

PRONÓSTICO DE RIESGO AGROCLIMÁTICO

JULIO - SETIEMBRE

CULTIVO: CEBOLLA

Durante el mes de julio, se presentará un comportamiento normal de las lluvias en las regiones de la costa, sierra y selva, exceptuando, algunas zonas de los departamentos de Cusco y Puno donde este podría estar por debajo de sus normales. La situación cambiaría en el mes de agosto, debido a que los registros serían entre normales e inferiores en gran parte del territorio nacional; mientras que, en algunas zonas de la costa norte podrían estar sobre su climatología. Para el mes de setiembre, las lluvias estarían por debajo de sus normales en gran parte de la costa y entre normales y superiores en las regiones de la sierra y selva. En cuanto a las condiciones térmicas, entre los meses de julio y agosto se tendrían condiciones térmicas nocturnas inferiores a sus normales a lo largo de la costa y parte de la sierra sur occidental; mientras que, para el resto de la región andina, así como en la selva centro y sur los valores serían normales. A diferencia de la selva norte, donde se esperan valores de temperatura mínima sobre su normal. Para el mes de setiembre, continuarían registrándose condiciones térmicas nocturnas inferiores en algunos departamentos de la costa norte (Tumbes, Piura y Lambayeque) y sur (Ica, Arequipa, Tacna y Moquegua), así como en la sierra sur occidental, y para el resto del territorio nacional estas serían entre normales y superiores. Las condiciones térmicas diurnas serían dentro y sobre sus valores normales en la costa, sierra y selva del país, con excepción de la sierra sur occidental, donde estas serían sobre su climatología.

COSTA NORTE

El nivel de riesgo agroclimático para el cultivo estaría entre muy bajo y bajo en los valles irrigados de la costa norte, sin embargo, no se descartan posibles infecciones al cultivo durante la etapa de aparición de hojas, maduración inicial y final de los bulbos debido a posibles infecciones a causa de hongos del suelo.

COSTA SUR

El nivel de riesgo agroclimático estaría entre muy bajo y bajo en los departamentos de Arequipa, Moquegua y Tacna; la disminución de la temperatura podría tener algún impacto negativo en aquellos cultivos que se retrasaron debido a las bajas temperaturas que se presentaron a inicios de año.

