

ACTA DE LA XI SESIÓN DEL COMITÉ ANDALUZ DE HUMEDALES

**Huelva, 6 de Noviembre de 2009
Jardín Botánico Dunas del Odiel**

ASISTENTES

Dña. Rocio Espinosa de la Torre	Dtra. Gral. de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales	Presidenta Comité
D. Fernando Ortega Alegre	Dtr. Gral. de Gestión del Medio Natural	Sustituto
Dña. Esperanza Perea Acosta	Dtra. Gral. Planificación e Información Ambiental	ASISTE
Dña. Isabel Comas Rengifo	Dtra. Gral. Participación y Planificación de la Agencia Andaluza del Agua	ASISTE
D. Pedro Jiménez Nieva	Consejería de Obras Públicas y Ordenación de Territorio	Sustituto
D. Antonio Martínez Ortega	Consejería de Agricultura y Pesca	Sustituto
D. Sara Cano Jiménez	Consejería de Turismo, Comercio y Deporte	NO ASISTE
D. Rafael Hidalgo Martín	Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino	SE EXCUSA
Dña. Magdalena Bernués Sanz	Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino	ASISTE
D. Carlos Mediavilla	IGME. Ministerio de Educación y Ciencia	Sustituto
D. Jordi Figuerola	CSIC – EBD	Sustituto
D. José Manuel González Centeno	Alcalde Los Palacios	Sustituto
D. Juan Manuel Jesús Núñez	Alcalde Barbate	NO ASISTE
D. Juan Lucena Rodríguez	Universidades Andaluzas	ASISTE
Dña. M ^a Luisa González de Canales	Universidades Andaluzas	SE EXCUSA
D. Juan Antonio Camacho Barrera	COAG	ASISTE
D. José Fdo. Robles del Salto	ASAJA	Sustituto
D. Manuel Bernal González	Federación Andaluza de Caza	NO ASISTE
D. Luis Buzón Chulián	Federación Andaluza de Caza	ASISTE
D. Antonio López Iruela	Federación Andaluza de Pesca	NO ASISTE
D. Manuel Pichardo Ortega	Federación Andaluza de Pesca	ASISTE
D. José J. Fernández Aransay	SEO	ASISTE
D. Juan Cuesta Macías	Ecologistas en Acción	ASISTE
Dña. Concepción Raya	Experta	SE EXCUSA
D. Carlos Fernández Delgado	Experto	ASISTE
Dña. Isabel Redondo	Consejera Técnica D.G. Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales	Secretaria del Comité
INVITADOS		
Dña. Carmen Antón		
D. Juan A. López Geta	IGME	
D. Juan Carlos Rubio	IGME	
D. Juan Fornés		



D. Alberto Ruíz de Larramendi	Jefe de Servicio ENP en la Delegación Provincial Huelva
D. Enrique Martínez Montes	Dtor. Cons. Paraje Natural Marismas del Odiel
D. Manuel Rendón Martos	Dtor. Cons. Reserva Natural Laguna Fuente de Piedra
Dña. Catuxa Novo	Jefa de Servicio ENP en la Delegación Provincial Granada
D. Fernando Ortega González	Servicio de Coordinación y Gestión RENPA
D. Antonio Franco	Jefe Departamento Conservación de Fauna
D. Manuel Rodríguez de los Santos	Jefe Departamento de Coordinación RENPA

La Presidenta, **Dña. Rocío Espinosa de la Torre**, da la bienvenida a la 11ª Reunión del Comité Andaluz de Humedales que comienza con la presentación a los asistentes de la Consejera de Medio Ambiente, agradeciendo su asistencia a esta reunión del Comité. A continuación cede la palabra a la Consejera de Medio Ambiente.

Dña. Cinta Castillo, Consejera de Medio Ambiente da la bienvenida a los asistentes al comité y agradece el funcionamiento de este Comité Andaluz de Humedales como herramienta fundamental para la conservación y mejora de los humedales en Andalucía, destacando este como el único hasta el momento en España. Acentúa la importancia de los humedales andaluces en el contexto nacional y europeo, la función básica del Inventario de Humedales de Andalucía y la labor de coordinación que ejerce el Plan Andaluz de Humedales en la gestión de las zonas húmedas de la comunidad autónoma. Enfatiza la importancia del Comité en el diagnóstico del estado de los humedales, de forma que se pueda gestionar correctamente la diversidad ambiental de estos espacios.

