

< organització

Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca
Oficina Comarcal del Baix Camp
Pg. Sunyer, 4-6
43202 Reus
Tel. 977 31 43 25
<abcamp.darp@gencat.net>

Servei de Sanitat Vegetal
a les Terres de l'Ebre
Ctra. de València, 108
43520 Roquetes
Tel. 977 58 82 52
<aematva@gencat.net>

Assessorament Rural i Innovació Tecnològica
Av. Catalunya, 50
43002 Tarragona
Tel. 977 25 04 12
<aabalma@gencat.net>

IRTA
Estació Experimental de l'Ebre
Ctra. Balada, s/n
43870 Amposta
Tel. 977 26 70 26

< col.laboració



Ajuntament de Vinyols i els Arcs



**COOPERATIVA AGRÍCOLA I
CAIXA AGRÀRIA DE CAMBRILS**

ADV de Cambrils



ADV de Riudoms

Cooperativa
Agrícola

MONTBRIÓ del Camp



Cooperativa Agrícola de Mont-roig
ADV de Mont-roig



ruralCat

www.ruralcat.net



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia i Pesca
**Direcció General de Producció
Innovació i Indústries
Agroalimentàries**



II Jornada tècnica

Presseguer i cítrics

2 de març de 2004
VINYOLS I ELS ARCS

< presentació

De totes **les varietats de presseguer i nectarines** que han sortit dels diferents obtentors no totes es planten. En aquesta jornada s'explicaran les característiques principals de les varietats que s'han plantat en el camp. En primer lloc, es parlarà de les varietats primerenques que més bé s'han adaptat a la climatologia de la zona per les seves característiques organolèptiques i pel seus calibres. Després s'explicaran cadascuna de les varietats de juny, juliol i agost i les varietats protegides. Per últim, es parlarà de l'adaptació de cada varietat als diferents patrons.

Per altra banda, una de les espècies que més ataca préssecs i cítrics és **la mosca de la fruita** (*Ceratitis capitata*), que és extremadament polífaga. Els seus atacs són molt greus en fruita dolça i en cítrics, però també afecta moltes altres fruites cultivades com pomes, peres, albercocs, figues, i també diversos fruits silvestres. Durant els últims anys s'han realitzat diferents assaigs de tècniques alternatives i complementàries al control químic. La finalitat és reduir els tractaments terrestres i poder realitzar pràctiques més compatibles amb la producció integrada i minimitzar l'impacte ambiental.

Un altre element imprescindible per tal d'assolir nivells de qualitat i seguretat en la producció i que marcarà l'agricultura del segle XXI, és l'aplicació de les noves tecnologies. La **fertirrigació** (l'aplicació de nutrients mitjançant l'aigua de reg) aconsegueix una millora important de l'eficiència dels fertilitzants, ja que permet acomodar les seves aportacions a la demanda dels conreus durant el seu cicle anual. Això comporta una reducció en les despeses, una millora de la qualitat dels fruits i un control més adient sobre els efectes contaminants produïts per la lixiviació de nitrats.

< programa

- >16.30 h. Presentació de la jornada.
Sr. Josep Barberà i Pellicer, *cap de l'Oficina Comarcal del Baix Camp del Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.*
- >16.45 h. Les varietats de presseguer de juny, juliol i agost que més fàcilment s'adapten a les explotacions agràries.
Sra. M. Teresa Domingo Pinyol, *enginyera tècnica agrícola de l'Agrupació de Defensa Vegetal d'Aitona.*
- >17.45 h. Mosca de la fruita en cítrics i presseguer.
Sr. Enric Matamoros Valls i Sr. Joan Porta Ferré, *Servei de Sanitat Vegetal a les Terres de l'Ebre del Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca .*
- >18.45 h. La fertilització dels cítrics en reg.
Sr. Joaquim Pastor Audi, *tècnic de l'Estació Experimental de l'Ebre de l'IRTA.*
- >19.45 h. Cloenda de la jornada
Sr. Josep M. Vidal i Mas, *alcalde de l'Ajuntament de Vinyols i els Arcs.*
Sr. Josep M. de Eguia Acordagoicoechea, *delegat territorial a Tarragona del Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.*

< destinataris

Fructicultors en general i persones interessades en els temes que es tractaran.

< lloc de realització

Sala d'actes de l'Ajuntament de Vinyols i els Arcs.
C. Major, 2

