

CHARLAS Y CONFERENCIAS

Por José Navarrete Pérez

El 23 de enero, alumnos y profesores del taller de empleo “FORMAR ES EDUCAR”, visitaron las instalaciones de la estación ornitológica de Punta Blanca, donde se les impartió una charla sobre las aves de Ceuta. Posteriormente se realizó una visita a los “ARBOLES MONUMENTALES” del arroyo de Calamocarro.



El 21 de febrero. En jornada continua, se realizó un “Curso de Iniciación al Anillamiento Científico de Aves”, con el objetivo de adquirir los conocimientos básicos para poder realizar esta labor: identificación de especies, datado y sexado de aves, toma de datos biométricos, muda, burocracia del anillamiento, etc. Posteriormente algunos de los asistentes continuaron con la formación en jornadas prácticas de campo, para obtener la experiencia necesaria para la manipulación de las aves (donde prima, ante todo, la integridad física del ave antes que cualquier otro aspecto), montaje de métodos de trampeo, etc.

El 11 de marzo visitaron las instalaciones de Punta Blanca alumnos y profesores del “CURSO DE TÉCNICO SUPERIOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y CONTROL AMBIENTAL”, donde se les impartió unas charlas sobre las aves de Ceuta y sobre anillamiento científico de aves. Posteriormente pudieron comprobar in situ el procedimiento de captura, anillamiento, toma de datos y suelta de distintos ejemplares de distintas especies de aves.

El 12 de julio, en el marco del “Encuentro Europeo por el Medio Ambiente”, que organizó en nuestra ciudad la Asociación Cultural Arte Brasileira, a través del programa Erasmus+ que promueve la Casa de la Juventud, que se desarrolló entre los días 10 y 18 de julio y al que se denomina ‘Loved green world’, se realizó un sendero que, partiendo de la desembocadura del arroyo de Calamocarro, finalizó en Benzú, recorriendo a través del arroyo de Calamocarro y otros senderos gran parte de la ZEPA de Benzú-Calamocarro. A los asistentes se les impartió algunas nociones sobre la flora y fauna autóctonas, así como sobre la contribución de Ceuta a la Red Natura 2000. Se contó con la colaboración de técnicos de OBIMASA para profundizar sobre la flora y de SEO sobre avifauna. Este

encuentro contó con la participación de 34 jóvenes procedentes de distintos países europeos, como Letonia, Italia, República Checa y Bulgaria, así como con jóvenes españoles de la ciudad. El objetivo de este proyecto europeo es “trabajar por la concienciación y sensibilización del Medio Ambiente” conociendo la flora y la fauna autóctona a través del medio terrestre y marino.

ACCIONES CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Durante el año 2016 han sido varias las acciones realizadas en favor de la conservación de medio ambiente:

La colonia de reproducción de Gaviota de Audouin, ubicada en el pantalán del Parque Marítimo del Mediterráneo, se vio afectada por un concurso de pesca realizada durante el mes de mayo, cuando las gaviotas estaban ocupando los lugares de nidificación. Como consecuencia de esta actividad, las gaviotas desaparecieron del lugar, y sólo posteriormente algunas parejas volvieron a instalarse en la misma zona. En una entrevista con representantes de la Autoridad Portuaria, ésta se comprometió a no autorizar actividades lúdicas en esta zona durante el periodo de reproducción, debido a las graves consecuencias que acarrea para la Gaviota de Audouin, que hasta hace unos años se encontraba en peligro de extinción. Desgraciadamente y a pesar del compromiso adquirido por la Autoridad Portuaria, durante el mes de junio el Presidente de dicho organismo se autorizó un taller de pesca en el pantalán, por lo que hubo que denunciar ante Medio Ambiente y en prensa este presunto delito. Posteriormente el Presidente se disculpó y se comprometió de nuevo a respetar la colonia durante el periodo de reproducción. En el mes de julio se instaló un cartel en el pantalán prohibiendo la entrada al mismo por reproducción de fauna amenazada.



Se presentó denuncia ante las Consejerías de Medio Ambiente y de Sanidad y ante la Delegación de Gobierno, de la existencia de un estercolero ilegal en las proximidades de la estación ornitológica de Punta Blanca, que se encontraba plagado de pulgas, siendo varias personas las que se vieron afectadas por las mismas con cientos de picaduras y teniendo que ser atendidas por personal médico algunas de ellas. En esta zona transitan muchos paseantes, senderistas, perros con o sin dueño, ganado ovino, jabalís... a escasos