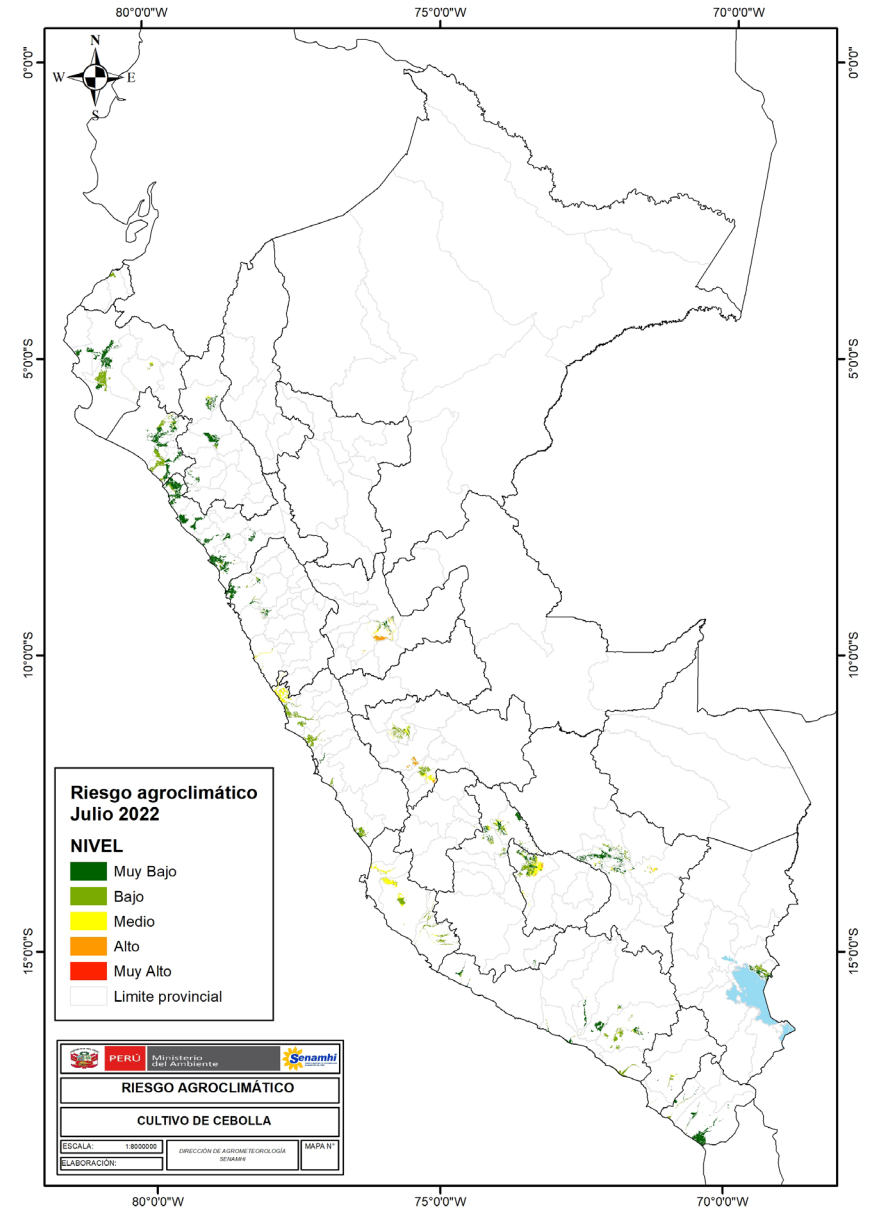
SIERRA NORTE

Los niveles de riesgo agroclimático para el cultivo de cebolla estarían entre muy bajo y bajo; entre los meses de abril y junio, las condiciones meteorológicas serían favorables para las etapas aparición de hojas y maduración completa. La temperatura estaría cercana a sus valores normales durante el mes de julio y sería favorable para el cultivo.

SIERRA CENTRO

Los niveles de riesgo agroclimático estarían entre niveles de medio y muy alto para el cultivo de cebolla en la sierra central debido al incremento de las precipitaciones y la disminución de la temperatura, estas condiciones serían desfavorables para las etapas de aparición de hojas y maduración completa.

