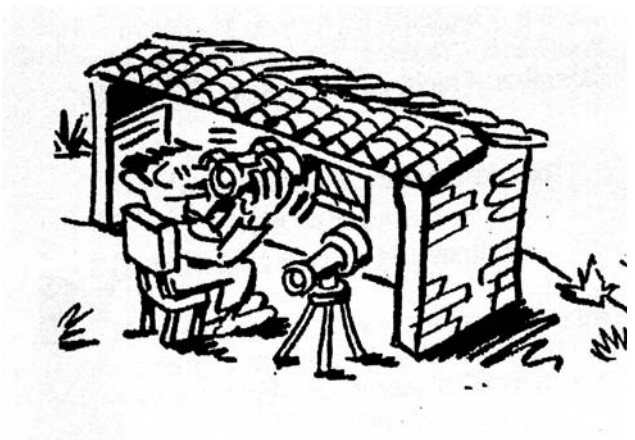


RN-27

Nº25

ENERO . 2009

BOLETÍN INFORMATIVO DE LA LAGUNA



OBSERVATORIO DE AVES
DE LA LAGUNA DE
PITILLAS

Por favor, si no vas a utilizar este cuadernillo o lo vas a tirar a la basura, déjalo donde lo encuentres. Alguien lo usará.
¡Muchas gracias!



Adiós 2008... adiós.

Ya pasó el año. Es momento de hacer balance y extraer conclusiones desde el Observatorio.

Con respecto a la laguna:

Tras un invierno muy seco y gracias a las lluvias primaverales, la laguna alcanzó su máximo nivel de agua en junio: un metro y medio de profundidad en el dique (nos quedamos a unos 50 cms. para llenarse del todo). Este dato fue muy llamativo para los visitantes veraniegos, sorprendidos de encontrarse tanta agua en julio y agosto. Desde entonces el nivel ha ido descendiendo paulatinamente hasta noviembre, donde hemos registrado la mínima: prácticamente a la mitad de su capacidad.

La laguna ha mantenido un nivel muy aceptable de agua durante todo el año 2008.

No ha habido ninguna incidencia destacable, ni desbordamientos, ni barrancadas fuertes,... la laguna ha seguido con el ciclo normal.

En cuanto a las aves, destacar la presencia de 4-5 machos seguros de avetoro en primavera y la importante colonia invernante de garceta grande. Por lo demás, se puede decir que el año ha discurrido dentro de la "normalidad"

En cuanto al observatorio y sus visitantes:

11.160 visitantes del Observatorio en 2008.

En 2008 han pasado un total de 11.160 visitantes: 2.745 escolares en 68 grupos, 607 personas en 22 grupos organizados y 7.808 de forma individual, en parejas, con la familia o amigos.

Los meses con más visitantes han sido marzo (debido a las vacaciones de Semana Santa) y ya en verano, el mes de agosto. Con respecto a otros años, hemos descendido en el número total de visitantes, aproximándonos a datos de 2006 y alejándonos del máximo de 2002. En este año, se han registrado menos visitantes que la media establecida desde 1999: 13.719 visitantes. Igual os preguntáis....



REDACCIÓN:

Textos: Sociedad Ostadar (equipo del observatorio de aves)

Ilustraciones: Birilo

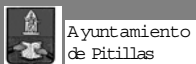
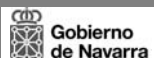
Edita: Sociedad Ostadar

Este ejemplar se distribuye de forma gratuita desde diversos establecimientos de Pitillas y desde la web: www.lagunadepitillas.org

Puede fotocopiar y ser distribuido de forma libre.

Colaboran en su edición: Ayuntamiento de Pitillas y Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente del Gobierno de Navarra.

Cualquier comentario que desee hacer sobre este boletín o sobre los contenidos que en él aparecen lo puede hacer a través del teléfono: 619 463450 o en el correo electrónico: info@lagunadepitillas.org



Hola amigos y amigas:

Ya estamos en un nuevo año.

A todos/as: **¡que os vaya bien en este 2009!**

En este número, aprovechando el cierre de 2008, os comentamos en la siguiente página algunas cuestiones relacionadas con la Laguna y el observatorio: visitantes, algunos datos de interés,...

