



LA TURISANA COOP. V.

SECCIÓN A.D.V.

Nº 3/15
21/05/15

CÍTRICOS

Tratamiento tipo 1

Incendencia	Materia Activa	N.comercial	Dosis 1000 l	P.S. días
1ª generación Aonideilla (Piojo Rojo de California)	Clorpirifos 48 % +	Pyrinex 48 EC NR 16643/16	2	21
	Piriproxifen 10 % +	Atominal NR 19764/18 Juvinal NR 19675/18	0.5	30
	Corrector de Zn y Mn +	Varios	3	NP
	Alquilpoliglicol 20 % o	Agromojante NR 19732/25	0.5	NP
	Aceites esenciales +	Quassar, Nutraceutico, Orizone	3	NP
	Abamectina 1.8 % o	Spidermec NR 22649/15	0.5 a 1	10
	Etoxazol 11 % o	Borneo NR 23433/17	0.2 a 0.5	14
Spiridiclofen 24 %	Envidor NR 23972/15	0.2	14	

Tratamiento tipo 2

Incendencia	Materia Activa	N.comercial	Dosis 1000 l	P.S. días
1ª generación Aonideilla (Piojo Rojo de California)	Spirotetramat 15 % +	Movento 150 O-TEQ NR 25298/15	0.3 a 0.4	14
	Abamectina 1.8 % o	Spidermec NR 22649/15	0.5 a 1	10
	Etoxazol 11 % o	Borneo NR 23433/17	0.2 a 0.5	14
	Spiridiclofen 24 %	Envidor NR 23972/15	0.2	14

OBSERVACIONES:

FECHA TRATAMIENTO: Desde la **última semana de mayo hasta el 20 de junio**, coincidiendo con el máximo de formas sensibles. En la presente campaña se está produciendo, respecto a la pasada campaña, un atraso de emergencia de formas sensibles, tanto realizando los conteos como utilizando la integral térmica. Ante cualquier duda consultar con el servicio técnico

GASTO DE CALDO: 250-300 l/hg.

VELOCIDAD : 2 Km /hora 33 metros por minuto

PRESIÓN: Menos de 7 Kg.

Alternar el uso de acaricidas. Ante cualquier duda, consultar con el servicio técnico.

No tratar con altas temperaturas ni con vientos secos (poniente)

FRUTALES DE PEPITA

PERA

INCIDENCIA	Materia activa	N.Comercial	Dosis 1000 L	P.S días
PSILA, AGUSANADO O CARPOCAPSA, MOTEADO	Abamectina ó	Spidermec NR 22649/15 ó	1	10
	Lambda cihalotrin 10% +	Karate Tecnologia zeon NR 22398/15 +	100 cc	7
	Tiram 80% +	Thianosan NR 17386/17 +	2.5 Kg	15
	Caolin 95%	Surround WP NR 24689/17	25 Kg	n.p

FRUTALES DE HUESO

En el meridiano de nuestra campaña de fruta de hueso y atendiendo a recomponer nuestro calendario varietal y teniendo en cuenta la situación del mercado, detectamos que sería interesante:

- **MELOCOTON DE CARNE AMARILLA Y BLANCA:** Realizar plantaciones con variedades de calidad (calibre, color, dureza y condición organoléptica) que cubrieran el periodo de las tres primeras semanas de mayo, actualmente cubiertas con Red Candem y Sherman que están en situación de regresión.
- **ALBARICOQUE:** Prolongar nuestra producción hasta finales de Mayo con variedades posteriores a Mogador y Mirlos, tipo Flopria, al igual que variedades anteriores para comenzar la campaña antes y cubrir las necesidades del mercado.
- **PARAGUAYOS:** Continuar reforzando nuestra producción con variedades anteriores a UFO-4 y Carioca.
- **NECTARINAS:** Las variedades tradicionales con importante presencia en nuestras producciones (Huelva, D2-44, Red-Glo, Zincal 10, Crimson Baby,...) muestran lenticelas en el momento de su recolección. Hasta fechas recientes esta circunstancia era considerada y admitida como una característica varietal, actualmente, dada la mayor oferta y la misma con variedades limpias de piel y con coloración casi o totalmente roja, las lenticelas están consideradas como un defecto de calidad. También es un inconveniente comercial la presencia de punta en los frutos de las variedades Zincal.

TRATAMIENTO NECTARINAS Y MELOCOTONES				
INCIDENCIA	Materia activa	N. Comercial	Dosis 1000 L	P.S días
ARAÑA	Hexitiazox 10 % ó	Jalisco NR 23619/16 ó	0.5	14
	Etoxazol 11 %	Borneo NR 23433/17	0.4	14
OIDIO	Penconazol 10 %	Topas NR.16633	0.4	14
TRIP, PLATEADO	Acrinatrín 7,5 % ó	Rufast NR 21614/17 Orytis NR 21811/18 ó	0.75	14
	Metil Clorpirifos 22.4 % ó	Reldan NR 12211/15 ó	3	15
	Spinosad 48%	Spintor 48 SC NR 22839/17	0.250	7
<p>OBSERVACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • En variedades sensibles a oídio y donde se haya detectado repetir cada 8-10 días. • En nectarinas, 20 días antes de recolectar observar la presencia de trip en la zona del pezón y tratar si se observa. • Hay que observar la presencia de ARAÑA y consultar con el servicio técnico a los primeros síntomas • El Acrinatrín tiene acción secundaria contra araña • El cultivo del paraguay es extremadamente sensible a oídio, por tanto hay que estar pendiente de posibles ataques. 				

