



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS: CAMPAÑA 2024/25 OTRA AMENAZA DE LA NIÑA

Leonardo de Benedictis
AXGroup / Universidad de Buenos Aires
@leodebenedictis

En la charla se realiza un análisis del comportamiento de la tendencia climática por la que atraviesa Argentina. Se estudia la evolución de las diferentes variables a lo largo de la historia, para intentar encontrar ciertos patrones de comportamiento y tendencias definidas (si existieran), para poder entender los cambios que se están experimentando. Con este análisis se puede inferir lo cuál es la tendencia de largo plazo, pero también hay que tener en cuenta la oscilación interanual, para saber si en la siguiente campaña se respetará ese patrón de largo plazo o no. El objetivo como meteorólogo es adelantarse a esos cambios para poder mitigar impactos negativos o potenciar señales positivas. El propósito de este análisis es intentar gestionar los riesgos potenciales para poder tomar decisiones anticipadamente y sacar provecho de la información climática. En la charla se muestra una tendencia de aumento progresivo en las temperaturas, tanto mínimas como máximas en todas las estaciones del año, pero especialmente las máximas en verano y las mínimas en invierno. En tanto, las precipitaciones no muestran un ciclo o tendencia definida, aunque durante los últimos 20 años se observa una tendencia de lluvias más escasas a nivel país. Uno de los aspectos más destacados es que ese déficit se marca más en el período de la primavera.

Para el plazo de la próxima campaña, se analiza patrones como El Niño o La Niña, para analizar los posibles efectos que puede causar la circulación general de la atmósfera a la región. En este caso, hay chances de un evento La Niña, que por el momento se presentaría con débil intensidad y comenzaría a mediados de la primavera. Esto podría impactar negativamente en el aspecto de las lluvias que podrían presentarse por debajo de los niveles medios tanto en primavera como en verano con temperaturas que presentarían una mayor oscilación, generando un mayor riesgo de olas de calor durante los meses de verano.



Sobre Leonardo de Benedictis



Posee el título de Bachiller Universitario en Ciencias de la Atmósfera con orientación en Meteorología Sinóptica siendo Egresado de la Universidad de Buenos Aires en 2006. Además, realizó diversos cursos dictados en el Servicio Meteorológico Nacional y por el centro de formación de la Cooperación Española – EUMETSAT en Cartagena de Indias, Colombia. Actualmente se especializa en la difusión meteorológica en medios de comunicación como Radio Continental desde 2007 y Canal Rural desde 2013 hasta la fecha, Ha pasado por otros medios radiales, como Radio 10, Los 40 principales, Radio Pop, Rock & Pop entre otras y medios televisivos, como 360 Tv. Junto con investigadores de la Universidad de Buenos Aires presentó trabajos científicos en diversos congresos y encuentros internacionales. En octubre de 2009 obtuvo el Diploma de honor por “Actuación Meritoria” otorgada por el Servicio Meteorológico Nacional.