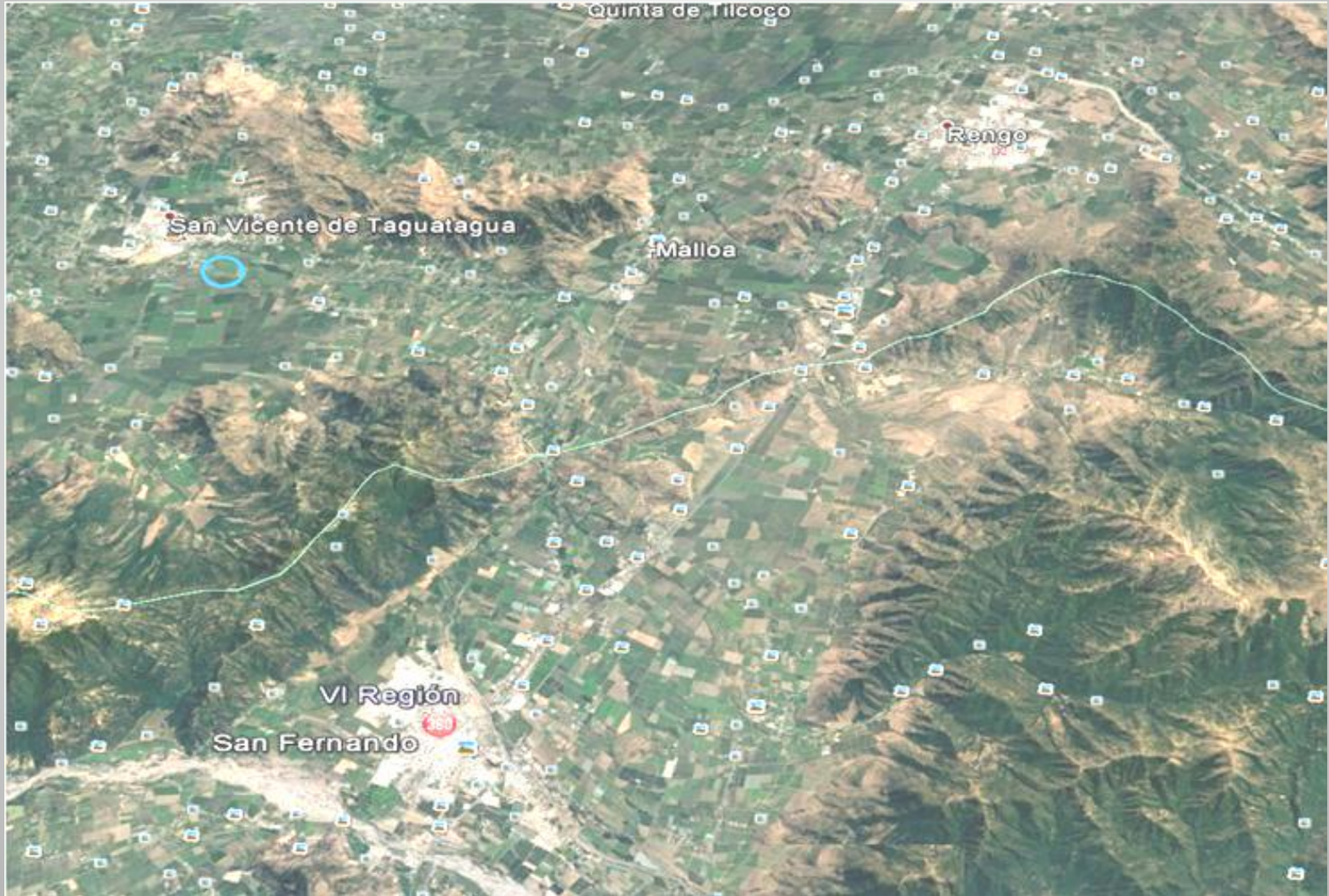


# **PROYECTO DE KIWI HAYWARD**



**SOCIEDAD AGRÍCOLA COPEQUÉN LTDA.  
FILIAL DE DAVID DEL CURTO**

# Terroir



# Preparación de Suelo

- Subsulado en un sentido con D8 a 1,2 mts. de profundidad cada 50 cm.
- Análisis de Suelo.
- Enmienda con
- Guano, Sulfato de Potasio y SFT



