

FONDO PARA EL REFUGIO DE LAS HOCES DEL RIAZA

CIRCULAR INFORMATIVA Nº 12 MARZO 2014

<http://es.groups.yahoo.com/group/montejanos/>



Triguero, en Cascajares. (Fotografía: Héctor Miguel Antequera. 5 de marzo de 2014.)

Índice

Homilía de la Misa en Montejo, en el 90 cumpleaños de Hoticiano. <i>Dr. Pedro Rodríguez Panizo.</i>	Pág. 2.
Primera visita de Leo al Refugio. 31 de agosto de 2013. <i>Juan José Molina Pérez.</i>	Pág. 4.
Regreso al Refugio de Rapaces de Montejo. <i>Elías Gomis Martín.</i>	Pág. 10.
Los búhos campestres de Riaguas. <i>Sergio García Muñoz.</i>	Pág. 20.
Calamón. <i>Foto de Sergio García Muñoz.</i>	Pág. 27.
Comentario. <i>Francisco Javier Ortega Pinilla.</i>	Pág. 27.
Galápagos.	Pág. 28.
Videos.	Pág. 28.
Náyades. <i>Javier Basset Izquierdo.</i>	Pág. 29.
Informe final del censo de otoño de 2013.	Pág. 29.
Mariposas. <i>José Manuel Boy Carmona.</i>	Pág. 30.
Convocatoria del próximo censo de otoño, y de la próxima Asamblea General del Fondo.	Pág. 30.
Azafranes amarillos. <i>José Manuel Boy Carmona.</i>	Pág. 31.
Nuevos trabajos sobre el Refugio en Naturalicante. <i>Foto de Héctor Miguel Antequera.</i>	Pág. 34.
Hoces del Riaza: el Refugio cumple 39 años. <i>Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo.</i>	Pág. 35.
Informe presentado el 18-2-14, en la reunión de la Junta Rectora del Parque Natural.	Pág. 38.
Nuevo homenaje a Hoticiano.	Pág. 41.
Nuevas publicaciones.	Pág. 43.
Avisos.	Pág. 43.
Consultar las Hojas Informativas.	Pág. 44.
Foro Montejanos, Página de Montejanos en Facebook y otros.	Pág. 44.

HOMILÍA DE LA EUCARISTÍA CELEBRADA EN LA IGLESIA DE MONTEJO DE LA VEGA (SEGOVIA), EL 14 DE JULIO DE 2013, CON MOTIVO DEL 90 CUMPLEAÑOS DE HOTICIANO HERNANDO, GUARDA DE HONOR DEL REFUGIO

Eucaristía significa acción de gracias. Hoy nuestro agradecimiento es doble. En primer lugar, por la constante donación de la persona y de la vida infinita del Señor Jesús por todos y cada uno de nosotros y, en segundo lugar, por poder celebrar juntos en este marco de gratitud y afecto, los 90 jóvenes años de nuestro muy querido Hoticiano. Siente sobre ti el peso de la amistad y el reconocimiento de cuantos hoy te acompañamos, empezando por toda tu familia. Veo al fondo a Juan Carlos del Olmo, presidente de WWF España, así como a los biólogos Luis Suárez y Jesús Cobo (también de WWF). No tengo todavía el gusto de conocerlos personalmente —espero hacerlo al final de esta celebración—, pero os he reconocido de veros en la televisión.

En nombre de todos os agradezco vuestra presencia muy cordialmente. Asimismo, estamos de enhorabuena, pues Honorio Iglesias, aquí presente, ha sido padre de su hijo Gonzalo. ¡Qué suerte la de este niño al nacer en una familia tan buena, y que sus padres —ambos naturalistas—, algún día, puedan iniciarle personalmente en el amor y el estudio de los reptiles y los pájaros y los árboles..!

Parece una hermosa coincidencia la de los textos que hemos escuchado (Dt 30, 10-14, Sal 68, Col 1, 15-20, y Lc 10, 25-37), especialmente el Evangelio del Buen Samaritano, con el cumpleaños de nuestro querido Hoticiano. En el pasaje proclamado Jesús nos invita a pasar de la pregunta —que en el fondo no compromete—: ¿Quién *es* mi prójimo?, a esta otra: ¿Quién *se portó* como prójimo? La respuesta no necesita glosa: El que practicó la misericordia. ¡Hermosa palabra tan cercana al latín: *miseri-cordis*: poner corazón en las miserias ajenas y propias! Ni el sacerdote ni el levita (personajes del templo) lo hacen, sino un extranjero, un samaritano, que se acerca al menesteroso tirado en una de tantas cunetas de la historia, y deja que la misericordia despliegue toda su inteligencia creadora, removiendo las propias entrañas en un impulso de piedad y compasión, como deja ver el texto original, acortando la distancia que le separa del herido, aproximándose a él, y haciendo las cosas más variadas: vendar las heridas, poner aceite y vino, cargar con él, llevarlo a la posada y pagar su estancia y, finalmente, volver de nuevo a ver si todo va bien.

Hoticiano ha encarnado a lo largo de su larga vida, muchas de estas actitudes. No es retórica ni exageración, sino la verdad. Damos gracias a Dios por el testimonio de tu vida que es, para tu familia y tus amigos, un don de Dios. Nadie habla mal de Hoticiano, cosa verdaderamente difícil, y más en estos tiempos, cuando parece estarse a la que salta para no perdonarle nada al prójimo. Le quiere todo el mundo, como puede verse, sin ir más lejos, por el libro de firmas que Fidel José copia como un amanuense fiel hasta imitando la letra de sus autores. Hasta este momento van 427 firmas con su respectiva dedicatoria. Recuerdo los lejanos años de la adolescencia, cuando mi buen amigo Fidel José y yo veníamos por estas tierras maravillosas, a los pocos años de inaugurado el Refugio, que no se marchaba uno de aquí sin haber hecho todo lo posible por ver a Hoticiano al que, casi todos, dedicábamos nuestros incipientes informes.

Su actitud samaritana no lo ha sido sólo para con sus familiares y vecinos, sino para todos los que venían por aquí; especialmente los naturalistas, haciendo una silenciosa pero eficaz mediación entre ellos y la población local. ¡Una de las cosas más hermosas de esta bella historia que dura hasta el día de hoy!, y que no se ve en casi ninguno de los espacios naturales más famosos.

Hoticiano es un hombre coherente —otra forma de nombrar la verdad—; y lo ha sido, con el ejemplo de su vida. Aunque parezca mentira, no habla mal de nadie, algo todavía más difícil que el hecho de que hablen bien de uno. Extendió su cuidado a los seres más frágiles de la creación: las plantas, los animales y los paisajes de esta tierra hermosísima. Día y noche, sin vacaciones, ni día libre; con una paga modesta. Cuando se le despidió una temporada sin merecerlo, la noticia movilizó a todos los chavales de entonces, el club de los linceos de ADENA, que lo ayudaron con sus ahorros hasta que fue admitido de nuevo. ¡Algo realmente conmovedor!

Dice el papa Francisco en el número 55 de la *Lumen fidei*: «La fe, además, revelándonos el amor de Dios, nos hace respetar más la naturaleza, pues nos hace reconocer en ella una gramática escrita por él y una morada que nos ha confiado para cultivarla y salvaguardarla; nos invita a buscar modelos de desarrollo que no se basen sólo en la utilidad y el provecho, sino que consideren la creación como un don del que todos somos deudores». Hoticiano ha tratado así a esta tierra. Es, además, un sabio. ¡Sabe muchísimo!, gracias a la experiencia decantada por los muchos años de dedicación y cercanía máxima a la naturaleza, como no puede hacerlo un profesional. Aprendió a ver y a escuchar en esa escuela maravillosa que le hizo humilde, como los páramos infinitos del Refugio. Era proverbial su capacidad para distinguir las aves sin prismáticos, y desde muy lejos. Nunca hace alarde ante nadie de todo lo que sabe. Algunos ejemplos, entre miles, para que veamos que no exagero lo más mínimo. La alondra ricotí, o de Dupont, fue descubierta para la ciencia en esta zona en el año 1984. Hoticiano siempre decía: «Ese

pájaro siempre ha estado aquí». Cuando empezó el Refugio, Hoticiano hacía afirmaciones que parecían contradecir a los libros y publicaciones especializadas. Al poco tiempo, se comprobaba que tenía razón; se confirmaban sus apreciaciones. En una ocasión, los de Alicante (Elías, Alfonso y Raúl) querían asistir a un festín de buitres en el comedero del Refugio, intentándolo durante tres días. Al cuarto pensaban desistir, cuando profetizó Hoticiano: «Os vais a ir cuando van a bajar». Y así fue. Este mismo año en el que estamos, las cigüeñas blancas de la torre de la Iglesia, a primeros de mayo, tenían dos pollos que no se veían. Fidel José los observó con el telescopio desde Las Torres, más un huevo —«que no saldrá», sentenció Hoticiano—, tal y como había dicho nuestro buen Guarda de Honor.

Decía el salmo: «Humildes, buscad al Señor y revivirá vuestro corazón». Nuestro querido Hoticiano nos ha dado, y nos sigue dando, un hermoso ejemplo de humildad y trabajo paciente y discreto. Algo de ella ha pasado al numeroso grupo de los llamados montejanos: la colaboración mutua, el compartir todo tipo de información (datos, fotografías, películas, observaciones, etc.) —venga de donde venga, y sin apropiarse nada de otros—, lo hemos aprendido de ti, Hoticiano, y por eso estamos conmovidos y profundamente agradecidos a ti.

Tu hijo Susi ha recogido tu testigo con una grandísima competencia —sabe también lo indecible—, y es para todos un motivo de gran esperanza en la conservación y el estudio de esta tierra salvaje y hermosa. Déjame que te regale un poema de uno de mis poetas actuales preferidos, Eloy Sánchez Rosillo. Se titula «En el árbol del tiempo», y habla de un jilguero: «Para escuchar el canto del jilguero/ vine yo al mundo./ Lo escuché en la niñez —como ya dije/ en otros versos míos—,/ y allí mismo lo oigo./ En mi carne resuena y con mi sangre gira./ ¿Cómo es posible que algo como eso,/ tan frágil y tan puro, tan de nadie y de todos,/ pueda estar en la vida, ser la vida,/ que exista un bien tan grande y para siempre?/ En el principio de mi ser lo oí/ con embeleso, aun sin saber entonces/ lo que era aquella música ni lo que en sí llevaba./ Más cerca hoy del final que del comienzo,/ puedo decir sin duda que en ese trinar iban,/ desde el origen mismo de las cosas/ —no como emblema, como enigma o símbolo,/ sino en verdad completa, por entero—,/ la luz que yo he vivido y el amor que no acaba,/ la alegría que tuve,/ junto al dolor y su misericordia,/ la incertidumbre y toda esta certeza/ que al cabo nos sostiene./ Sí, dejadme, dejadme que lo escuche/ que el silencio que tengo no se rompa./ No hay misterio más hondo que aquel pájaro/ y su canto que vibra en el árbol del tiempo».

