



Apdo Correos 93
28911 Leganés (Madrid)
Teléfono: 655323727
Fax: 914340911
E-mail: seo-vanellus@seo.org

EDITORIAL

NUEVO CURSO PARA SEO-VANELLUS.

Queridos amigos.

Ya han pasado las vacaciones, y empieza un nuevo curso. Esperemos que todos hayamos recargado energías, para así afrontar el nuevo curso con ganas e ilusión.

Para SEO-Vanellus empieza un nuevo curso con un nuevo órgano de gestión, que esperamos siga dando lo mejor de sí, para que este grupo continúe al pie del cañón. En este órgano están:

Coordinador: Gerardo Barsi

Secretario: Luis Enrique Díez

Tesorero: Francisco Gutierrez

Vocales: Fernando Guerrero, Juan González, Juan Carlos Martínez, y Francisco Blázquez.

Desde estas líneas, os llamamos a participar activamente en el grupo. En todo grupo de voluntarios, hace falta gente que además de asistir a las actividades, apoye al grupo en el día a día, ayudando en la preparación de actividades, haciendo seguimiento de reuniones, etc. Cuanta más gente activa tengamos, más actividades podremos hacer y así más concienciación medioambiental podremos desarrollar en esta Comunidad

que tanto nos necesita.

No quería finalizar este editorial con nuestro apoyo a los Guardas Forestales de la comunidad de Madrid, que se han visto ultrajados y ninguneados con el recorte absoluto de sus funciones. Ya sabemos que D^a Esperanza desea dinamitar completamente la riqueza y biodiversidad de nuestra Comunidad, para así poder construir donde sea. Es nuestro deber dar caña y seguir luchando por lo que creemos que debe ser conservado para las generaciones futuras.

Contenido:

Editorial	1
Excursión a las Islillas	1
Exposición en Parque Liñana	2
Jornada del Medio Ambiente	2
CEA de Polvoranca	2
La página de los socios	3
Próximas actividades	4

EXCURSIÓN A LAS ISLILLAS CON LA ASOCIACIÓN DE VECINOS DE MEJORADA

El pasado domingo día 9 de septiembre tuvo lugar, en el paraje natural conocido como "Las Islillas", en Mejorada del Campo, una excursión ornitológica organizada por la AAVV de Mejorada y patrocinada por la Comunidad de Madrid. En este caso Gerardo y yo asistimos como monitores colaboradores de esta nueva experiencia que se enmarca dentro del proyecto de educación ambiental "En el Parque Vivo". La jornada fue todo un éxito de convocatoria con más de 70 asistentes. Se notó el gran esfuerzo de difusión y la asistencia de buen número de socios de SEO/Birdlife además de los propios vecinos de Mejorada. Durante la mañana pu-

dimos visitar el humedal y comentar su problemática ambiental, el abandono institucional, y otros problemas concretos que afectan a la zona como los vertidos incontrolados, el acceso con vehículos a motor por la zona, las basuras acumuladas... También hubo tiempo para comentar los hábitat de bosque de ribera, carrizal, cantiles rocosos y como no, para observar aves en libertad. Entre lo más destacable pudimos ver Avetorillo común, Búho real, Torcecuello, Ratonero común, Aguilucho lagunero, Pico picapinos, Zampullín chico, Bengalí rojo, Carricero común y un buen número de Papamoscas cerojillos, que se encuentran en paso

en estos momentos. Un éxito rotundo de asistencia donde asistentes y organizadores lo pasamos en grande. Ojala podamos repetir experiencia en breve.

Fernando Guerrero



Excursión a Mejorada

DÍA DEL MEDIO AMBIENTE

El día 2 y 3 de Junio, el grupo celebró en Polvoranca el Día Mundial del Medio Ambiente.



Anillamiento científico

El día 2 se dedicó a realizar unos itinerarios guiados por el Parque de Polvoranca, para descubrir a aquellos que asistieron al itinerario, los grandes valo-

res naturales que posee el parque, destacando los diversos ecosistemas que posee, y la biodiversidad de aves que, gracias a estos ecosistemas podemos encontrar en el parque.

