



La piscifactoría de Polinyà ha producido más de millón y medio de anguilas para repoblar los ríos

► El centro de cría, que es un referente a nivel europeo en la recuperación de especies endémicas, cumple 25 años

LEVANTE-EMV ALZIRA

■ «El centro de cultivo de peces de aguas templadas de Polinyà de Xúquer ha producido más de un millón y medio de anguilas para repoblar los ríos de la Comunitat Valenciana desde que abrió sus puertas hace 25 años», ha destacado el director general de Medio Natural, Alfredo González.

La piscifactoría «comenzó a funcionar con la finalidad de poner en práctica las técnicas de producción de especies de peces de agua dulce propias de los tramos medios y bajos de los ríos propios de la vertiente mediterránea. Con una especie principal

como es la *Anguilla anguilla* (anguila europea) de la cual en aquel momento no existía prácticamente información de su cultivo», ha explicado González. Desde entonces, este cenntro ha evolucionado considerablemente y ha incrementado sus funciones. Durante estos años ha criado también, más de 68.000 ejemplares de samaruc y 26.000 de fartet, especies endémicas de la Comunitat Valenciana y consideradas en peligro de extinción. Así como, 45.000 espinosos, 63.000 colmijellas, 9.000 barbos y más de 230.000 carpas.

Además, esta piscifactoría es un «elemento básico y principal del Plan de Gestión de la Anguila para la Comunitat Valenciana», que fue aprobado en octubre de 2010 por la Comisión Europea y que tiene como eje fundamental la realización de engorde en cautividad de ejemplares de anguila

para su suelta en el medio natural una vez alcanzada la talla correspondiente, según han destacado fuentes de la Conselleria de Medio Ambiente.

Proyectos de investigación

Asimismo, la piscifactoría de Polinyà colabora con proyectos de investigación de la anguila, tanto nacionales como internacionales y está siendo una referencia para los grupos de investigación que han utilizado sus instalaciones y han recibido información y muestras procedentes del mismo.

Así, por el centro han pasado desde grupos franceses, grupos mixtos para marcar ejemplares y su suelta, así como el grupo de trabajo de la Universidad Politécnica de Valencia que se encuentra en trabajos de estudio de reproducción de esta especie.

«Para todos estos trabajos con



El encargado de la piscifactoría muestra una balsa de anguilas. V.M.P.

También ha criado 68.000 ejemplares de samaruc y 26.000 de fartet, ambos en peligro de extinción

la anguila, se cuenta con la colaboración de los pescadores profesionales de anguila tanto de la

Albufera de Valencia como de la zona de Santa Pola, así como de los pescadores profesionales de pesca de angula de las diferentes cofradías y agrupaciones de pescadores de la Comunitat Valenciana», que portan cada año anguilas para poder llevar a cabo la cría, ha asegurado el director general del Medio Natural.