

BUTLLETÍ D'AVISOS

RELACIÓN DE PLAGAS Y ENFERMEDADES OBJETO DE INFORMACIÓN 2022

Cultivo / Patología	Núm Boletín	Páginas
Arroz		
Helminthosporium	10	37-38
Piricularia	10	37
Cítricos		
Acaro de las maravillas	3	9
Araña roja	9	33-34
Cotonet (<i>Planococcus citri</i>)	9	34
Cotonet de Sudáfrica	3,6,9	9-11, 21,34
Mosca de la fruta	10	38
Pezotrips	6	21-22
Piojo rojo de California	6	22
Podredumbre del cuello y gomosis (<i>Phytophthora spp.</i>)	4	13
Pulgones	4	13
Serpetas, piojo gris	6	22
Trips de la orquídea	9	33
Frutales		
Cosus	12	45
Tratamiento a caída de hojas	11	41
Tratamiento de invierno	1	1
ALBARICOQUERO		
Abolladura	3	11
Oídio	3	11
Polilla oriental y anarsia	6	22
Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	8	29
ALMENDRO		
Avispilla del almendro	2,4	8,15
Cribado	4	15
Gusano cabezudo	10	39
Mancha ocre	4	15
Monilia	6	23-24
Pulgón de las ramas	12	45
CAQUI		
Cotonets	9,10,11	35,39,42
Mancha foliar del caqui	1,4	2,14-15
Moscas blancas	6,9,10	23,35,39
Mosca de la fruta	10	39
CEREZO		

Cultivo / Patología	Núm Boletín	Páginas
Cilindrosporiasis, Antracnosis	3	12
Mosca de las alas manchadas (<i>Drosophila suzukii</i>)	6	23
Pulgón negro	3	12
CIRUELO		
Acaro de las yemas	4	14
Hoplocampa, pulgones, cribado	2	5-6
Polilla de las ciruelas	6,8,9	22-23, 29-30,35
Roya	8	30
GRANADO		
Cotonet	9,1	35,39
Criptoblabes	10	39
Pulgones	4	14
MANZANO		
Agusanado (<i>Carpocapsa pomonella</i>)	6	23
araña roja	4	14
Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	8,9	29,35
Moteado o roña	3	12
Oidio	3	12
Pulgón verde	9	35
MELOCOTONERO		
Abolladura	1,2,3	2,5,11
Oidio	3	11
Polilla oriental y anarsia	6	22
Pulgón verde	1	2
Trips	8	29
NECTARINA		
Abolladura	2	5
Oidio	2	5
Trips, pulgones	2	5
NÍSPERO		
Moteado	11	41
NOGAL		
Agusanado (<i>Carpocapsa</i>)	6,8,9	23,29,35
PERAL		
Agusanado	6	23
Araña roja	4	14
Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)	8,9	29,35
Hoplocampa	3	12
Moteado o roña	3	12
Psila	1,2,3,6,9	2,6,12,23,35

Cultivo / Patología	Núm Boletín	Páginas
Pulgón gris	3	12
Septoria y mancha negra	4	14
FRUTALES DE HUESO		
Araña roja	9	34-35
Cribado	3	11
Gusano cabezudo	3,9,10	11,35,39
Monilia	2,8	5,29
Mosca de la fruta	8,10	29,39
Mosquito verde	9	35
Oídio	6,8	22,29
Piojo de San José	4,6	13,22
Pulgón de las ramas	12	45
Pulgones	2,4,6	5,13-14,22
Roya	9	35
Tratamiento de invierno	1	1
FRUTALES DE PEPITA		
Agusanado (<i>Carpocapsa</i>)	10	39
Araña roja	9	34-35
Barrenador de la madera	8	29
Fuego bacteriano	2	5
Oídio	6,8	22,29
Piojo de San José	4,6	13,22
Pulgones	4,6	13-14,22
Tratamiento de invierno	1	1
Olivo		
Mosca del olivo	8	30
Repilo	4	16
Viña		
Acariosis	4	16
Black-rot	8	32
Castañeta	4	16
Enfermedades fúngicas de la madera de la vid	1	2-3
Excoriosis	4	16
Gorgojos	4	16
Gusanos grises	4	16
Melazo (<i>Planococcus citri</i>)	9	36
Mildiu	6,8,9,10,11	24,31,36,40,43
Mosquito verde	9,10,11	36,40,42-43
Oídio	6,8,9,10	24,31-32,36,40
Podredumbre gris	10	40

Cultivo / Patología	Núm Boletín	Páginas
Polilla del racimo (Lobesia botrana)	8,9,10,11	30-31,36,39,42
Trips de las flores	8	31
Notas Informativas		
Trampeo masivo en cítricos	1	1
Confusión sexual para control polilla del racimo	2,11,12	6-8,42,45-46
Tratamientos fitosanitarios en floración	2	8
Información gráfica sobre el HLB y sus vectores	8	32
Insectarios de la Generalitat Valenciana	12	46-47
Guía de buenas prácticas de higiene en la producción primaria	1	4
Campaña de exportación de naranjas y mandarinas a EE. UU.	8	32
Buenas prácticas para tratar con seguridad	11	43-44
Herramientas para la racionalización de los tratamientos fitosanitarios en cítricos	12	47-48
Productos fitosanitarios		
Relación de materias activas recomendadas en frutos cítricos	7	27-28
Relación de materias activas recomendadas en viña	5	20
Residuos de plaguicidas en frutos cítricos	7	25-26
Residuos por tratamientos post-recolección en frutos cítricos	7	28
Residuos de plaguicidas en uva	5	17-19
Autorizaciones excepcionales		
Formulados a base de Metam sodio 51% [SL] P/V. Desinfección del terreno de asiento previo a la siembra, trasplante o plantación en tomate (uso protegido) y sandía (aire libre)	4	16
Formulados a base de Spinetoram 25% (WG) P/V. Insecticida contra <i>Chaetanaphothrips orchidii</i> en naranjo y mandarino en determinadas comarcas de las provincias de Alicante, Castellón y Valencia.	4	16
Formulados a base de Fluxapyroxad 30% [SC] P/V Captan 47,5% [SC] P/V contra la mancha foliar del caqui.	4	16
Formulados a base de Benzobicyclon 40% [SC] P/V. Tratamiento herbicida contra <i>Leptochloa spp.</i> , <i>Heteranthera sp.</i> , <i>Cyperus difformis</i> en cultivo de arroz	6	24
Formulados a base de Piraclostrobin 20% [WG] P/P. Fungicida para el control de <i>Alternaria alternata</i> pv. <i>Citri</i> (mancha marrón) en mandarino.	6	24
Formulados a base de Metam sodio 51% [SL] P/V. Desinfección de suelos en cultivo de tomate (uso protegido) y en cultivo de pimiento, calabacín y berenjena (en invernadero y al aire libre)	9	36
Formulados a base de Metam sodio 51% [SL] P/V. Desinfección del terreno de asiento previo a la siembra, trasplante o plantación de cultivos en hortalizas de hoja (escarola, lechuga, etc), patata y pimiento (cultivo en invernadero).	10	40
Formulados a base de Metam sodio 51% [SL] P/V. Desinfección del terreno de asiento previo a la siembra, trasplante o plantación de cultivos en vid.	11	43