

E qual o efeito do aumento do poder aquisitivo no consumo mundial de carnes? Serão muitos quilos a mais de carnes sendo consumidos, sinaliza Roppa. "Este ano a média mundial de consumo de carnes, de todas as proteínas, é de 43,3 kg/pessoa/ano. Em 2050, a média pode chegar a 68,8".

Para acompanhar esse aumento, a produção precisará crescer 70% até 2050, segundo dados da FAO, apresentados por ele. "Temos a previsão de que até 2018 o aumento seja de 18% do total das proteínas. A carne bovina aumentará 12%, ficando atrás do frango com 22,1% e dos suínos 17,4%", salienta.

O ponto crucial do sistema produtivo bovino está relacionado à sua baixa eficiência de produtividade e elevado impacto ambiental. "Para se ter uma ideia a produção animal num todo é responsável por 18% das emissões de gases de efeito estufa. E quanto maior a eficiência, menor as emissões e a bovinocultura é que menor apresenta eficiência na produção de carne", explica e continua: "A carne de frango, por ter baixo custo, por não ter nenhum fator negativo religioso, como é o caso da carne suína, e por apresentar baixo impacto ambiental será a proteína mais consumida", garante.

Apesar disso, Veríssimo destaca que a carne vermelha não pode deixar de ser consumida. "A proteína da carne bovina é essencial para saúde humana, o que é provado cientificamente", afirma. Além disso, ela defende que todos, em qualquer lugar do mundo, têm o direito de ter ao seu alcance todas as opções. "Hoje, além

Carne bovina: Perspectivas de crescimento de produção 2009 a 2019 (milhões de toneladas)			
Países	2009	2019	Aumento (%)
Estados Unidos	11,34	12,05	6,2
Brasil	9,18	11,15	21,4
União Europeia (27)	7,91	7,30	-7,7
China	5,77	6,72	16,4
Argentina	3,35	3,24	-3,2

Fonte: Dados FAO, elaborados por Luciano Roppa

Eficiência animal para a produção de carne					
	Número (bilhões)	Biomassa (milhões/ton.)	Produção anual (milhões/ton.)	Eficiência	Água (m³/kg de carne)
Bovino	1.41	332	52.6	6,3	16
Ovino e Caprino	1.57	36	9.9	3,6	10
Suíno	1.36	47	87.2	0,5	6
Frango	13.90	12	58.1	0,2	3

Fonte: Dados FAO, elaborados por Luciano Roppa

da disponibilidade, as pessoas precisam ter alternativa de alimentos", frisa.

E para que isso seja possível, a aposta está na tecnologia. "O crescimento na produtividade continuará sustentando o aumento da produção e precisaremos expandir apenas 9% da área cultivada mun-

dialmente", diz Roppa.

"As palavras chaves para resolver essa questão são: tecnologia para aumentar a produção de alimentos e colaboração, para que esse alimento chegue a todos. Se não nos unirmos, a tecnologia não resolverá sozinha", ressalta Veríssimo.



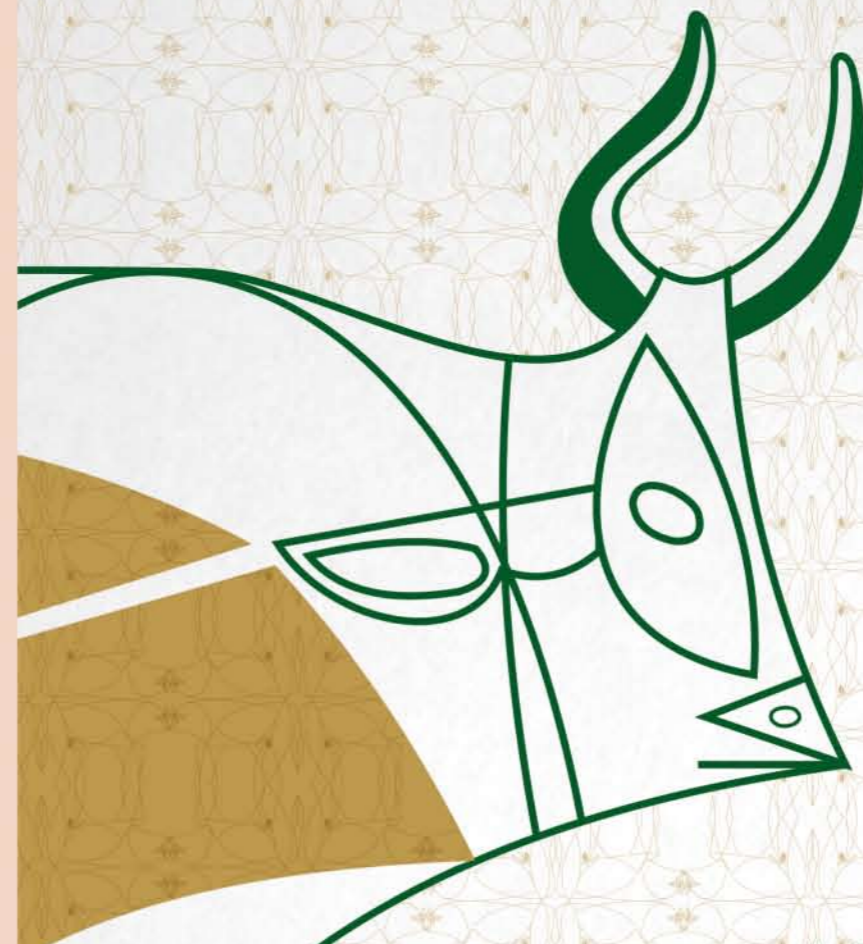
Veríssimo defende o consumo da carne vermelha



Roppa destaca as dificuldades que a cadeia enfrentará

INTERCONF2010

CONFERÊNCIA INTERNACIONAL DE CONFINADORES
INTERNATIONAL CONFERENCE OF CATTLE FEEDERS



INSCRIÇÕES ABERTAS
www.interconf.org.br
ACESSE E PARTICIPE

MERCADO NACIONAL E INTERNACIONAL
PALESTRANTES RENOMADOS
GRANDES EMPRESAS DO SETOR

14 A 16 DE SETEMBRO
GOIÂNIA | GO

Patrocínio



Apoio



Promoção



Organização