# Preparación de Suelo



# Diseño de Plantación

- Con machos en banda.
- Marco de plantación 3 \* 3 con una altura de 2 mts.
- Hembras a 3 mts. = 555 plantas ha.
- Machos a 9 mts. = 185 plantas ha.
- Se realiza un pequeño camellón.



# Riego

- Estudio Georeferencial.
- Dos micros aspersores O-Jhet por planta de 300° y de 20 lts. hora colgado con un micro tubo de 70 cm.
- Equipo para 12mm de precipitación.



# Formación

- Formación en un solo brazo.
- Con sistemas de hilos para lograr mayor crecimiento.



# Poda

- Nos cuadramos a X números de yemas por planta según nuestras planillas de carga.
- Poda mixta que hoy estamos llevando a poda en cargadores del año. Defender 9 salidas y 12 cargadores.
- Siempre buscando simplificar la amarra que se debe realizar a 25 cm.



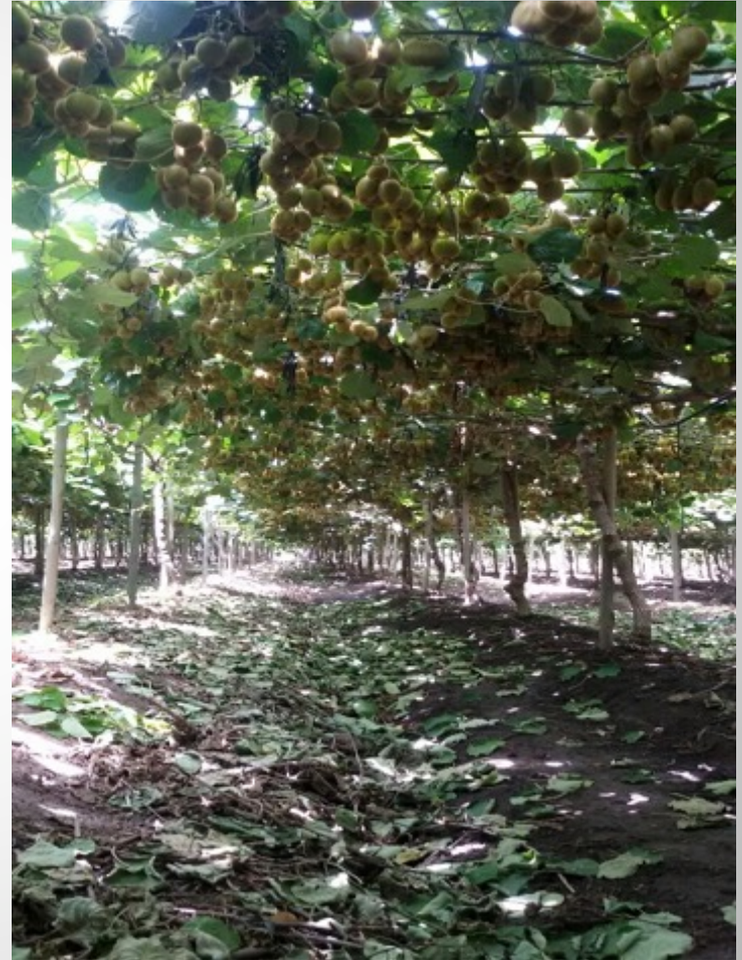
# Manejos en Verde y Otros

- Apriete de brote.
- Raleo de botón y brotes parásitos.
- Poda de Machos.
- Desbrota de cordón y en la base de cargadores.



