

**PRINCIPALES ENFERMEDADES NO PARASITARIAS QUE FUERON OBJETO DE CONSULTA
EN EL PRIMER SEMESTRE (Enero-Junio) DE 1941.**

Nombre vulgar de la Enfermedad:	NOMBRE DEL HUESPED		Procedencia Localidad	Fecha	OBSERVACIONES
	Científico	Vulgar			
"Acinturamiento del extremo basal del cuello"	<i>Pinus insignis</i> Dougl.	Pino de Monterrey	Boquilemu	24-II	También se encontró aquí el hongo <i>Pestalozzia Hartigii</i> Tub.
"Agrietaduras radiales del tronco producidas por el frío" (Frostraks)	<i>Vitis vinifera</i> L.	Vid	La Huayca (Tarapacá)	2-IV	
"Clorosis calcárea"	<i>Vitis vinifera</i> L.	Vid	Las Condes	11-I	
"Deficiencia nutritiva"	<i>Peonia</i> sp.	Rosa peonía	Quillota	23-IV	
"Exceso de enterramiento radicular".....	<i>Prunus armeniaca</i> L. <i>Citrus limonia</i> L.	Damasco Limonero	Peumo Coyanco	7-II 27-V	
"Exceso de sales alcalinas en el suelo".....	<i>Vitis vinifera</i> L.	Vid	La Huayca	2-IV	
"Escoba de brujas"	<i>Citrus sinensis</i> L.	Naranja	San Javier	24-IV	
"Infiltración acuosa de los frutos"	<i>Pyrus malus</i> L.	Manzano	San Javier	20-III	
"Litiasis"	<i>Pyrus comunis</i> L.	Peral	Las Condes	17-V	Frutos
"Partidura de los frutos por irregular distribución de los riegos"	<i>Citrus sinensis</i> L.	Naranja	Miraflores Angol	16-IV 26-V	
"Pudrición del extremo floral de los frutos"	<i>Lycopersicum esculentum</i> Mill.	Tomate	Angol El Tambo Monte Aguila	18-I 18-I 27-I	
"Quemaduras solares de los frutos".....	<i>Vitis vinifera</i> L.	Vid	Molina Cauquenes Olmué	15-I 15-I 16-II	También ha contribuido a este daño el exceso de aplicación de azufre. Las variedades más afectadas son: Blanca de Italia, Torrontés, y Rosada de Talca, y en general las de poca vegetación o muy chapadas.