









REPORTE DE ALMENDROS Y NUECES EN CHILE

Reporte: 69

Abril 2023, CHILE

Contenido

1.Mercado	2
2.Plagas, enfermedades	2
3.Clima	3
4.Manejo del huerto, abril 2023.	3
5.Novedades desde España y Portugal	
6.Novedades desde Australia.	
La cosecha está reflejando los daños que sufrieron por los tornados, el proceso de recolección aún no termina.	4
7. Novedades desde California	5
8. Información y novedades desde Chile	6
9. El futuro que se visualiza, Investigación + Desarrollo + Innovación	7
10. Oferta para la industria.	









TAVAN









REPORTE DE ALMENDROS Y NUECES EN CHILE

1.Mercado.

Los mercados están reaccionando lentamente a los acontecimientos climáticos de California.

California frenó ventas, a la espera de poder tener informes de los daños por el clima en la floración de marzo del 2023.

Chile, está lento en sus procesos industriales, a la espera de determinar, en qué escenario mundial se desarrollará la venta de la cosecha 2023.

Los daños en California, Australia, España, hacen que todo esté relacionado e interconectado, pudiendo ser el año 2023, un año lleno de sorpresas para la industria.

Las estrategias de cada procesador determinarán fuertemente los resultados económicos de cada productor, converse con su exportadora como abordarán este desafío 2023

2.Plagas, enfermedades.

Al ver el desarrollo de este largo verano, las plagas están teniendo nuevamente mayores generaciones, nos descuide las plagas en su huerto, no adelante aplicaciones de pesticidas, vea con su asesor como manejar su realidad post cosecha 2023.

En general, se observa una masiva proliferación de daños por arañita en los huertos.

Por otra parte, la vida que ocurre en el ecosistema suelo raíz, varía drásticamente, realice calicatas y vea los daños de las larvas de burrito y el desarrollo de otras plagas, enfermedades y en especial, nemátodos en el sistema radicular.

Vea con su asesor como abordar plagas de raíz en este momento y su control biológico acorde con los nuevos tiempos que corren.













3.Clima.

Las altas temperaturas que se proyectan para abril del 2023 son totalmente anómalas para nuestros huertos y las plagas que conviven en ellos. Vea su realidad y reacciones conforme a ellos, especialmente lo que tiene que ver con los riegos que requiere su suelo y cultivo.

4. Manejo del huerto, abril 2023.

La demanda de agua no para en los huertos de Chile, analice su estrategia de fertilización, puede ser más oportuno y eficiente aplicaciones foliares correctivas. Tenga a la mano los resultados de los estudios de fertilidad de su huerto y proyecte una mayor demanda de nutrientes, dado la mayor cantidad de días de actividad de cada variedad.

Recuerde que, en este momento, <u>el movimiento de flujo de savia</u> es básicamente descendente, por lo que, si aplica herbicidas y estos tocan hojas o madera verde, <u>el daño será masivo y solo lo verá en la primavera, con plantas muertas.</u>

No descuide las podas, realícelas lo más temprano posible y pinte los cortes de poda grandes y pequeños.

Para proteger los cortes de poda y promover un correcto y sano receso invernal, sugerimos la aplicación de <u>WERT</u> de Tavan Chile. Este producto de origen biotecnológico es de acción sistemática y cero residuos, lo que permite un manejo integral de bacterias y hongos de la madera.

Para el caso de huertos de alta densidad, podar inmediatamente esté lista una variedad y aplique **Wert**, para cubrir los micro cortes de la chapodadora.













5. Novedades desde España y Portugal.



La preocupación es evidente y el potencial de daños en estas condiciones climáticas en la floración del almendro, también.

Se mantiene la guerra por denominar correctamente a los alimentos y las almendras, de amplio gusto español, no son la excepción, al estar llegando fruta desde California y vendiéndose como almendra española. Las multas son cuantiosas y el mercado premia al productor español y castiga el precio de la almendra californiana.

