



Editat per:

CONSELL BALEAR DE LA PRODUCCIÓ AGRÀRIA ECOLÒGICA
 C/ Sellaers, 25 Telf: 971 887 014
 07300 Inca, Illes Balears Fax.: 971 887 001
www.cbpaee.org

S'ha obert el termini de presentació de sol·licituds de fitosanitaris subvencionats per SEMILLA SA. Teniu fins el 12 d'abril per passar per l'oficina de CBPAE, per la seu de l'Associació de productors ecològics de Menorca o pel Consell Insular d'Eivissa, per tramitar la sol·licitud. La campanya inclou productes per a cítrics, fruiters de reguiu, olivar, vinya i horta.

III Fira de Productes Agraris Ecològics de Menorca

Els propers 3 i 4 de juny es celebrarà la tercera edició de la fira a Mercadal. Per tercer any consecutiu estam preparant aquesta exitosa fira per tal de poder mostrar a tota la societat menorquina la feina de tots els productors i elaboradors de les Illes. Tots aquells operadors interessats a participar-hi poden sol·licitar-ho adreçant-se al CBPAE abans del 12 d'abril

XX Saló Internacional del Club del Gourmet

Del 8 al 11 de maig de 2006 al recinte firal de la Casa de Campo de Madrid
 El CBPAE tindrà dins el pavelló Ecogourmet un stand on hi exposarà els aliments de producció ecològica de les Illes Balears.

12^a FIRA
 ALTERNATIVA A
 SANTA MARIA DEL
 CAMÍ
 DIUMENGE 30
 D'ABRIL DE 2006



RECOMANACIONS TÈCNIQUES

Acabam d'entrar a la primavera de forma més suau que l'any passat, el fred s'ha allargat fins ara, i ja hem tengut dies de calor i aigua, atemperant tira a tira l'ambient. És de suposar que enguany no serà tan fruiter, els anys de neu agraden molt als arbres, les permet acumular hores de fred per després entrar en floració i vegetació de forma més correcte, i a més, les poblacions de plagues potencials queden retudes i no arriben a la virulència d'altres anys.

Tot indica que aquesta serà una temporada més corrent i les condicions ambientals jugaran a favor de tot el que trueja per foravila.

Comença a ser hora de passar els cultivadors a aquelles finques de fruiters de secà. Fins ara, segons la pluviometria, es podia permetre tenir la terra ocupada per vegetació espontànea, el que és molt recomanable, ja que la protegeix de l'impacte de la pluja i les gelades, i fomenta l'activitat dels microorganismes del sòl, mantenint-la viva. I també suposa un suplement alimentici pel ramat que pot pasturar.

Melicotoner, prunera, albercoquer

En detectar atacs de poll, tractar amb sabó potàssic (3%) cada dues setmanes. Si l'atac és molt fort, molta població queda dins les fulles enrotllades, a vegades és convenient emprar un

Alerta, però, amb aquelles finques de terra magre i poca pluviometria; no es pot permetre que la poca aigua guardada es perdi, i és habitual veure-les llaurades dins el mes de febrer. I és que aquesta saó serà molt important als mesos més eixuts.

I també hem de vigilar l'inici de vegetació dels arbres. Les brotades tendres dels arbres sempre són susceptibles d'atacs de poll, les alternances entre aigua de pluja i calor ambiental provoquen l'aparició de fongs, etc. Els qui tenen caseres d'abelles també tenen feina de controlar l'eixamada, fer qualche tractament contra varroa amb timol (quan les temperatures són altes) o repoblar l'apiari.

A l'hort aviat arribarà l'hora de sembrar la verdura que menjarem a principis d'estiu, tomàtiguers, pebrers, albergínies, carabassons, etc, així com ceba, espinacs, bledes, lletuga, moneis, blat de moro, vaja, quasi de tot. Se suposa que la terra ja està preparada i femada per rebre aquests cultius.

Res, que tenim molta feina a fer.

insecticida més contundent, com el Neem (a la caiguda de flor).

Contra atacs de cenrada, aplicar sofre, 2-3 tractaments separats una setmana.

Pomera i perera

Les plagues que afecten als fruiters de reguiu no són de fàcil control. La Carpocapsa, la mosca de la fruita, el poll de Sant Josep i bastantes espècies més deprecien quasi completament el fruit; el problema radica en que es tracta d'insectes molt mòbils, el control dels quals es basa en trampes i feromones. L'eficàcia d'aquestes trampes depèn de la densitat de cultiu, de forma que si s'aconsegueix un control intern de les generacions l'èxit de la collita està prou assegurat. En canvi, si parlem d'arbres aïllats, l'efecte de les trampes pot ser el contrari del desitjat, atraient més població que la que es pot controlar. A

part, un factor molt limitant són els cultius col·lidants, reservoris potencials de plagues. Mantindre la zona de cultiu amb alts índexs de biodiversitat és molt positiu, així com l'adobat orgànic o les raçes que tinguem.

