

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO JUNIO - AGOSTO CULTIVO: QUINUA



Se prevé condiciones térmicas diurnas sobre lo normal en las zonas de monitoreo fenológico en la sierra centro y sur entre junio y agosto. Las condiciones térmicas nocturnas serían normales en la sierra centro y sur en junio, entre julio y agosto, superiores para sierra centro oriental e inferiores para sierra centro occidental. Respecto a las precipitaciones, en junio, estarían dentro de sus normales en la sierra sur occidental y centro. Para julio, se prevé precipitaciones inferiores en la sierra sur oriental. Mientras que, en agosto, la región andina oriental presentaría valores de normales a inferiores.

SIERRA CENTRAL

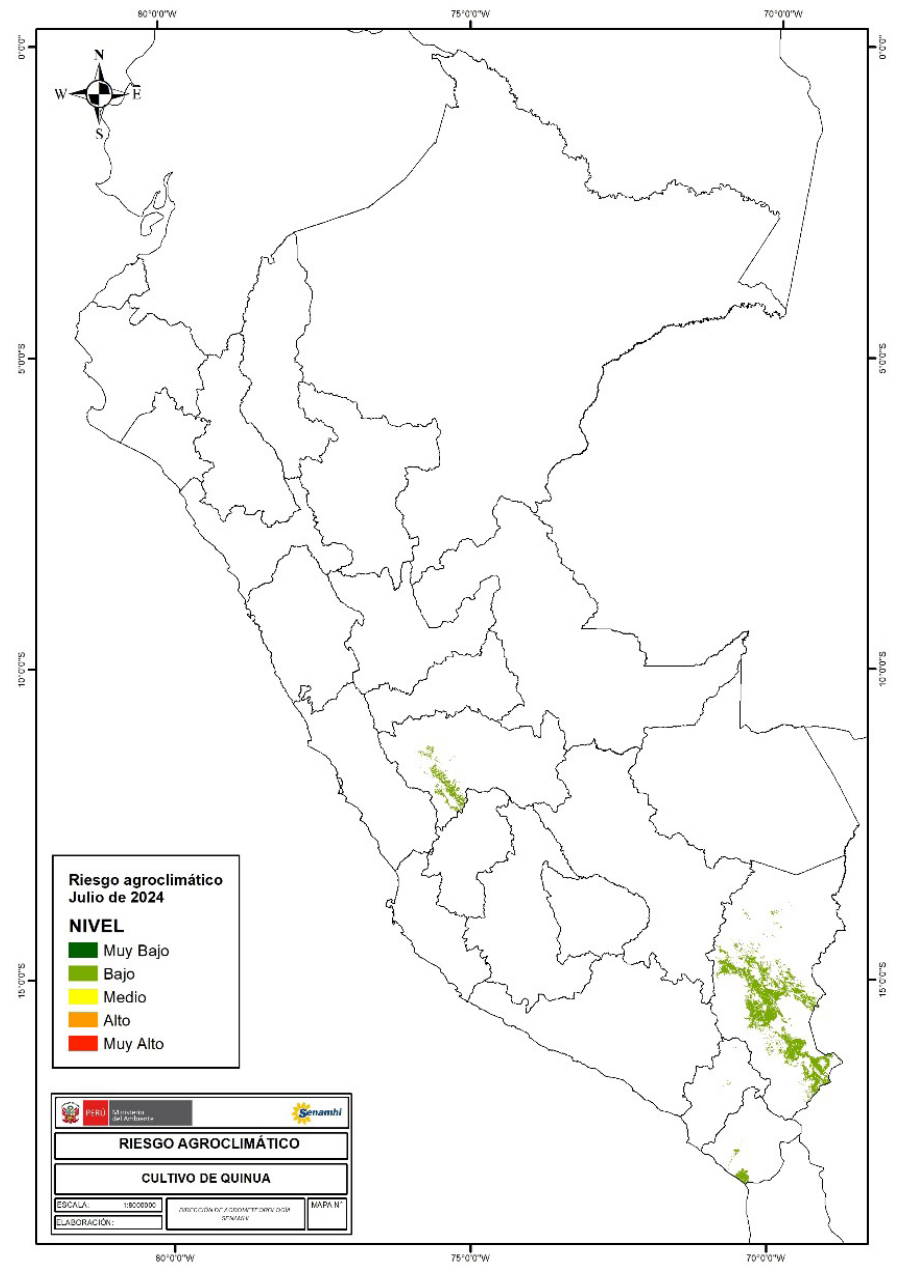
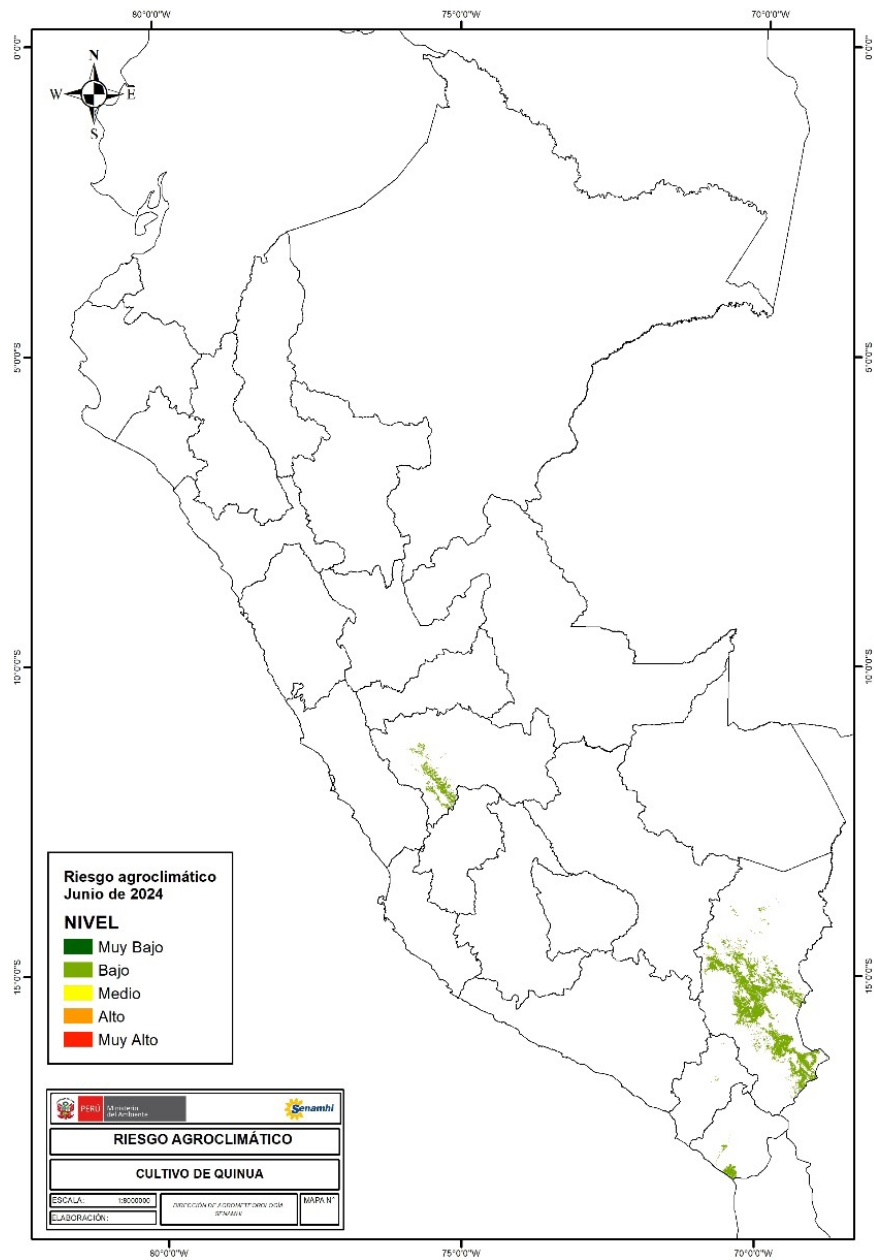
En la sierra central, durante junio 2024, se prevé un riesgo agroclimático bajo, debido a que se prevé condiciones térmicas diurnas sobre sus normales y nocturnas normales. Además, el régimen de precipitaciones entre normal e inferior podría favorecer el secado de los granos de la quinoa de las últimas parcelas en curso en los periodos finales de maduración. Durante julio y agosto no existe riesgo debido a que los terrenos se encontrarían en descanso estacional.

