



La estación de la USC en Seoane baraja planes para dinamizar la zona

El recién nombrado director de la estación científica de la USC en Seoane do Courel, Javier Guitián, pretende que el nuevo centro contribuya a dinamizar la zona en el terreno socioeconómico y cultural. Ayudar a mejorar a gestión de los soutos y a fomentar del turismo figuran entre sus proyectos. » **L5**

ENTREVISTA | JAVIER GUITIÁN RIVERA
DIRECTOR DE LA ESTACIÓN CIENTÍFICA DE SEOANE

«Creo que podemos gestar proyectos útiles para O Courel»

El biólogo y catedrático prepara sus primeras actuaciones al frente del nuevo centro de investigación de la USC

Francisco Albo

QUIROGA | El biólogo y catedrático Javier Guitián acaba de asumir el cargo de director de la recién construida estación científica creada por la Universidad de Santiago (USC) en Seoane do Courel. Con ello se abre una nueva etapa de un proyecto cuyos orígenes datan de hace nueve años y que tuvo que sortear serias dificultades para ponerse finalmente en marcha.

—¿Cuándo cree que empezará a funcionar la estación?

—Los investigadores que lo deseen ya pueden utilizar desde ahora la parte reservada para residencia. De hecho, un grupo del que formo parte empezará muy pronto a trabajar allí en un proyecto de investigación sobre la flora de la zona. El laboratorio de la estación aún no tiene muebles, pero tardará poco en tenerlos y algunos trabajos científicos pueden realizarse sin contar con ese equipamiento. Calculo que como máximo en un par de meses se instalarán todos los materiales que faltan y el centro ya podrá funcionar de modo pleno.

—¿Qué otras actividades científicas están previstas para esta primera etapa?

—Eso dependerá de la demanda de los investigadores que están interesados en trabajar en la estación. En la USC hay una veintena de grupos de investigación que pretenden desarrollar en este centro proyectos muy diferentes, en terrenos como la biología, la ecología, la veterinaria, la producción forestal, la geografía, la historia contemporánea e incluso la filología gallega. También



Guitián, en una imagen de la última fase de las obras del centro | A. LÓPEZ

se han interesado por la estación otros investigadores de las universidades de A Coruña y Vigo, de otras instituciones universitarias y del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, además de algunas entidades de otros países de Europa.

—¿La USC tiene previsto colaborar con otras instituciones para desarrollar actividades en la estación?

—Ya establecimos algunos contactos con la Diputación, las consellerías de Medio Ambiente y Medio Rural y el grupo de desarrollo local Ancares-Courel para poner en marcha algunos proyectos. Hay posibilidades de realizar planes de investigación a largo plazo en terrenos como la evolución de la biodiversidad, pero prefiero no adelantar mucho a este respecto hasta que se concreten más las cosas.

—¿Cuántos investigadores podrán trabajar al mismo tiempo en la estación?

—El centro cuenta con capacidad suficiente para que dieciséis investigadores trabajen simultá-

neamente en proyectos diferentes. La residencia del centro solo cuenta con ocho plazas, pero pensamos que son suficientes, porque tampoco queremos competir con los establecimientos locales de hostelería. Pretendemos establecer convenios con las empresas de la zona y con el albergue municipal para alojar a los investigadores, profesores o estudiantes que no puedan albergarse en las habitaciones de que dispone la estación.

—Además de los proyectos científicos, la USC también quiere utilizar el centro para actividades académicas.

—Sí, y ya está previsto realizar prácticas de campo a finales de curso con alumnos de diversas titulaciones. Hay también proyectos para desarrollar varios cursos el próximo otoño. Más adelante, la estación podrá albergar simposios y congresos de diversas áreas científicas. Por otro lado, esperamos celebrar en mayo algunas actividades relacionadas con el Día das Letras Galegas.

Optimismo con respecto al parque natural

Javier Guitián recuerda que uno de los objetivos de la estación científica es contribuir a la dinamización socioeconómica y cultural de la zona en que se encuentra.

—¿En qué medida puede contribuir el nuevo centro al desarrollo de esta comarca?

—Creo que en la estación podemos gestar proyectos útiles y que tengan una aplicación directa para el desarrollo de la zona. Una de nuestras ideas, por ejemplo, es organizar unas jornadas sobre la conservación y gestión de los bosques de castaños en las que participarán especialistas de muchas áreas. También pensamos en la posibilidad de solicitar el año próximo un plan Life centrado en los soutos, o

bien de colaborar en algún proyecto en este mismo terreno con la Fundación Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. Estamos preparando también un proyecto denominado *Courel centro estacionais*, que consistiría en organizar talleres divulgativos y otras actividades para ayudar a desestacionalizar la oferta turística de la zona. Por otra parte, intentaremos realizar un inventario exhaustivo del patrimonio cultural de la sierra que puede ser muy útil para potenciar el turismo.

—¿Cómo ve hoy la posible relación de la estación con el proyecto de creación de un parque natural en la zona, del que sigue sin saberse nada?

—Por algunas noticias que me

llegaron últimamente, pienso que la Xunta sigue dispuesta a llevar a cabo ese proyecto durante esta legislatura. La estación ofrecerá toda su colaboración para que esta iniciativa pueda realizarse. No es nada habitual que un parque natural tenga en su seno un centro de investigación científica y creo que de una colaboración en este terreno puede surgir cosas muy interesantes. Espero que los vecinos no se muestren muy reacios al proyecto del parque natural, porque me parece que será algo muy positivo para el desarrollo de esta zona. Sigo siendo optimista y ahora que la estación está terminada, creo que las cosas irán bien, aunque al principio pueden ir un poco lentas.