Gracias, «Guardián del Refugio», que Dios te siga bendiciendo muchos años, y nosotros podamos gozar de tu compañía.



Festín de buitres leonados (Gyps fulvus) en el comedero del Refugio.

Dr. Pedro Rodríguez Panizo. (Texto y foto).
(Apéndice del Informe del censo de otoño del autor, págs. 26-28).

PRIMERA VISITA DE LEO AL REFUGIO

31 de agosto de 2013

El 17 de Agosto de 2013 vino al mundo Leo, cuyo nombre hace referencia al Buitre “Leo”nado, ya que ha nacido del amor entre los naturalistas Juanjo Molina y Noa Novo, que surgió en las Jornadas sobre Buitres celebradas en Julio de 2001 en la UNED de Ávila.

De papás “montejanos”, con tan sólo 15 días de vida, el pasado 31 de agosto, Leo ya ha conocido el Refugio de Rapaces de Montejo y su impresionante belleza.

Dejando el coche en el aparcamiento de la vega, no habían recorrido ni 20 metros cuando una sombra sobre Peña Rubia llamó la atención de su padre. Al principio pensaron que se trataba de un Águila real, pero era un Ratonero de muy buen tamaño, que separándose de la pared fue acercándose hacia la vertical del camino, acosado por varios Aviones roqueros y comunes. Mientras observaban el majestuoso vuelo del ave, un Alimoche se cruzó en la vista de la mamá de Leo, uniéndose a la maravillosa vista. Pero Montejo siempre llega más allá y a la columna ya formada por el Ratonero, Alimoche y algunos Buitres leonados, se unió una Aguililla calzada, para enriquecer más aún el saludo al nuevo amigo Leo.



Ratonero con avión común.

Siguieron Leo y sus padres caminando, dirigiéndose río arriba, con intención de llegar a Peña Portillo; y a su paso fueron saliendo ininidad de aves a recibirlos, como si de una celebración se tratase. Un joven Alcaudón dorsirrojo posado en una valla, aguanta hasta que el papá de Leo le hace una fotografía. Jilgueros, Trigueros, Cogujadas y otros muchos paseriformes sin poder especificar, les acompañan en su caminar.



Alcaudón dorsirrojo.

Pasando La Calleja pasa fugazmente un Roquero solitario; a los pocos pasos, una hembra de Papamoscas cerrojillo se deja alcanzar por el objetivo de la cámara; y sin dar tiempo a la relajación, un joven de Petirrojo se queda inmóvil a pocos metros del carrito donde transita Leo.



Papamoscas cerrojillo.



Petirrojo.

Mientras, en el río, las Lavanderas blancas, Picos picapinos, Mirlos y muchos más sin identificar, alegran el caminar, destacando un Mosquitero musical que se deja fotografiar entre las zarzas.



Mosquitero musical.

Al llegar al estrechamiento entre el río y el Cerro de los Ataques, los Buitres de Peña Portillo, posiblemente ahuyentados por las voces de visitantes poco educados, parecen salir a saludar a Leo y darle su particular bienvenida acercándose a baja altura sobre sus cabezas.



Buitre leonado joven del año.

Ya en el campamento de la Rinconada de la Hoz, bajo la impresionante mirada del paredón de Peña Portillo, Leo parece contagiarse de los quejidos de un pollo de Buitre tardío, que pide insistentemente alimento a sus progenitores, y demanda con llanto algo de alimento. Su mamá lo alimenta ante la mirada de las aves que pasan constantemente sobre el campamento, destacando la presencia de dos Aguillillas calzadas.



Leo y su madre Noa, con Peña Portillo al fondo.

Al final, el siempre penetrante ulular de una pareja de Búhos reales, calma el llanto de Leo; y de esta forma, emprenden el regreso y termina su primera toma de contacto con el refugio, en lo que posiblemente haya sido la visita más temprana que ninguna persona haya realizado al refugio, y como siempre, superó las expectativas sorprendiendo una vez más, lo mucho que puede ofrecer siendo una visita tan corta.



;;;GRACIAS AL REFUGIO DE PARTE DE LEO, POR SEGUIR SIENDO ASÍ!!!!.



Leo y su padre Juanjo, con Peña Portillo al fondo.



Leo con su madre Noa, y Fidel José Fernández, en Milagros.

Juan José Molina Pérez. (Fotos del autor y de Noa Novo Rodríguez).

(Publicado en “Montejanos”).

REGRESO AL REFUGIO DE RAPACES DE MONTEJO

(Publicado en: <http://eliasgomis.blogspot.com.es/2013/11/vuelta-al-refugio-de-rapaces-de-montejo.html>).

Un año más, Alfonso Lario, Raúl González y el que aquí escribe, hemos vuelto a participar en el Censo de otoño en el [Refugio de Rapaces de Montejo](#) (Segovia), en la que ha sido ya su 31ª edición. Este año se ha realizado el 16 y 17 de Noviembre y nos hemos quedado un par de días más para aprovechar el viaje.

Las condiciones meteorológicas han sido muy duras, con nieve, aguanieve, lluvia, niebla y frío. Pero, a pesar de las inclemencias del tiempo, los casi 70 participantes hemos conseguido censar la población de Buitres leonados y obtener datos de otros muchos vertebrados que se encuentran en las Hoces del Riaza y sus alrededores.

Ya de camino, y pasando Villena, nos vimos envueltos en nieve hasta la zona de Almansa, en que fue amainando. Somosierra estaba completamente llena de nieve y en la zona del censo también la encontramos al igual que el Sabinar de Hornuez.



Sabinar de Hornuez

La tradicional reunión previa al censo se realizó en Villaverde de Montejo. Juanjo Molina (el nuevo coordinador del censo) informó a todos de diversos aspectos a tener en cuenta, acompañado por su esposa Noa y el pequeño Leo, futuro gran *montejano*. El incombustible Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, presidente del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza y verdadera *alma mater* de este colectivo y de todo lo que se mueve alrededor, añadió interesantes informaciones y acudió con las tradicionales Hojas Informativas. El meteorólogo y también participante en el censo, Javier Cano, nos confirmó la información del mal tiempo que nos esperaba. De hecho, al acabar la reunión, comenzó a nevar.



Reunión previa al censo en Villaverde de Montejo. Juanjo y Fidel José explican algunos detalles.

Nuestra zona a controlar es [Peña Rubia](#), muy cerca de la localidad de Montejo de la Vega de la Serrezuela, donde nos alojamos en la casa de turismo rural “La Huerta”, aunque nosotros la llamamos *la casa de Laly* por su propietaria, que tan bien nos acoge, año tras año, junto a su marido Fernando.

Peña Rubia es la que hemos censado casi siempre (sólo en la primera ocasión en la que participamos nos tocó Peña Fueros), y casi conocemos ya de memoria todos sus recovecos y habitantes.



Peña Rubia bajo la nevada.

El censo de buitres se hace al anochecer del sábado y al amanecer del domingo, a fin de poder contar el número de estas grandes carroñeras que han pasado la noche en las peñas y parajes cercanos. La niebla y la nieve complicaron mucho el conteo, por lo que hubo que prestar una especial atención a pesar de la meteorología que hacía que el censo fuese bastante duro.



La meteorología es adversa.

Comprobamos la presencia de 43 buitres leonados al atardecer y 46 al amanecer, además de observar otras aves como Búho real, Milano real, Mochuelo europeo, Gavilán, Esmerejón y Águila real. También los corzos hicieron acto de presencia tanto en la peña como en zonas muy cercanas a nuestro punto de censo.

Los [datos provisionales](#) sobre la población de buitres de esta colonia arrojan cifras cercanas a las del año pasado.

Después tuvimos la tradicional comida de los participantes (a escote) y su posterior reunión del Fondo, en la que tratamos importantes temas relativos al Refugio.



Noa y Juanjo dan el último repaso a los resultados provisionales del censo justo antes de la comida.

El lunes tuvimos la ocasión de presenciar un festín en el comedero, con un mínimo de 168 buitres leonados. Susi (guarda del Refugio), Fidel José, Pedro Rodríguez, Alfonso, Raúl y yo (y *Toy*, el perro de Susi) disfrutamos del espectáculo que, a pesar de no ser la primera vez que lo vemos, nos resultó igualmente impactante y fascinante.





Algunas imágenes del festín.

El hambre de los buitres les ha llevado a volverse más confiados. La primera vez que asistí aquí a un festín fue al tercer día de intentarlo. Ahora, cuando llega el guarda ya están los buitres esperando. No se asustan de vernos en el coche ni con las ventanillas bajadas y haciéndoles fotos.



Susi y Toy. Los buitres, tan tranquilos, dándose el festín.

Cuando íbamos a recoger los cadáveres de los animales, observamos a varios buitres comiendo en contenedores de desperdicios de una granja, una imagen que tristemente se repite por el hambre que pasan estas aves.



Buitre leonado en el interior de un contenedor. 22 más esperaban fuera.



Sólo al pasar unos segundos detenidos junto a ellos, se dieron cuenta de nuestra presencia.

Como bien dice Raúl, los humanos también tuvimos nuestros particulares “festines”, en los que degustamos los exquisitos productos de esta tierra y sus vinos de la Ribera del Duero.

También somos frecuentes en el bar “El Arco”, más conocido por *el bar de Juanje*, para tomar “algún” vino y “algunos” botellines de cerveza.

La visita a Hoticiano Hernando, Guarda de Honor del Refugio, es indiscutible. *Hoti* ha hecho mucho por este lugar, especialmente en los momentos más complicados, pero es, sobre todo, una gran persona. Sólo hay que charlar con él unos minutos para darse cuenta de cuánto sabe de estas tierras. Desde este verano, hay una placa frente a su casa como homenaje a su gran labor y humanidad. Ahora es su hijo Jesús (Susi) quien vela por el Refugio.



Placa en homenaje al Guarda de Honor.



Hoticiano Hernando.

El martes visitamos la zona de Valdecasuar, llegando hasta las ruinas de la ermita de El Casuar y Peña Fueros, con el tiempo justo para regresar antes de que se iniciara un chaparrón.



El río Rianza, bajo Peña Fuegos.

Además de colaborar en aumentar el conocimiento de la enorme riqueza biológica de este paraje, hemos disfrutado de la compañía de muchos amigos de censos anteriores y de unos paisajes realmente bellos y que llenan el alma. Félix Rodríguez de la Fuente (creador del Refugio) dijo que aquí encontró *“un pedazo de felicidad”*.

A todos nosotros nos pasa lo mismo.



Puro otoño.

Viñeta que he hecho con referencia al mal tiempo que tuvimos:



Vídeo sobre el censo: <http://youtu.be/M1hoSPvfNZo>

Informe de nuestro censo:

<https://dl.dropboxusercontent.com/u/17086911/informe%20del%20censo%20de%20oto%C3%B1o%2013%20pe%C3%B1a%20rubia.pdf>

Elías Gomis Martín. (Texto, fotos, vídeo, y viñeta).

LOS BÚHOS CAMPESTRES DE RIAGUAS

(Publicado en: <http://sergiodecarabias.blogspot.com.es/>).

