AÑO: V EDICIÓN VIII AGOSTO

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO AGOSTO - OCTUBRE CULTIVO: ARROZ

Para el período agosto a octubre 2023, se prevé condiciones térmicas diurnas y térmicas nocturnas de normales a superiores en costa norte y sur, y selva norte durante los meses de pronóstico. En la selva norte y costa norte alta, se prevé acumulados de precipitación sobre de sus normales en setiembre y octubre. Mientras que, en agosto, estarían dentro y por debajo de sus normales.

COSTA NORTE

La región de la costa norte continuará bajo un escenario de El Niño Costero, con una intensidad entre fuerte a moderada en lo que resta del año, situación que conllevaría a la persistencia de temperaturas máximas y mínimas superiores a sus valores normales. En la Lambayeque, durante agosto si se realizarán siembras de arroz correspondiente a la campaña chica, en las partes altas de los valles La Leche y Zaña, el riesgo agroclimático sería moderado para el trimestre de agosto a octubre, debido a las condiciones térmicas cálidas que promovería mayores problemas fitosanitarios, especialmente asociados a plagas estacionales del cultivo. Asimismo, en agosto y setiembre, las precipitaciones por debajo de sus normales a ausentes serían desfavorables para la preparación de terrenos e instalación de almácigos; a excepción de parcelas que cuentan con sistemas bajo riego como es el caso en los valles San Lorenzo y Chira (Piura).

PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA, SUSCRIBETE AQUÍ

COSTA SUR

En la costa sur, durante los meses de agosto y setiembre se presentaría un nivel de riesgo agroclimático bajo, debido a que los campos agrícolas se hallarían en preparación de almácigos, favorecidos por el régimen térmico. Para el mes de octubre, se iniciarían los trasplantes con condiciones ambientales favorables para su desarrollo; sin embargo, el nivel de riesgo se incrementaría debido a las precipitaciones por debajo de sus normales, las cuales no serían favorables para iniciar la campaña agrícola 2023-2024.

SELVA NORTE

En la selva norte, en el mes de agosto se presentaría un nivel de riesgo agroclimático muy bajo, debido a que el régimen térmico estaría dentro de los rangos óptimos para el crecimiento del cultivo de arroz. En setiembre se prevé un nivel de riesgo agroclimático entre bajo a medio, debido a precipitaciones por debajo de sus normales que podrían afectar las necesidades hídricas del cultivo de arroz en macollamiento. En octubre, se prevé un nivel de riesgo agroclimático bajo, debido a que las precipitaciones cubrirían las necesidades hídricas del arroz en plena floración.

Dirección de Agrometeorología / Subdirección de Predicción Agrometeorológica Tel: 988577684 - [511] 614-1413

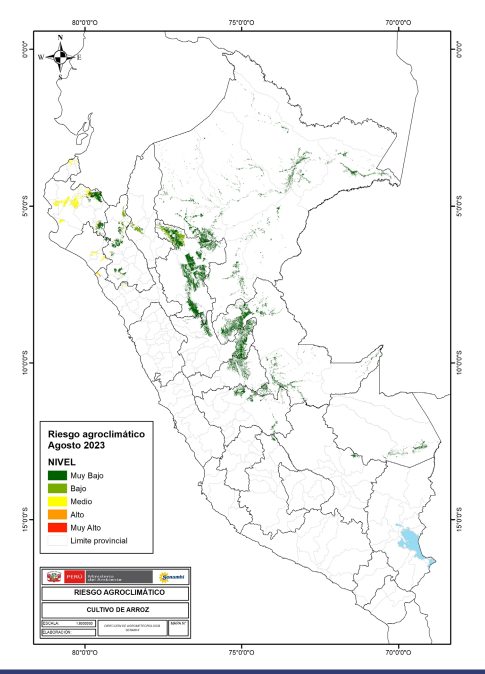
Consultas y Sugerencias: serviciosagroclimaticos@senamhi.gob.pe

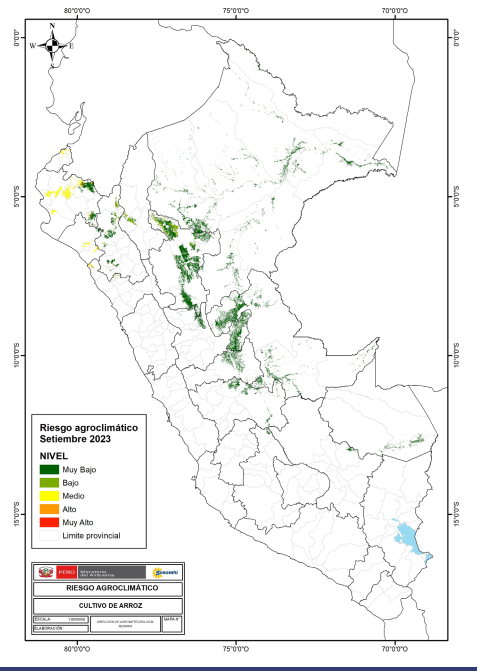










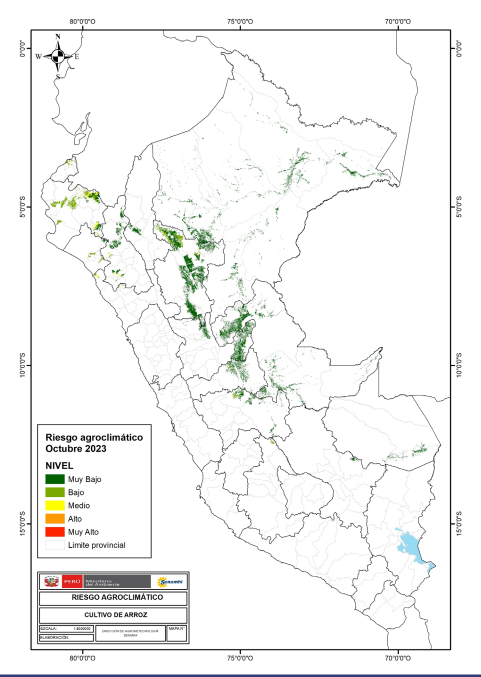












TENER EN CUENTA:

El análisis del pronóstico de riesgo agroclimático es interpretado a partir de mapas provenientes de pronósticos climáticos. La incertidumbre de la predicción agroclimática aumenta en la medida en que sean más alejadas las fechas iniciales con respecto a la emisión del informe de predicción. Los boletines se actualizan mensualmente.

Próxima actualización: Setiembre 2023







