

# TENDENCIA AGROCLIMÁTICA ARROZ



OCTUBRE - DICIEMBRE 2018

## Tendencia

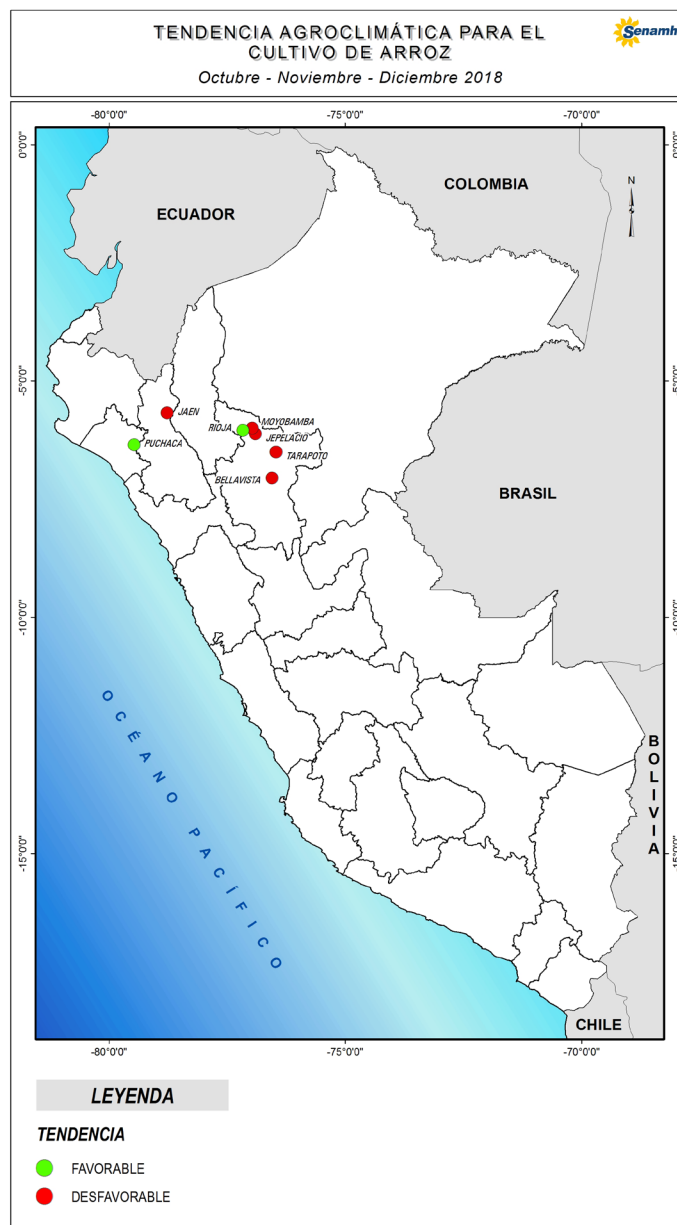
Durante el trimestre octubre - noviembre - diciembre predominaría la tendencia desfavorable en las localidades donde se hace monitoreo fenológico del cultivo de arroz.

La ocurrencia de temperaturas por debajo del mínimo y el déficit de precipitación en la amazonía perjudicarían el desarrollo fenológico y alargarían la fase vegetativa de los cultivos instalados.

En la costa norte, las condiciones agroclimáticas serían favorables para la etapa de macollamiento en la localidad de Puchaca (Lambayeque) y Rioja (San Martín) donde la temperatura nocturna estaría dentro de sus valores normales lo cual sería favorable para que la planta aumente la emisión de macollos y el rendimiento del cultivo.

En las localidades de la selva norte, en las regiones Cajamarca (Jaén) y San Martín (Moyobamba, Jepelacio, Bellavista y Tarapoto); la tendencia sería desfavorable debido a la ocurrencia de temperaturas nocturnas más frías que lo habitual y al déficit de humedad que perjudicarían las etapas de desarrollo fenológico del arroz y la fase reproductiva en las etapas de desarrollo de panoja y floración.

Las condiciones agroclimáticas para el cultivo de arroz serían ligeramente desfavorables para el próximo trimestre y podrían tener efecto alargando la duración de las etapas fenológicas.



Próxima Actualización 05 de noviembre de 2018

## Tomar en cuenta

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