

Restaurando la Reserva Natural (20-10-2008)

Durante el mes de agosto culminaron los trabajos del proyecto de **retirada parcial de la antigua pista** que transcurre por la margen izquierda del barranco de Maspalomas. Esta infraestructura estaba sin uso desde hacía más de una década y junto con ella se retiraron diversos equipamientos obsoletos, como iluminarias tipo báculo, vallas biondas de carreteras, mallas metálicas, etc. Sólo se ha mantenido un paso de cuatro metros que permita labores de gestión y vigilancia. Para mayor información sobre sus objetivos se puede visitar el enlace del Programa Anual de Trabajo del 2007 en esta misma sección de la web.



Curiosamente, durante los trabajos afloraron líneas de energía eléctrica y tuberías de agua en activo de las que no se tenía testimonio escrito. Durante el presente mes de octubre se procederá a la “cicatrización” paisajística mediante la plantación de unos 150 ejemplares de tarajales.

También durante el mes de agosto y procedente del **Plan de Empleo Gran Canaria Sostenible**, se incorporaron 25 operarios y un capataz para la realización de trabajos de limpieza, mantenimiento, restauración y plantaciones. Once personas fueron destinadas al vecino Sitio de Interés Científico de Juncalillo del Sur y el resto se quedaron en la Reserva Natural de las Dunas de Maspalomas. Hasta el momento están realizando los trabajos con un nivel de dedicación y eficacia inéditas en este tipo de Planes. A título de ejemplo decir que sólo en basuras se recogen unos 100 m³ mensuales. A la finalización del periodo (en de diciembre) expondremos los resultados.



También procedentes de este Plan de Empleo se incorporaron dos **informadoras ambientales** que tienen como misión divulgar *in situ* los valores naturales de la Reserva y propicia el respeto a su Normativa. Para alcanzar a todos los visitantes hablan español, inglés y alemán, están perfectamente identificadas y reparten un díptico con información relativa a sus cometidos (buenas prácticas y mapa de uso público) en los tres idiomas.

Los estudios dimanados del Observatorio Dunas demostraron y cuantificaron la importancia que tiene para la formación de las dunas la población de balcones de playa de El Inglés y Maspalomas. También se detectó su precario estado de conservación y las causas de los impactos negativos. Finalmente, con estos trabajos también se estableció un protocolo de recogida de material vegetal (esquejes y semillas), enviverado y trasplante.

Con toda esta información se redactó el **Plan de restauración de balcones** del que ahora está a punto de concluir su fase de instalación con la plantación del primer centenar de plantas. Durante el mes de septiembre se procedió a los acordonamientos perimetrales de los principales rodales, al relleno de los huecos que se utilizaban como urinarios públicos y a la destrucción de los goros de piedra que, utilizados como refugios de turistas, propiciaban un importante deterioro de la planta.



Aprovechando las pasadas mareas vivas equinocciales se tomaron los puntos gps de alta precisión que forman parte del seguimiento de la erosión sedimentaria de las playas de El Inglés y Maspalomas. Esta es la primera parte de las tres que posee las **“Investigaciones complementarias marinas”**, que con más detalle se puede consultar en el Programa Anual de Trabajo 2008 en esta misma sección de la web.

Durante el mes de septiembre empezó una cuadrilla de operarios de Gesplan dedicada al **control de especies invasoras de plantas** en la Reserva Natural. A iniciativa de la Dirección General del Medio Natural y a través del proyecto Actuaciones de Restauración y Conservación del Entorno Natural (ARCEN) que cuenta con financiación de la Obra Social de La Caixa, se está procediendo a la retirada manual de los ejemplares de plantas invasoras de rabo gato, ricino, tabaco moro, casuarina,



Washingtonia y otros elementos exóticos que ponen en peligro el equilibrio ecológico del Espacio Protegido. Al objeto de evitar la afección a las aves migratorias que por estas fechas visitan La Charca, las labores de control en ella se han pospuesto hasta noviembre (en la imagen plántulas de ricino).