El pasado lunes el cielo amaneció despejado con un sol radiante que deshizo rápidamente el manto de escarcha de los campos. Por fin las lluvias daban tregua en el justo momento para disfrutar del Taller de Iniciación a la Ornitología desarrollado por Xavier Martín en la Casa Rural “La Robliza”, de Cedillo de la Torre, y en el que el gran protagonista resultó ser el Búho Campestre (*Asio flammeus*); pero no adelantemos acontecimientos...



Búho campestre (Asio flammeus)

El taller empezó con una charla en el acogedor salón de La Robliza para tratar las diferentes ópticas de prismáticos y telescopios, las guías de aves y naturaleza y las familias de aves y especies más comunes de la provincia de Segovia.

En torno a mediodía nos subimos al todoterreno de Xavi para echarnos al campo a pajarear con dos objetivos claros y marcados: la observación de avutardas y búhos campestres. La primera parada fue en el alto de las ruinas de la Ermita de San Juan, un enclave privilegiado por las magníficas vistas que brinda de los alrededores. Desde allí sorprendimos en la lejanía varios corzos pastando y algunos ratoneros y milanos posados en los postes.



Al sur se levanta la sierra de Ayllón con sus cumbres nevadas.



Al Este, es posible distinguir, hacia la izquierda en la foto, los Picos de Urbión; y, muchos kilómetros todavía más lejos, a la derecha, la "mole del Moncayo", aquella mañana más blanca que rosa...

Siguiendo con nuestra ruta por Riahuélas y Corral de Ayllón, sorprendimos un bando de una decena de perdices que salieron al camino para sacarnos una sonrisa con su apresurado y balanceado caminar...



Pareja de perdices con la Sierra de Ayllón nevada al fondo.

Y no muy lejos de ahí, ya cerca de Riaguas de San Bartolomé, salió volando de un salto algo grandote y pardo con apariencia de rapaz. Al aterrizar entre las hierbas altas para esconderse y dejarse observar con los prismáticos, este par de ojazos nos miraba con suma atención.



Búho Campestre (Asio flammeus), entre las hierbas.

Al seguir avanzando por el camino, salieron de sus escondites hasta cuatro Búhos Campestres más, todos ellos con marcados rasgos distintos en el plumaje que permitían diferenciarlos entre sí.



Ejemplar de Búho Campestre de "cara redonda"



Ejemplar de Búho Campestre con el diseño facial de las plumas blancas más apuntado hacia el pico.



Búho Campestre levantando el vuelo.



Búho Campestre en vuelo.

Con una gran satisfacción, especialmente por parte de todos menos del experto Xavi (para quien ver Búhos Campestres en campos de cereal en invierno constituye algo "normal"), nos dirigimos hacia el muladar de Campo de San Pedro para probar suerte con las carroñeras.

Y aunque buitres no había ninguno, sí pudimos ver este bando de Avefrías con algún Chorlito Dorado infiltrado en la charca que se ha formado en las inmediaciones a causa de las últimas generosas lluvias.



*Bando de Avefrías (*Vanellus vanellus*) y Chorlitos Dorados (*Pluvialis apricaria*) junto al muladar de Campo de San Pedro*



Foto de Grupo junto al Muladar de Campo de San Pedro. Lunes 17 de febrero de 2014.

Y entre Avefrías y Chorlitos Dorados, nos despedimos de tan provechosa mañana dedicada a la observación de aves por el Nordeste de Segovia de mano de Xavi Martín, a quien le estoy profundamente agradecido, y con la estupenda compañía de otros jóvenes de pueblos de la comarca.



Cedillo de la Torre, siempre tan estilizado y elegante.

Sergio García Muñoz. (Texto y fotos).

Calamón



Calamón nadando, en las charcas de Villalba. (Fotografía: Sergio García Muñoz. 17-2-2014.)

Por primera vez (que sepamos) para la provincia de Burgos y también para el entorno del Refugio, un calamón ha sido observado en las charcas de Villalba de Duero, los días 12 de noviembre de 2013 (por Jesús Moneo Gayubo), 13 de noviembre de 2013 (por Fernando Núñez Pérez, Jesús Moneo Gayubo, y Pablo Sanz Trillo), 18 de noviembre de 2013 (hacia las 18 h. ap.; por Pablo Sanz Trillo), y 17 de febrero de 2014 (a las 18 h. 0 m. ap., y durante diez minutos; por Sergio García Muñoz, quien obtuvo fotografías), tal como se publica en www.avesdeburgos.com. Sobre el último registro, puede verse también un relato (“**El calamón de Villalba**”), con tres fotografías, debido a Sergio García Muñoz, en <http://sergiodecarabias.blogspot.com.es/2014/02/el-calamon-de-villalba.html>.

Comentario

El pasado fin de semana, con la que estaba cayendo (de nieve y temporal y que pude comprobar en mis propias carnes), se realizó el censo de otoño en las Hoces del Riaza (Segovia), y estos son los resultados provisionales (...).

Y quisiera expresar, desde aquí y en mi modesta opinión, que sólo el amor a dicha tierra castellana (que Félix Rodríguez de la Fuente descubrió y dio a conocer hace muchos años), y el amor a todas las criaturas que en ella sobreviven y resisten, hacen posible, contra viento y marea, que todavía sigan los estudios, censos y defensa de dicho lugar, que forma parte de la España agreste e inexplorada, que decían los antiguos naturalistas.

Francisco Javier Ortega Pinilla.

[Correo publicado en los foros “Avesforum”, “Goce”, “Rapaces Ibéricas”, y “SEO-Sierra de Guadarrama”, el 22-XI-2013.]

Galápagos



Galápagos leproso en el embalse de Linares. (Fotografía: Héctor Miguel Antequera. 10-6-2013.)

A raíz de las fotos de anfibios y reptiles publicadas en la **Hoja Informativa Nº 38**, Juan Pablo González de la Vega ha reproducido, con permiso del autor, e indicando tanto el autor como el paraje en cada caso, algunas fotografías de herpetos de la zona en su espléndida web de Anfibios y Reptiles de Andalucía, <http://www.anfibios-reptiles-andalucia.org/>; y en el caso del galápagos leproso de la foto adjunta, indica que se trata de un subadulto. La fotografía fue obtenida por Héctor Miguel Antequera, quien ha comprobado la supervivencia de al menos dos ejemplares de esta especie en el embalse de Linares, en fechas recientes. Hace no muchos años se habían visto más, como se indicó en las Hojas Informativas anteriores.

Por otra parte, para los próximos meses de abril, mayo y junio de 2014, está previsto, en el embalse, un trabajo realizado por José María Traverso Martínez y su equipo, para la AHE (Asociación Herpetológica Española), encargado por WWF España (Adena), con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, y con objeto de extraer galápagos exóticos e inventariar los autóctonos, lo que consideramos de gran interés.

VÍDEOS

Se han realizado nuevos vídeos durante el último censo de otoño, o relacionados con el Refugio:

<https://www.youtube.com/watch?v=dcG1a9Lz1EE>

<https://www.youtube.com/watch?v=sYR5F0z1xdo>

http://www.youtube.com/watch?v=308RXoyxR_U&feature=youtu.be

(Realizados por Jorge Manuel Hernández Núñez).

-- <http://www.youtube.com/watch?v=M1hoSPvfNZo>

<http://youtu.be/M1hoSPvfNZo>

(Realizado por Elías Gomis Martín).

Y sendos vídeos o fotos de fototrampeo, en distintos lugares, y en los que aparecen una garduña y un zorro, realizados por Bruno e Iván Chacón Espinosa, y por Héctor Miguel Antequera, respectivamente.

Náyades



Valvas de Unio delphinus y Potomida littoralis, encontradas cerca de la ermita de El Casuar, el 1 de noviembre de 2013. Las dos arriba son de Potomida, y las cinco restantes de Unio. (Fotografía: Javier Balset Izquierdo.)

Los moluscos bivalvos de agua dulce son uno de los grupos zoológicos más amenazados y que mayor descenso de sus poblaciones han sufrido a escala mundial. En el río Riaza, dentro del Refugio o del Parque Natural han sido localizados en diversas ocasiones ejemplares vivos y valvas de dos especies autóctonas: *Unio delphinus* y *Potomida littoralis*, existiendo además una especie introducida de origen asiático que ha invadido literalmente el cauce: *Corbicula fluminea*. Pueden verse los datos publicados sobre ello en las Hojas Informativas.

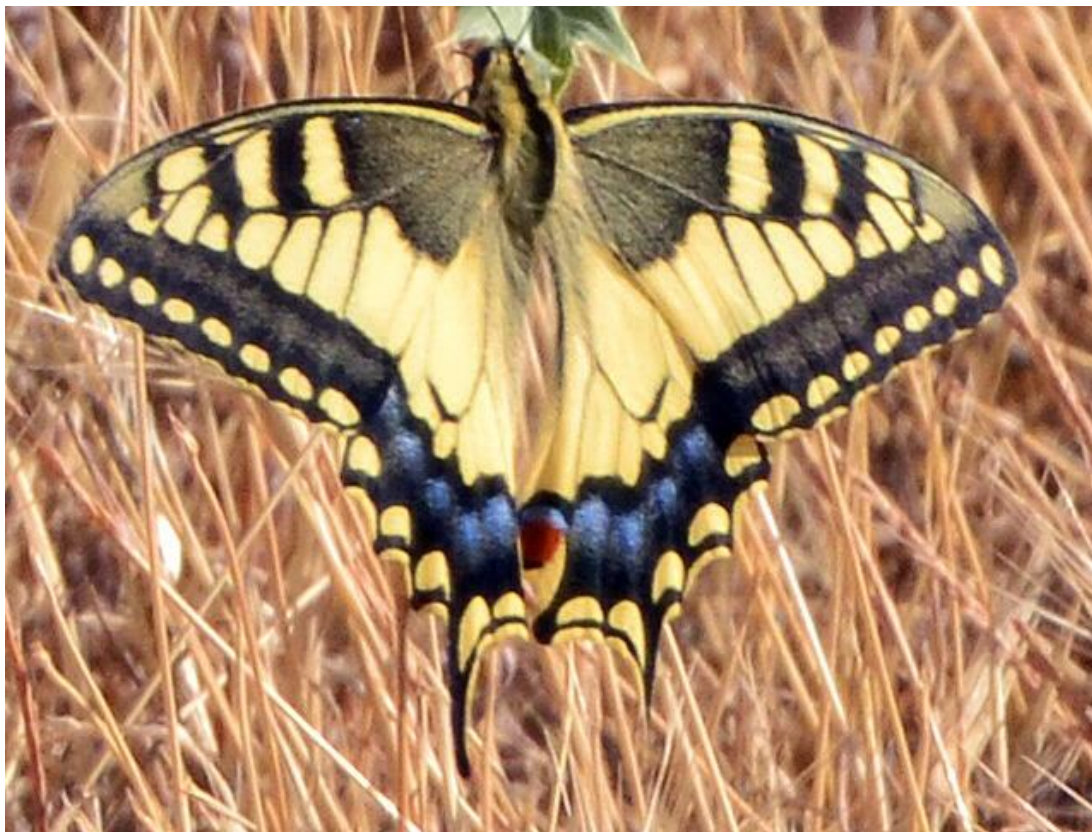
El estado de conservación y la distribución de las dos primeras especies en el Refugio y el Parque Natural es desconocido y, puesto que aparecen conchas vacías de ejemplares muertos en buen estado de conservación, es de suponer que deben mantenerse aún poblaciones vivas. Sin embargo, el estado general del cauce y sus problemas de deterioro ambiental, con problemas de sedimentación y contaminación, hacen pensar que estas probables poblaciones han de ser escasas y estar muy amenazadas, a falta de una nueva prospección específica que aclare su situación. En todo caso, la existencia de dichos moluscos añade un importante valor a la, ya de por sí, alta biodiversidad del entorno.

