

BUTLLETÍ D'AVISOS

RELACIÓN DE PLAGAS Y ENFERMEDADES OBJETO DE INFORMACIÓN 2016

Plagas	Núm. Boletín	Páginas
Arroz		
Caracol manzana	8	29-30
Cucut	8	29
Helminthosporium	9	33-34
<i>Leersia oryzoides</i>	9, 10	34, 37
Piricularia	9	33
Cítricos		
Ácaro de Tejas (<i>Eutetranychus banksi</i>)	10	38
Ácaro rojo	10	38
Aguado (<i>Phytophthora</i> sp)	10	38
Alternaria	4	13
Araña roja	6, 9, 10	22, 34, 38
Cotonet	6, 9	22, 34
Cotonet de Les Valls	2	5-6
Mancha marrón (<i>Alternaria alternata</i> pv citri)	10	38
Manchas foliares y caída de hojas ocasionadas por <i>Amycosphaerella africana</i>	6	24
Mosca de la fruta	10	37
Pezotrips (<i>Pezothrips kellyanus</i>)	6	21
Piojo blanco	4	13
Piojo gris	6, 9	22, 34
Piojo rojo de California	6, 9	21-22, 34
Podredumbre de cuello (gomosis) (<i>Phytophthora</i> spp)	4	13
Podredumbre de ramas y del cuello de la raíz (<i>Phytophthora</i> sp)	10	38
Pulgones	4	13
Serpetas	6, 9	22, 34
LIMONERO		
Polilla del limonero (<i>Prays citri</i>)	4	13
PRODUCTOS FITOSANITARIOS		
Tratamientos fitosanitarios en clementinas de exportación a EEUU	6	22-23
Relación de materias activas recomendadas	3	11
Residuos de plaguicidas	3	9-10
Residuos por tratamientos fungicidas en post-recolección	3	12
Frutales		
Mosca de la fruta	10	38
Pulgones	7	25
Tratamiento a caída de hojas	1, 12	1, 45-46
ALMENDRO		
Avispilla del almendro	1, 2, 4, 12	4, 7, 15, 46
Cribado	1	3
Gusano cabezudo	2	7
Mancha ocre	1, 4	3, 15
Monilia	1	3
Pulgón verde	1	3

Plagas	Núm. Boletín	Páginas
CAQUI		
Mosca blanca	8, 9, 11	31, 35, 42-44
Mosca de la fruta	10	39
Necrosis foliar del caqui (<i>Mycosphaerella nawae</i>)	1, 4	3, 14-15
Residuos de plaguicidas	4	15
GRANADO		
Pulgones	4	16
NOGAL		
Agusanado (<i>Carpocapsa</i>)	7, 8, 9	25, 30, 35
Antracnosis	4	15
FRUTALES DE HUESO		
Abolladura	1	2
Ácaro de las yemas	4	14
Anarsia	1, 2, 4, 7	2, 6, 14, 25
Araña roja	2, 4, 8, 9	6, 14, 30, 34
Cribado	1	2
Gusano cabezudo	2, 10	7, 39
Hoplocampa	1	2
Monilia	1, 2	2, 6
Mosca de la fruta	8	30
Oídio	1, 2, 7, 8, 9	2, 6, 25-26, 30, 34
Polilla de las ciruelas (<i>C. funebrana</i>)	4, 8	14, 30-31
Polilla oriental (<i>C. molesta</i>)	4, 7	14, 25
Pulgón verde	1	2
Pulgones	1, 2, 4	1-2, 6, 13
Trips	1, 2	2, 6
FRUTALES DE PEPITA		
Agusanado (<i>Carpocapsa</i>)	7, 8, 9, 10	25, 30, 35, 39
Araña roja	8, 9	30, 34
Moteado	2	7
Oídio	2, 7, 8, 9	7, 25, 30, 34
Psila (<i>Cacopsila pyri</i>)	1, 2, 7, 8, 9	2, 7, 25, 30, 35
Pulgón gris	7	25
Pulgón verde	7, 9	25, 35
Hortícolas		
ALCACHOFA		
Hongos	11, 12	41, 47
Orugas	11, 12	41, 47
Pulgones	12	47
CEBOLLA		
Mildiu	2, 11, 12	7, 42, 48
Trips	11, 12	42, 48
COLES		
Bacterias	11	41
Hongos	11	41
Orugas	11	41
Pulgones	11	41
CULTIVOS PROTEGIDOS		
Hongos	11	42
Orugas	11	41-42

