



ASOCIACIÓN GREMIAL DE PROCESADORES Y
EXPORTADORES DE CIRUELAS SECAS DE CHILE

INFORMATIVO

Ref:

Aplicaciones para el control de la **tercera generación** de *Lobesia botrana* en huertos de ciruelas con destino a deshidratado o secado al sol.

Sr. Productor:

En base a una reunión sostenida con el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), les comunicamos que **aquellos cuarteles** que se encuentren dentro del área de control de *Lobesia botrana* y cuya cosecha **se inicien antes o el mismo día 20 de febrero 2026**, quedan liberados de realizar las aplicaciones para el control de la tercera generación de la plaga.

Todos aquellos cuarteles que tengan programado **iniciar su cosecha después del 20 febrero 2026**, deberán realizar las aplicaciones para la tercera generación y mantener protegido el cultivo a partir del primer aviso de aplicación realizado por el SAG para la tercera generación hasta finalizar la cosecha o mientras exista fruta en el huerto.

Se recuerda además que las aplicaciones deben ser informadas a la oficina SAG correspondiente a su localidad, con al menos 48 horas de anticipación.

Les recordamos también, que es obligatorio dar aviso con 5 días hábiles de anticipación a la oficina local del SAG el inicio de cosecha. Este aviso debe ser enviado vía email o personalmente en la oficina SAG.

Asimismo recuerde firmar los Planes Operacionales de Trabajo (POT) para cada cancha de secado u horno de deshidratado. Se recuerda que el código de trabajo del PNLb es un código general denominado como código CSG. Se recuerda que la obtención de este código es obligatoria y aquellos huertos que no cuenten con este código deben obtenerlo registrándose en <http://sra.sag.gob.cl/>.

Para consultas favor revisar el sitio web del SAG www.sag.cl o canalizar sus consultas a través de Chile Prunes al correo info@chileprunes.cl.

Santiago, 28 de enero de 2026.