Como ya sabréis, tenemos encima la primera actividad del año: el Día Mundial de los Humedales que celebraremos los días 31 de enero y 1 de febrero con varias actividades que os comentamos en la página 4.

Hay unas cuantas "cosillas" que os pueden resultar interesantes en la página 8.

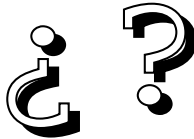
Y por último, cerramos con un noticiero-agenda en la página 11 y una nueva sección para la contraportada.

¡Esperamos que os guste este número!

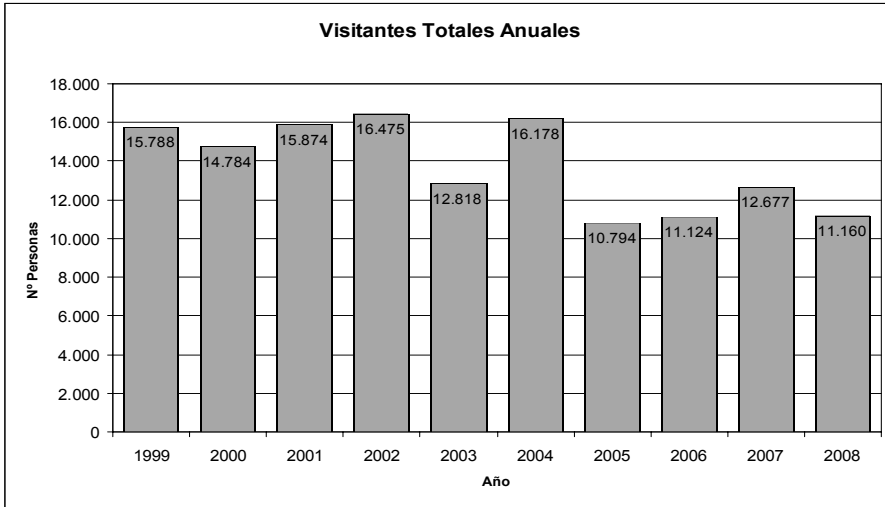


...¿Y las causas de ese descenso?

- ¿Mal tiempo en primavera y en otoño?
- ¿Semana Santa temprana?
- ¿La crisis?
- ¿Menos puentes festivos?



Lo importante es que no se detecta un descenso importante de visitantes ya que seguimos con las oscilaciones "normales" desde el año 1999 (primer año completo de funcionamiento)



Próximo Día Mundial de Los Humedales

¿Qué es?

El 2 de febrero de cada año es el Día Mundial de los Humedales y en él se conmemora la fecha en que se adoptó la Convención. Desde 1997, todos los años organismos oficiales, organizaciones no gubernamentales y grupos de ciudadanos de todos los niveles de la comunidad han aprovechado la oportunidad para realizar actos y actividades encaminados a umentar la sensibilización del público acerca de los valores de los humedales y los beneficios que reportan en general.



El 2 de febrero de 1971 se firmó el Convenio sobre los Humedales, a orillas del Mar Caspio, en la ciudad iraní de Ramsar. Con él, se creó una lista de las zonas húmedas de importancia internacional compuesta, en la actualidad, por 1.579 humedales de 150 países con una superficie de casi 134 millones de hectáreas. España se incorporó a la lista en 1982, aportando 38 humedales entre los que destacan Parques Nacionales como Doñana y Tablas de Daimiel, y lagunas como Villafáfila y Gallocanta. En 1996 la laguna de Pitillas fue propuesta como "sitio Ramsar" y se incluyó en el listado definitivamente en el otoño del 1997. España, hasta la actualidad, ha incorporado a la Lista de Humedales de Importancia Internacional 49 zonas húmedas con una superficie de 173.126 hectáreas.

El lema de este año: "Aguas arriba – Aguas abajo" Los humedales nos conectan a todos

El tema propuesto para este año es los humedales y el manejo de las cuencas hidrográficas. Todos vivimos en una cuenca hidrográfica y de todos son conocidos los desafíos que plantea su manejo. Se espera que esta celebración, sirva de oportunidad a la gente para reflexionar sobre su propio humedal y las interconexiones que mantiene con el entorno que lo circunda.

