futuro del agro no estaba solamente en las regiones temperadas, y con eso las inversiones fueran bien direccionadas;
- El mejor ejemplo es la región del Cerrado. Inversiones en investigación posibilitaran la incorporación de millones de hectáreas en los últimos 30 años.
- La investigación posibilitó, pero fue clave un primero movimiento de distribución de tierras para el establecimiento de colonias por el Incra que atraído pequeños agricultores de la región sur al centro oeste. Esos agricultores tenían las habilidades necesarias y principalmente la capacidad emprendedora para cambiar la agricultura brasileña;

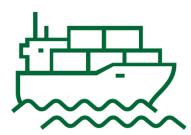
• Ya al inicio de los años 90 hubo una segunda y decisiva "revolución". Una total apertura al comercio exterior y el da salida de gobierno de varias actividades de suporte al agro, con el cierre de varias de las agencias creadas nos años 70. El agro brasileño pasa a ser mucho más expuesto a los mercados externos, se adapta al punto de ser unos de más grandes exportadores del mundo.

- RESUMEN:
- Una institucionalidad adecuada para dar apoyo al sector;
- Inversiones en innovación;
- Inversiones en distribución de tierras en la región centro-oeste;
- Líneas de crédito y seguro rural adecuados;
- Ambiente adecuado a inversión de capitales nacionales e internacionales;
- Y, principalmente la existencia de emprendedores.

#### 3. LA IMPORTÂNCIA SOCIO-ECONÔMICA DEL AGRONEGÓCIO EN BRASIL







Exportación

US\$ 159 bilhões (47,6% del total)

PIB del Agronegócio

27,4% de total



**Empleos** 

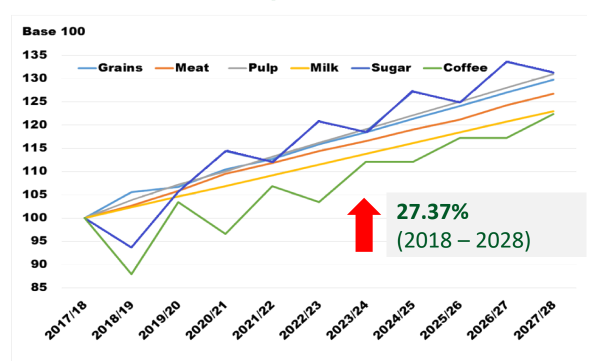
18 milhões (20% del total)

#### **BRASIL - RANKING MUNDIAL**

Producto		Produción	Exportación	Destinaciones
Azúcar		1 <sup>st</sup>	1 <sup>st</sup>	124
Cafe		1 <sup>st</sup>	1 <sup>st</sup>	109
Jugo de Naranja		1st	1 <sup>st</sup>	87
Soja		2 <sup>nd</sup>	1 <sup>st</sup>	50
Bovina		2 <sup>nd</sup>	<b>1</b> st	118
Pollo		2 <sup>nd</sup>	1 <sup>st</sup>	162
Maiz		3 <sup>rd</sup>	2 <sup>nd</sup>	92

Source: USDA, 2018/19; FAO; AgroStat - Janeiro-19.

#### Prediccion de la produción hasta 2028

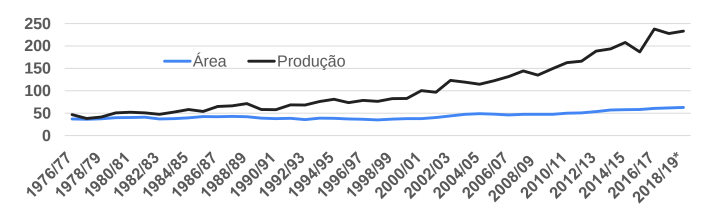


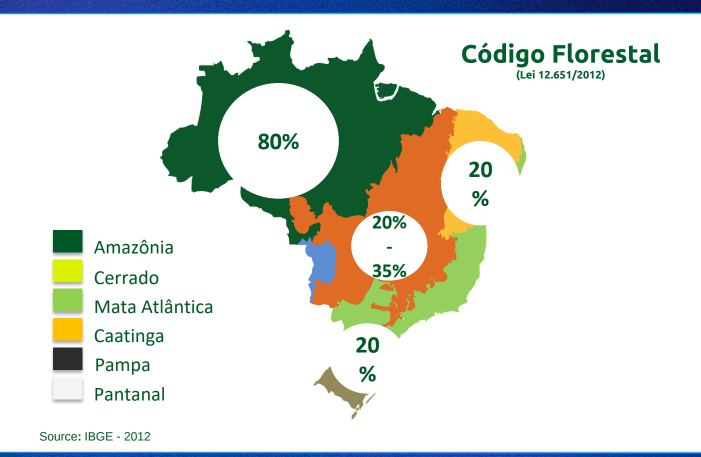
Source: MAPA (august 2017)

#### SUSTENTABILIDAD

#### Inovacción Tecnológica Produziendo más con menos

 La producción de granos aumentó en 397% los ultimos 40 años e el áreaen solo el 45%





#### 3. Caminos que podría seguir Agro Boliviano para lograr un éxito similar;

- 1. Seguridad jurídica;
- 2. Regularización fundiaria;
- 3. Inversiones publicas y privadas em innovación, tales como genética animal y vegetal, semillas, metereologia;
- 4. Extensión rural com visión de negocios;
- 5. Atraer nuevos Inversiones;
- 6. Abrir nuevos mercados;
- 7. Finanzas y seguros rurales;

### 5 - DESAFIOS

Asegurar alimentos a todos;

Contribuir a producción de energía;

Acceso a los mercados y las barreras asociadas a sanidad e medio ambiente;

Consumidores más exigentes;

Una agricultura aún más amigable al medio ambiente;

Adaptación a los cambios climáticos;

Integrar a los pequeños productores en las cadenas agroalimentarias

## Tereza Cristina