

## Exportación de Frutas frescas controladas por la Sección Frutas de Exportación

Igual que en años anteriores, las diversas especies de frutas de exportación fueron sometidas a su llegada a los puertos de embarques, a una cuidadosa revisión por el Departamento de Sanidad Vegetal. Esta revisión es efectuada para constatar el estado sanitario de las partidas y permitir sólo la exportación de aquellas que reúnen las exigencias sanitarias contempladas para cada especie frutal.

Las partidas que se presentaron a revisión en esta temporada, en general reunieron las condiciones sanitarias exigidas, salvo algunas excepciones, lo que demuestra que los agricultores se están preocupando en forma seria de los tratamientos que deben efectuar en sus huertos y de la selección cuidadosa que deben hacer al embalar las frutas de exportación.

La Sección Frutas de Exportación, cooperó con los agricultores mediante visitas oportunas a los huertos en el momento del embalaje con el objeto de darles a conocer en el terreno mismo la forma de seleccionar sanitariamente sus frutas y explicarles el alcance de la Reglamentación sanitaria existente.

De las observaciones efectuadas en diferentes zonas productoras, se resumen a continuación las pestes y enfermedades que más han afectado durante esta temporada a las plantaciones productoras de frutas de exportación.

### MANZANOS

#### Provincia de Santiago

Polilla	( <i>Carpocapsa pomonella</i> , Lin.)
Conchuelas	( <i>Lepidosaphes ulmi</i> , L.)
Pulgón lanígero	( <i>Eriosoma lanígera</i> Hausm.)
Arañitas	( <i>Bryobia pratensis</i> , Koch)

Langostino	( <i>Typhlosyba froggati</i> , Baker.)
Chanchito blanco	( <i>Pseudococcus longispinus</i> )
Oidio	( <i>Podosphaera leucotricha</i> , Salm.)

Correspondieron a la **Polilla** y **Oidio** los ataques más intensos.

**Provincias de O'Higgins, Colchagua, Curicó, Talca, Linares, Maule, Ñuble, Bío-Bío, Malleco y Cautín**

Polilla	( <i>Carpocapsa pomonella</i> , Lin.)
Conchuelas	( <i>Lepidosaphes ulmi</i> , L.)
Arañitas	( <i>Bryobia pratensis</i> , Koch)
Langostino	( <i>Typhlosyba froggati</i> , Baker.)
Pulgón lanígero	( <i>Eriosoma lanígera</i> , Hausm)
Gusano del penacho	( <i>Notolofus antiqua</i> , L.)
Oidio	( <i>Podosphaera leucotricha</i> , Salm.)
Venturia	( <i>Venturia inaequalis</i> , Wint)

Los ataques más intensos correspondieron a la **Polilla** y **Oidio**, principalmente este último en las variedades R. Beauty, Ben Davis y Delicious.

En las provincias de Bío-Bío, Cautín y Malleco causó algunos daños en la fruta el "gusano de los penachos" (*Notolofus antiqua*, L.)

**PERALES**

**Provincias de Aconcagua, Santiago, Talca, Bío-Bío y Malleco**

Polilla	( <i>Carpocapsa pomonella</i> , Lin.)
Conchuelas	( <i>Lepidosaphes ulmi</i> , L.)
Chanchito blanco	( <i>Pseudococcus longispinus</i> )
Venturia	( <i>Venturia pirina</i> , Aderh)
Oidio	( <i>Podosphaera leucotricha</i> , Salm)

Correspondieron a la **Polilla**, **Venturia** y **Pseudococcus**, los ataques más intensos.

## DURAZNOS

### Provincias de Valparaíso y Talca

Oidio (Sphaerotheca pannosa, Lev.)

### Provincias de Aconcagua y Santiago

Oidio (Sphaerotheca pannosa, Lev.)

Escama San José (Aspidiotus perniciosus, Comstock)

Correspondió al Oidio el ataque más intenso.

## CIRUELOS

### Provincias de Aconcagua y Santiago

Nada de importancia que mencionar.

## GUINDOS

### Provincia de Santiago

Nada de importancia que mencionar.

## DAMASCOS

### Provincias de Aconcagua y Santiago

Nada de importancia que mencionar.

## UVAS

### Provincias de Aconcagua y Santiago

Oidio (Uncinula necator, Burr)

---

Esta Sección se ha preocupado durante esta temporada, de estudiar en las partidas de frutas llegadas al Puerto para su embarque, los defectos sanitarios más sobresalientes en aquellas especies de exportación no reglamentada, con el fin

de estudiar reglamentos que determinen los porcentajes de pestes y enfermedades aceptables de acuerdo con las exigencias de los mercados extranjeros.

A continuación se detallan las cantidades de frutas por especies, variedades, clasificación y destino, revisadas y exportadas durante la temporada iniciada en Noviembre de 1940 hasta el 30 de Junio del presente año.

---