El lema para este año – "Aguas arriba – Aguas abajo" – recoge esta idea de que todos estamos interconectados dentro de la cuenca hidrográfica, de cómo pueden repercutir en nosotros las actividades de quienes viven aguas arriba de donde vivimos nosotros y de cómo nuestras actividades repercuten en quienes viven aguas debajo de nosotros.

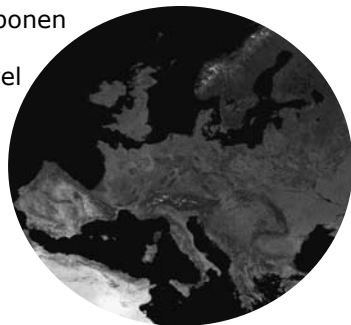
Problemas que afectan a los humedales.

A pesar de los importantes servicios ambientales que nos prestan los humedales, en la actualidad son los ecosistemas más amenazados. Algunos se han perdido o alterado como consecuencia de la agricultura intensiva, la urbanización, la contaminación, la construcción de presas, la adecuación de tierra para infraestructura turística, la desecación y otras formas de intervención en el sistema ecológico e hidrológico. Cuestiones como la quema de la vegetación circundante, la contaminación de agroquímicos y de compuestos orgánicos, la colmatación, y la desecación a través de la construcción de zanjas de drenaje para la expansión de la frontera agrícola y pecuaria, inciden negativamente sobre lagunas, lagos y turberas. Otros factores de alteración son la caza y la pesca incontroladas, las actividades mineras y la sobreexplotación pesquera.

Pero otra amenaza se cierne sobre los humedales. Según informa "Ecologistas en Acción", los últimos estudios científicos confirman que el

Cambio Climático se puede convertir en un factor determinante que modifique las características de una parte significativa de los humedales españoles. Ello se debe principalmente a la fuerte dependencia de los humedales españoles respecto a las condiciones climáticas, ya que la mayoría de ellos disponen de un tiempo de residencia del agua reducido y, por tanto, están sujetos al nivel de precipitación anual.

Además, el aumento del nivel del mar afectará a un importante número de humedales costeros, especialmente del levante español, causando su práctica desaparición.



Ante esta grave amenaza, Ecologistas en Acción considera urgente y prioritaria la adopción de medidas concretas encaminadas a frenar las emisiones de los gases causantes del cambio climático, mediante la modificación de las actuales políticas sectoriales, especialmente la energética y la de transporte; así como medidas concretas para minimizar la afección del cambio climático a los humedales, que deben incluirse en los planes de gestión de las diferentes zonas húmedas.

El Día de los Humedales en Navarra (2009)

El programa que el Gobierno de Navarra ha preparado, desde sus observatorios en el Embalse de Las Cañas (Viana) y en la laguna de Pitillas, con motivo de esta celebración es:

En el Embalse de Las Cañas

Viernes 30 de enero

* Inauguración de la nueva exposición del Observatorio de aves El Bordón. Dirigido a autoridades locales y técnicos responsables del Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente.

Sábado 31 de enero

* Visita guiada a El Bordón dirigidas exclusivamente a la población de Viana con motivo de la actualización de paneles de la exposición interior. Salida desde Viana en autobús a las 17,00 h.

En la Laguna de Pitillas

Sábado 31 de enero



- * Visita guiada a la Laguna de Pitillas.
Hora: 16,00
Dirigida a particulares (abstenerse grupos organizados)
Nº de plazas limitado: 35 personas (hasta completar grupo)
Duración aproximada de la visita: 1,5 h.
Inscripción previa obligatoria en el teléfono: 619463450 (antes del día 30 de enero)
Actividad gratuita

Desde Pamplona

Domingo 1 de febrero

- * Excursión organizada: "Conociendo los humedales Navarros" (VII edición)

El programa "Conociendo los humedales Navarros" se inició en 2003. El objeto del mismo es visitar anualmente y conocer los diversos humedales de nuestra Comunidad. Se han visitado ya más de 18 humedales. y para este año 2009, la propuesta es desarrollar una salida centrada en "los humedales menos conocidos de Navarra y los humedales ausentes de Navarra": Visitaremos una turbera y la zona costera de la bahía de Txingudi en Guipúzcoa.

