



## Recomendaciones para época de sequía

### Arroz riego

- Programe adecuadamente los riegos, según los requerimientos hídricos de cada una de las etapas de desarrollo del cultivo y evite pérdidas por filtración en canales.
- Organice y coordine con los usuarios de los distritos de riego para la asignación y racionalización de las cuotas de agua, según las épocas de siembra.
- Reduzca o evite las siembras en suelos con baja capacidad de retención de humedad (arenosos y/o marginales).
- Adecúe los suelos según el nivel de compactación. Lleve a cabo una micronivelación y utilice caballoneo con taipa en curvas de nivel, sistema que permite aumentar la eficiencia del riego y disminuir las pérdidas por escorrentía y erosión.
- Evite quemar el tamo, para poder aprovecharlo. Píquelo con desbrozadora y distribúyalo en el lote. Aplique materia orgánica para aumentar la retención de humedad en los suelos.
- Utilice semilla certificada y variedades tolerantes a insectos dañinos y enfermedades, para reducir riesgos y el número de aplicaciones de plaguicidas, que pueden significar un ahorro en los costos de producción.

### Arroz seco

- Evite al máximo la siembra de seco en lotes de baja retención de humedad, pues el riesgo de pérdida es muy alto en época de ocurrencia de fenómenos El Niño.
- Adecúe los suelos según el nivel de compactación. Lleve a cabo una micronivelación y efectúe caballoneos para captar y retener el agua lluvia.
- Siembre variedades con mejor capacidad de tolerancia a estrés hídrico.
- Como es probable un aumento de la incidencia de virus de la hoja blanca por incremento poblacional del vector, se recomienda suspender desde este momento las aplicaciones de insecticidas de amplio espectro (piretroides, fosforados y carbamatos) y sembrar variedades resistentes como Fedearroz 2000.
- Establezca el cultivo en los periodos óptimos de siembras y realice una selección rigurosa de los lotes para el cultivo.