Plagas	Núm. Boletín	Páginas
HORTALIZAS DE HOJA		
Hongos	12	47
Nematodos	12	47
Orugas	12	46-47
Pulgón	12	47
Roedores	12	47
PATATA		
Plantación	12	48
TOMATE		
Agrietado del fruto (Cracking)	10	39
Caída de flores	10	39-40
Mildiu	10	39
Oídio	10	39
Orugas	10	39
Olivo		
Mosca del olivo	9, 11	35, 42
Repilo	4, 11	16, 42
Vid		
Araña amarilla	9	35
Castañeta	2	8
Enfermedades fúngicas de la madera	1, 12	3, 48
Escarabajo del sudario (<i>Oxythyrea funesta</i>)	7	26
Excoriosis	4	16
Gorgojos	2	8
Gusanos grises	2	8
Mildiu	8	31
Mosca de la fruta	9	36
Mosca del vinagre	9	36
Mosquito verde	9, 10	36, 40
Oídio	4, 7, 8	16, 26, 32
Podredumbre gris	9, 10	36, 40
Polilla del racimo	2, 8, 9, 10	8, 32, 36, 40
Relación de materias activas recomendadas	5	20
Residuos de plaguicidas	5	17-19
Trips	7	26
Notas informativas		
La pulguilla de la patata (<i>Epitrix</i> spp.)	7	27-28
Productos autorizados para el control fitosanitario en agricultura ecológica	12	45
Tratamientos fitosanitarios en floración	1	3-4
Autorizaciones excepcionales		
(E,Z,Z) (3,8,11) tetradecatrienilo acetato y (E,Z) (3,8) tetradecadienilo acetato / Tuta / tomate	11	44
1,3 dicloropropeno, cloropicrina y sus mezclas/desinfección de suelos desnudos / calabacín, pepino, melón, pimiento y tomate	10	40
ácido giberélico 1,6 % p/v [SL] / conservación, clareta / naranjo	9	36

Plagas	Núm. Boletín	Páginas
ácido giberélico 1,6% p/v [SL], 3,6% [SL] p/v y 40% [SG] p/p / fitoregulator retraso maduración / caqui	11	44
benzoato de emamectina 4% p/p [ME] / picudo rojo / palmeras	7	28
Cancelación AE proteínas hidrolizadas 5,9% [SL] P/V / Mosca de la fruta / uva de mesa	9	36
clorantraniliprol 35% [WG] p/p / <i>Bactra lanceolana</i> / chufa	9	36
clorantraniliprol 35% [WG] P/P / lepidópteros / apio	11	44
deltametrina 0,015 mg/ud., lambda-cihalotrin 7,5 mg/ud. y proteínas hidrolizadas 5% p/p, 5,4% p/v [SL] (trampa + insecticida + atrayente) / <i>Bactrocera oleae</i> / olivo	9	36
diclorvos 19-20% w/w [VP] / Mosca de la fruta / cítricos	9	36
E7,Z9-dodecadienil acetato y E7,E9-dodecadienil acetato / Polilla del racimo/Vid	2	8
etefon 48% [SL] p/v / fitoregulator adelanto maduración / caqui	10	40
metil clorpirifos 22,4% [EC] p/v / cotonet / caqui, granado	7	28
piraclostrobin 25% [EC] p/v / mancha marrón / mandarino	8	32
propanil 48% [SC] P/V / herbicida / arroz	7	28
proteínas hidrolizadas 5,9% [SL] P/V / <i>Ceratitis capitata</i> / uva de mesa	7	28
Rescalure/Piojo Rojo California/Cítricos	2	8
spinosad 48% [SC] P/V / trips / apio	11	44
spirotetramat 10% [EC] p/v. / cotonet / caqui, granado	7	28
spirotetramat 10% [EC] p/v. / mosca blanca / caqui	7	28
tricyclazol 75% p/p [WP] / piricularia / arroz	10	40