



Premi a una doctoranda de la UdL en les jornades de campus Iberus

Clara Diarte, doctoranda del programa de Ciència i Tecnologia Agrària i Alimentària de la Universitat de Lleida, ha rebut el premi del jurat en les 6es Jornades doctorals de Campus Iberus celebrades a Jaca (Osca) pel seu treball "Estudis sobre la cutícula i parets cel·lulars del fruit de l'oliva: composició, canvis durant la maduració i influència de factors agronòmics".

[Clica aquí per a més informació](#)

Els piròmans no són la causa dels grans incendis forestals

El professor de l'ETSEA Víctor Resco ho explica en un article per "The Conversation". Un gran incendi forestal resulta de barrejar quatre ingredients: combustible, humitat, ignició i meteorologia. La ignició és el penúltim factor i, encara que imprescindible, el seu origen o causa és gairebé anecdòtica i d'escassa transcendència per al problema dels grans incendis.

[Clica aquí per a més informació](#)



La UdL organitza per primer cop a Espanya el congrés internacional de genètica animal

Més de 750 experts en genètica animal i biotecnologia de tot el món participen a la 37a Conferència de la International Society for Animal Genetics (ISAG) que organitza la Universitat de Lleida, sota la coordinació del catedràtic de l'ETSEA Joan Estany. La trobada de caràcter bianual, que es va celebrar per primer cop a l'Estat espanyol, va servir per posar sobre la taula temes relacionats amb tot tipus de bestiar.

[Clica aquí per a més informació](#) [Clica aquí per a més informació](#)

Interferència entre els insecticides neonicotinoides i el control de plagues amb feromones

Investigadors de l'ETSEA, encapçalats pel professor César Gemenó han estudiat l'impacte dels neonicotinoides en tres espècies de lepidòpters plaga. Aquesta recerca posa de relleu que, a dosis subletals, el Thiacloprid redueix la capacitat de l'insecte per localitzar les feromones sexuals, fet que pot minvar l'eficàcia dels sistemes de control amb aquest tipus d'atraients.

[Clica aquí per a més informació](#)



El Campus Itinera aplega per segon any més de 200 joves

Un any més, l'ETSEA ha acollit activitats del Campus Jove Itinera, en el que han participat nois i noies dels darrers cursos d'ESO, batxillerat i cicles formatius de graus superior. Aquestes activitats al voltant de diferents àmbits de recerca s'han programat entre el personal docent i investigador universitari i el professorat de Secundària.

[Clica aquí per a més informació](#)

L'Escola Agrària de Manresa presenta un assaig per evitar l'ús de plàstics als horts

El passat mes de juliol, es van presentar a l'Escola Agrària de Manresa els resultats d'un assaig sobre l'ús d'encoixinats biodegradables a l'horta, que formen part d'un treball de final de grau, fruit de la col·laboració entre l'Escola Agrària de Manresa i l'ETSEA.

[Clica aquí per a més informació](#)



Estudiants de l'ETSEA participen a la final del Circular University Challenge

Els projectes finalistes han estat escollits entre més de 140 universitaris procedents de 11 universitats. *Circular University Challenge* té com a objectiu impulsar l'esperit innovador i emprenedor en matèria de reciclatge i economia circular entre el joves estudiants de centres de referència a Espanya.

[Clica aquí per a més informació](#)

El Màster European Forestry renova l'acreditació Erasmus Mundus

El Màster *Spatial and Ecological Modelling in European Forestry* continuarà essent un màster Erasmus Mundus els propers anys.

[Clica aquí per a més informació](#)



Veterinària es manté com una de les notes de tall més altes a la UdL

Les titulacions relacionades amb Ciències de la Salut i Veterinària són les que tenen una nota de tall més alta per al curs 2019-2020 a la Universitat de Lleida (UdL), segons les dades que ha fet públiques la Generalitat.

[Clica aquí per a més informació](#)

Objectiu: eliminar les restes d'antibiòtics dels rius del nord d'Espanya i el sud de França

Investigadors de l'ETSEA participen en el projecte *Outbiotics*, que té per objectiu eliminar o reduir considerablement els antibiòtics presents als rius del territori POCTEFA que comprèn Catalunya, Aragó, País Basc, La Rioja, Navarra, Andorra i els departaments del sud de França.

[Clica aquí per a més informació](#)



Agraïrem que ens indiqueu qualsevol error o inexactitud per tal d'esmenar-ho convenientment. Si teniu notícies relacionades amb l'ETSEA i el Campus Agroalimentari, Forestal i Veterinari que vulgueu compartir, no dubteu a posar-vos en contacte amb nosaltres a través del correu etsea.divulgacio@udl.cat per a que en puguem fer difusió.