

dimarts, 16 de novembre de 2010

16 de novembre de 2010

El Màster en Protecció Integrada de Cultius de la UdL, el més complet d'Espanya

[javascript:void(0);]

Tres societats científiques d'alt prestigi han reconegut el [Màster oficial en Protecció Integrada de Cultius](http://www.ipm.udl.cat/) [<http://www.ipm.udl.cat/>] de la Universitat de Lleida com el més específic en sanitat vegetal que s'imparteix arreu de l'Estat espanyol. Així ho han posat de manifest els presidents de la Societat Espanyola d'Entomologia Aplicada, Ferran García Marí; la Societat Espanyola de Fitopatologia, Milagros López; i la Societat Espanyola de Malherbologia, Jordi Recasens, en el decurs d'una jornada tècnica al Centre de Ciències Mediambientals del CSIC de Madrid. En aquesta trobada van fer palès que els plans d'estudis dels futurs graus d'enginyeria agrària plantegen una escassa formació en protecció de cultius, que s'ha de complementar amb postgraus.



/export/sites/universitat-lleida/ca

[+] AMPLIAR

D'esquerra a dreta: Ferran García, Milagros López i Jordi Recasens

Les tres societats han valorat el màster de la UdL com l'únic a nivell espanyol que garanteix una formació adequada i exclusiva en protecció de cultius. Recasens, també catedràtic de Malherbologia de la UdL, ha explicat que l'activitat docent del màster que ofereix l'ETSEA se sosté, entre d'altres assignatures, en els tres pilars de la sanitat vegetal: la patologia (que estudia les malalties de les plantes cultivades), l'entomologia agrícola (les plagues) i la malherbologia (les males herbes dels cultius). Alhora aquestes tres disciplines es complementen en una assignatura finalista conjunta de caràcter pràctic anomenada Programes de Control I n t e g r a t .

[javascript:void(0);] Escolta aquest text [javascript:void(0);]

[javascript:window.print()] [javascript:history.back()] [#]