

Roquetes

Pere Quintana, director de l'Observatori de l'Ebre

REDACCIÓ
ROQUETES

El patronat de la Fundació Observatori de l'Ebre ha nomenat com a nou director de l'ens a Pere Quintana Seguí, en substitució de David Altadill Felip. Quintana era cap de la línia de recerca en Hidrologia Física i Canvi Climàtic de l'Observatori des de l'any 2008.

L'Observatori de l'Ebre és una fundació sense ànim de lucre dedicada a l'estudi de fenòmens geofísics. Fou creat el 1904, amb una llarga tradició en matèria d'observació geofísica i ha acumulat un gran fons documental. L'objectiu de la fundació és la gestió, promoció, foment i desenvolupament de l'Observatori de l'Ebre de Roquetes. Les estacions sísmiques i meteorològiques de l'Observatori de l'Ebre són les més antigues de Catalunya en actiu.

Des del 1991 és un centre integrat a la Universitat Ramon Llull (URL) que desenvolupa tasques de recerca i estudis de doctorat. Aquesta instal·lació destaca en la recerca, observació i estudi en els camps de la relació entre fenòmens solars i terrestres, la meteorologia i la geofísica, especialment en l'estudi dels impactes del canvi climàtic sobre el cicle hidrològic continental i dels impactes de l'activitat solar en el camp magnètic i la ionosfera terrestres.



El científic Pere Quintana Seguí.
FOTO: DEPARTAMENT DE TERRITORI

El nou director, el doctor Pere Quintana, és expert en modelització hidrològica i en la seva aplicació en l'estudi del cicle hidrològic continental, de la sequera, dels recursos hídrics, els impactes del canvi climàtic i la relació entre l'home i el cicle de l'aigua. És autor de 41 articles en revistes científiques internacionals i ha participat en 14 projectes i contractes de recerca nacionals i internacionals. És membre del Grup d'Experts en Canvi Climàtic i va coordinar l'equip de Sequeres i Recursos Hídrics del programa internacional HyMex. Llicenciat en Física per la Universitat de Barcelona, és màster i doctorat per la Universitat Paul Sabatier de Toulouse.