NECTARINAS Y MELOCOTONES DE RECOLECCION TARDÍA				
INCIDENCIA	Materia activa	N.Comercial	Dosis 1000 L	P.S días
Ceratitis	Lambda cihalotrin 10 %	Karate Zeon NR 22398/15 (trat total)	100 c.c + 1 l proteina	3
		Trat cebo	1 l + 1 l proteina (0.1 l por árbol)	3
Capitata	Etofenprox	Shark NR 23.333/15	0.75	7
(Mosca de la fruta)	Lambda cihalotrin 1.5 %	Karate Zeon + 1.5 CS NR 25143/15 (trat total)	100 c.c + 1 l proteina	7
		Trat cebo	1 l + 1 l proteina (0.1 l por árbol)	7

VISITAS A PSB (Pliego):

Se han realizado hasta el momento dos visitas a la finca de PSB en Pliego, una el día 7 de mayo y otra el 19 de mayo. Tanto en una como en otra los socios han podido observar las variedades de melocotón, nectarina, paraguayo y albaricoque que estaban en el momento óptimo de recolección.

En el primer viaje observamos, entre otras cosas, dos variedades de melocotón y una de albaricoque que según mi criterio son interesantes. El melocotón de carne blanca Belem (T44-12), calibre A, recolección el 4/05, floración como Astoria, necesidad de pocas horas frío (120-150 horas), sabor equilibrado. También vimos el melocotón de carne amarilla Filomena (T78-15), recolección el 1/05, 5 días antes que Astoria. Otra variedad interesante que nos enseñaron fue el albaricoque Mikado (L8-4), variedad autofértil más temprana que mogador, 5-6 días, con buen sabor, de color naranja y con chapa roja menos acusada.

En el segundo viaje no enseñaron varias variedades de paraguayo, melocotón, nectarina y una de albaricoque. El albaricoque era el Cosmos, albaricoque de muy buen calibre y color, pero no es autofértil, poliniza con Colorado. Paraguayos vimos dos de carne amarilla y uno de carne blanca, los de amarilla son el 5444-54 y el ZN128-132, muy buenos de comer, con buen cierre y mucho color, el primero 10 días antes de Samanta y el segundo 2-3 días antes que Samanta. El de carne blanca es el HA 544-8, muy buen cierre y color y su maduración es 7 días antes que Zumba. Respecto las nectarinas vimos la Báltica (K301-21) nectarina de carne blanca, subácida, redonda de buen calibre y con mucho color y también vimos una variedad que ya hay aquí, la Patagonia (T64-36) de maduración entre N2-92 y N2-117, de carne amarilla, dura y equilibrada. Y para finalizar, nos enseñaron dos melocotones, el K184-75, de carne amarilla y maduración 5 días después de Astoria y el ZN9-4, también de carne amarilla, subácido y de maduración 5 días después del anterior.

INFORMACIÓN GENERAL	
SEGURO AGRARIO	<p>El plazo de contratación del seguro de cítricos está abierto hasta el 15/09/2015. Para los que aseguraron el año anterior, la extensión de garantías por daños de pedrisco finaliza el 15/06/2015 para las producciones de parcelas que con la misma variedad estuvieron aseguradas en la campaña anterior.</p> <p>También se puede formalizar el seguro de hortalizas.</p>
FONDO OPERATIVO	<p>A partir de la fecha y hasta el 10 de julio de 2015, está abierto el plazo para la solicitud de plantación de parcelas acogidas al fondo operativo de la Cooperativa. Deben pasar en primer lugar por la oficina de administración y después por la oficina técnica ADV para formalizar la solicitud.</p>
CAMPO DE ENSAYOS	<p>En el campo de ensayos de la Cooperativa se puede observar una colección de granados. Todo aquel socio que desee realizar una visita a este campo puede ponerse en contacto con los técnicos de ADV y concertar el horario.</p>
GLOBALGAP NATURANE	<p>Al igual que otros años debemos seguir con las agendas Naturane y <u>rellenar obligatoriamente las fichas de cultivo y entregarlas 10 días antes de la recolección</u>, para todos los cultivos.</p> <p>Los productos utilizados deberán ser exclusivamente los autorizados por la línea <i>Naturane</i>.</p> <p>El agricultor que utilice productos no autorizados puede ser sancionado por parte de la cooperativa, según se acordó en la Junta General.</p> <p>Según la normativa Global-gap, <u>se deberán guardar todas las facturas de los productos fitosanitarios comprados.</u></p> <p>Los socios deben tener las casetas de riego en condiciones para pasar las auditorias cuando se les requiera y aportar la documentación que se les demande desde el SERVICIO TÉCNICO.</p>