



A.V.C. Asociación de Viveros Frutales de Chile A. G.

Nuestra agrupación fue creada en el año 2009, con el único objetivo de representar a un grupo de viveros que trabajaban en forma aislada y sin representación ante los diferentes estamentos de fiscalización.



Nómina de viveros Asociados:

ranberry	Vivero El Carmen	Vivero Mosal Ltda.
Jose R. Ojeda	Vivero El Manzano	Vivero Nevada
Vivero Algüerno	Vivero El Romeral	Vivero Sacramento
Vivero Calabria	Vivero C. Fernández	Vivero San Alberto
Vivero Carolina	Vivero Floresta	Vivero San Eduardo
Vivero Copihue del Sur	Vivero J. Ovalle	Vivero San Fernando
Vivero Corcolen	Vivero Jayco	Vivero San Manuel
Vivero Cria Frut	Vivero El Parrón	Vivero San Nicolás
Vivero Doñihue	Vivero Lo de Cuevas	Vivero San Pedro
Vivero El Almendro	Vivero Lo Garcés	Vivero San Sebastian
Vivero Santa Ana Doñihue	Vivero Santa Ana Curico.	Vivero Las Animas
Vivero El Callejón	Vivero Loreto	Vivero La Ponderosa



Logros

1. Nuestro principal logro es haber conseguido modificar la forma de interpretación y aplicación de la resolución SAG N° 2698....
2. Ser reconocidos como un grupo de viveros que existe y que son parte importante de la industria.
3. Participación en mesas de trabajo con el SAG.



Desafío :

- Concentrar las inquietudes de la industria nacional frente a las nuevas demandas internacionales.
- Poder representar y defender los intereses de nuestro grupo.



PPV:

- **Nuestra experiencia con el virus:**

Los resultados de los análisis anuales han indicado la presencia del virus en plantales de plantas madres, No hemos apreciado el daño físico y económico que menciona la literatura, esto debido a que las plantas que resultaron positivas se veían aparentemente sanas y como debieron ser eliminadas inmediatamente no apreciamos el daño en follaje y frutos.

También es importante señalar que NO hemos detectado la presencia del virus en huertos.

- **De que forma nos ha afectado:**

La implementación del Control de PPV nos ha obligado a incurrir en costos cada vez mas elevados, producto de la mantención del plantel, muestreos y análisis que hay que hacerles anualmente.

Pero sin duda el mayor perjuicio es el perder toda la inversión cuando un plantel queda excluido.



PPV:

Consideramos que siendo este virus una enfermedad de importancia país, no ha sido tratada de la misma forma que la Lobesia Botrana, ya que esta, como todos sabemos, tiene el respaldo y financiamiento gubernamental para su erradicación y en cambio el costo de detección y control del PPV ha tenido que ser absorbido por nosotros los privados.

- **Falta de fiscalización a los particulares**
Consideramos que ha existido esta falla, ya que no es difícil ver huertos reinjertados.
- **Falta de información a los productores de la presencia del virus y sus daños.**



Propuestas al Control de PPV

- 1. Que las plantas del PPM no caigan en el régimen de stanby y que se prospecte anualmente solo que se va a utilizar.**
- 2. Continuar con la prospección de plantas de huerto.**
- 3. Implementar muestreo de verano, en diciembre-enero para poder incrementar el número de plantas de las variedades que se desee reproducir.**
- 4. Fiscalización de las reinjertaciones de huerto.**
- 5. Solicitamos se efectúe un estudio respecto al comportamiento real de la raza presente en Chile de este virus.**



Resumen

- **Racionalizar los recursos económicos de todas las partes involucradas, (privados y estado).**
- **Manejar las actuales y futuras pandemias.**



Agradecemos su atención
A. V. C. a. g.