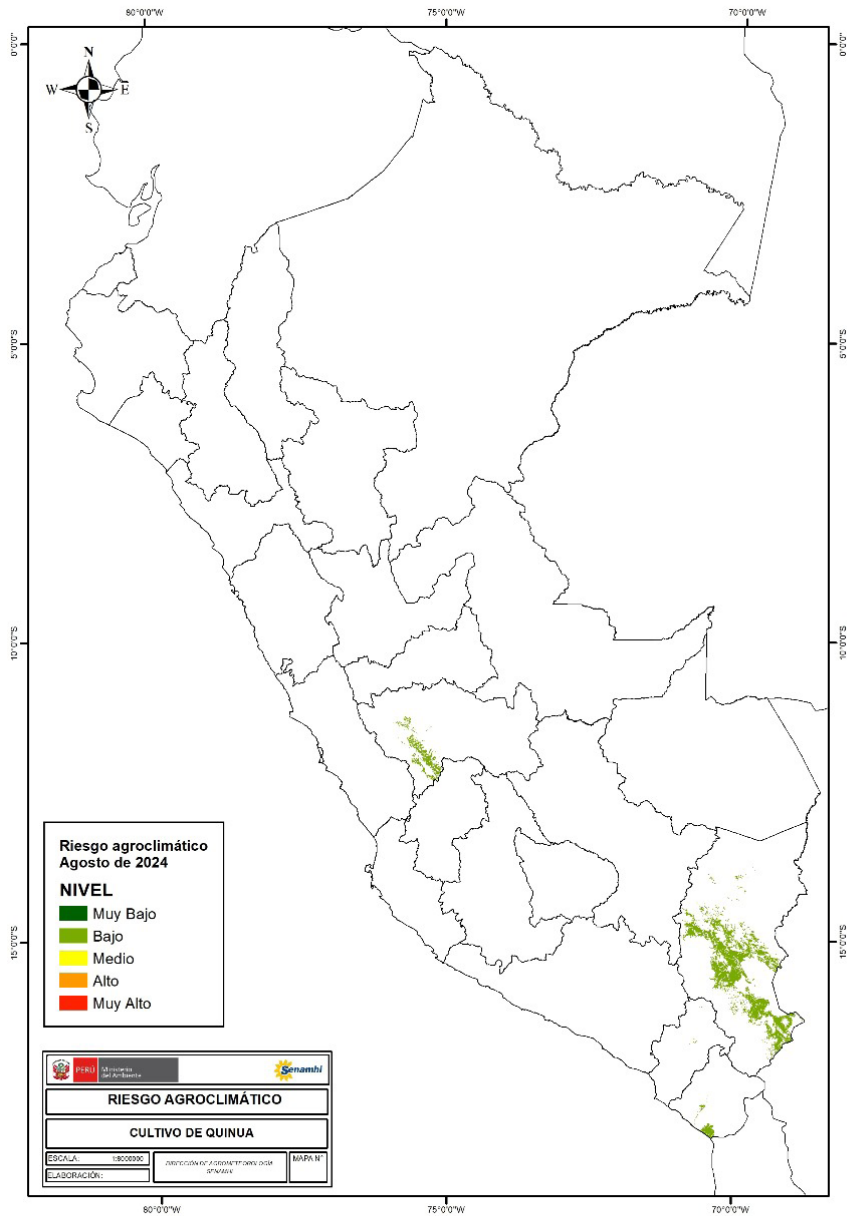
SIERRA SUR Y ALTIPLANO

Durante los meses de junio - agosto no se presentarían riesgos debido a que los terrenos para el cultivo de quinoa se hallarían en descanso.

PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA.
SUSCRIBETE AQUÍ







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: Julio 2024