Javier Balset Izquierdo. (Texto y foto).

INFORME FINAL DEL CENSO DE OTOÑO DE 2013

Ya está terminado, enviado a los participantes y a otras muchas personas y entidades interesadas, y disponible en Naturalicante, el Informe final del censo de otoño de 2013, de 118 páginas, que resume los informes parciales de los 66 participantes, muy bien coordinados por Juan José Molina Pérez.

Mariposas



Papilio machaon, “macaón de cola de golondrina”, en el páramo de Languilla. (Fotografía: José Manuel Boy Carmona. 14 de agosto de 2013.)

Tuve conocimiento de la organización de un BMS (Butterfly Monitoring Scheme –programa de seguimiento de mariposas-) a nivel nacional en un artículo publicado en el cuaderno 335, noviembre de 2013, de la revista *Quercus*. Su firmante principal, Miguel López Munguira, argumentaba sobre la necesidad de una contabilidad fiable de la población de mariposas para España, a imitación de la que se lleva en casi todos los países europeos occidentales desde hace años. En diciembre me puse en contacto con el autor y me ofrecí para hacerme cargo de un recorrido (‘transecto’) en Languilla, Segovia. Y desde el primero de marzo de 2014, todos los fines de semana que superen unos requisitos mínimos de temperatura y luminosidad ambiental, recorro los dos kilómetros comprometidos contando e identificando mariposas, colaborando para conocer algo tan importante como el número de las existentes.

José Manuel Boy Carmona. (Texto y foto).

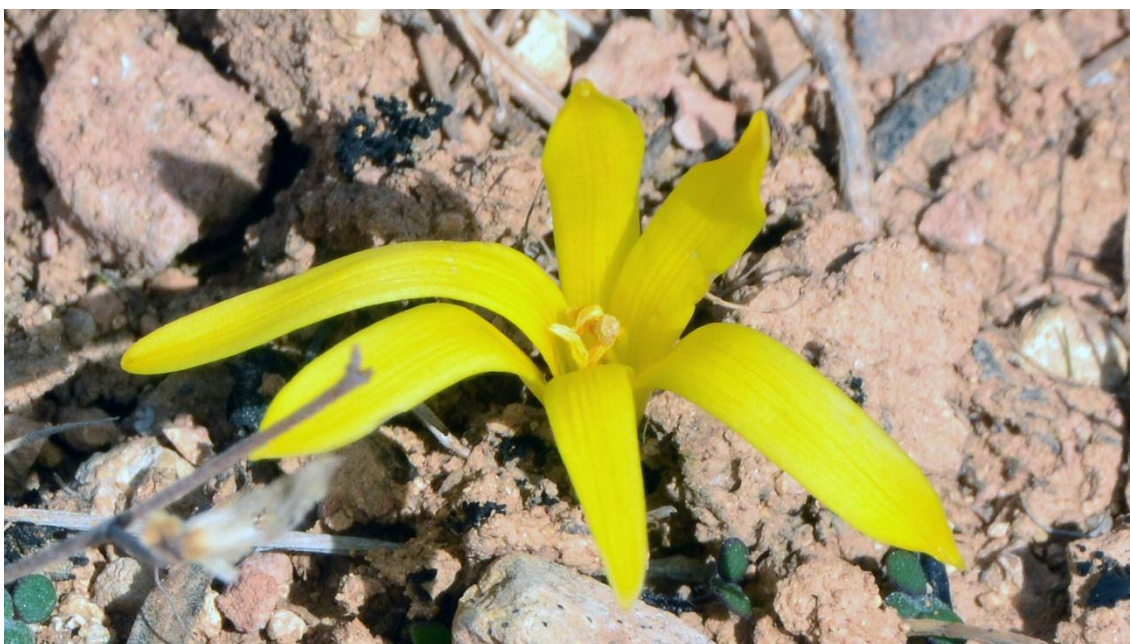
CONVOCATORIA DEL PRÓXIMO CENSO DE OTOÑO, Y DE LA PRÓXIMA ASAMBLEA GENERAL DEL FONDO PARA EL REFUGIO

De conformidad con lo acordado en la Asamblea General del Fondo, y teniendo en cuenta las novedades que se habían previsto, en el Informe final del último censo de otoño se publicó la convocatoria para el próximo, que en principio queremos realizar los próximos **días 8 y 9 de noviembre de 2014**. Los que quieran participar deberán comunicárselo al coordinador, Juan José Molina Pérez, antes del 31 de octubre. (Teléfono: 626640355; correo electrónico: alibuique@hotmail.com).

Habrà una comida el domingo 9 como fin de censo, en principio en Montejo de la Vega. Deberán apuntarse previamente todos los interesados.

Antes de la comida, a las 12 h. 30 m., se celebrará, en el mismo local, la nueva Asamblea General ordinaria del Fondo para el Refugio. La convocatoria se publicará también en “Naturalicante” y en “Montejanos”, y está previsto que aparezca asimismo en la Hoja Informativa.

AZAFRANES AMARILLOS



Azafrán amarillo (Sternbergia colchiciflora) en la zona de Languilla. (Fotografía: José Manuel Boy Carmona. 12 de octubre de 2013.)

La mañana del pasado sábado doce de octubre paseaba a lo largo del borde despeñado de un profundo barranco que saja la meseta del páramo de Languilla cuando descubrí, sucesivamente a uno y otro lado del mismo, dos pequeños campos rociados de florecillas silvestres de color rubio, que han resultado ser “azafrán amarillo”, la *Sternbergia colchiciflora*. Presenta, salvo el color de la flor, un aspecto parecido al del “quitameriendas” (*Colchicum montanum*) con el que comparte el hábitat, su naturaleza geófito o bulbosa y la floración otoñal; sus seis tépalos tienen una longitud aproximada de cinco centímetros, son amarillos con la base blanquecina, alargados, acanalados y puntiagudos, y se alternan los más anchos con los más estrechos; su forma de extenderse sobre la pradera salpicando el suelo de diminutos rayos solares que brotarán de la tierra, y lo efímero de su etapa de floración, hacen de esta planta una flor rara y motivo de atención e interés de botánicos profesionales y aficionados de España y resto de Europa, que la consideran como un acontecimiento y recorren largas distancias para vivir la singular experiencia de su floración, prestigiando a cada observador que se anota su registro.

El género *Sternbergia* fue descrito por los botánicos Waldstein (austriaco) y Kitaibel (húngaro) en 1804, cuando juntos encontraron la especie *Sternbergia colchiciflora* en Hungría. El Servicio postal húngaro emitió después un sello conmemorativo con un hermoso dibujo de la flor. Su condición de geófito explica que cuando no florece o fructifica, por no ser la época propicia, la planta permanece protegida y enterrada en el interior de su bulbo o tubérculo; sus flores amarillas emergen en el mes de octubre de manera fugaz, durante no más de una semana, y toda la población florece a la vez y concentrada en una cuadrícula reducida que limita su expansión. Además es esporádica, ya que no se manifiesta en años desfavorables, dependiendo del régimen de lluvias y temperaturas, pudiendo transcurrir varios sin que asome al exterior, lo que añade dificultad a las posibilidades de observación. Tras la floración, durante el invierno crecen las hojas verdes y en la primavera aparece la semilla y fructifica; finalmente durante el calor del verano las hojas se secan y así hasta el siguiente otoño, si las condiciones son favorables, en que volverá a surgir la pequeña y luminosa flor.



La *Sternbergia colchiciflora* es conocida por los registros botánicos en dieciséis provincias españolas (Alicante, Cáceres, Cádiz, Córdoba, Cuenca, Granada, Huesca, Jaén, Madrid, Málaga, Murcia, Sevilla, Toledo, Valencia, Valladolid, Zaragoza), no consta como existente en Segovia (yo podría registrar la población segoviana que les describo, para lo que habría de recolectar varios ejemplares y remitirlos a un Herbario reconocido, pero resulta que no me apetece arrancar ninguna flor amarilla, así que valga la publicación de “*El Nordeste de Segovia*” como testimonio bastante de su existencia en nuestra comarca). La especie se encuentra incluida en el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León, aprobado por el Decreto número 63/2007, de 14 de junio, en la categoría de "atención preferente" por "ser escasas en Castilla y León, presentando poblaciones reducidas que podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones o están ligadas a hábitats en regresión o amenazados".

El domingo 20 de octubre volví sobre los pasos del recorrido de ocho días antes, resignado a la idea, que me repetía como una letanía, de que tras una semana las flores de las *Sternbergias* ya habrían claudicado, pero con el secreto deseo de que los botánicos erraran sus cuentas, con la loca ocurrencia de que la naturaleza no se estrangula en rígidas maniobras y posibilita la sorpresa. Así, en el lado derecho del barranco encontré una hermosa flor de azafrán amarillo reclamando a los insectos y junto a ella otras tres pugnaban por abrir la tierra y mostrarse al sol; nada más; se trataba de la excepción que confirma la regla. Pero cuando alcancé el otrora campo de flores de la orilla izquierda del barranco el espectáculo era memorable, como un regalo, una contradicción de la estación otoñal: un fárrago de de *Sternbergias colchicifloras* con sus hojitas leonadas al viento alfombraban el suelo mesetario en un cuadro de unos veinticinco metros de lado. Yo me sentí el botánico más importante del mundo.

En el trabajo de Ramón Morales y Juan Castillo, titulado “El género *Sternbergia* (Amaryllidaceae) en la Península Ibérica”, publicado en *Anales del Jardín Botánico de Madrid*, 61(2) 2004: 119-128, (www.rjb.csic.es) se afirma: ‘*Sternbergia colchiciflora* es espontánea en España, aunque rara y de difícil observación. Sin embargo, últimamente se está encontrando con más frecuencia... Esta planta ha despertado la atención de muchos botánicos españoles. Florece en septiembre-octubre; la floración es en general muy breve, dura como máximo una semana, y toda la población florece a la vez. Parece ser esporádica, ya que no se produce en años desfavorables’.



Mosca-avispa sírfido, Eucephalodes luniger, libando de un azafrán amarillo, Sternbergia colchiciflora. Margen izquierda del barranco de Valdimplún. (Fotografía: José Manuel Boy Carmona. 26 de octubre de 2013, 14 h.34 m.)



