

## Un professor de l'ETSEA, autor del 1st Mediterranean Assessment Report "Climate and Environmental Change in the Mediterranean Basin - Current Situation and Risks for the Future" (MAR1)

El Dr Aitor Ameztegui del Departament d'Enginyeria Agroforestal, és un dels autors d'aquest informe, promogut per [MedECC](#), la plataforma d'experts sobre canvis climàtics i ambientals al Mediterrani, que avalua els millors coneixements científics disponibles sobre canvi climàtic i els riscos associats a la conca Mediterrània, per tal de fer-lo accessible als responsables polítics, als grups d'interès i als ciutadans. Ha estat redactat per gairebé 190 científics de 25 països, i en podeu llegir més informació en el següent enllaç:

[Clica aquí per a més informació](#)

## Irene Teixidó, alumna del grau en Ciència i Tecnologia d'Aliments, i l'empresa SEMILLAS BATLLE, han estat premiats en el Premi del Consell Social de la UdL 2020

El Consell Social de la UdL ha premiat l'estudianta Irene Teixidó pel seu TFG *Millora de la bioaccessibilitat i estabilitat de les nanoemulsions enriquides amb Beta-carotè extret de l'alga Dunaliella Salina*. També ha premiat l'empresa Semillas Batlle SA, en reconeixement a la seva tasca a nivell regional, i la seva col·laboració científica amb l'ETSEA.

[Clica aquí per a més informació](#)



## Premis extraordinaris de Grau, Màster i Doctorat

La UdL ha aprovat els premis extraordinaris de grau i màster corresponents al curs 2018/19 i els premis extraordinaris de doctorat corresponents als cursos 2015-16, 2016-17, 2017-18 i 2018-19. Podeu veure qui són les persones premiades en l'enllaç següent:

[Clica aquí per a més informació](#)

## La professora Rosa Maria Poch, del departament de Medi ambient i Ciències del sòl, nova membre numerària de l'IEC

Rosa Maria Poch, que presideix el consell intergovernamental del sòl de la FAO, ha estat nomenada **membre numerària de l'Institut d'Estudis Catalans (IEC)**, adscrita a la Secció de Ciències i Tecnologia. El passat 8 de novembre el diari Segre publicava una entrevista que podeu llegir [aquí](#).

[Clica aquí per a més informació](#)



## Es manté la matrícula d'alumnat de primer curs als graus i doble graus de l'ETSEA del curs 2020-21

L'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agrària arriba al 92,22% d'ocupació de les places ofertades de primer curs de Graus i Doble Graus, assolint un percentatge de cobertura similar al del curs 2019-20 (91,42%). Destaca especialment l'augment rellevant en matriculats en el doble grau d'Enginyeria Forestal i Conservació de la natura (56%, passant de 16 a 25 alumnes).

[Clica aquí per a més informació](#)

## Dos projectes de recerca de l'ETSEA han estat seleccionats en la convocatòria de projectes entre UdL i IRTA

En la primera convocatòria d'ajuts de recerca conjunta entre la Universitat de Lleida (UdL) i l'IRTA, s'han atorgat ajuts a dos projectes: un sobre reg de precisió, liderat per Jaume Casadesús (IRTA) i Alexandre Escolà (UdL), i l'altre coordinat per Dolors Villegas (IRTA) i Carlos Cantero (UdL) sobre la intensificació sostenible dels sistemes de conreu d'arròs al delta de l'Ebre i dels cultius extensius de regadiu a la Vall de l'Ebre.

[Clica aquí per a més informació](#)



## Premi d'excel·lència del Col·legi Oficial d'Enginyers Agrònoms de Catalunya pel Millor Treball Fi de Màster en Enginyeria Agronòmica per l'alumna de l'ETSEA Inés Samperi.

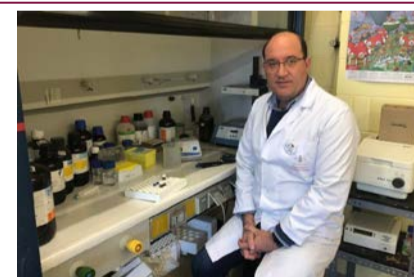
Inés Samperi Tena, alumna de l'ETSEA, ha guanyat el III Premi d'Excel·lència al Millor Treball Final (TFM) del Màster en Enginyeria Agronòmica, que atorga el Col·legi Oficial d'Enginyers Agrònoms de Catalunya amb el patrocini econòmic de l'IRTA. El treball ha estat codirigit per Roger Ros i Joan Estany, i porta per títol: "Estrategias de identificación de variantes asociadas a caracteres productivos, mediante chips o secuenciación a baja cobertura en el porcino".

[Clica aquí per a més informació](#)

## El professor de l'ETSEA Antonio J. Ramos Girona, va pronunciar la conferència "Micotoxines: Aspectes bàsics i reptes de futur".

En el marc de la una jornada tècnica sobre "Actualització sobre micotoxines i aspectes bàsics de prevenció de la Covid-19", organitzada recentment per l'Associació [Gallega de Fabricants d'Aliments Composts \(Agafac\)](#), el professor [A. J. Ramos](#) va explicar com abordar aquesta problemàtica i quines mesures poden posar en marxa agricultors i ramaders per a evitar la contaminació per micotoxines en farratges i cereals.

[Clica aquí per a més informació](#)



## La Unitat Quirúrgica Docent (UQD)-Torrelameu vol esdevenir un centre de referència en assistència clínica veterinària.

L'ETSEA està treballant per a què la Unitat Quirúrgica Docent de Torrelameu (UQD) esdevingui un centre de referència, gràcies a la implementació d'un equip d'especialistes interdisciplinari que ofereixi un servei de referència d'alta qualitat. També s'està treballant per desenvolupar una granja experimental de boví amb finalitat docent.

Agraïrem que ens indiqueu qualsevol error o inexactitud per tal d'esmenar-ho convenientment. Si teniu notícies relacionades amb l'ETSEA que vulgueu compartir, no dubteu a posar-vos en contacte amb nosaltres a través del correu [etsea.divulgacio@udl.cat](mailto:etsea.divulgacio@udl.cat) per a que en puguem fer difusió.

Sotsdirecció de Divulgació i Transferència