

# Butlletí del CBPAE

Editat pel Consell Balear de la Producció Agrària Ecològica · [www.cbpaee.org](http://www.cbpaee.org) · Butlletí núm 34 · gener 2009

FASES DE LA LLUNA	
Desembre	Gener
Quart creixent 5	Quart creixent 4
Plena 12	Plena 11
Quart minvant 19	Quart minvant 18
Nova 27	Nova 26

Sobre la **recollida de plàstics agraris** a les explotacions per ser reciclats i reutilitzats. Aquells productors que estigueu interessats podeu posar-vos en contacte amb el CBPAE i us sol·licitarem la recollida a l'empresa que fa aquesta feina.

## Cursos d'agricultura ecològica

**Cultiu ecològic i poda de fruits secs (12 hores).** 15, 16 i 17 de gener. Entre setmana, 18.00 a 22.00h; dissabte, 9.00 a 14.00h. Santa Gertrudis de Fruitera

**Aliments ecològics i salut (8 hores).** Amb **Lola Raigon**, Universitat de València, autora del llibre "Alimentación ecológica, calidad y salud". Gener dia 23, 18.00 a 21.00h i dia 24, 10.00 a 13.00h. Molí de'n Polit, Manacor

**Plagues i malalties en agricultura ecològica**, a càrrec de Jesús Ariza, tècnic assessor andalús. Santa Margalida i Algaida. Febrer, dates a confirmar

Informació i inscripcions al CBPAE, Tel. 971 887 014

## El Tribunal Suprem avala la utilització del nom "bio" per a productes no ecològics

El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino no s'amaga gens de la seva poca predisposició per impulsar els productes ecològics. Primer foren els comentaris de la pròpia ministra, Elena Espinosa, afirmant que ella consumiria productes transgènics sense cap problema i la política de permissivitat al respecte.

I ara, fa pocs dies, ha sortit una sentència del Tribunal Suprem segons la qual el terme "bio", pel que fa al iogurt, ja s'ha convertit en designació comú i no constitueix competència deslleial.

És difícil d'entendre que se destinin més de 2 milions d'euros en la campanya de promoció "Agricultura Ecològica Vívola" i alhora se rebutgin les consideracions més bàsiques per fer possible una agricultura ecològica viable, autèntica i justa.

## Jornades tècniques internacionals sobre producció ecològica i vitivinicultura sostenible

El passats dies 26 i 27 de novembre varen tenir lloc a Vilafranca del Penedès unes jornades tècniques internacionals sobre producció ecològica i vitivinicultura sostenible. Varen ser dos dies molt interessants on se feren ponències molt diverses sobre la producció de vinya i vi ecològics i la seva sostenibilitat. Durant les diferents ponències va quedar clar que de moment no existeix una legislació europea per a la producció de vins ecològics i que ara cada país i cada comunitat autònoma té les seves pròpies directrius, encara que s'està fent feina per redactar un reglament europeu; s'espera que a la primavera de 2009 es presentaran les primeres propostes a la Unió Europea i que al 2010 ja estigui elaborat. Pel que fa al comportament al mercat dels vins de producció



Consell Balear de la Producció Agrària Ecològica

Q5750010J  
Centre Bit Raiguer  
Carrer Sellaers 25 - 07300 Inca - Mallorca  
T. +34 971 887 014 - F. +34 971 887 008  
[www.cbpaee.org](http://www.cbpaee.org) - [info@cbpaee.org](mailto:info@cbpaee.org)



# Butlletí del CBPAE

Editat pel Consell Balear de la Producció Agrària Ecològica · [www.cbpaee.org](http://www.cbpaee.org) · Butlletí núm 34 · gener 2009

ecològica els estudis presentats demostren que hi ha un augment important en el consum d'aquests tipus de vi sobretot a Alemanya i al Regne Unit. També exposen que el consumidor de cada vegada és més exigent, està més informat i cerca un producte diferenciat, donant molta d'importància als vins elaborats a partir de varietats de raïm autòctones de cada lloc. Al mateix temps s'ha detectat que el consumidor de cada vegada està més preocupat pels problemes del canvi climàtic i això fa que hi hagi una demanda creixent de productes ecològics i una disponibilitat a consumir-los, sempre que el preu sigui igual o lleugerament més car que els convencionals. També hi ha una preocupació pel reciclatge d'envasos i un rebuig dels productes que utilitzen envasos excessius en la seva comercialització. Dins aquesta mateixa sessió es va parlar de la producció de vi biodinàmic com una oportunitat econòmica i ètica, però com en el cas del vi ecològic, no existeix normativa clara de producció ni de certificació d'aquest tipus de vi.