Azafrán amarillo, con nieve, durante el censo de otoño. (Fotografía: José Manuel Boy Carmona. 16 de noviembre de 2013.)

El cuadro de Sternbergias descrito en el presente artículo no se atiene al comportamiento ordinario de la planta, tan bien descrito por los autores citados, y se muestra como una anomalía llamativa. Éstas estuvieron floreciendo hasta el día dieciséis de noviembre de dos mil trece (el mismo día en que se realizó el censo de otoño organizado por el Fondo para el Refugio de las hoces del Riaza), cuando la última superviviente de la cuadrícula soportaba con notable lozanía una buena nevada; por lo tanto, la floración de aquellas Sternbergias segovianas se prolongó hasta más de un mes después de ser advertidas. El que suscribe pudo comprobar, además, cómo durante ese tiempo la cuadrícula era compartida por flores nuevas y viejas, lo que significa que allí la floración era sucesiva y no simultánea.

José Manuel Boy Carmona. (Texto y fotos).

[Publicado (la primera parte) en *El Nordeste de Segovia*, Nº 153, noviembre de 2013, pág. 21. Publicado también en el Informe final del censo de otoño de 2013.]

Nuevos trabajos sobre el Refugio en Naturalicante

Gracias a la meritoria labor desinteresada de Héctor Miguel Antequera y Raúl González Rodríguez, ya está disponible en Naturalicante, con el permiso de la Biblioteca de Aranda, y con acceso libre y gratuito, el trabajo “**El alimoche en el Refugio de Rapaces de Montejo**” (publicado en el Volumen 9, de 1994, de “*Biblioteca, estudio e investigación*”, editada por el Ayuntamiento de Aranda de Duero, Burgos), del Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. Está previsto poder incluir también, próximamente, los dos trabajos sobre “**Los mamíferos del Refugio de Rapaces de Montejo**” (primera y segunda parte), del mismo autor; así como las tres **Hojas Informativas sobre el Refugio** que faltaban por digitalizar, números 22 a 24, gracias al trabajo altruista de Héctor Miguel Antequera y de Juan Luis Galindo Estévez respectivamente, y a la eficaz colaboración de Raúl González Rodríguez.



Búho campestre, cerca de Cascajares. (Fotografía: Héctor Miguel Antequera. 27-2-2014.)

Hoces del Riaza: el Refugio de Rapaces cumple 39 años

El 13 de enero se cumplen 39 años de la inauguración de los Refugios de Montejo y del embalse de Linares, administrados respectivamente por WWF España y la Confederación Hidrográfica del Duero. El proyecto, casi sin precedentes en España, me pareció tan increíblemente hermoso, que le he entregado casi toda mi vida. Aunque las dificultades a veces parecían insalvables, el Refugio ha sobrevivido; gracias al esfuerzo generoso, el sacrificio y la ilusión de muchas personas, como en pocos espacios naturales.

En 2013 asistí, invitado por la Universidad de Burgos, a la investidura *in memoriam*, como Doctor Honoris Causa en Ciencias Naturales, de Rodríguez de la Fuente, promotor del Refugio. Recuerdo la ilusión con que Félix nos hablaba, en 1974, de la futura “*reserva de los buitres*”; que frenaría el declive de una de las poblaciones más importantes de Europa, en un entorno salvaje bien conservado.

Una de las claves del éxito del Refugio son sus guardas. En 2013, el Fondo y WWF organizaron merecidos homenajes a Hoticiano Hernando, actual guarda de Honor, que cuenta ya con sendas placas en el pueblo y en el Refugio, y al que Televisión Española dedicó su documental “*El guardián de Montejo*”. En su 90 cumpleaños, el sacerdote Rodríguez Panizo celebró una Misa allí. En la homilía destacó que Hoticiano nunca tuvo vacaciones ni día libre, no habla mal de nadie y nadie habla mal de él, “*es un sabio*”, y aprendió a ver y a escuchar en esa naturaleza maravillosa “*que le hizo humilde, como los páramos infinitos del Refugio*”. Hoticiano tiene un libro de firmas que le regalamos, donde 460 personas le han escrito dedicatorias (algunas, bellísimas). En la última circular del Fondo, su nieta Soraya Martín destaca, en un precioso escrito acróstico (“*Palabras a un abuelo*”), su “*autenticidad*”, y “*la ilusión que aún se puede ver reflejada en tu mirada violácea cuando alguien se acerca a ti y charláis sobre el Refugio*”. Hoticiano convenció a los furtivos del pueblo sin denunciarlos, con su palabra y el ejemplo de su vida, como recuerda Miguel del Pino en su artículo “*El guardián de las rapaces*” (Internet). Juan Carlos del Olmo, Secretario General de WWF España, destacó, en el último homenaje, que Hoticiano es “*un héroe anónimo*” de “*una gran historia*”. Jesús Cobo dijo entonces, con razón, y así se recoge en la revista de ADENA, que Hoticiano “*no sólo vigilaba, sino que también enseñaba de una forma secreta y humilde*”. En 2013, la revista “*Quercus*” lo consideró “*uno de los guardas más queridos de España*”.

Como dijo el Dr. Pedro Rodríguez, Jesús Hernando, hijo de Hoticiano y magnífico guarda actual de WWF en el Refugio, “*es para todos un motivo de gran esperanza en la conservación y el estudio de esta tierra salvaje y hermosa*”. Además, atiende el comedero de buitres, uno de los cinco que funcionan en el nordeste de Segovia. Esperemos que las nuevas normativas (europea, nacional y autonómica, la última de 2013) alivien la situación de ganaderos y pastores; y también de las aves “*con voto de hambre*”, como se dice de los buitres en el maravilloso documental español “*Guadalquivir*”. Y no debemos olvidar el dramático declive de las aves carroñeras en buena parte del mundo, remarcado en las *Jornadas sobre Buitres* de la UNED.

El Refugio ha atraído a naturalistas de toda España, y de otros países; que supieron estudiarlo, respetarlo y defenderlo sin dejar en el terreno señales de su paso. A muchos ha sorprendido lo extenso y variado que es, la cantidad de buitres, el valor de la soledad y tranquilidad de amplios parajes; y el respaldo de buena parte de las poblaciones locales, consolidado durante décadas de seguimiento permanente de la fauna.

Hemos registrado 326 especies de vertebrados; incluyendo 241 de aves, de las que 127 se han reproducido allí (y 14 más en zonas próximas). En 2013, aparecieron sorpresas tan llamativas como un morito (fotografiado por Héctor Miguel Antequera, del SEPRONA, por vez primera en el embalse de Linares y segunda en el nordeste de Segovia, que sepamos), un joven flamenco (el primero para el sur de Burgos y el segundo en la comarca, visto varias veces, fotografiado por Javier Vitores durante el censo de otoño, y encontrado muerto ocho días después), un correlimos tridáctilo (registrado por José Luis López-Pozuelo, siendo la cuarta cita del ave en el embalse durante 39 años), un eslizón ibérico (extraño reptil recogido muerto en Montejo por el guarda Jesús Hernando, lo cual supone la segunda noticia segura que conocemos en toda la historia del Refugio), o un musgaño de Cabrera (encontrado muerto, en una zona próxima, por los pastores Yolanda Calleja y Antonio Casado, después de trece años sin nuevas noticias de este esquivo mamífero).

También la flora continúa dando sorpresas en la comarca; como el descubrimiento en 2013 de los azafranes amarillos, por José Manuel Boy, y por primera vez para Segovia según indica el referido autor.

En el mismo año, una impresionante fotografía de un buitre leonado con una gran nevada, obtenida por Manuel López Lázaro en el comedero de Campo de San Pedro, ha sido contraportada del “*Vulture News*” (Nº 64), la veterana revista científica del Grupo de Especialistas en Buitres de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza), que pocas veces ha incluido una foto española en sus selectas portadas. El Refugio ha aparecido ya en 3.989 publicaciones impresas. Entre las de 2013, hay dos nuevas Hojas Informativas, 38 y 39; suman 866 páginas, han sido editadas dos veces (en parte gracias a la ayuda generosa de Marianne Delacrétaz, viuda del experto ornitólogo suizo Daniel Magnenat, que

tanto amó estas tierras), y están disponibles asimismo en Internet (en Naturalicante, junto con otros muchos trabajos sobre el Refugio, gracias a la espléndida labor de Raúl González, Elías Gomis, Alfonso Lario, y otros). Por cierto, Daniel Magnenat sigue siendo, que sepamos, el único que consiguió encontrar allí nidos ocupados de aves tan escasas o esquivas como el pico menor, o el escribano hortelano; o incluso la alondra de Dupont, en los páramos desérticos, de la que logró espléndidas fotografías y multitud de datos, durante años, con una paciencia, constancia y sabiduría asombrosas. En el Refugio, una placa recuerda su abnegada labor y la de otros naturalistas, no lejos de la placa que WWF dedicó en 2013 a Carlos de Aguilera.

Apuleyo Soto, en su libro *“A lo largo del río Riaza”* (2013), relata el encuentro, en Montejo, con ornitólogos suizos que fueron amigos y discípulos de Daniel; quien nos encargó que siguiéramos *“amando y protegiendo esta bella región”*, *“completamente excepcional, de valor internacional”*.

669 naturalistas han participado en los censos de otoño. Las duras condiciones climatológicas fueron protagonistas del último, poniendo a prueba la experiencia y voluntad de los 67 ornitólogos que lo realizaron, con el apoyo de otras personas y entidades. Fue coordinado por Juan José Molina, quien comentó: *“El poderío de estas tierras no lo marca solamente su abrumadora biodiversidad o su gran valor ecológico, lo que diferencia este lugar de cualquier otro es la gente que lo ama y su forma de hacerlo.”*

Durante 32.270 horas, en 39 años, he censado 5.040 pollos de buitre leonado y 364 de alimoche que han salido adelante, en 811 y 81 nidos distintos respectivamente. El nido “campeón” de los grandes buitres ha sido usado con éxito 31 años (15 consecutivos), pero otros dos nidos lo han sido durante 16 años consecutivos; mientras que el nido “campeón” de los alimoches ha sido ocupado con éxito 22 años, si bien el récord para años consecutivos (con éxito en la cría) es de 11 (para otro nido). En el extremo opuesto, ha habido 175 nidos de buitre leonado, y 31 de alimoche, usados con éxito un solo año. En 2013, 20 nidos con éxito de buitre leonado, y dos de alimoche, han sido nuevos, con relación a los 38 años anteriores. Sobre otras grandes aves, en 2013 he obtenido la cifra más alta para los pollos volados de garza real en el embalse (26, en diez nidos con éxito, de catorce ocupados).

El Refugio (o trabajos sobre su fauna) ha recibido ya 25 premios, y ha aparecido en 50 congresos científicos (18 internacionales), además de doce tesis doctorales y distintos trabajos fin de carrera. Ha motivado 291 conferencias y 1.124 trabajos o informes naturalistas (sin contar los de censos, que son muchos más). Pocas comunidades de vertebrados, y sobre todo de aves, han sido estudiadas así, ni durante tantos años.

