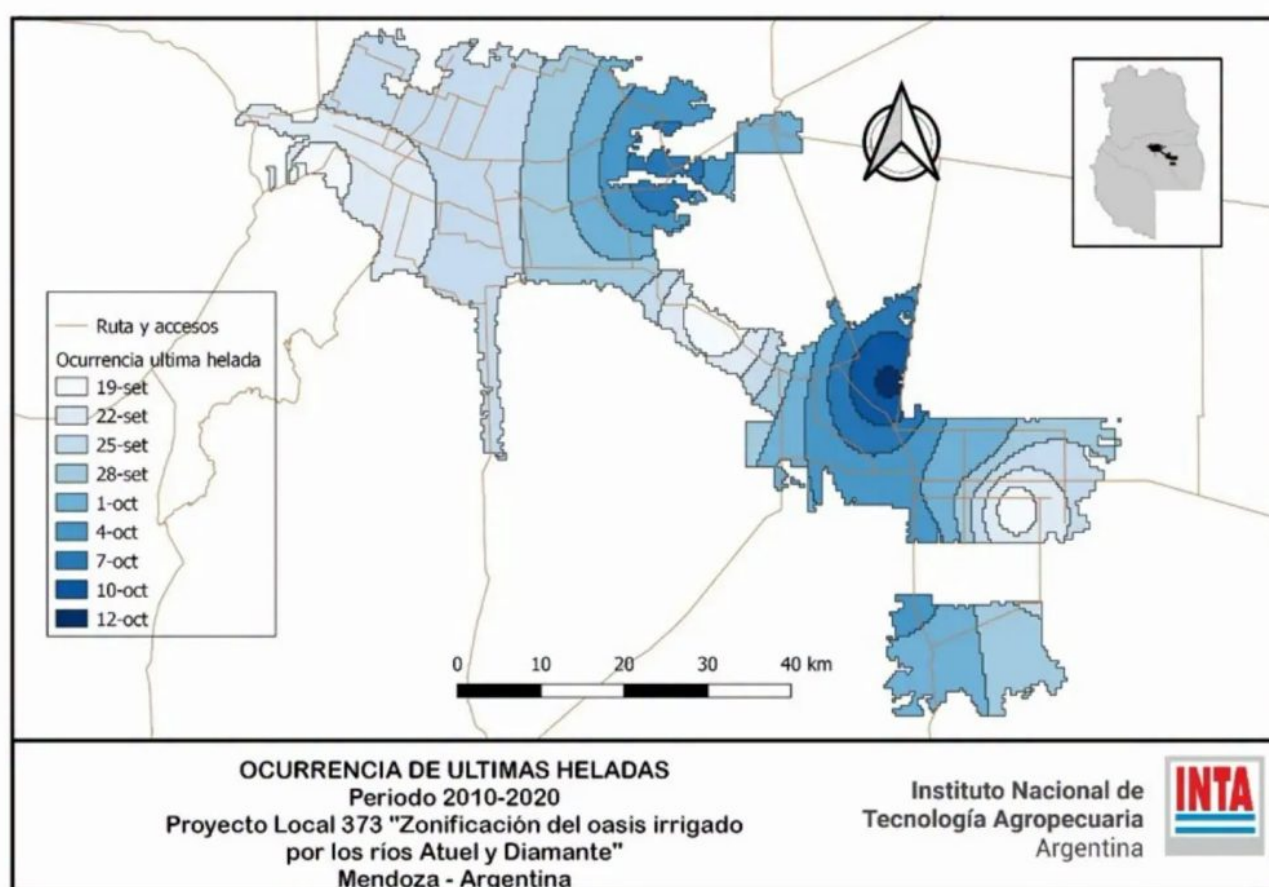


Heladas tardías: estudio del INTA revela que en algunas zonas de San Rafael pueden registrarse hasta mediados de octubre

07/07/2026



Aunque el calendario marca el inicio de la primavera, el riesgo de heladas en el sur mendocino no desaparece con la llegada de septiembre. Un estudio elaborado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) muestra que, dependiendo de la zona, las últimas heladas del año pueden extenderse incluso hasta mediados de octubre.

La investigación forma parte del proyecto de «Zonificación del

oasis irrigado por los ríos Atuel y Diamante» y analiza el comportamiento de las heladas meteorológicas registradas entre 2010 y 2020 en San Rafael y General Alvear.

El mapa elaborado por los especialistas evidencia que no todo el territorio presenta el mismo comportamiento. Mientras que en algunos sectores las últimas heladas suelen ocurrir entre mediados y fines de septiembre, existen áreas donde el frío persiste durante más tiempo y el riesgo de temperaturas bajo cero se mantiene hasta los primeros días, e incluso mediados, de octubre.

Estas diferencias responden a distintos factores geográficos y climáticos, como la altitud, el relieve, la circulación del aire frío y las características propias de cada zona productiva.

La información resulta especialmente importante para los productores agrícolas, ya que permite planificar estrategias para proteger cultivos sensibles durante la floración y el inicio del desarrollo de los frutos.