



27 de abril de 2017

## La biodiversidad del bosque del Segura permite anillar en un solo día 18 especies de aves

### La jornada de trabajo en Cieza con voluntarios del proyecto LIFE+ Ripisilvanatura se salda con 44 capturas

El bosque de ribera del río Segura es el hábitat natural de muchas aves que encuentran entre la vegetación un ecosistema ideal. El proyecto Life+ Ripisilvanatura, que tiene como objetivo principal recuperar este bosque de ribera y eliminar a especies invasoras como la caña (*Arundo donax*), ha sido el organizador de una jornada de anillamiento de aves en Cieza. El objetivo de estos trabajos, los primeros de este tipo que se llevan a cabo esta primavera, es hacer un seguimiento de las poblaciones para ver cómo evolucionan.

Durante la jornada muchas de las especies características de este hábitat, tanto reproductoras como migrantes que aprovechan el corredor ecológico que genera el río Segura, han ido poco a poco apareciendo por las redes. Así, se han capturado 44 ejemplares de 18 especies diferentes, lo que da buena cuenta de la biodiversidad del río Segura y de sus ecosistemas asociados.

En concreto, las especies capturadas han sido:

Gorrión común (*Passer domesticus*) 11  
Mirlo común (*Turdus merula*) 4  
Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*) 3  
Jilguero común (*Carduelis carduelis*) 3  
Papamoscas cerrojillo (*Ficedula hypoleuca*) 3  
Ruiseñor bastardo (*Cettia cetti*) 2  
Mosquitero común (*Phylloscopus collybita*) 2  
Mosquitero silbador (*Phylloscopus sibilatrix*) 2  
Pájaro moscón (*Remiz pendulinus*) 2  
Mito (*Aegithalos caudatus*) 2  
Oropéndola (*Oriolus oriolus*) 2  
Zorzal charlo (*Turdus viscivorus*) 1  
Colirrojo real (*Phoenicurus phoenicurus*) 1  
Curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*) 1  
Curruca mosquitera (*Sylvia borin*) 1  
Mosquitero musical (*Phylloscopus trochilus*) 1  
Torcecuellos euroasiático (*Jynx torquilla*) 1  
Carbonero común (*Parus major*) 1