

## Una investigación facilitada por la estación científica que se inauguró el año pasado

| 17/7/2011

(7 votos)

 0

 13

Además de los investigadores gallegos y portugueses, en la expedición participan varios biólogos cubanos especialistas en la hibridación de las orquídeas que colaboran actualmente con la Universidade de Vigo. Los científicos utilizan como base la Estación Científica do Courel, un centro de investigación inaugurado hace un año en la localidad de Seoane por la Universidade de Santiago, que, según indica Navarro, ha sorprendido gratamente a los visitantes por la calidad de sus instalaciones y por su ubicación en una zona caracterizada por una biodiversidad excepcional. El grupo, formado por dieciocho personas, es el más numeroso de los que han utilizado hasta ahora la estación para realizar trabajos científicos.

En sus recorridos por la sierra de O Courel, los científicos han podido observar otras muchas especies de orquídeas y de plantas presentes en la zona, considerada como la de mayor biodiversidad vegetal de toda Galicia. «Estamos comprobando que la sierra puede dar muchísimo juego para otras investigaciones, sobre todo desde que está disponible la estación científica y, de hecho, los de Coímbra ya están pensando en volver aquí con más grupos de estudiantes para realizar más estudios sobre la vegetación», señala Luis Navarro.

Compartir



Noticias + vistas

VÁdeos

Álbumes

1. Cientos de menores pasaron el Fin de AÃ±o en la calle tras pagar 40 euros
2. Desigual vuelve a retar al frÃo en las rebajas de enero
3. AdiÃs a Nucha y Mucha, cantareiras de Ardebullo
4. Un incendio calcina dos pubs contiguos de Lugo y obliga a desalojar un edificio
5. Kiko Rivera y Jessica Bueno, segunda parte

