

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO

ABRIL - JUNIO

CULTIVO: ARROZ

Para el período abril 2024 y junio 2024, se prevé las siguientes condiciones térmicas diurnas y nocturnas: predominarían condiciones superiores a lo normal en costa norte y selva, a excepción de la costa sur con condiciones inferiores a lo normal en mayo y junio. Para costa norte y costa sur, en abril, se prevé acumulados de precipitaciones normales para costa sur, sobre su climatología en selva norte e inferiores para costa norte. En mayo, las condiciones serían normales en costa y superiores en selva norte. En junio, se prevé condiciones sobre lo normal en selva norte baja e inferiores en costa y selva norte alta.

COSTA NORTE

En la costa norte, el nivel de riesgo agroclimático estaría entre muy bajo y medio para abril, en tanto que, entre mayo y junio, el nivel de riesgo agroclimático estaría entre bajo y medio en los departamentos de Tumbes, Piura, Lambayeque y La Libertad. La probable deficiencia de las precipitaciones en los meses de abril y junio podría aumentar el déficit hídrico en el cultivo de arroz entre los meses de mayo y junio. La temperatura máxima se mantendría por encima de los valores normales entre los meses de abril y mayo, en tanto que, la temperatura mínima estaría por debajo de sus valores normales entre los meses de mayo y junio. Estas condiciones podrían retrasar el inicio de la etapa de maduración córnea.

COSTA SUR

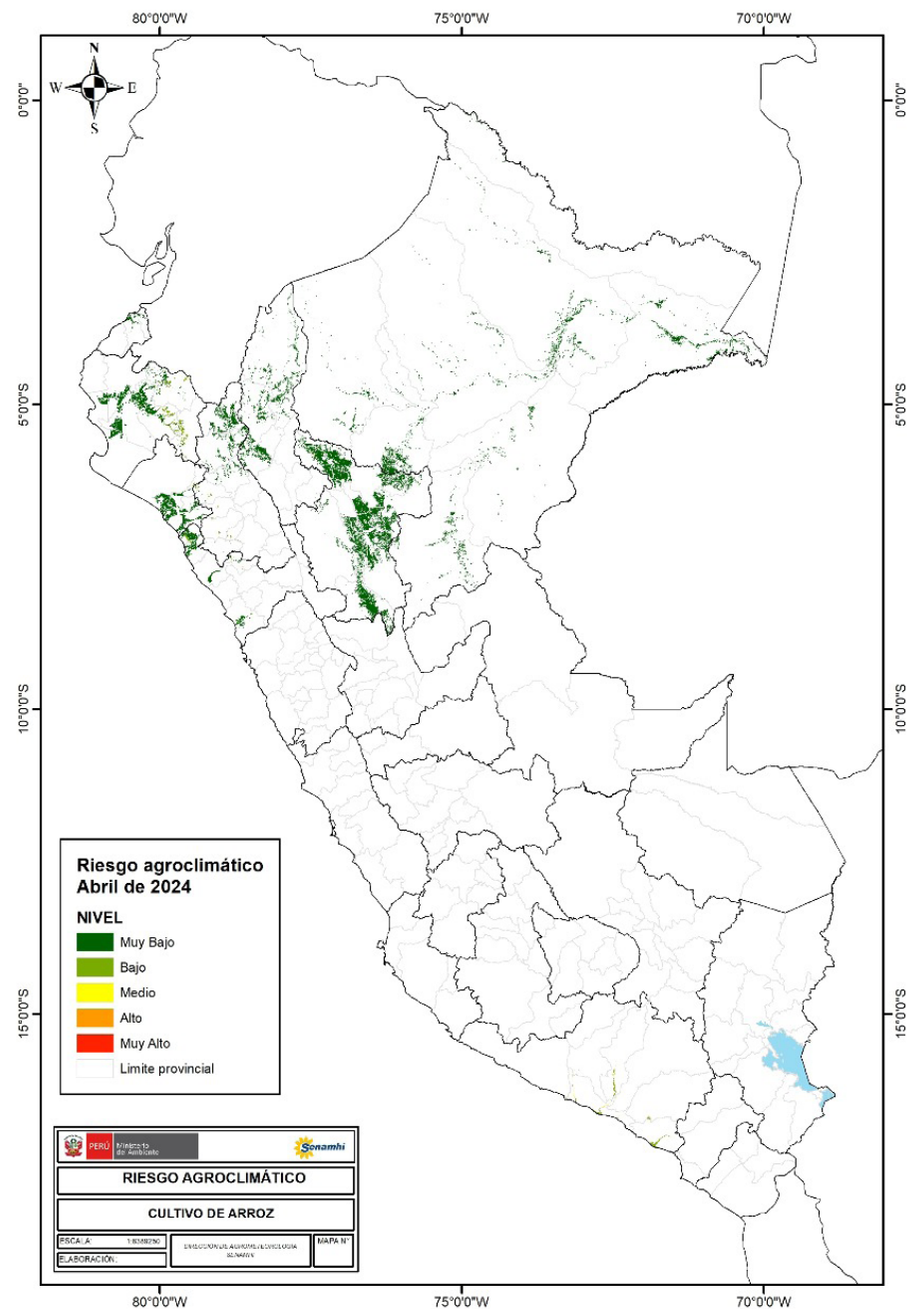
En la costa sur, en el valle de Tambo, el nivel de riesgo agroclimático es bajo para el mes de abril, debido a que este cultivo se encuentra próximo a ser cosechado, mientras que en los valles de Ocoña, Camaná y Majes ya fue cosechado. Las condiciones meteorológicas previstas entre los meses de abril y junio no tendrían mayor impacto, debido a que ya se habría terminado la campaña arrocera en estos valles; sin embargo, en aquellas localidades donde la siembras se retrasaron podrían presentarse ligeros retrasos para el inicio de la fase de maduración.