El día 3 la jornada comenzó con un anillamiento científico que comenzó a



Conferencia

las 8:30 de la mañana, con una gran asistencia de público, en el que se pudieron anillar varias especies de aves, de forma a enseñar in situ cómo se realiza esta operación tan delicada. Seguidamente se celebró en el CEA de Polvoranca, una conferencia realmente interesante con título: "El anillamiento como método científico en el estudio de las aves, en el que se nos explicó en qué consiste el anillamiento y cuál es su función para ayudar al estudio de poblaciones de aves, incluyendo las migradoras.

También estuvo presente nuestro stand de información, en el que se repartieron diversos folletos a todos aquellos que se acercaban.

EXPOSICIÓN "LAS AVES DE VANELLUS"

Tras una estancia realmente exitosa en el CEA de Bosque Sur, donde se prorrogó la exposición hasta primeros de septiembre, recibiendo bastantes visitas y una magnífica aceptación por parte de los visitantes, nuestra exposición cambia de lugar y desde el día 15 de este mes, se podrá observar en el Centro de Educación Ambiental del Parque Liana en Móstoles.

La exposición permanecerá en este centro hasta finales de octubre.

Con motivo de la Semana de la Ciencia nuestra exposición se trasladará al Centro de Educación Ambiental El Águila, en Chapinería, donde permanecerá hasta finales de año.



Exposición Las aves de Vanellus

ACTIVIDADES EN EL CENTRO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL DE POLVORANCA

Amig@s del Pio-Pio, el otoño ya está aquí. Las propuestas educativas son, como ya viene siendo costumbre, ricas y variadas en este centro que es también la casa de todos vosotros.

Arrancamos con el **II Ciclo de Cine y Sostenibilidad** en el que se proyectarán cuatro películas entre los fines de semana del 22-23 y 29-30 de septiembre: ¡¡os esperamos en el Centro!!

Cita inexcusable es el **Día de las Aves**, que se celebra el sábado 6 de octubre en Bosque Sur y el domingo 7 en Polvoranca; este es uno de esos días que compensa venir temprano, comer en el parque y quedarse hasta el atar-

decer: la oferta de actividades es asombrosa, ¡¡no faltéis!!

Luego, daremos comienzo a los dos programas de **Hogares Verdes** (Agua y Energía, y Consumo), donde veinte familias nos acompañarán durante 9 meses para controlar sus gastos e introducir mejoras en su gestión doméstica: estos programas hacen bueno aquello de que educar es transformar.

Otras citas del trimestre son la Semana de la Ciencia del 10 al 18 de noviembre, también repleta de actividades para todos los públicos y la ya célebre fiesta fin de año con las personas de los

grupos que utilizan el Centro de Educación ambiental para realizar sus actividades y reuniones: (ornitólogos, fotógrafos, mayores, hortelanos, viveristas, aficionados a la jardinería...) Esta fiesta se realizará el domingo 16 de diciembre.

Bueno, eso es todo, esperamos veros en algunas de estas ocasiones.

Pablo Llobera

LA PÁGINA DE LOS SOCIOS

VIAJE A SUDÁFRICA

Barbudo crestado-*Tachyphonus vaillantii*

Para aquellos que hayan estado en Kenia o Tanzania, hay que cambiar el chip. Para poder disfrutar de este viaje.