Tras la intervención de la Consejera de Medio Ambiente se procede a una pausa para el café tras la cual se reanuda la sesión del comité

PUNTO 1 DEL ORDEN DEL DÍA: INTERVENCIÓN DE LA PRESIDENTA DEL COMITÉ ANDALUZ DE HUMEDALES

La Presidenta, **Dña. Rocío Espinosa de la Torre**, excusa la asistencia de varios de los miembros del comité y da la bienvenida a la Directora General de Planificación de la Agencia Andaluza del Agua. Y a continuación comenta el estado de las diferentes solicitudes de información realizadas en el Comité precedente. En este sentido, desde la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales Protegidos se ha solicitado información a la Delegación provincial de Almería del estado de las propuestas de las Salinas de San Rafael en Roquetas de Mar y el Salar de los Canos en Vera, de las que una vez obtenida se comentarán. Igualmente, desde SEO y Ecologistas en Acción se propusieron para su inclusión en el inventario la Pantaneta de Alhama, que es una de las que se tramitan en este Comité, el Complejo Endorreico de la Lantejuela y las Marismas del Titán, de las que tras la obtención del informe de la Delegación Provincial de Medio Ambiente, este se remitirá al demandante y si fuera necesario aclarar algunos aspectos, se hará en el próximo comité. El mismo proceso se seguirá con la propuesta de inclusión de la Desembocadura del Guadalfeo, que se traerá como un punto en el orden del día del siguiente comité.

PUNTO 2 DEL ORDEN DEL DÍA: APROBACIÓN, SI PROCEDE, DEL ACTA DE LA SESIÓN Nº8

La Presidenta del Comité, **Dña. Rocío Espinosa de la Torre**, pregunta sobre la aprobación del acta de la sesión anterior. Se ha recibido una propuesta de modificación del acta por parte de Juan Carlos Rubio del IGME que ya se ha incluido y se ha repartido para su conocimiento a todos los miembros del comité. No hay preguntas ni modificaciones al respecto por lo que el acta se aprueba sin más cambios.

Se aprueba el acta de la sesión anterior

PUNTO 3 DEL ORDEN DEL DÍA: PRESENTACIÓN DE LOS 25 AÑOS DEL PARAJE NATURAL DE LAS MARISMAS DEL ODIEL COMO ESPACIO NATURAL PROTEGIDO

La Presidenta del Comité, **Dña. Rocío Espinosa de la Torre**, hace hincapié en la importancia de este espacio natural por lo que ha sido seleccionado para la realización del presente comité de humedales y da la palabra a su Director Conservador D. Enrique Martínez Montes, que va a realizar un balance de lo que ha significado la conservación en este Paraje Natural desde su creación. El ponente explica que su creación se hizo en base a la importancia de la conservación de estas zonas húmedas costeras y su biodiversidad, que sin embargo, presentaban diversas amenazas relacionadas con el desarrollo industrial. Explica que en la actualidad se ha avanzado mucho en su conservación mediante la aplicación de diferentes medidas ambientales y la realización en este paraje de proyectos emblemáticos de recuperación de especies amenazadas como el de la Espátula o el Águila pescadora.

Tras la exposición, la presidenta del Comité agradece la intervención y da paso a un turno de preguntas.

D. Juan Cuesta representante de Ecologistas en Acción pregunta al ponente sobre la afección del proyecto del nuevo puente sobre el Odiel en las colonias del Espátula del Paraje, a lo que se contesta que aun no se ha presentado el proyecto y por tanto aun no se ha realizado el correspondiente estudio de impacto ambiental.

PUNTO 4 DEL ORDEN DEL DÍA: PRESENTACIÓN DE LAS NUEVAS PROPUESTAS DE INCLUSION EN EL INVENTARIO DE HUMEDALES DE ANDALUCIA.

Se ha procedido a la entrega de las propuestas a lo diferentes miembros del comité para su valoración y se expone un plazo de 15 días para la remisión de las alegaciones pertinentes para su inclusión. Se realiza la presentación a cargo de **D^a Catuxa Novo** de la Delegación Provincial de Granada. Comenta que las tres nuevas propuestas son la Pantaneta de Alhama, la Laguna de las Trincheras y la Laguna Seca, que pertenecen a la provincia de Granada. En la presentación se destaca la importancia de estos humedales por su acentuado valor ambiental, así como la predisposición de los propietarios en su incorporación en el Inventario de humedales de Andalucía.

PUNTO 5 DEL ORDEN DEL DÍA: SITUACION DEL INVENTARIO DE HUMEDALES DE ANDALUCIA Y DE LOS HUMEDALES RAMSAR.

D^a. Isabel Redondo, Secretaria del Comité, explica que actualmente existen 184 zonas húmedas incluidas en el Inventario de Humedales de Andalucía, de las que tres de ellas, han sufrido modificaciones en sus límites, como se expuso en el comité anterior. Estas son las Lagunas de la Balastreira, el Complejo de Castilnovo y el Paraje Natural del Brazo del Este. En lo referente a las cinco propuestas de humedales presentadas desde la comunidad autónoma andaluza para su inclusión en el convenio de Ramsar, el 31 de Julio ha salido la resolución que establece su incorporación definitiva.

