

► organització

Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca
Servei de Producció Agrícola

Centre de
Mecanització Agrària

Tel.973 24 98 46
<aafilmo@gencat.net>

Secció d'Avaluació de
Recursos Agraris

Tel.973 22 08 68
<ajboill@gencat.net>

Av.Rovira Roure 191
25198, Lleida

IRTA
Estació Experimental Agrícola Mas Badia

Crta. de la Tallada, s/n
17134, La Tallada
Tel. 972 78 02 75

<francesc.domingo@irta.es>



Pla pilot per a la
fertilització nitrogenada
al Baix Empordà

► col.laboració



Universitat de Girona
Escola Politècnica Superior



► participació

AGROQUIMIC SALVI, S.L.
COMPÀR, S.A.
DISTRIBUCIONES BOADELLA, S.L.
JUSCAFRESA

TALLERS GILI, S.L.
TALLERES URIACH-GOMBAU, SCP
TRACTORS GIRONA, S.L.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia i Pesca
Direcció General de Producció
Agrària i Innovació Rural



COMUNITAT EUROPEA
Fons Europeu
de Desenvolupament Regional



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia i Pesca

Jornada demostració

Equipaments per a la distribució sostenible de residus ramaders

Maquinària de distribució de fems i purins

19 de novembre de 2003
LA TALLADA D'EMPORDÀ

Transferència Tecnològica

www.irta.es
www.gencat.net/darp/stt.htm
www.ruralcat.net/porta

► presentació

Aprofitar al màxim els nutrients (nitrogen, fòsfor, potassi, ...) que contenen les dejeccions ramaderes és un doble requisit per al pagès, tant del punt de vista econòmic com de l'ambiental per assolir la sostenibilitat de l'activitat.

La maquinària d'aplicació de fems i purins juga un paper clau en aquest aspecte, ja que dosificar la quantitat correcta, obtenir una aplicació uniforme i minimitzar les pèrdues i les males olors depenen, bàsicament, de l'ús de la maquinària adequada i d'un reglatge i manteniment correcte de la mateixa.

És per tot això que s'organitza aquesta Jornada de maquinària d'aplicació de fems i purins, com una eina important per assegurar la transferència de tecnologia al sector.

► lloc de realització

Estació Experimental Agrícola Mas Badia.
La Tallada d'Empordà.



► programa

- ▼ 9.30 h.
Inscripció i entrega de documentació.
- ▼ 9.45 h.
Inauguració de la Jornada
Sr. Pere Bordas, *delegat territorial del Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca a Girona.*
- ▼ 10.00 h.
Qualitat de la distribució de fems i purins.
Sr. François Thirion, *investigador del CEMAGREF. Clermont Ferrand. França.*
- ▼ 10.45 h.
Regulació de màquines de distribució de fems i purins.
Sr. Emilio Gil, *subdirector de l'Escola Superior d'Agricultura de Barcelona. Universitat Politècnica de Catalunya.*
Sr. Felip Gràcia, *cap del Centre de Mecanització Agrària de Lleida. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.*
- ▼ 11.15 h. Descans - cafè.
- ▼ 11.45 h.
Estació 1. Mesura ràpida del contingut de nutrients en fems i purins.
Sr. Francesc Domingo, *tècnic del Pla pilot per la millora de la fertilització nitrogenada a l'agricultura del Baix Empordà. IRTA-Estació Experimental Agrícola Mas Badia.*
Estació 2. Demostració de maquinària de distribució de purins.
Sr. Emilio Gil, *subdirector de l'Escola Superior d'Agricultura de Barcelona. Universitat Politècnica de Catalunya.*
Sr. Felip Gràcia, *cap del Centre de Mecanització Agrària de Lleida. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.*
Estació 3. Demostració de remolcs de distribució de fems.
Sr. Emilio Gil, *subdirector de l'Escola Superior d'Agricultura de Barcelona. Universitat Politècnica de Catalunya.*
Sr. Felip Gràcia, *cap del Centre de Mecanització Agrària de Lleida. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.*
- ▼ 13.30 h. Cloenda
Sr. Xavier Coll, *director general de Producció Agrària i Innovació Rural. Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.*