La zona ha merecido 17 títulos naturalistas o figuras de conservación, desde Zona de Especial Protección para las Aves hasta Parque Natural. Ha movido muchas voluntades, como puede verse en los libros colectivos *“Uñas de Cristal”* (obra póstuma de David Gómez), *“La Leyenda de las Cárcavas”*, y *“Guardianes del Refugio”* (éstos, editados por José Luis Nava). Su increíble historia ha inspirado estudios y actuaciones proteccionistas en otros parajes. Rodríguez de la Fuente dijo, en la entrevista publicada en *“El Adelantado de Segovia”* en 1974, que el Refugio iba a enorgullecer *“no sólo a los segovianos sino a todos los españoles”*. Deseamos que siga siendo una realidad.

Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo
Presidente del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza

[Publicado, total o parcialmente, en *“El Norte de Castilla”* (edición de Segovia, sábado 11-1-2014, pág. 10), *“El Adelantado de Segovia”* (domingo 12-1-2014, pág. 18), *“El Nordeste de Segovia”* (Nº 156, febrero 2014, pág. 6), en emisoras de radio de Segovia (*“Radio Segovia”* [cadena SER], 11-1-2014; *“Radio Sepúlveda”* y *“Radio Cuéllar”* [cadena SER], 13-1-2014; *“Cadena COPE”* de Segovia, 13-1-2014; *“Onda Cero”* de Segovia, 14-1-2014), en diarios digitales (*“Zoquejo”*, 13-I-14), en páginas web o blogs (*“AEFONA”*, 28-1-14, *“Al hilo de la vida”*, 13-I-14, *“Qnatur”*, 11-I-14; *“Radio Segovia”*, 11-I-14), en foros de Internet (*“Montejanos”*, 9-I-14; *“Grupos Naturalistas de Castilla y León”*, 9-I-14; *“Asociación de Guardas de La Rioja”*, 11-I-14; *“Raptor Conservation”*, 9-I-14; *“Vulture Conservation”*, 10-1-14; *“Avesforum”*, 10-1-14; *“SEO-Sierra de Guadarrama”*, 10-1-14; *“Goce”*, 10-1-14; *“Rapaces Ibéricas”*, 10-1-14), en el *Informe final del censo de otoño de 2013* (marzo de 2014, págs. 109-110).]



Un buitre leonado volando en plena nevada, en el Refugio, durante el último censo de otoño. (Fotografía: Francisco Jesús Fernández Herrera. 16 de noviembre de 2013.)



Flamenco joven bajo la nieve, en las charcas del sur de Burgos. Este ejemplar, visto allí en distintas ocasiones en el presente año, representa la segunda noticia registrada de la especie en la comarca, y la primera en el sur de Burgos. (Fotografía: Javier Vitores Casado. 16 de noviembre de 2013.)

Informe presentado el 18 de febrero de 2014, en la reunión de la Junta Rectora del Parque Natural de las Hoces del río Riaza, por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, Presidente del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza y representante de las asociaciones para la defensa de la naturaleza, y director de las Jornadas sobre Buitres de la UNED.

El representante de las asociaciones de defensa de la naturaleza comienza dando la bienvenida a D. Rafael Marina García como **director del parque**, y agradeciendo el tono cordial de sus correos. Agradece también que al parecer hayan avisado con antelación a los cotos de caza de las fechas del pasado censo de otoño, lo que desea siga ocurriendo en el futuro.

A continuación, D. Fidel José Fernández presenta un resumen de sus últimos censos, que lleva **39 años** haciendo; e indica que una información más extensa está disponible, tanto en Internet (con acceso libre y gratuito, en **Naturalicante**) como en su versión impresa, en la última **circular (nº 11)** del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza y con más detalle en las dos últimas **Hojas Informativas** sobre el Refugio publicadas por él (**números 38 y 39**, con 866 páginas entre ambas); y para los trabajos colectivos, también en el **Informe final del penúltimo censo de otoño** (138 páginas), y en el nuevo libro **“Guardianes del Refugio”** (editado por José Luis Nava).

Según sus datos, en 2013 las **fechas** de reproducción de los **buitres leonados** habían vuelto a ser las habituales (después de unos años de considerable retraso, coincidiendo con el problema del hambre), y la cría había comenzado bien (aunque con más de la mitad de los nidos con éxito concentrados en sólo cuatro o cinco peñas o barrancos, por segundo año consecutivo, pero recuperándose alguna peña). Sin embargo, después del cese (deseamos que temporal) de determinados aportes al **comedero** de buitres, y a pesar de la meritoria labor de **Jesús Hernando Iglesias** (guarda de WWF España en el Refugio) que siguió realizando todos los que pudo, se cumplió la predicción que el propio Jesús Hernando había hecho, pues hubo la mayor pérdida de pollos crecidos (en sus nidos) registrada en estos 39 años. Además del hambre, en estos fracasos han debido influir también las **molestias** ocasionadas por visitantes (sobre todo en ciertas zonas), y las muchas **lluvias** que hubo. Fidel José ha censado **207** pollos que llegaron a volar, pero comprobó la pérdida de otros **48** nidos solamente entre mayo y julio, doce de ellos durante el verano, y muchas veces con pollo crecido; llegando a ver, en 18 casos, el pollo muerto en el nido. Por otra parte, en 19 zonas relativamente cercanas de diferentes provincias, Fidel José censó en 2013 otros **110** nidos con éxito (de buitre leonado).

Veinte de los nidos de buitre leonado (con éxito en la cría) han sido nuevos, con respecto a los 38 años anteriores, aunque uno se perdió en verano. El nido “campeón” ha sido usado con éxito 32 años (15 consecutivos), pero otros dos nidos lo han sido durante 17 años consecutivos. El récord, para nidos con éxito, se consiguió en 2001, con **226**; y para el total de ejemplares, en el censo de otoño de 2004, realizado por 102 ornitólogos, con **1.117-1.122** buitres.

Para el **alimoche**, y según los datos de Fidel José, el número más alto (de pollos volados) se alcanzó en 1988, con **19**. En 2013, Fidel José ha censado en total **11-12** parejas de alimoche, **ocho** nidos con pollo nacido, **siete** nidos con éxito, al menos **once** pollos nacidos, y **nueve** pollos volados (siete de ellos en el parque); a lo que se pueden añadir otras **9-11** parejas (con **seis** nidos con éxito, cada uno con un solo pollo) en zonas relativamente cercanas de diferentes provincias. **Dos** de los nidos con éxito han sido nuevos, son respecto a los 38 años anteriores. El nido “campeón” de los alimoches ha sido ocupado con éxito **22** años, si bien el récord para años consecutivos (con éxito en la cría) es de **11** (para otro nido, que fue usado con éxito 18 años).

El **halcón peregrino**, y siempre según sus datos, consiguió el récord de pollos volados en 1993 (con al menos **nueve**, y quizás diez). En 2013, hubo **dos** nidos con éxito en la zona ZEPA, con un total de **cinco** pollos (tres en un nido y dos en otro), aunque no parece claro cuántos de ellos llegaron a volar.

En cuanto al **búho real**, las cifras más altas de pollos volados se obtuvieron en 2011 (**diez**, en **seis** nidos ocupados y **cinco** con éxito, según los censos de Fidel José); y de ejemplares, en el censo de otoño de 2008, con al menos unos **26-27** (en **12-14** territorios). En el de 2012, los 71 ornitólogos participantes detectaron al menos unos **17-19** búhos reales, en **10-11** territorios ocupados, donde fueron localizadas unas **7** parejas. En 2013, Fidel José localizó **dos** nidos con éxito de búho real, con **dos** pollos y **un** pollo respectivamente; uno de los nidos fue descubierto también, de forma independiente, por Jesús Hernando Iglesias, guarda de WWF España en el Refugio.

Sobre el **águila real**, en 2013 no ha criado la pareja de las hoces, donde los **17** nidos de años anteriores están vacíos. Entre **ocho** territorios prospectados en zonas relativamente cercanas de las tres provincias, Fidel José sólo localizó **dos** nidos con éxito en 2013, cada uno con un único pollo; ambos fueron seguidos también con detalle por otros naturalistas.

En cuanto a **cernícalos, rapaces forestales, rapaces nocturnas** (además del búho), etc., Fidel José se remite a sus publicaciones ya citadas, y a otros artículos de los que reparte copia; destacando, como hechos notables de 2013, y a pesar de la considerable disminución de las observaciones del **cernícalo**, un nido de esta especie con **cinco** pollos (hay otros casos en años anteriores, reflejados en las Hojas Informativas -números 27, 35 y 37-, ostentando el récord conocido para la zona un nido de cernícalo con **seis** pollos en 2009), un nido de **alcotán** con **tres** pollos (en una zona próxima), y los indicios de la posible reproducción con éxito (no es seguro) del **aguilucho lagunero** en la comarca (lo que sigue sin confirmarse en el nordeste de Segovia, pero ya se comprobó en el sur de Burgos, por Jesús Moneo y otros).

Además, ha seguido habiendo datos muy interesantes del gran **buitre negro**, que ya intentó criar **tres o cuatro veces** en años anteriores (en nidos descubiertos por los guardas del Refugio), y del que Fidel José cree podría volver a intentarlo en un futuro próximo. Por cierto, aquellos nidos fracasados fueron los intentos actuales más al norte y más al este en España (sin tener en cuenta los proyectos de reintroducción posteriores en Cataluña), y al parecer los únicos recientes sobre sabinas (confirmando los antiguos relatos de viejos pastores castellanos).

Las **garzas reales** del embalse criaron por primera vez en 2003 (**cinco** pollos) en un nido descubierto (de forma independiente) por los guardas Juan Francisco Martín Calleja (de la CHD) y Jesús Hernando Iglesias (de WWF España), y registrado después por otros seis naturalistas. En 2013, Fidel José localizó **14** nidos de garza real, de los que al menos **diez** tuvieron éxito en la cría, y volaron **26** pollos. Estas cifras son las más altas registradas en la historia del embalse, si bien hay que lamentar que en los dos últimos años sólo ha habido nidos con éxito en la isla, lo que Fidel José cree puede haber sido causado por molestias de visitantes. En el mismo sentido, son muy preocupantes las maniobras de **hidroaviones** allí, durante los tres últimos años y en plena época de cría, en alguna ocasión durante más de siete horas, a pesar de todas las figuras de protección existentes y también del posible riesgo para los bañistas.

En 2013, la cría del **somormujo lavanco**, en el embalse, comenzó en distintos nidos. Sin embargo, debido quizás a las lluvias y las crecidas, y en contraste con temporadas anteriores, Fidel José sólo comprobó la reproducción con éxito y tardía de **una** pareja, que sacó **dos** pollos; si bien, posteriormente, tanto Héctor Miguel Antequera (del SEPRONA) como José Luis López-Pozuelo García registraron una pareja con un pollo, que tal vez fuera distinta.