Los desórdenes fisiológicos ante este nivel de daños en la fructificación de los huertos del hemisferio norte pueden ser de larga duración, pues al no estar presente la fruta, el fenómeno llamado "juvenilidad del huerto" se manifiesta y puede durar al menos dos temporadas.

6. Novedades desde Australia.

La cosecha está reflejando los daños que sufrieron por los tornados, el proceso de recolección aún no termina.

Los despachos de fruta están fuertes en este momento y se prevén buenos precios para la cosecha en curso.

El trabajo de genética evalúa esta temporada, 48 variedades, desarrolladas para la realidad clima suelo de Australia.













7. Novedades desde California.

Los números de la cosecha 2022 están sobre valorados, **no llegaran a la proyección que tenían**. Les dejamos los números de lo que pasa en California, son:

Cosecha de almendras California, por cada año.					
A ño de	Cultivo	Subjetivo Diferencia	%		
cosecha	final		Diferencia	/0	
2003	1.154	920	234	25,43	
2004	998	1.100	-102	-9,27	
2005	912	850	62	7,29	
2006	1.117	1.020	97	9,51	
2007	1.383	1.310	73	5,57	
2008	1.615	1.460	155	10,62	
2009	1.406	1.450	-44	-3,03	
2010	1.628	1.530	98	6,41	
2011	2.020	1.750	270	15,43	
2012	1.884	2.000	-116	-5,80	
2013	2.010	2.000	10	0,50	
2014	1.863	1.950	-87	-4,46	
2015	1.868	1.850	18	0,97	
2016	2.131	2.000	131	6,55	
2017	2.260	2.200	60	2,73	
2018	2.268	2.300	-32	-1,39	
2019	2.536	2.500	36	1,44	
2020	3.101	3.000	101	3,37	
2021	2.900	3.200	-300	-9,38	
2022	2.490	2.800	-310	-11,07	

















Los campos de almendro, en marzo 2023, se ven así:







8. Información y novedades desde Chile.

La llegada de la fruta a las plantas de proceso se desarrolla con normalidad, se destacan mayores rindes desde pelón conceptualmente puro a pepa, y un rápido secado en terreno del pelón, con algunos casos de fruta reseca.

Los rindes están mejor que otros años.















9. El futuro que se visualiza, Investigación + Desarrollo + Innovación.

Como cada año, seguimos mirando lo que pasa en el hemisferio norte y proyectando que viviremos algo similar en septiembre del 2023. Vea con su asesor las estrategias y planificaciones de controles de heladas, pues las herramientas son:

- 1. Químicas
- 2. Mecánicas
- 3. Hidráulicas.

Cada una de ellas está suficientemente analizada en múltiples publicaciones, si puede adoptar alguna de ellas o las tres, puede ser una buena alternativa para lo que se vive.

10. Oferta para la industria.

Los trabajos en nuevos porta injertos sumando nuevas variedades, nos expone a un mayor nivel de planificación de las futuras plantaciones, así como el poder conquistar nuevas zonas edafoclimáticas, diferentes a las conocidas para el establecimiento de huertos frutales, en especial de almendros.

Utilice estas tecnologías, que son el fruto de décadas de trabajo genético y comparaciones organolépticas en todo el mundo, para satisfacer una demanda de alimentos y la realidad climática.

Exponemos estos puntos para contarles que nuestro nuevo auspiciador dispone en estos momentos, de espacio para planificar el poder tener plantas con los portainjertos, que su realidad necesite y ser entregados en invierno del 2023 o 2024, según el tipo de planta, ojo dormido o terminada, respectivamente.

contacte a Viveros Corcolén en: contacto@viverocorcolen.cl o al celular

+56993249095

















Saludos a todos nuestros lectores.

Jorge Andrés Ovalle Madrid

j.ovallemadrid@gmail.com

+56998833606 Todos los derechos reservados.