# Manejos en Verde y Otros

- Raleo cosmético.
- Deshoje en zonas más oscuras.



# Manejos en Verde y Otros

- Anillado para materia seca en febrero.



# Manejo de Abejas

- 15 colmenas por ha.
- Se alimentan día por medio con jarabe.



# Manejo de Abejas

- Control de ingreso con polen de las abejas a la colmena.

PLANILLA Ki-2: INGRESOS CON POLEN DE KIWI A COLMENAS											
Agricultor: Sociedad Agrícola Copequen						Plantación: Hayward					
Fecha	Clima (*)		Temperatura		Hora- N° de segundos en 20 entradas						Promedio
	AM	PM	Máx.	Min.							
27-10-2016	x		31,6	14	11:15	11:27	11:39	11:52	12:10	12:23	43,8
					28	35	54	47	43	56	
27-10-2016		x			14:02	14:15	14:27	14:39	14:51	15:07	28,2
					29	23	23	28	32	34	
28-10-2016	x		18,2	12,6	10:47	10:58	11:12	11:21	11:33	11:45	24,3
					17	19	13	25	31	41	
28-10-2016		x			13:35	13:47	13:58	14:17	14:28	14:42	42,0
					53	50	28	33	45	43	
29-10-2016	x		27,3	15,1	11:30	11:42	11:55	12:08	12:21	12:41	35,5
					23	37	34	34	39	46	

# Manejo de Abejas

- Control de actividad de las abejas en las plantas.

PLANILLA Ki 7 3: ABEJAS EN PLANTAS HEMBRAS DE KIWI										
Agricultor:	Sociedad Agrícola Copequen				Plantación:	Hayward 2006				
Fecha	N° de flores abiertas	Hora- N° de abejas por planta o seccion							Promedio	
27-10-2016	148	11:03	11:16	11:22	11:33	11:47	12:05	12:21	5,6	
		7	3	8	9	5	4	3		
27-10-2016	167	13:41	14:08	14:19	14:27	14:39	14:47	15:06	4,7	
		3	5	7	2	6	7	3		
28-10-2016	215	11:00	11:10	11:18	11:26	11:38	11:46	11:57	8,9	
		9	10	10	6	7	11	9		
28-10-2016	259	14:10	14:18	14:27	14:33	14:43	14:53	15:08	6,9	
		7	10	4	8	6	8	5		
29-10-2016	385	11:07	11:30	12:00	12:15	12:30	12:41	12:54	8,3	
		7	8	7	9	9	10	8		

# Resultados

Año	PRODUCCION					CALIBRES					ABEJAS	
	Ton Has	Yemas M 2	% Expor.	Cajas Ha	% Cat 1	Calibres Ponderado	% Serie 20	% Serie 30	% Serie 40	Grs de CPPU Ha	Abejas por Plantas	Segundos en 20 entradas de Polen
2014-2015	39,7	17,3	86,2	3.422	75,7	30,0	65	28	7	4,0 + 3,0	4,2	98
2015-2016	58,2	21,6	86,3	5.022	79,8	25,0	75	20	5	4,8	8,9	40,5
2016-2017	46,9	23,4	92,1	4.320	84,4	32,0	25	57	18	3,6	6,9	34,8

# Manejos en Mejoras de Sabor

- Suspende anillado de diciembre y realiza uno en febrero para aumentar materia seca.
- Bajar dosis de CPPU.
- Análisis mineralógicos de la fruta para poder segregar destinos y dirigir la cosecha.
- Alianza comercial con 4 exportadoras productoras para producir un kiwi madurado en Chile.
- Kiway con índices de cosecha más exigentes SS 6,2 (5,5) MS 15.7 (15.5) y algunas exigencias en cuanto a calidad.

# Factor Humano

- Grupo de trabajo de Agr. Copequén
- Matías Kulczewski



# Adversidad

- Terremoto 2010



# Adversidad

- Helada 2013



# Adversidad

- PSA



# Video