PUNTO 6 DEL ORDEN DEL DÍA: PRESENTACION DEL PLAN DE RECUPERACION, CONSERVACION Y MANEJO DE AVES DE HUMEDALES.

D. Fernando Ortega, Jefe del Servicio de Geodiversidad y Biodiversidad, presenta el nuevo plan de recuperación, conservación y manejo de las aves relacionadas con los humedales en Andalucía. Explica que la legislación ambiental vigente establece la creación de este plan para la conservación de estas especies de forma conjunta, en particular cuando estas comparten

hábitat y requerimientos similares. Comenta que se ha elaborado un borrador del plan y que este es un documento estratégico que va a marcar las líneas de trabajo que se van a aplicar en la conservación de las especies de aves acuáticas amenazadas en los próximos años.

Tras la exposición, la presidenta del Comité agradece la intervención y da paso a un turno de preguntas.

D. Luis Buzón, representante de la Federación Andaluza de Caza pregunta si este plan se va a aplicar en el todos los humedales del entorno de Doñana y en el mismo Parque Nacional, a lo que el ponente responde que afecta a todos los humedales incluidos en el Inventario de humedales de Andalucía, como hábitats potenciales para estas especies independientemente de su figura de protección.

PUNTO 7 DEL ORDEN DEL DÍA: RESULTADOS DEL CENSO DE AVES ACUATICAS REPRODUCTORAS DE ANDALUCIA EN 2009.

D. Antonio Franco, Jefe del Departamento de Fauna, explica que los resultados se han dividido en especies amenazadas y en no amenazadas, de los cuales se va a proceder a comentar solo los referentes a las aves amenazadas. Explica que en general para el año 2009 las tendencias poblacionales de estas especies han sido positivas, aunque con marcadas fluctuaciones en función de las condiciones ambientales.

D. Fernando Robles, representante de ASAJA, comenta con respecto a la exposición del punto anterior que sería interesante contemplar en el Plan Andaluz de Humedales el desarrollo de líneas específicas de agricultura integrada en el entorno de los humedales destacados como hábitats de estas especies amenazadas y siempre junto a los agricultores y propietarios, a lo que Fernando Ortega responde que resulta interesante la propuesta para su inclusión en el programa como elemento clave para enfocar la conservación de los humedales.

PUNTO 8 DEL ORDEN DEL DÍA: ESTUDIOS Y PROYECTOS RELACIONADOS CON HUMEDALES REALIZADOS POR LA AGENCIA ANDALUZA DEL AGUA

D^a. Isabel Comas Rengifo, del la Agencia Andaluza de Agua, procede en su intervención a explicar la función y los objetivos de este organismo adscrito a la Consejería de Medio Ambiente y conjuntamente dar a conocer los diferentes estudios y proyectos relacionados con humedales que se llevan a cabo en el seno de la Agencia Andaluza del Agua. Comenta en este sentido algunos de ellos como el estudio del estuario del Guadalquivir, el proyecto "conoce tus fuentes" y el de las acequias históricas de Sierra Nevada.

D. Juan Lucena, representante de las Universidades Andaluzas, felicita a la Agencia Andaluza del Agua por la calidad de sus publicaciones, pero pone de manifiesto la necesidad de una mejor divulgación de este material para que llegue a las universidades y centros de investigación.

Dña. Rocío Espinosa de Torre, Presidenta del Comité recalca la importancia y la necesidad de que todas estas publicaciones presenten una correcta divulgación y recoge la propuesta de Juan Lucena de mejorar la difusión de las mismas.

PUNTO 9 DEL ORDEN DEL DÍA: RESULTADOS DEL PLAN DE BALSAS, POTENCIACION AMBIENTAL DE LAS PEQUEÑAS MASAS DE AGUA ARTIFICIALES EN ANDALUCIA

D. José Maria Fernández Palacios, de la Agencia Andaluza de Agua, explica la función y objetivos del este Plan de Balsas, que se ha llevado a cabo mediante el censo, la identificación y el seguimiento de las balsas artificiales de regadío, ganaderas y de ocio que existen en

Andalucía. En el proceso se han censado un total de 16500 balsas de las que algunas se han ido seleccionando para proceder a un seguimiento mas concreto de su biodiversidad. Explica que también se ha procedido a la elaboración de los borradores de un manual de construcción y gestión de estas balsas que permita incrementar los beneficios ambientales de las mismas.

D. Carlos Mediavilla, representante del IGME, comenta que estas balsas son mayoritariamente privadas pero que existen algunas de dominio público y pregunta que si se han incluido las balsas abandonadas asociadas a actividades mineras, a lo que el ponente explica que las balsas publicas son la minoritarias ya que la mayoría son privadas o de comunidades de regantes, pero que sin embargo es posible llegar a acuerdos con los mismos ya que presentan una buena predisposición a ello. Explica también que las balsas de acumulación de residuos industriales no se han seleccionado para su seguimiento pero si están incluidas en el computo total realizado por teledetección.

