

TENDENCIA AGROCLIMÁTICA ARROZ



NOVIEMBRE 2018 - ENERO 2019

Tendencia

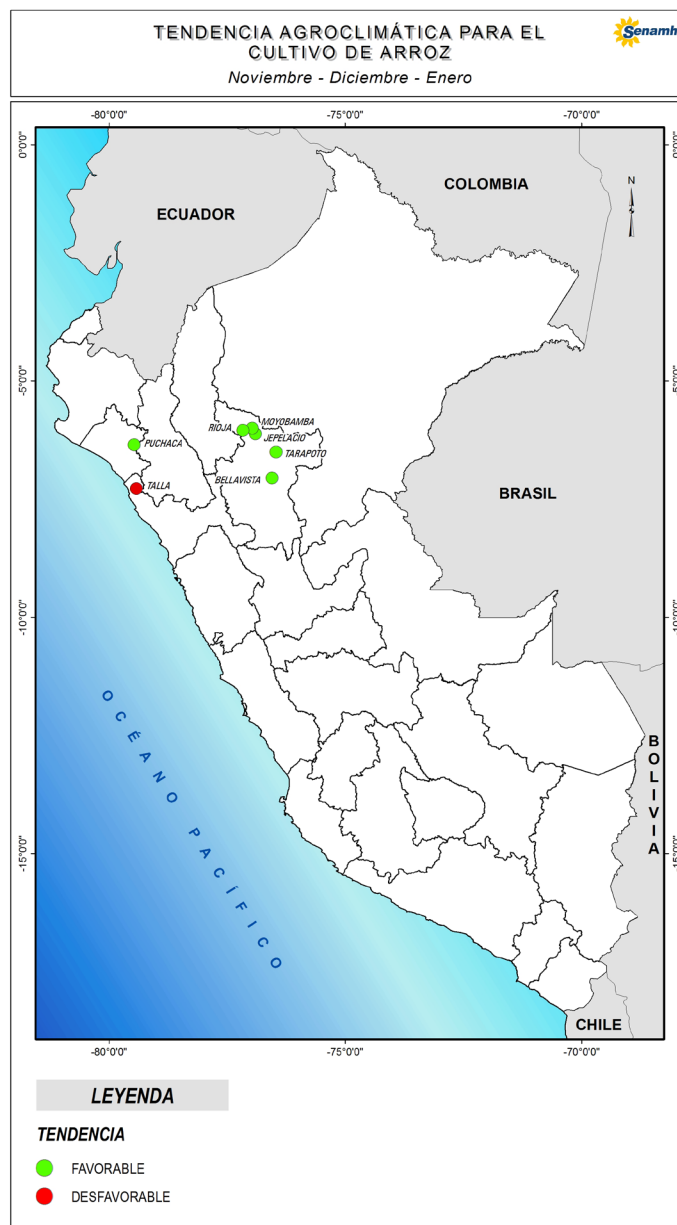
Durante el trimestre noviembre 2018 - enero 2019 la tendencia predominante sería favorable para el desarrollo fenológico del arroz a excepción de la localidad de Talla (La Libertad).

El incremento de la temperatura diurna y nocturna favorecería el desarrollo fenológico debido a que por su origen tropical el cultivo se adapta favorablemente a condiciones de temperatura cálida y alta humedad.

En la costa norte, las condiciones agroclimáticas serían favorables para la etapa de elongación del tallo en la localidad de Puchaca (Lambayeque); en tanto que en Talla (La Libertad) se presentarían condiciones de precipitación normal y temperatura máxima y mínima inferior a lo normal lo cual podría disminuir la emisión de macollos y el posterior rendimiento del cultivo.

En las localidades de la selva norte, en la región San Martín (Rioja, Moyobamba, Jepelacio, Bellavista y Tarapoto); la tendencia sería favorable debido a la ocurrencia de precipitaciones normales y temperaturas diurnas y nocturnas cálidas, tales condiciones serían favorables para el cultivo en fase reproductiva y de maduración.

Para el próximo trimestre se prevé que las condiciones agroclimáticas se mantengan favorables para el cultivo de arroz, principalmente en aquellas localidades donde el cultivo está en etapa de maduración (Bellavista y Tarapoto) donde se espera culminar la maduración del grano en buenas condiciones.



Próxima Actualización 06 de diciembre de 2018

Tomar en cuenta

* La información presentada en el mapa proviene de la red de observación fenológica del SENAMHI.