SELVA NORTE

En la selva norte, en las localidades amazónicas de Cajamarca, Amazonas y en el departamento de San Martín, el riesgo agroclimático para el cultivo de arroz estaría entre niveles de bajo y medio. Las condiciones previstas de precipitación estarían entre sus valores normales y superiores a lo normal entre los meses de abril y junio, son excepción del Alto Mayo donde podrían presentarse precipitaciones inferiores a lo normal en junio. La temperatura máxima como la temperatura mínima estarían sobre sus valores normales, esta condición podría provocar mayor presencia de insectos, principalmente durante la etapa de maduración.

[PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA, SUSCRIBETE AQUÍ](#)

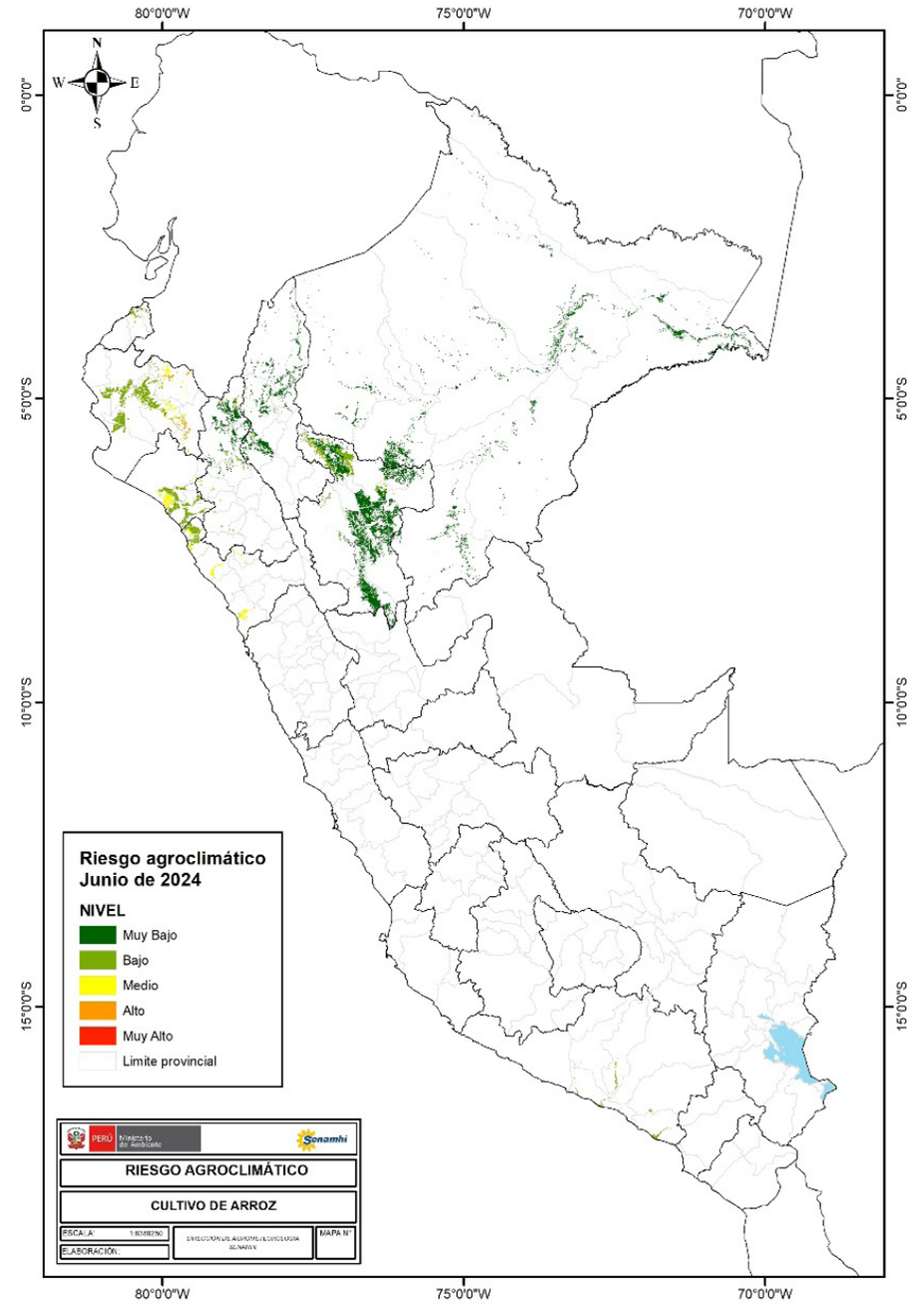
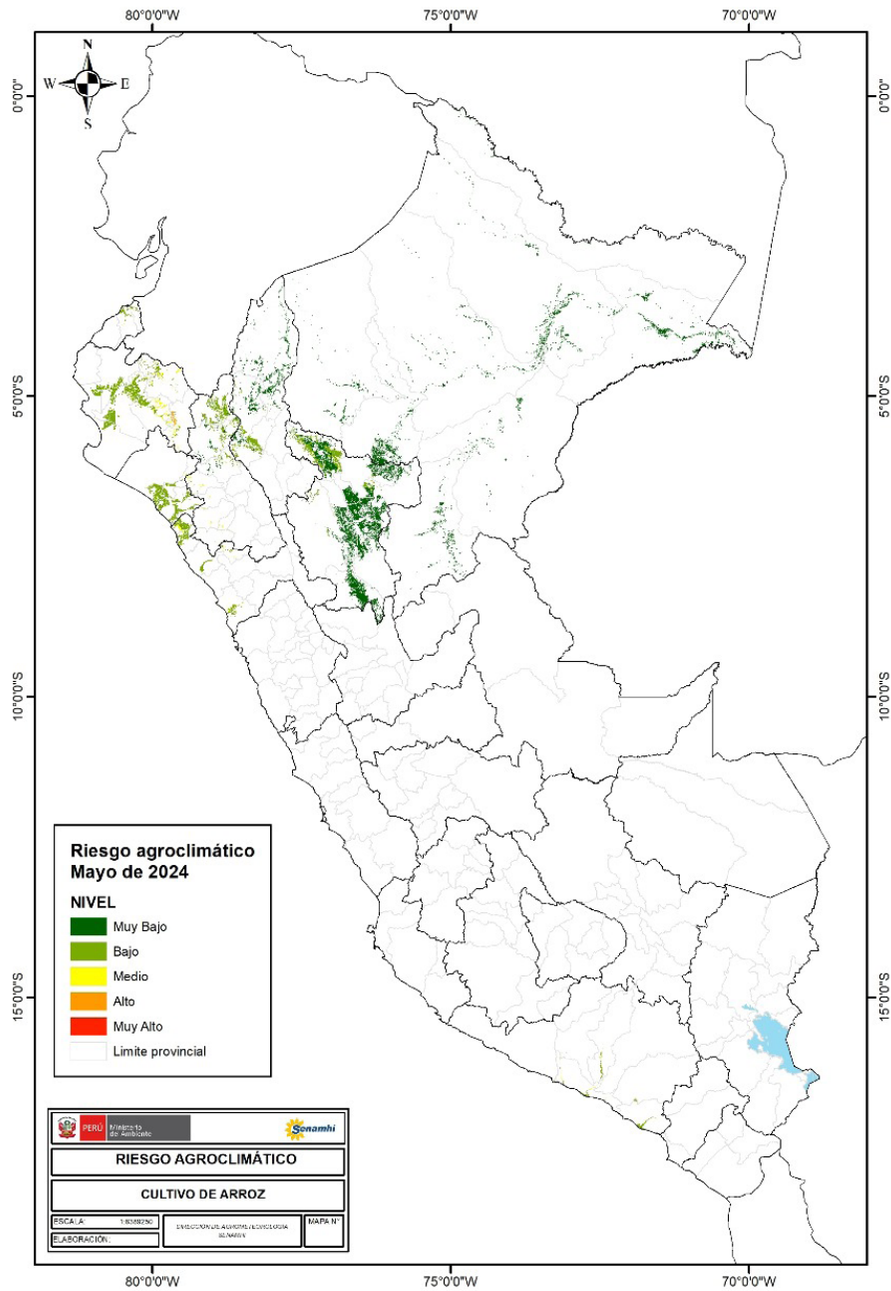


PERÚ

Ministerio del Ambiente



BICENTENARIO DEL PERÚ
2021 - 2024



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: Mayo 2024



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024