Sobre la **cigüeña blanca**, en 2013, y en **40** términos municipales de la comarca, Fidel José revisó **105** nidos, de los que **80** se vieron ocupados alguna vez, y **55** tuvieron éxito en la cría, con un total de **99** pollos volados (aunque es posible que al menos uno o dos murieran durante el verano). Estos resultados, si bien son claramente mejores que en la desastrosa temporada de 2012, siguen estando por debajo de otros años. Parece posible que el tiempo tan lluvioso haya influido. Fidel José reparte informes o artículos que incluyen tablas con los resultados para cada pueblo.

Sobre el gran **cuervo**, después del fuerte declive sufrido en las últimas temporadas de cría, los espectaculares resultados del censo de otoño de 2012 habían hecho albergar nuevas esperanzas. Sin embargo, aunque en la primavera de 2013 hubo posiblemente unas **siete** parejas establecidas de esta especie (y al menos **dos o tres** más en zonas cercanas), y los comienzos parecían buenos, Fidel José sólo encontró esta temporada **dos** nidos en roca ocupados: uno en el que fracasó la reproducción, y otro en el que salieron adelante **dos** pollos.

Con respecto al **censo de otoño de 2013**, acaban de ser terminados y revisados todos los informes parciales, lo que ha permitido comenzar la preparación del informe final, del que se adelantó un avance provisional (enviado al director del parque, así como al WWF y la CHD y otros muchos interesados, y publicado en bastantes medios). Las duras condiciones climatológicas pusieron a prueba la experiencia y voluntad de los 66 ornitólogos que lo realizaron, con el apoyo de otras personas y entidades (incluyendo también al Ayuntamiento de Montejo, la Asociación Cultural de Villaverde, y Adena, que amablemente prestaron sus locales o instalaciones). Fue coordinado por Juan José Molina Pérez, quien dijo que *“lo que diferencia este lugar de cualquier otro es la gente que lo ama y su forma de hacerlo.”* Entre los 31 censos de otoño han participado 669 naturalistas.

En 2013, aparecieron sorpresas tan llamativas como un **morito** (fotografiado por Héctor Miguel Antequera, del SEPRONA, por vez primera en el embalse de Linares y segunda en el nordeste de Segovia, que sepamos), un joven **flamenco** (el primero para el sur de Burgos y el segundo en la comarca, visto varias veces, fotografiado por Javier Vitores durante el censo de otoño, y encontrado muerto ocho días después), un **correlimos tridáctilo** (registrado por José Luis López-Pozuelo, siendo la cuarta cita del ave en el embalse durante 39 años), un **eslizón ibérico** (extraño reptil recogido muerto en Montejo por el guarda Jesús Hernando, lo cual supone la segunda noticia segura que conocemos en toda la historia del Refugio), o un **musgaño de Cabrera** (encontrado muerto, en una zona próxima, por los pastores Yolanda Calleja y Antonio Casado, después de trece años sin nuevas noticias de este esquivo mamífero).

También la flora continúa dando sorpresas en la comarca; como el descubrimiento en 2013 de los **azafranes amarillos**, por José Manuel Boy, y por primera vez para el nordeste de Segovia según indica el referido autor.

Sobre invertebrados, puede mencionarse el hallazgo, en el comedero de buitres del Refugio, por investigadores de la Universidad de Alcalá de Henares, y el 7 de marzo de 2011 aunque publicado posteriormente, de la extraña **mosca *Thyreophora cynophila***, que en los seis últimos años ha sido encontrada en al menos ocho provincias españolas, después de más de cien años sin noticia de esta especie que se había considerado extinguida en Europa. Un interesante artículo sobre el tema, debido a Jesús Fernández, aparece en el último número de la revista cultural leonesa "Argutorio", disponible tanto impresa como en Internet.

En 2013, una impresionante **fotografía** de un buitre leonado con una gran nevada, obtenida por Manuel López Lázaro en el comedero de Campo de San Pedro, fue contraportada del "Vulture News" (Nº 64), la veterana revista científica del Grupo de Especialistas en Buitres de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza), que pocas veces ha incluido una foto española en sus selectas portadas.

El Refugio ha aparecido ya en 4.009 **publicaciones** impresas; incluyendo, entre las de 2013, las nuevas Hojas Informativas antes mencionadas, que han sido editadas dos veces (en parte gracias a la ayuda generosa de Marianne Delacrétaz, viuda del experto ornitólogo suizo Daniel Magnenat, que tanto amó estas tierras), y están también en Internet (en Naturalicante, junto con otros muchos trabajos sobre el Refugio, gracias a la espléndida labor de Raúl González, Elías Gomis, Alfonso Lario, y otros). Daniel Magnenat sigue siendo, que sepamos, el único que consiguió encontrar allí nidos ocupados de aves tan escasas o esquivas como el **pico menor**, o el **escribano hortelano**; o incluso la **alondra de Dupont**, en los páramos desérticos, de la que logró espléndidas fotografías y multitud de datos, durante años, con una paciencia, constancia y sabiduría asombrosas. En el Refugio, una **placa** recuerda su abnegada labor y la de otros naturalistas, no lejos de la placa que WWF dedicó en 2013 a Carlos de Aguilera.

El valor de lo que tenemos puede entenderse mejor desde una perspectiva global. El Fondo para el Refugio contribuyó con varios de los datos anteriores al **Día Internacional de Concienciación sobre los Buitres**, el pasado 7 de septiembre. La situación mundial de estas aves, que se reproducen tan despacio, es sin duda la peor de la historia, tal como se reflejó en las **Jornadas sobre Buitres de la UNED**. Ha llegado a ser catastrófica en inmensas regiones, por múltiples motivos; desde ciertos **fármacos** veterinarios en el sur de Asia (ahora prohibidos o sustituidos en distintos países, pero con la amenaza de que se introduzcan en España), hasta el brutal incremento de la caza clandestina en gran parte de África (donde muchos **elefantes** muertos son envenenados por los furtivos, expresamente para acabar con los buitres y que éstos no los delaten; precisamente Fidel José acaba de hablar sobre ello para **Radio 5**). Es preciso unir esfuerzos encaminados a la conservación, y en este sentido el Fondo felicita a **WWF España** por el mantenimiento del **comedero de buitres** del Refugio de Montejo, así como a los **ayuntamientos y ganaderos** que mantienen los otros cuatro comederos de la comarca (**Maderuelo**, **Campo de San Pedro**, **Ayllón**, y **Fresno de Cantespino**); y desea que las nuevas normativas (europea, nacional y autonómica) alivien la situación de estas aves, así como de ganaderos y pastores. El Fondo ha felicitado asimismo, en su última circular, a los responsables de la **Jornada Informativa para explotaciones ganaderas**, organizada en la Casa del Parque, el pasado 21 de agosto, por WWF España con la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León, por su realización y por el éxito obtenido.

El doctor José Antonio Valverde destacó la importancia del "respeto por la conservación del trabajo de los predecesores, sólida base sobre la que se asienta el presente". En este sentido, el Fondo felicita a todos los que han hecho posible el nuevo libro colectivo "**Guardianes del Refugio**". En 2013, Fidel José asistió, invitado por la Universidad de Burgos, a la investidura *in memoriam*, como Doctor Honoris Causa en Ciencias Naturales, de Félix Rodríguez de la Fuente, promotor del Refugio. Desde sus comienzos, la labor de los guardas ha sido decisiva. En 2013, Hoticiano Hernando Iglesias, actual guarda de Honor, a quien **Televisión Española** dedicó su maravilloso documental "*El guardián de Montejo*", cumplió 90 años; ese día, 14 de julio, el Fondo le hizo un emotivo homenaje, y su labor increíble fue bien destacada por el sacerdote Pedro Rodríguez Panizo, en la homilía de la Misa en Montejo. El Fondo celebra asimismo el bonito homenaje que WWF España rindió, a este eficazísimo guarda sabio y humilde, el 15 de septiembre, con el descubrimiento de una nueva (y bien bonita) **placa** en su honor; y felicita también al Ayuntamiento de Montejo por su iniciativa de organizar a Hoticiano un nuevo homenaje, en el día de hoy. El Fondo para el Refugio, y las restantes **asociaciones** para la defensa de la naturaleza a las que Fidel José representa en esta reunión, se suman a este reconocimiento bien merecido; y agradecen el **inmenso trabajo realizado** durante décadas, por cientos de personas, para estudiar y defender la vida silvestre en estas tierras; con la esperanza de que la suma de esfuerzos muy diversos, desde dentro y desde fuera de la comarca, permita respetar y seguir conservando, sin menoscabo alguno, este entorno natural extraordinario.

NUEVO HOMENAJE A HOTICIANO

El martes 14 de febrero de 2014, el **Ayuntamiento de Montejo de la Vega** organizó un merecido **homenaje** a Hoticiano Hernando Iglesias, guarda de Honor del Refugio, de 90 años de edad; homenaje que fue respaldado por la **Junta Rectora del Parque Natural de las Hoces del río Riaza** (presidida por el Delegado Territorial de la Junta de Castilla y León en Segovia, Javier López Escobar), así como por los alcaldes o representaciones municipales de **ocho pueblos** de la comarca (**Montejo de la Vega, Maderuelo, Valdevacas de Montejo, Villaverde de Montejo, Villalvilla de Montejo, Milagros, Moral de Hornuez, y Carabias**), y por otras entidades (incluyendo WWF, el Fondo, etc.) y por muchas personas. Bastantes de quienes aún no lo habían hecho firmaron en el libro de Hoticiano, en el que **478** personas le han escrito **dedicatorias** (algunas, bellísimas). El alcalde de Montejo, Luis Martín Moral, pronunció un emotivo **discurso**, en el que también destacó *“la gran labor llevada a cabo por el Sr. Hoticiano, que ha sabido compaginar y conciliar su labor de vigilancia con la de enseñar y respetar de forma humilde nuestro entorno natural y, en particular, la Reserva de Buitres”*; añadiendo que *“gracias a esta labor de conservación realizada por todos, y en particular el Sr. Hoticiano, este Refugio es uno de los más importantes de España, atrayendo a naturalistas de muchos países (...)”*, *“este Refugio de Aves Rapaces ha recibido más de 25 premios y ha sido reconocido a nivel mundial en numerosas conferencias, estudios, congresos, y otros trabajos de investigación”*; *“como representante de esta localidad y en nombre de todos los habitantes de este pueblo y de los aquí presentes, vengo a (...) agradecer al Sr. Hoticiano, la gran labor y trabajo desinteresado, realizado en este Refugio de Aves Rapaces; trabajo que de forma humilde y discreta, ha sabido llevar a cabo, y nos ha enseñado a respetar y conservar este espacio tan querido por todos, que es el Refugio de Aves Rapaces”*; y *“os pido un gran aplauso para el Sr. Hoticiano”*. El aplauso fue intenso y enormemente prolongado, y el alcalde de Montejo entregó a Hoticiano una **placa** bien bonita con la siguiente inscripción: *“El Ayuntamiento y el Pueblo de Montejo de la Vega de la Serrezuela rinde homenaje a D. Hoticiano Hernando Iglesias, en reconocimiento de la labor tan extraordinaria realizada como Guarda del Refugio de Aves Rapaces. 18-2-2014.”* El acto tuvo amplia resonancia en prensa, radio, foros naturalistas, páginas web, y otros medios de comunicación.

