

Presidente de Cuba afirma que falta conexão entre ciência e produção

Image not found or type unknown

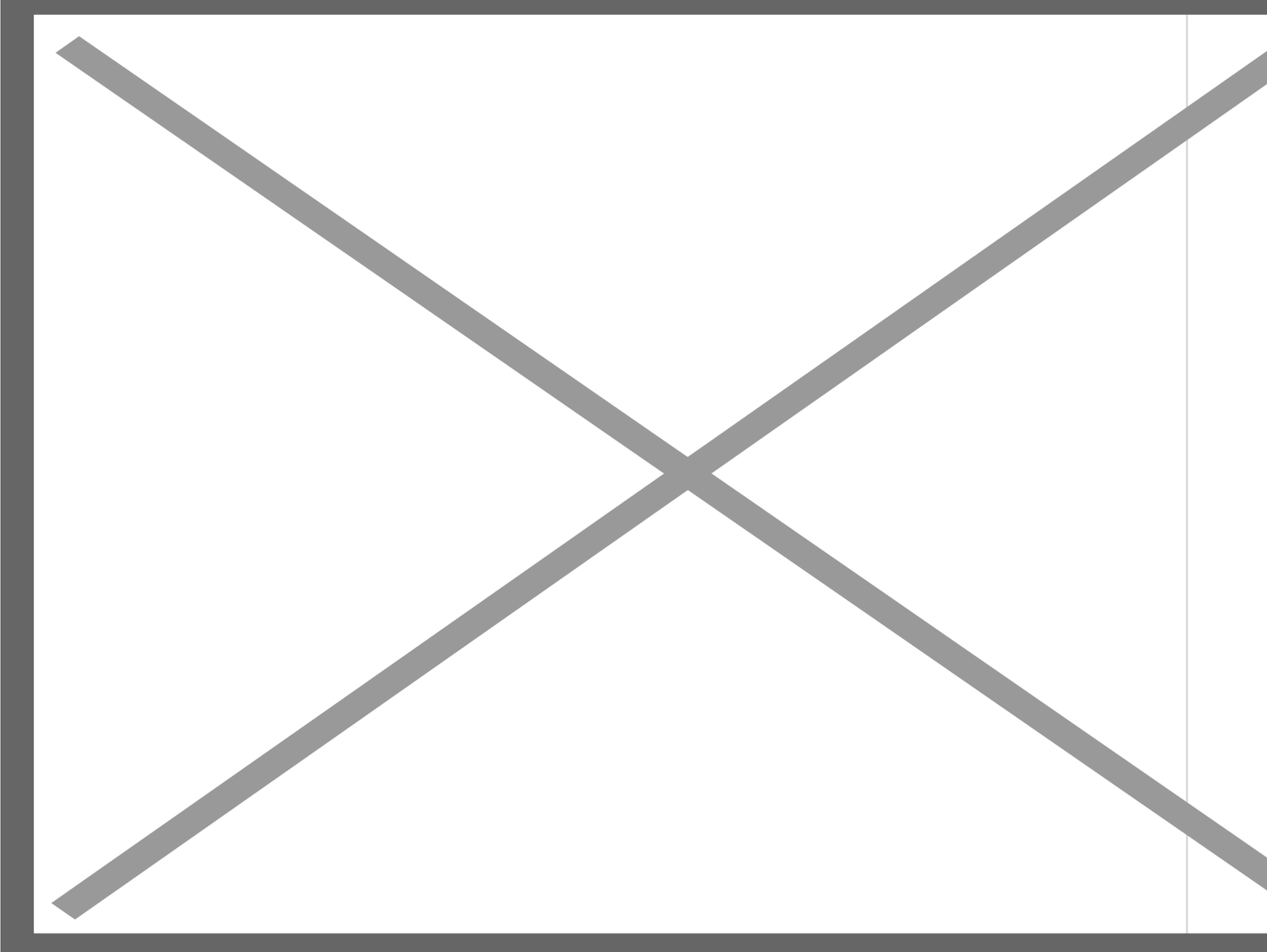


Foto tomada de Prensa Latina

Havana, 27 janeiro (RHC).- O presidente de Cuba, Miguel Diaz-Canel, afirmou sexta-feira que faltava conexão entre o conhecimento e a produção, ao analisar os projetos científicos do país para aumentar a produção de alimentos.

Na presença de especialistas do Conselho Nacional de Inovação, Diaz-Canel comentou que o resultado científico de maior relevo tem sido a introdução de algumas variedades desenvolvidas no país, porém o ritmo é lento e há um potencial científico que não se aproveita.

Atualmente, disse, o ministério da Agricultura está desenvolvendo uma estratégia para a gestão da ciência e a inovação destinada a produzir alimentos, uma das urgências do país.

Durante a reunião, o Grupo das Indústrias Biotecnológica e Farmacêutica de Cuba (BioCubaFarma) expôs o desenvolvimento e a implementação de tecnologias de ponta em segmentos da indústria, veterinária e atividade agrícola.

O vice-presidente do mencionado grupo, Eulogio Pimentel, disse à televisão cubana que desde 2020 se desenvolvem projetos para aumentar a produção de grãos e vacinas veterinárias, assim como diagnósticos para detectar enfermidades de plantas e animais.

O Conselho Nacional de Inovação foi instaurado durante a pandemia da Covid-19 no âmbito da estratégia de trabalho do governo.. Congrega especialistas, empresários e funcionários para propulsar programas que permitem resolver as urgências do país. (Fonte: PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/noticias/nacionales/311915-presidente-de-cuba-afirma-que-falta-conexao-entre-ciencia-e-producao>



Radio Habana Cuba