Contratamos los servicios de una empresa especializada en rutas ornitológicas (Indicator Birding) que nos puso como guía al n° 16 en el ranking mundial de especies vistas en la zona sur de África. Al final, tras arduas discusiones con él (nos creía twichers (tacha listas)), le convencimos de que nos gustaba ver todo de forma tranquila. Vimos mucho pero demasiado rápido, ya que el recorrido planeado era muy largo para sólo 15 días. Vimos 381 especies de aves, 59 de mamíferos, y varios reptiles, agamas, lagartos, eslizones y cocodrilos. Sinceramente, no estuvo nada mal. Eso sí, nos levantábamos hacia las 6 y nos acostábamos a eso de las 23, una paliza pero realmente gratificante

Sudáfrica, tiene unas carreteras casi a nivel europeo, aunque no se conduce muy bien Sudáfrica es también el reino de los árboles. Es difícil encontrar (en estado virgen) las inmensas llanuras keniatas, ya que las únicas que existen, son las creadas por el hombre blanco para dar paso al ganado, o para la plantación de cereales. Sudáfrica es gran productor de

madera, por lo que talaron sus bosques originales, para plantar pinos y eucaliptos, que permiten a las madereras, ganar dinero de forma rápida. Lo malo es que la diferencia de biodiversidad

Gran kudú-*Tragelaphus strepsiceros*

de un bosque original en relación al maderero es apabullante. Por fin se han dado cuenta de ello, y en algunas zonas talan eucaliptos para que el bosque original resurja de sus cenizas, y nunca mejor dicho, ya que en temporada seca (invierno), Sudáfrica arde con mucha facilidad, encontrándonos cientos de incendios a nuestro paso. Además, no existe un cuerpo de extinción forestal, por lo que el 90% de los incendios acaba cuando ya no queda nada por arder.

Siguiendo con la flora, el árbol estrella es el Mopane también conocido como árbol de la vida, debido a que las orugas que se alimentan de sus hojas sirven de alimento a los humanos y al resto de la fauna. También sus hojas y frutos sirven de alimento a muchos herbívoros. Se puede decir que el mopane, es básico en la cadena alimenticia en el sur de África.

Blesbok-*Damaliscus dorcas phillipsi*

En 2 semanas recorrimos la parte noroeste: Johannesburgo, Suikerbosrand, la zona de Pinears River, el parque de Polokane, donde vimos los primeros rinos y antilope sable, Kruger, con antilope ruano, leopardos, francolines, rapaces y un sinfín de aves, Mkhuzo, donde nada más llegar, un rinoceronte negro nos hizo un amago de carga, leopardo, y con excelentes observatorios situados en charcas, a las que un sinfín de mamíferos y aves se acercaban a beber. multitud de aves, incluyendo chotacabras, picos, patos, gansos, etc. Hluhwe-Imfolozi, o también conocido como paraíso de los rinocerontes blancos, Santa Lucía, con espátulas y garcetas a porrillo, el Sani Pass hasta Lesotho, con sus aves endémicas y volviendo de nuevo al Johannesburgo, pasando por otra reserva en donde pudimos encontrar avutardas, gansos, blesboks, ñues de cola blanca bastante cerca., y una aproximación al extinto Quagga, que el gobierno Surafricano desea recuperar como Europa hizo con el Uro (*Bos primigenius*).

Rinoceronte blanco-*Ceratotherium simum*

La gran diferencia respecto a Kenia, es que en Sudáfrica está permitida la caza. Por esta razón, los animales son menos confiados que en Kenia, y "aguantan menos" la presencia humana. Todos los parques están vallados y son como islas de lo que en un tiempo fue el país entero (Sudáfrica está muy desarrollada). Se pueden comprar buenos planos de los parques en las entradas y las pistas principales de éstos están asfaltadas, por lo que ir por nuestra cuenta es bastante sencillo.

En cuanto a mamíferos encontraremos duiker (azul, rojo) en bosques frondosos, y sotobosques. En dehesas el resto de grandes ungulados (duiker común, gran kudú, nialas, steenbok, oribi, leopardo, zebra de burchell, impala, rinoceronte negro...). Sudáfrica dispone de bastantes endemismos y de especies diferentes a Kenia, debido a la diferencia de ecosistemas, por lo que si queréis ver guepardos, leones o miles de herbívoros juntos, Sudáfrica no es vuestro país.

En cuanto a las aves, con unas 900 censadas, también hay muchos endemismos, especialmente alondras.

En fin, es un país con unos ecosistemas diferentes a las grandes sabanas que merece la pena ser visitado.