Horarios orientativos de la excursión:

09,00 h.:	Salida de Pamplona (de Hotel Tres Reyes)
10,00 h.:	Llegada a Belate: Visita a una turbera.
11,00 h.:	Salida hacia la bahía de Txingudi (Guipúzcoa)
12,00 h.:	Visita guiada a Txingudi
14,00 h.:	Tiempo libre para comer.
16,30 h.:	Regreso a Pamplona.
18,00 h.:	Llegada a Pamplona.

Inscripción-información:

En el teléfono 948-150012 en el horario: de 10 a 14 h.
Precio: 10 €/pers. (No incluye almuerzos ni comidas).
Plazas limitadas hasta completar el autobús. (50 máximo)
Inscribirse antes del día 29 de enero.

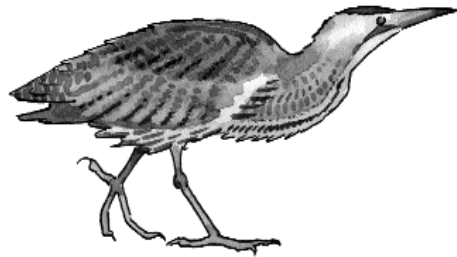


Otras cosillas....

¡¡Los coles de Pitillas y de Ujuø, otra vez con nosotros!!

El pasado 13 de noviembre, nos volvieron a visitar los colegios de Pitillas y de Ujuø. Para las 10,00 h. de la mañana ya estaban allí los chicos y chicas (bien abrigados) dispuestos a dar un paseo y conocer algunas características del otoño en la laguna: los colores, las especies que nos visitan, las que hay en esa época, el agua, etc...

Con los más pequeños estuvimos viendo las casas de los animales y conocimos más de cerca cuatro de las aves que vienen a la laguna para pasar el invierno. Con los mayores, iniciamos la tarea para conocer mejor al avetoro, la especie emblemática de la Laguna.



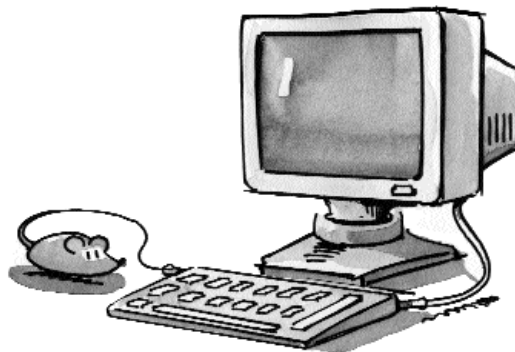
Los chicos y chicas de Ujuø nos mostraron algunos de los experimentos que realizan con Esther, su profesora, sobre la laguna.

En la primavera de este curso volveremos a trabajar sobre varias cosas que nos quedaron pendientes.

Este modelo de visita forma parte de los Programas que desarrollamos desde el Observatorio, siendo sufragados los gastos de desplazamiento en su totalidad por el equipo de guías del observatorio.

Más de 16.000 visitas a la web de Pitillas

Las nuevas tecnologías se imponen. Cada vez son menos quienes nos llaman por teléfono y más quienes contactan con nosotros a través del correo electrónico de nuestra página web, para solicitar información diversa sobre la laguna de Pitillas y el observatorio. Desde su puesta en funcionamiento en 2004, la web www.lagunadepitillas.org ha recibido más de 16.000 visitas.



Voluntarios y voluntarias retiran 284 kilos de basura de las orillas del río Cidacos en Olite

38 personas participaron en la jornada organizada por el Centro de Recursos Ambientales de Navarra, para limpiar el río y analizar el agua. Otros 10 voluntarios se juntaron en el Aragón, en Marcilla, para realizar también un análisis del río.



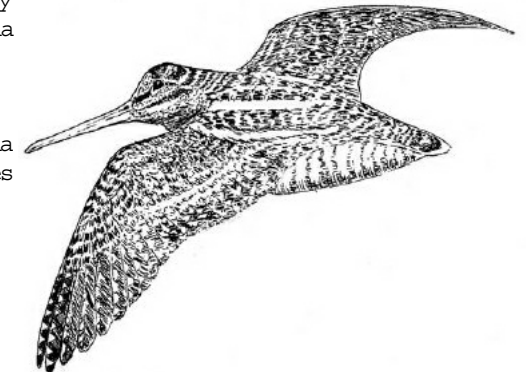
Bien abrigados y ataviados con guantes, el domingo 23 de noviembre los voluntarios fueron recogiendo todos aquellos residuos que encontraban a su paso. Las sorpresas no tardaron en llegar ya que, entre lo que recogieron, se pudieron ver zapatos, calcetines, tenedores o incluso neumáticos. Además de esto, recogieron una gran cantidad de envases de plástico y de cartón, así como botellas y latas. En total, al término de la mañana, sacaron 284 kilos de basura... Da qué pensar ¿no?