Així, el control passa per la inspecció regular de trampes i corbes de població, que ens poden orientar del moment adequat per tractar. Els productes són Granulovirus, *Bacillus thuringiensis*, rotenona, Neem, etc. Una altra opció són els preparats a base d'olis essencials de plantes com pi, farigola, alfabaguera, etc, que actuen com a repelents.

Grip aviària

La grip aviària és una altra conseqüència de l'intensificació d'aus a les granjes i que ara ens toca patir a tots, aus i humans. Hi ha molts interrogants voltant aquesta nova epidèmia, pel que us informam

-La grip aviària és un problema de salut veterinària.

-En cap cas és un problema de salut pública ni de seguretat alimentària.

-És una malaltia infecciosa originada pel virus de la grip tipus A.

-Pot afectar a un gran nombre d'espècies aviàries, essent les aus de corral les més susceptibles a patir la malaltia.

-Les aus aquàtiques, en especial les anàtides, que no pateixen de forma aguda la malaltia, tenen un paper molt important en la seva difusió, especialment en el cas de les aus migratòries.

-A Espanya no s'ha detectat cap cas de virus de la grip aviària A, ni en aus ni en humans.

-Com detectar-la? Els principals símptomes són la disminució del consum d'aliment i la baixada de la posada d'ous.

-Altres símptomes que es poden manifestar són: tos, esternuts, plomes eriçades, febre, cap i ulls inflamats, depressió i diarrea.

-Si la causa és un virus d'alta patogeneïtat es produeix una gran mortalitat en 3-5 dies.

-En principi, no cal alarmar-se pel fet de trobar qualche au morta en absència de símptomes a les altres.

-Mesures preventives:

-No alimentar les aus en llocs on puguin accedir les aus silvestres.

-Mantenir les aus allunyades de fonts d'aigua que també aprofitin les aus silvestres

-Protegir les aus domèstiques del contacte amb aus migratòries.

-Es poden tenir les aus de corral a l'aire lliure excepte en aquelles zones en què estigui prohibit perquè son

considerades zones de risc. Actualment està prohibit als municipis d'Alcúdia, Muro, Pollença, Sa Pobla i Santa Margalida.

-En aquests municipis les aus hauran de ser tancades dins d'estables, galliners, parcs de reixeta tapats per damunt amb xarxa, etc; sempre

respectant el Reglament Ecològic en quant a superfícies mínimes cobertes.

-En cas de detecció d'un possible cas de grip aviària, avisau, entre les 8 i les 15.00h, a la Conselleria d'Agricultura; fora d'aquest horari, telefonau a l'112.

I Fira de productes agrícoles ecològics de Puigpunyent

Diumenge 21 de maig.

Des del CBPAE estam llançant la primera edició d'aquesta fira que esperam serà tot un èxit. Els expositors que vulguin assistir ho han de comunicar al CBPAE abans del 12 d'abril.

I Jornades d'Agricultura i Alimentació a Binissalem Casal de Cultura Ca'n Gelabert

29 de març, 20h: Conferència "Agricultura i sostenibilitat"

30 de març, 18h: Curs de cuina

31 de març, 19h: Taula rodona "Situació actual de l'agricultura ecològica"

Intervenien: GAE, GADMA, Grup de Consum d'aliments ecològics, ECORAM

Modera: Aina Calafat (CBPAE)

1 d'abril, 16h: Visita a l'hort ecològic de "TerraViva", Artà

CURSOS DE PRODUCCIÓ AGRÀRIA ECOLÒGICA

Informació i inscripcions: Consell Balear Producció Agrària Ecològica

C/ Selleters, 25 07300 Inca Tel: 971887014

CURS DE CULTIU ECOLÒGIC DE TOMÀTIGA DE RAMELLET

Centre BIT, Inca, del 18 al 20 d'ABRIL (10 hores)

Horari: de 19.00 a 22.00 h. Professor: Jaume Jaume

Suscripció gratuïta al butlletí del CBPAE

Nom i llinatges:.....

Adreça:.....

CP, Població i Illa:.....

Adreça electrònica i telèfon:.....