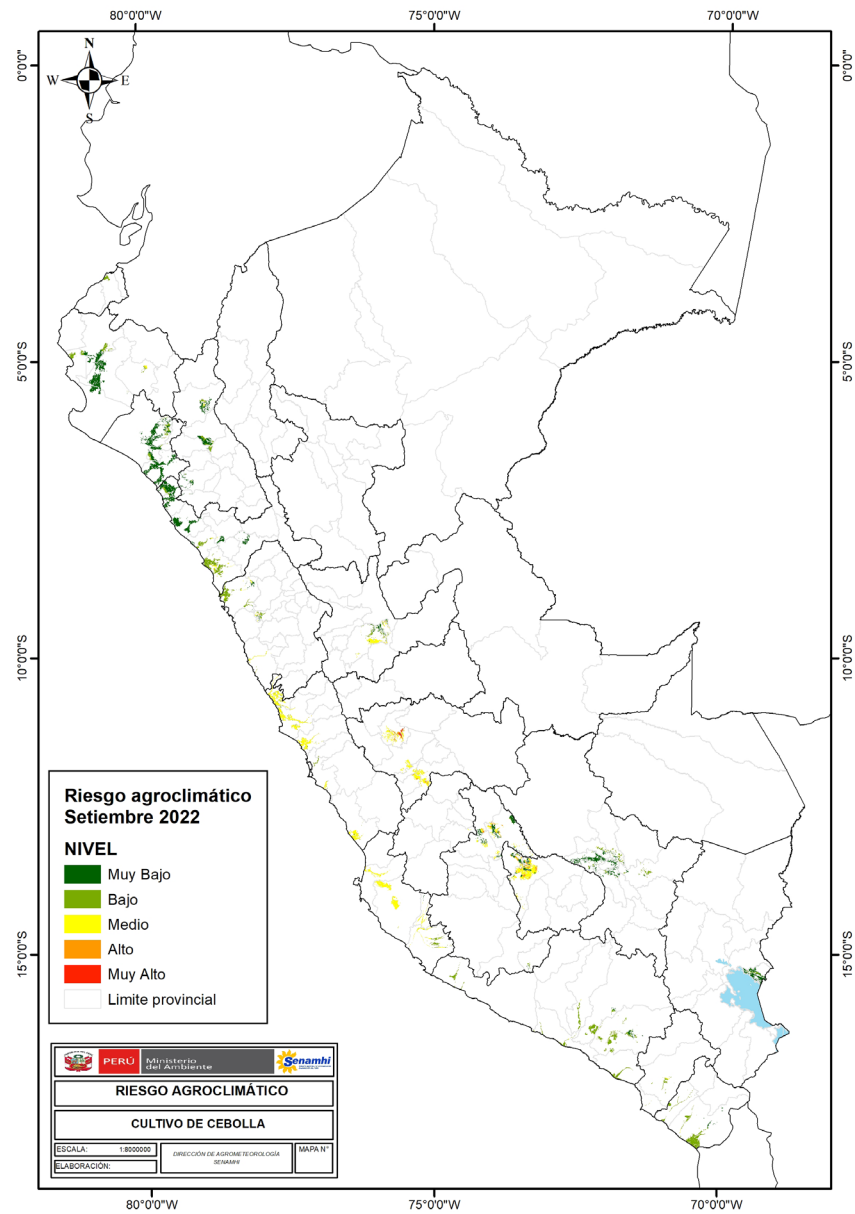
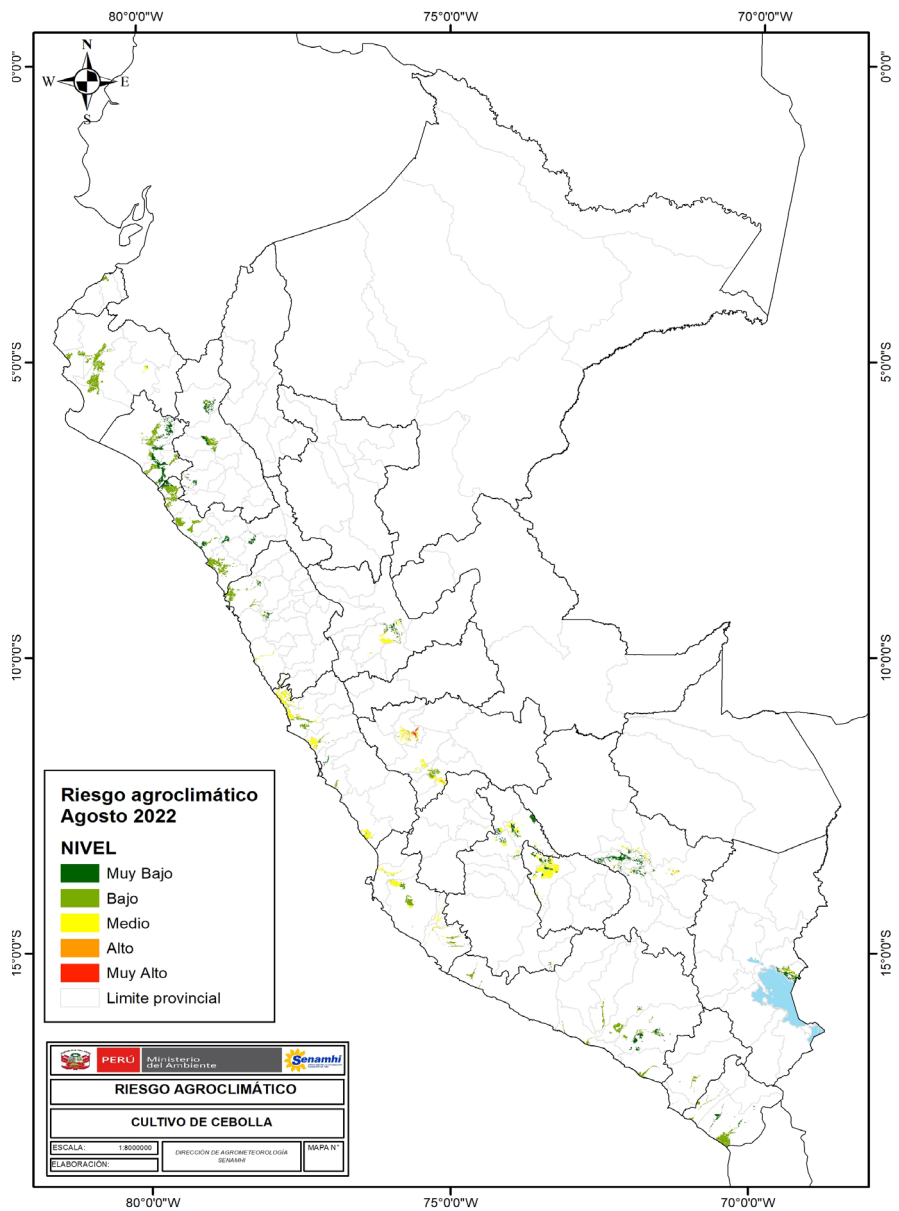
[PARA MÁS INFORMACIÓN AGROCLIMÁTICA,
SUSCRIBETE AQUÍ](#)



PERÚ Ministerio del Ambiente



Siempre con el pueblo



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: Agosto 2022



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