Gerardo Barsi

Martín pescador gigante-*Megaceryle maximus*



Visítanos en
www.seovanellus.org

Envía tus escritos y fotos a gbarasi1@wanadoo.es con el título "Para el boletín Pio-Pio". De forma que podamos incluir los artículos que se reciban.

Visita también:

www.leganes.org/leganes/medioambiente/index.html

www.seo.org

Colaboran:



SEO/BirdLife



Próximas actividades de SEO-Vanellus

- **6 de Octubre: Día de las Aves en Bosque Sur.**
 - **Taller de egagrópilas:** En el que se verá qué tipo de alimentación tienen las rapaces, tanto nocturnas como diurnas
 - **Audiovisual: Viaje a Kenia, un lugar para disfrutar de las aves y los animales** Por A. Llorente y G. Barsi. Pases: 10:30, 11:30, 12:30, 13:30 en el CEA Bosque Sur.
 - **Taller infantil de reconocimiento de aves "¿Sabes quién canta?"** Por A. Matesanz y J.C. Martínez: de 11:30 a 12:30 en el hall del CEA Bosque Sur.
- **7 de Octubre: Día de las Aves en Polvoranca.**
 - **Stand de información y venta de material:** de 10 a 18 horas.
 - **Itinerarios guiados.** Por F. Gutierrez saliendo desde el CEA Polvoranca a las 12:30 y 17:00
 - **Anillamiento científico:** De 8 a 12h.
 - **Conferencia:** "La migración". Por D. Jaun Antonio Calleja, Dr en Biología y experto anillador a las 11:30 en el CEA de Polvoranca.
 - **Cuentacuentos:** Para los más pequeños, de 13 a 14h y de 17:30 a 18:30 en el CEA de Polvoranca
 - **Proyección del audiovisual "Simplemente Aves"** por A. Matesanz y J.C. Martínez. Pases: 10:30, 11:30, 12:30, 13:30, 17:00 y 18:00 en el CEA Polvoranca.
 - **Talleres.** Manualidades y juegos infantiles. Por F. García. Horario: 11:00 a 12:30 junto al kiosco de la laguna de Maripascuala.
 - **Puesto de observación.** Por F. Blázquez frente a la laguna de Maripascuala en Polvoranca, de 11:00 a 13:00 y de 17 a 18:30h.
 - **Exposición sobre aves y naturaleza** de la prehistoria por D. A. Sánchez.
- **15 de Septiembre al 27 de Octubre. Exposición "Las aves de Vanellus"**
 - En el CEA Parque Liana de Móstoles.
- **5 de Noviembre a 31 de Diciembre Exposición "Las aves de Vanellus"**
 - En el CEA El Águila en Chapinería.
- **11 de Noviembre. Audiovisual-Coloquio**
 - En el CEA El Águila, a las 12:00h, audiovisual "Simplemente aves". Se necesita reserva.
- **18 de Noviembre en Polvoranca**
 - **Itinerario guiado.** Por D. F. Gutierrez, desde el CEA Polvoranca a las 10:30. Reserva necesaria
 - **Audiovisual: Viaje a Kenia, un lugar para disfrutar de las aves y los animales** Por A. Llorente y G. Barsi. Pases: 10:30 y 13:30 en el CEA Polvoranca, seguido de breve charla. Reserva necesaria
 - **Conferencia "La cigüeña blanca. Estudio y conservación"** por D. Juan Prieto Martín, Biólogo y coordinador del Censo de Otoño en el Refugio de Rapaces de Montejo. Reserva necesaria.
- **24 y 25 de Noviembre. Excursión a los Humedales de Castilla y León.**
Plazas limitadas, necesaria reserva

MÁS INFORMACIÓN EN NUESTRA WEB

ACTIVIDADES DESTACADAS DEL C.E.A. POLVORANCA:

Para información sobre las actividades, por favor, contactar con: Pablo Llobera Serra. pablo.llobera@madrid.org Técnico de participación, o cualquiera de los monitores del CEA Polvoranca. 91-648.44.87