La segona sessió va ser sobre Producció vitícola ecològica, es presentaren una sèrie d'estudis sobre diferents tècniques de protecció de les plantes contra malalties com el *mildiu* o l'*oïdi*, experiències amb llevats per la protecció de la vinya i amb l'ús de fitofortificants, un estudi sobre el control del corc del raïm i dos estudis sobre l'ús de cobertes vegetals en el cultiu de la vinya. En quant a les conclusions tots els ponents coincideixen que el més efectiu en vinya ecològica és la prevenció de les possibles malalties ja que les eines de control no són tan segures. El millor és una bona prevenció. En quan a la lluita contra el corc del raïm l'estudi presentava tres mètodes de lluita que es poden emprar en agricultura ecològica: *Bacillus Thuringiensis*, Spinosad i confusió sexual. Per acabar aquesta sessió se varen presentar dos estudis sobre l'ús de cobertes vegetals en vinya. Tots dos estudis coincidien en que la coberta vegetal ajuda a evitar pèrdues de sòl degut a l'erosió, sobretot en zones amb importants pendents. També queda clar que hi ha una disminució de la vigorositat de les vinyes i una davallada de la producció de raïm però això ajuda a que les necessitats hídriques de la planta disminueixin, així com problemes de *botrytis* i altres malalties que en plantes vigoroses són més presents. Coincidien tots dos estudis amb que les plantes més adequades per aquestes cobertes són aquelles que no són molt invasores i que permetin una segada a la primavera per evitar entrar en competència amb el cultiu. Si les necessitats de matèria orgànica i de N estan cobertes l'herba segada es pot deixar a damunt com a cobertura, ajudant així a evitar l'erosió durant les plogudes d'estiu i impeding la pujada de les espores dels fongs.

La tercera sessió era sobre la gestió ecològica de la bodega. Es varen presentar sis ponències; la primera era un avanç de la proposta de normativa europea sobre vins ecològics, la segona una presentació d'una bodega que havia seguit un protocol de producció de vi ecològic seguint les indicacions del projecte Orwine (que se dedica a elaborar les propostes del reglament de producció de vins ecològics). Les dues ponències següents tractaren sobre les tècniques per disminuir la dosis de diòxid de sofre i sobre extractes fenòlics com a alternativa natural al sulfurós per inhibir el creixement de bacteries làctiques del vi. Finalment es va fer una presentació per video sobre el disseny més sostenible en les bodegues. Totes aquestes ponències varen ser molt tècniques i sembla que en tots els temes encara queda molt per estudiar, que la cosa està molt verda ja que es tractava d'estudis només d'un any o dos i no es podien treure conclusions massa definitives.

La darrera sessió era la sostenibilitat en el sector vitivinícola. La viticultura del s. XXI en el nou context del canvi climàtic, on les ponències anaven sobre temes de sostenibilitat de la producció del vi, balanç de carboni i implicacions de la petjada del carboni en el comerç internacional del vi. Com a conclusions d'aquestes ponències va quedar clar que el que més emissions de carboni suposa durant tot el procés és el transport del producte acabat, més si aquest és per via aèria. Les recomanacions eren fer transport amb vaixell o camió, comprar l'emballatge local, intentar vendre el producte al mercat local i si s'ha d'exportar fer servir embalatges lleugers o si és possible fer l'envasat en destí. I dintre de la bodega sobretot millorar l'eficiència energètica, emprar energies renovables i reciclar tot allò que es pugui reciclar.

Finalment hi va haver una ponència sobre la Llicència ambiental i millors tècniques disponibles en el sector del vi. Tot un seguit de normativa que s'ha de complir per poder disposar d'aquesta llicència i que en qualsevol moment si algú està interessat la podeu consultar a les oficines del CBPAE.