Tanto en la Circular del Fondo para el Refugio (Nº 11, octubre de 2013, págs. 3-13, *“Palabras a un abuelo”*, *“El guardián de las rapaces”*, y *“Nuevos homenajes a Hoticiano”*), como en la revista *“Panda”* de WWF España (Nº 122, otoño de 2013, págs. 16-17; *“Una gran historia con un héroe anónimo”*), se publican artículos sobre los dos homenajes realizados a Hoticiano en 2013, por el Fondo y por WWF España (Adena), los días 14 de julio y 15 de septiembre respectivamente. Como se recordará, Televisión Española ha dedicado a Hoticiano su maravilloso documental *“El guardián de Montejo”* (emitido cuatro veces, para toda España).

El anterior censo de otoño, número 30, estuvo **dedicado** a los guardas de WWF Jesús Hernando y su padre Hoticiano; a los restantes guardas que hay o ha habido en el Refugio; y a todas aquellas personas, de dentro o de fuera de la comarca, vivas o fallecidas, desde Daniel Magnenat o Rodríguez de la Fuente hasta Fortunato Mínguez o David Gómez, que han entregado una gran parte de su vida, de forma esforzada y generosa, para estudiar y defender este Refugio de vida salvaje, durante los 38 años que llevaba existiendo; y muchas veces, a costa de verdaderos y prolongados sacrificios personales, no siempre reconocidos ni agradecidos como se merecen.

En la **reunión de la Junta Rectora del Parque Natural** de las Hoces del Riaza, celebrada en Montejo justo antes del homenaje del Ayuntamiento a Hoticiano, fue aceptada la propuesta del Dr. Fidel José Fernández, Presidente del Fondo para el Refugio y representante de las asociaciones en defensa de la naturaleza, de enviar una **carta oficial de agradecimiento** a Hoticiano Hernando, y a las viudas de los ya fallecidos Daniel Magnenat y Fortunato Mínguez; carta que, de acuerdo con lo manifestado en dicha reunión y con la nota de prensa posterior enviada por la Junta de Castilla y León (y ampliamente difundida, tanto en la prensa como en internet), será mandada por el Delegado Territorial de La Junta en Segovia, Javier López Escobar; carta que deseamos pueda ser enviada lo antes posible, agradeciendo de antemano ese gesto tan merecido por esas tres personas y tan importante para todos nosotros.



De derecha a izquierda: Hoticiano Hernando Iglesias, guarda de Honor del Refugio de Rapaces, recibe la placa que le entrega Luis Martín Moral, alcalde de Montejo de la Vega, en nombre del Ayuntamiento y del pueblo; y en presencia de Javier López-Escobar, Delegado Territorial de la Junta de Castilla y León en Segovia, y presidente de la Junta Rectora del parque natural de las hoces del río Riaza. (Fotografía: Carlos Parrado Mejuto. 18 de febrero de 2014.)



(Fotografía: Antonio Ruiz Heredia. 18 de febrero de 2014.)

Nuevas publicaciones

Recientemente (en 2013, casi coincidiendo con el censo de otoño) ha aparecido la publicación “**Aves en la Ribera del Duero Burgalesa**” (92 páginas, en color), editada en Burgos por la A.D.R.I. Ribera del Duero Burgalesa (www.riberadeldueroburgalesa.com), con textos de Pablo Sanz Trillo y Javier Vitores Casado; y con fotografías de ADRI, Proyecto Trino, Javier Vitores Casado, Albera Medio Ambiente y Arcay Proyectos Turísticos S.L. Es de distribución gratuita, y contiene interesantes datos y fotos sobre la avifauna de la comarca.

Otro nuevo libro en el que también aparecen el Refugio y su entorno es “**A lo largo del río Riaza**”, de Apuleyo Soto Pajares (Oportet Editores, 2013, 223 págs.; Diputación de Segovia); libro de amena lectura, cuyo autor estuvo también en el reciente homenaje del Ayuntamiento de Montejo a Hoticiano.

Sobre otros **libros** recientes relacionados con el Refugio, véanse los avisos 6 a 11 incluidos en el **Informe final** del censo de otoño de 2012 (págs. 126-128).

Se recuerda que en la versión digital del **Anuario Ornitológico de Burgos** se puede consultar, o enviar, información sobre esta provincia. La página web es: <http://www.avesdeburgos.com/anuario.htm>.

Además, nuestro nuevo libro colectivo “**Guardianes del Refugio / Historias de naturalistas en el Refugio de Montejo**”, de 291 páginas, editado por Universa Terra gracias al trabajo generoso de José Luis Nava Rueda, que contiene relatos variados de bastantes personas que han dedicado a estas tierras buena parte de sus vidas, puede comprarse impreso a través de Lulu (www.lulu.com). También puede verse o descargarse en pdf, de forma gratuita, en www.naturalicante.com o en www.bubok.es. Ha sido anunciado en la revista “*Quercus*” en enero de 2013 (Nº 323, pág. 71), en la revista “*Panda*” en invierno de 2012 (Nº 119, pág. 46), en la Circular Informativa del Fondo para el Refugio (Nº 10, octubre de 2013, pág. 26; Nº 11, octubre de 2013, pág. 35), en las Hojas Informativas, etc.

Se recuerda que nuestro libro colectivo anterior, “**La Leyenda de las cárcavas / Crónicas de naturalistas españoles en el Refugio de Montejo de la Vega (Segovia)**”, de 252 páginas, editado también por Universa Terra gracias al trabajo generoso de José Luis Nava Rueda, que contiene asimismo relatos variados de bastantes personas que han dedicado a estas tierras buena parte de sus vidas, sigue pudiendo comprarse a través de Bubok (www.bubok.es). Fue anunciado en la revista “*Quercus*” en abril de 2009 (Nº 278, pág. 73), en la revista “*Panda*” en otoño de 2009 (Nº 107, pág. 46), etc.

Por otra parte, en octubre de 2013 se hizo una segunda edición impresa de las dos últimas **Hojas Informativas sobre el Refugio, Nº 38** y **Nº 39**, de 432 y 434 páginas respectivamente, aparecidas en abril del mismo año. Estas dos Hojas Informativas son complementarias, contienen fotos de 26 y 17 autores distintos respectivamente (28 en total), y entre las dos suman 866 páginas que resumen las principales novedades que conocemos, sobre las 326 especies de vertebrados citadas hasta entonces en la zona.

La segunda edición impresa (la primera se agotó) puede adquirirse, a precio de coste (más gastos de envío), en la **Tienda Verde** de Madrid (c/ Maudes, 23; tño. 915353810; www.tiendaverde.es). Además, ambas Hojas Informativas pueden descargarse en www.naturalicante.com (sección “*La mochila del naturalista*”), con acceso libre y gratuito, gracias al trabajo altruista de Raúl González Rodríguez.

Es justo agradecer la generosa colaboración de cientos de personas que envían amablemente sus informes, fotos y datos de la zona; y también, de Marianne Delacrétaz, la viuda del experto ornitólogo Daniel Magnenat, que hizo llegar este año una nueva ayuda económica póstuma de Daniel, de 500 euros, a Fidel José Fernández, para contribuir a hacer posibles las Hojas Informativas y otros trabajos sobre el Refugio.

AVISOS

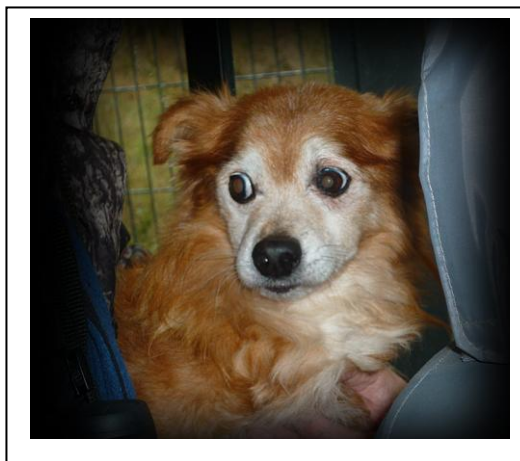
1) Los interesados en inscribirse en nuestro **foro “Montejanos”**, pueden solicitarlo escribiendo a montejanos-subscribe@yahoo.com.

También pueden visitar el espacio web <http://es.groups.yahoo.com/group/montejanos/>.

2) Hemos recibido la grabación de nuevas entrevistas o programas sobre el Refugio, aparecidos recientemente en distintas emisoras de radio. Algunas pueden oírse en Naturalicante. Los que quieran más grabaciones, pueden decirlo.

Queremos mostrar nuestro pesar al saber que ya no contaremos con la alegría de Toy en las venideras visitas al Refugio.

Pocos días después del último censo de otoño, este simpático e inteligente perrillo e infatigable compañero de Susi, nos dejó para ocupar un privilegiado lugar en el cielo de los animales, desde donde seguro nos seguirá observando.



Consultar las Hojas informativas:

Se recuerda que las **Hojas Informativas** y los **Informes del Censo de Otoño**, así como la **Lista de Vertebrados del Refugio** y la **monografía del Águila Perdicera en el Refugio** (entre otros trabajos) pueden consultarse en esta dirección:

www.naturalicante.com/mochila/montejo/hojas-e-informes-censo.htm

Foro montejanos:

<http://es.groups.yahoo.com/group/montejanos/>

Canal de comunicación del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza. Además del foro, dispone de archivos como Hojas Informativas, conclusiones de congresos, fotografías, etc. Tiene actualmente 44 miembros.

MONTEJANOS en Facebook.

Los *montejanos* también estamos en esta red social. Actualmente somos 32 miembros. <http://www.facebook.com/groups/320702708688/>

El Refugio de Rapaces de Montejo en Natur@licante

<http://www.naturalicante.com/mochila/Montejo/montejo.htm>

Página web "para gente con la cabeza llena de pájaros" que ofrece las "Hojas Informativas", informes de los censos de otoño, **entrevistas en Futuro Verde de Onda Madrid** y otras **emisoras gracias a Alicia Jiménez, Raúl González, Elías Gomis y Cristina Prieto**. Además dispone amplia información sobre naturaleza de Alicante y otros lugares.

Salvemos los buitres

<http://www.salva-buitres.blogspot.com/>

Blog de la Plataforma SALVEMOS LOS BUITRES. Objetivo: conseguir, mediante presión popular, la reapertura y legalización de los muladares tradicionalmente explotados por los ganaderos y solucionar así la falta de alimento que están sufriendo nuestras queridas aves carroñeras.

WWF/Adena.

<http://www.wwf.es>

Web de la asociación fundadora del Refugio y que desarrolla numerosas actividades de conservación.

Web de viajes ornitológicos .

Luis Sitges ofrece viajes naturalistas en su web <http://birdingtrekkingandnaturecom-luis.blogspot.com.es/>

Diseño y maquetación: Elías Gomis Martín.