D. Juan Antonio López Geta, del IGME, pregunta como se compatibiliza el uso de la balsa y el incremento de la biodiversidad de la misma, a lo que el ponente explica que en una primera fase el diseño es importante ya que con pequeños cambios se obtienen buenos resultados en biodiversidad que no afectan al uso sino que incluso mejoran la calidad del agua, y que en una segunda fase la gestión depende de las exigencias del tipo de cultivo al que se asocia la balsa y que en este sentido los propietarios son muy sensibles a la invasión por algas y sedimentos.

D. Antonio Martínez Ortega, representante de la Consejería de Agricultura y Pesca, comenta la prioridad actual contra la contaminación por nitratos en embalses y aguas retenidas y pregunta que si este aspecto se ha estudiado en las balsas a lo que el ponente responde que este aspecto se tiene en cuenta a nivel de la gestión de la cuenca que abastece a la balsa.

D. Carlos Fernández Delgado, experto, se refiere a la problemática de la introducción de especies exóticas en estas balsas y su peligro para la especies autóctonas y así mismo pregunta que si se ha estudiado la legalidad de las balsas, ya que algunas como las pantanetas se ha estudiado que generan un efecto fragmentador en las poblaciones de peces de las cuencas altas de los ríos. El ponente responde que desde este proyecto no se ha procedido a este seguimiento en concreto y en lo referente a la introducción de especies exóticas comenta que se tienen en cuenta su presencia y que paralelamente se realiza una labor de concienciación de los propietarios para evitar estas introducciones.

D. Juan Antonio Camacho, representante de COAG, comenta la importancia de este tipo de proyectos y el beneficio de la agricultura sobre la biodiversidad a través de la construcción de estas balsas y con un manejo adecuado. Se ofrece igualmente para ayudar y aportar lo necesario a este proyecto desde su asociación agraria

D. José Fernando Robles, representante de ASAJA, también se brinda a colaborar con este proyecto en lo que se le solicite.

D. Juan Cuesta, representante de Ecologistas en Acción, pregunta si en este proyecto se han incluido las lagunas asociadas a la extracción de áridos y canteras, a lo que el ponente responde que no se han incluido este tipo de humedales artificiales.

PUNTO 10 DEL ORDEN DEL DÍA: PRESENTACION DE LAS PUBLICACIONES "MEMORIA ANUAL DE ACTUACIONES EN MATERIA DE HUMEDALES 2008" Y "LA GEOLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA EN LA INVESTIGACIÓN DE LOS HUMEDALES"

Dña. Rocío Espinosa de la Torre, Presidenta del Comité, realiza la presentación de la Memoria Anual de Actuaciones en los humedales de Andalucía para 2009, recalando la importancia de este documento como herramienta de trabajo en la mejora de la gestión de los humedales.

Tras la presentación pasa la palabra a **Dña. Carmen Antón**, Directora General de Infraestructuras Geocientíficas y Servicios del IGME, que procede a presentar la publicación del IGME sobre la Hidrogeología en los Humedales, donde destaca la importancia de la investigación hidrogeológica en la correcta gestión de los humedales, tras lo cual le pasa la palabra a López Geta en la presentación del libro

D. Juan Antonio López Geta, procede a explicar los objetivos de las Jornadas sobre hidrogeología y humedales llevadas a cabo en Baeza, comentando que su finalidad ha sido ahondar en los aspectos hidrogeológicos que influyen sobre la conformación y mantenimiento de los humedales. A su vez recalca la importancia de la toma de muestras en los humedales y el seguimiento de diversos parámetros fisicoquímicos para la correcta gestión de los humedales, así como la necesidad de mantener estas mediciones en los humedales andaluces.

D. Juan Fornés, del IGME, realiza la exposición de los diferentes capítulos en los que se articula la publicación, realizando un resumen de cada uno de ellos, junto a las conclusiones y objetivos de los mismos.

RUEGOS Y PREGUNTAS

Dña. Rocío Espinosa de la Torre, Presidenta del Comité, da paso al turno de ruegos y preguntas.

D. José Javier Fernández Aransay, representante de la Sociedad Española de Ornitología, deja de manifiesto la preocupación de su organización ante la construcción del polígono industrial de La Vega en la Bahía de Cádiz, sobre terrenos catalogados como ZEPA y además lo propone como tema a tratar para la próxima reunión del comité andaluz de humedales.

La Presidenta del Comité da las gracias a los presentes por su asistencia y participación y sin más, da por terminada la sesión.

VºBº LA PRESIDENTA


Fdo.: Rocío Espinosa de la Torre

LA SECRETARIA


Fdo: Isabel Redondo Morales