Sostenibilidad & Energía

23/07/2025 Audiencia: \$5.482.890 Tirada: \$20.570.980 Difusión: Vpe pág: Vpe portada: \$20.570.980 Ocupación:

320.543 126.654 126.654 26,65%

Sección: ACTUALIDAD Frecuencia: SEMANAL



Pág: 4

EN ARABIA SAUDITA:

Ambicioso programa fomenta la agricultura sostenible y el desarrollo rural

Reef Saudi hace hincapié en la innovación y la tecnología para transformar el sistema agroalimentario, generando oportunidades de empleo y preservando los recursos naturales.

monte de para la commissión productiva de completo y preservando los recursos naturales.

Richardo del debate mundial so bre seguridad alimentaria y crisis ciemalito, Arabia Saudita está desarro-llando una estrategia pionera para transformar su agricultura Se trata del programa Reef Saudi, una micia va del Ministerio de Medio Ambiente, Agua y Agricultura que, desde 2019, busca modernizar el campo pasaudi, diversificar su matriz productiva y a y empodera a las comunidades de la Carologia y en y empodera a las comunidades de la Carologia y en y empodera a las comunidades de la Carologia y en prendimiento.

Formalmente denominado Programa de desarrollo agricola rural escarrollo agricola rural sostenibile (REEF, por sus siglas en ingles) y a ha beneficiado a na más de la Pacultad Tecnológica de la consolida y en prendimiento.

Formalmente denominado Programa de desarrollo agricola rural consolidades de la beneficiado a na más de la Pacultad Tecnológica veria de la sestrategias más ambiciocas del golfo para impulsar el del campo y a deservollo agricola rural escarrollo agr

plantas aromáticas o la apicultura, modelo que la FAO ha descrito co-mo replicable a nivel mundial. Acosta dice que, en Chile, Indap ha impulsado enfoques similares,

ha impulsado enfoques similares, priorizando rubros estratégicos se-gún los distintos territorios del país, fortaleciendo sectores como la ga-nadería sustentable, la agrioridus-tria frutal campesina, la apicultura y los cultivos tradicionales. Otro componente central de Re-ef Saudi es la incorporación de tec-nología limpia y digitalización: el programa apoya la adopción de sis-

temas de riego inteligente, soluciones de energia solar, plataformas para la comercialización de productos e, incluso, impulsa programas de formación en innovación agrícola. Chile también ha avanzado en esta línea, pero todavía falta superar brechas digitales, sobre todo en zonas aisidadas.

De acuerdo con el experto de la Usach, muchos de los elementos de la iniciativa de Arabia Saudita ya están siendo aplicados en la región: la diversificación productiva con enfoque territorial, el uso de

tecnologías limpias y el fortalecimiento de cadenas de valor.
Sin embargo, advierte que algunas estrategias no serían viables en
nuestro contexto, como el nivel de
financiamiento por beneficiario o el
grado de centralización estatal.
"En países como Chile, con mayodispersión institucional y una historia distinta de propiedad y asociatividad rural, buscamos un enfoque
más participativo, donde los territorios sean protagonistas del diseño
e implementación de las políticas
públicas", reconoce.