Medio Ambiente prohíbe la caza de la becada por el frío extremo para no poner en peligro la especie

(información extraída de la web del Gobierno de Navarra)

Las condiciones climáticas extremas que está sufriendo Europa han provocado que estas aves busquen refugio en el norte de la Península Ibérica, donde la temperatura, aunque fría, no alcanza los rigores europeos, pero hace que sean especialmente vulnerables a la caza.

El Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente ha decidido prohibir la caza de la becada. Una decisión amparada por la vigente Orden Foral de Vedas, que contempla la posibilidad de prohibir el ejercicio de la caza cuando se produzcan situaciones excepcionales, en este caso, condiciones climáticas extremas. La ola de frío que está sufriendo Europa Central y Occidental ha forzado a numerosas aves a buscar refugio en el norte de la Península Ibérica. Así, en estos momentos,





numerosas becasas procedentes del resto de Europa se concentran en Navarra y esta circunstancia (unida a su situación de debilidad y a su dificultad para alimentarse por el frío reinante también en nuestro territorio) hace que estas aves sean extremadamente vulnerables a la caza.

Una de las especies más sensibles a las heladas es la becada, ya que se alimenta de gusanos del suelo que localiza enterrando su pico. Cuando el suelo se hiela le resulta imposible alimentarse, por lo que debe trasladarse a latitudes más cálidas. En esta situación, el mantenimiento de la actividad cinegética puede acabar fácilmente con una parte sustancial de las becasas europeas y, con ello, poner en peligro la sostenibilidad de esta especie y de su aprovechamiento futuro.

Por ello el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente ha tomado la decisión de vedar la caza de esta especie, con la finalidad de garantizar su persistencia y el mantenimiento de su caza en próximos años sin mermas de este recurso. Esta decisión está amparada por la vigente Orden Foral de Vedas, que ya contempla la posibilidad de actuar en estas situaciones y se corresponde con un protocolo de actuación común y aceptado por la mayor parte de los territorios que comparten el aprovechamiento cinegético de esta especie.

El Gobierno de Navarra aprueba una subvención de medio millón de euros para impulsar el pastoreo en Monte Alduide, Roncesvalles y Selva de Irati

Para asegurar e impulsar el mantenimiento de la actividad ganadera así como mejorar los hábitats y especies ligados al pastoreo de montaña, el Gobierno de Navarra ha aprobado la concesión de subvenciones directas por valor de 510.663 euros a las cinco entidades locales (Burguete, Espinal, Valle de Ebro, Mancomunidad de Quinto Real y Junta General del Valle de Salazar) donde se enclavan las 3.294 hectáreas de pasto de la Zona de Especial Conservación del Monte Alduide y del Lugar de Interés Comunitario Roncesvalles-Selva de Irati.

Esta medida se incluye dentro de las acciones para la mejora del medio ambiente y el medio natural recogidas en el Programa de Desarrollo Rural 2007-2013. En concreto, esta acción pretende conservar y mejorar los hábitats pascolas incluidos en la Red Natura 2000. En Navarra, 21 LICs de montaña tendrán sus pastos sujetos a sus correspondientes Planes de Gestión, aunque de momento, solo los del Monte Alduide y Roncesvalles-Selva de Irati están operativos. Está previsto que se vayan incorporando nuevas superficies hasta alcanzar, de forma conjunta entre pastos de montaña y pastos esteparios en el año 2013, el 25% de la Red Natura 2000.

Os recordamos que la laguna de Pitillas y sus alrededores constituyen también un LIC (Lugar de Interés Comunitario).

Noticiero-agenda

Pon tu móvil donde más se necesita

Organiza: Cruz Roja y Alboan.

