

## Comunitat Valenciana



Un grupo de estudiantes camina por el campus de Tarongers en una imagen de archivo.

M.A. MONTESINOS

## Los humedales valencianos llegarán a verano con 2.500 plantas acuáticas más

► La Fundación Global Nature ha repoblado cerca de 13.000 especies en los últimos años

LEVANTE-EMV. VALÈNCIA

■ La nueva campaña de revegetación de Fundación Global Nature plantará aproximadamente 2.500 ejemplares de plantas acuáticas en cuatro humedales valencianos: el Prat de Cabanes-Torreblanca (Castelló), l'Albufera de València y los marjales del Moro y Pego-Oliva, a lo largo de dos meses con la colaboración de las brigadas de los parques naturales.

En las últimas ediciones se plantaron cerca de 13.000 en varios humedales de la Comunitat Valenciana, con el objetivo de mejorar su calidad y fomentar la biodiversidad y la conservación de las especies. Estas plantaciones aumentan la calidad del hábitat y actúan como lugar de alimentación, refugio, puesta y cría de numerosas especies, favoreciendo así la presencia de avifauna altamente amenazada como es el carricérin cejudo.

Precisamente esta pequeña ave, el paseriforme más amenazado de Europa continental, es sobre la que trabaja la fundación desde 2018, a través del proyecto LIFE Paludicola. Se trata de una red coordinada de técnicos que

Aumentan la calidad del hábitat y actúan de alimentación y refugio de muchas especies

realiza y supervisa acciones de gestión agro-ganadera, control de vegetación, mejora en infraestructuras hidráulicas y otras acciones de restauración y conservación en humedales de España.

Las especies utilizadas en las plantaciones han sido cedidas por la Generalitat a través del Centre per la Investigació i l'Experimentació Forestal y el Centro de Conservación de Especies Dulceacuáticas de la Comunitat.

### Cuatro años del proyecto

En total, durante los cuatro años del proyecto se han plantado 11.235 plantas acuáticas, principalmente lirios y juncos, pero también algunas especies amenazadas de flora como el sombrerillo de agua (*Hydrocotyle vulgaris*) y la malva de agua (*Kosteletzkya pentacarpos*). También 1.673 especies arbustivas entre las que destacan el lentisco, la adelfa o la sabina negra.

El uso de plantas autóctonas asegura que son especies perfectamente adaptadas al entorno, que su inclusión no perjudica el equilibrio biológico y que tendrán un coste de mantenimiento prácticamente nulo, resalta la fundación en su comunicado.

LIFE Paludicola es una iniciativa europea que tiene como objetivo frenar el descenso de las poblaciones de carricérin cejudo trabajando en la restauración y gestión del hábitat de los humedales que utiliza durante las migraciones. Desarrollado por Global Nature y la Junta de Castilla y León, cuenta con el apoyo de la UE, la Fundación Biodiversidad, el Ministerio para la Transición Ecológica, la Conselleria de Emergencia Climática, el Ayuntamiento de Torreblanca, la empresa Infertosa y Santander Consumer Finance.

## La UV estrenará el próximo curso un doble grado de Derecho y Economía

► La nueva titulación tendrá 50 plazas y completa la oferta económica y jurídica  
► El próximo curso habrá 8.800 estudiantes de grado y 4.479 de máster

MIRIAM BOUILLI. VALÈNCIA

■ El Consell de Govern de la Universitat de València aprobó ayer algunas medidas relativas al próximo curso 2021-22. En concreto, entre las novedades destacan la propuesta de un nuevo doble grado: el de Derecho-Economía, una titulación que se iniciará con una oferta de 50 plazas.

Con un total de 373,5 créditos distribuidos en cinco cursos académicos, los estudiantes obtendrán los grados en Derecho y en Economía, y una formación económico-jurídica integrada dirigida a su inserción profesional en el sector público y en los ámbitos de la economía y del derecho, diferentes y complementarios del entorno empresarial, apunta la institución.

Con esta nueva titulación, la Universitat de València «refuerza su apuesta por los programas de doble titulación, y complementa, en las áreas jurídicas y económicas, el programa ADE-Derecho, dirigido a una mayor inserción profesional en el ámbito de la empresa», detallan desde la universidad.

La universidad fija en el 13 de septiembre el inicio del primer cuatrimestre y el 20 de mayo el fin del segundo

Según apuntan, la oferta de la Universitat de València, con estudios en todas las áreas de conocimiento, «es la mayor en plazas universitarias de toda la Comunitat Valenciana». En total, la oferta de estudios de grado alcanza las 8.800 plazas en 56 titulaciones de grado, 4 de las cuales se imparten también en el campus de Ontinyent, y 9 dobles titulaciones de grado. En cuanto a los másteres oficiales, hay 4.479 plazas en 103 titulaciones.

El Consell de Govern, además, decidió que el próximo curso empezará el 13 de septiembre de 2021: el primer cuatrimestre finalizará el 23 de diciembre, y el segundo se iniciará el 31 de enero de 2022 y acabará el 20 de mayo.

## La ONU busca talento en la Politècnica

R.C.V. VALÈNCIA

■ La Universitat Politècnica de València (UPV) y el International Computing Centre de la ONU (Unicc) firmaron ayer un acuerdo que facilitará la incorporación de talento de la UPV al Unicc, a través de prácticas para sus estudiantes e intercambios de personal, el desarrollo de proyectos de investigación y el impulso del compromiso de ambas organizaciones con los Ob-

jetivos de Desarrollo Sostenible fijados por la ONU.

Se profundiza así en una colaboración que nació de forma espontánea en 2020, a través de titulados de la UPV que ahora tienen responsabilidades en la sede de Valencia del Unicc. El International Computing Centre de la ONU tiene su oficina principal en Ginebra y cuenta con instalaciones en Quart de Poblet, Brindisi y Roma y Nueva

York. La sede de Valencia se creó en 2012 y desde entonces ha experimentado un gran crecimiento.

El cometido del Unicc es ofrecer soluciones digitales a programas y organizaciones dependientes de la ONU y es un gran polo de atracción de profesionales de la tecnología. «La UPV puede ayudarnos a incorporar ese talento», expresó Sameer Chauhan, director del Unicc.

## Carmen Bañó, reelegida decana de Ciencias Biológicas de la UV

R.C.V. VALÈNCIA

■ Carmen Bañó Aracil ha sido reelegida como decana de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universitat de València (UV), con 30 votos a favor de la junta de centro.

Seguirá acompañada por el mismo equipo que la ha acompañado los últimos tres años: Mercedes Fernández, vicedecana de Re-

laciones Internacionales; Inmaculada García Robles, de Calidad e Innovación; Eduardo García Roger, de Estudios; Francisco Pérez Sánchez, de Infraestructuras, y Maite Martínez Pastor como secretaria. Bañó es profesora del departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la facultad desde 1988.