

INFORME SOBRE LA SALIDA DE CAMPO AL DELTA DEL LLOBREGAT  
EL DÍA 30 DE NOVIEMBRE DE 2008

El domingo día 30 de noviembre de 2008 realizamos una salida de campo al Delta del Llobregat con el doble objetivo de revisar la situación de la población de *Aphanius iberus* en la laguna del Remolar, así como capturar algunos ejemplares para su reproducción en cautividad, de acuerdo con el permiso concedido a la SEI por el Departament de Medi Ambient y Habitatge de la Generalitat de Catalunya y el Consorci per a la Protecció del Espais Naturals del Delta del Llobregat.

Desde Zaragoza nos pusimos en camino a las 8 de la mañana Juan Pablo y yo para encontrarnos con Roberto que venía de Badalona en las “inmediaciones” de El Prat de Llobregat (no me acuerdo del nombre del primer pueblo). Lástima que Pedro Ellauri no se nos pudo unir.

Dado que no habíamos madrugado mucho y además anochece ya pronto, el plan que seguimos fue almorzar fuerte primero y después ir directamente a la Reserva Natural a pescar.

El agua se encontraba a sólo 9,5 °C y debido a las precipitaciones de las últimas semanas el nivel de la laguna era el más alto que hemos visto hasta el momento, lo que también suponía que la salinidad estuviera relativamente baja, menor que en el resto de ocasiones en el que la hemos visitado.

Dado que el día estaba nublado y el agua estaba fría, no se veía prácticamente actividad de peces en la laguna, ni siquiera demasiadas gambusias nadando en superficie.

Roberto y Juan Pablo se pusieron los vadeadores y empezaron a salabrear desde el interior, buscando principalmente las zonas más protegidas entre el junco y los carrizos. Era evidente que la densidad de gambusia había descendido con respecto a lo que vimos en el mes de septiembre y además sólo encontrábamos individuos medianos o grandes, no juveniles.

El primer fartet se hizo de rogar y apareció casi cuando estábamos empezando a desesperar. Mientras tanto yo hacía pruebas con los acuarios de fotografía que nos consiguió Matt.

A pesar de que no le pillaba el truco a la cámara y no había mucha luz, los resultados son esperanzadores, como se pueden ver en las fotos que acompañan a este documento. Aprovechamos para fotografiar ejemplares juveniles de carpa (*Cyprinus carpio*), gambusias y cangrejo rojo americano (*Procambarus clarkii*).

Tras más de dos horas y tener las manos completamente moradas debido a la temperatura del agua, decidimos dejar la pesca, habiendo obtenido tan solo 2 parejas de *A. iberus*. Este resultado tan pobre supone una constatación de los problemas de la especie e indica que los esfuerzos para la reproducción de esta población en cautividad tienen que reforzarse, ya que las repoblaciones realizadas con más de 400 individuos criados por la SEI y liberados en las dos fiestas del fartet celebradas hasta el momento, no han dado los resultados apetecidos.

Las causas de estos malos resultados son las que se han indicado desde un principio: mala calidad del agua, competencia con otra especie más flexible como es la gambusia, presencia de carpa y cangrejo americano...

Después de terminar la pesca, antes de emprender el viaje de vuelta, para terminar de comentar la jornada, entrar en calor y establecer la estrategia de cara al año que viene, decidimos tomar unos bocadillos en Viladecans que nos supieron de maravilla.



Pescando en la laguna del Remolar: Juan Pablo de azul y Roberto de verde (© Manuel Zapater – SEI)



Carpa (izquierda) y cangrejo americano (derecha) (© Manuel Zapater – SEI)



Laguna del Remolar y aledañas (© Juan Pablo Campo – SEI)

Manuel Zapater, diciembre de 2008