El objetivo es recoger los móviles que ya no se utilizan, incluso los que no funcionan para generar unos ingresos que se destinen a proyectos de educación, integración y desarrollo entre los colectivos más desfavorecidos.

Los puntos de recogida son: Abiltas, Aizasu, Ansoáin, Azagra, Barañáin, Bera, Buzuel, Burlada, Cascante, Cinturónigo, Obrella, Cortes, Estella, Larraun, Lodoso, Múlica, Milagro, Pamplona, Sangesa, Tafalla, Tudela, Viana.

Más info: <http://www.donatumovil.org/>

A tu disposición en el observatorio el Informe sobre el Estado del Medio Ambiente en Navarra 2008

La consejera de Desarrollo Rural y Medio Ambiente, Begoña Sanzberro Iturriria, ha presentado el Informe sobre el Estado del Medio Ambiente en Navarra 2008, una herramienta para la toma de decisiones de los responsables políticos y una fuente de información para la ciudadanía. El Informe revisa los elementos claves de la sostenibilidad de Navarra a partir de un conjunto de indicadores, tasas y valores homogéneos en todos los estudios nacionales y europeos.

Varios ejemplares de este documento están a tu disposición en el observatorio. No hay más que solicitarlos.

Proyectos de voluntariado de la Sociedad de Ciencias Naturales GOROSTI para el año 2009

Guías de patrimonio natural de Navarra
Pretende dar a conocer la riqueza natural de la Comunidad Foral como principal medio de



velar por su conservación. Está dirigido a toda la sociedad Navarra y a los turistas que nos visitan.

Seguimiento de la invernada del Milano Real en Navarra
Este proyecto comenzó hace ya varios años. Los factores a cubrir este año son: la prospección exhaustiva para relocalizar dormideros, registrar las molestias en dormideros, posibles causas de mortalidad, aproximar las pautas de alimentación

Curso de Reconocimiento de aves comunes al canto. Proyecto SACRE en invierno
La Sociedad de Ciencias Naturales Gorosti colabora en este proyecto promovido por la Sociedad Española de Ornitología para el seguimiento a largo plazo de las poblaciones de aves comunes nidificantes con el fin de conocer su evolución y tendencias.
En primavera se organizará un curso enfocado a dar formación a las personas que colaboran o quieren colaborar en el futuro en este proyecto. El curso será en cualquier caso abierto a todo el mundo participe o no en el proyecto

Atlas de Aves Invernantes
Proyecto en colaboración con SEO basado en la realización de censos que tienen como objetivo conocer los patrones de distribución de las especies cada año y mejorar así su grado de protección.

Programa NOCTUA
Programa que permite conocer el estado de las poblaciones de aves nocturnas (rapaces y chotacabras) a través de censos anuales para conocer su evolución e identificar problemas de conservación.

Contacto e información: www.gorosti.org
gorosti@gorosti.org

Las personas que nos visitan

Con esta nueva sección queremos darle un "toque especial" a nuestro boletín. Siempre hemos intentado que el tono sea lo más familiar posible, especialmente pensando para vosotros, pueblo de Pitillas. Pretendemos, en definitiva, reforzar nuestra intención con otro "toque más humano" expresando algunos comentarios sobre personas que nos visitan con cierta asiduidad.

Empezamos con Antón Hurtado, como él se define: "un pintor y escultor que disfruta saliendo al campo a pintar acuarelas"

Este es un comentario sobre su última visita en octubre de 2008:

"Este fin de semana he estado pintando en la Laguna de Pitillas. Subí a la ermita de Santo Domingo, atalaya desde la que mirando al Sur se domina toda la laguna y su entorno. A la izquierda el pueblo, Pitillas, y mirando al Noroeste se distingue en la lejanía la silueta de la medieval Olite. A la espalda, al Norte y tras los montes, se deja ver el medieval caserío de Ujué que rodea a su iglesia-fortaleza. Coincidió con varios amantes de la Naturaleza disfrutando del humedal y con varios rebaños de ovejas pastando e inundando el ambiente con el "sonido pastueño" de las esquilas o cencerros. Una gozada."



Para ver su obra, sus acuarelas de la Laguna, sus viajes y sus comentarios puedes visitar su blog en:

<http://caminanteinquieto.blogspot.com/2008/10/laguna-de-pitillas.html>

Desde la laguna iun saludo a Antón!