



Segundas Jornadas sobre Información de Biodiversidad y Administraciones Ambientales. Nov 2010

Conclusiones y acciones futuras

Conclusiones y acciones futuras	Estado actual de las mismas
<p>1.- Aspectos pendientes de las Jornadas anteriores</p> <p>1.1.- Recordatorios periódicos para el envío de cuestionarios de información sobre instituciones y bases de datos.</p> <p>1.2.- Crear desde la página de Administraciones Ambientales que cuelga de GBIF un acceso a la información sobre las Administraciones y sus bases de datos, si al menos se ha recopilado información de 5 comunidades autónomas.</p>	<p>María Encinas (GBIF). Primer recordatorio enviado el 12 de enero de 2011</p> <p>Francisco Pando (GBIF). Se ha recopilado información sobre 3 Administraciones Ambientales y sobre otras se tiene información básica por su integración de datos en GBIF. www.gbif.es/MetaGes_administraciones.php</p>
<p>2.- Estandarización y normalización en relación con INSPIRE:</p> <p>2.1.- Enviar el borrador V.1 de Inspire a los participantes en la reunión.</p>	<p>Francisco Pando (GBIF). Borrador V.1 de Inspire disponible en sección de Recursos. Ver sección de Recursos</p>
<p>3.- Bioindicadores</p> <p>3.1.- Presentación, en las próximas Jornadas de 2011 en Sevilla, de los resultados de la recopilación de Indicadores realizada desde el Ministerio.</p>	<p>Blanca Ruiz (MARM).</p>
<p>4.- Lista patrón de especies</p> <p>4.1.- Lanzar el proyecto de listas patrón de especies a través de una demo centralizada que sirva de ejemplo visual.</p> <p>4.2.- Clarificar la información <i>on line</i> disponible desde GBIF en relación con el estándar Plinian Core de intercambio de información sobre taxones: crear una web de introducción, con toda la información para su evaluación y bases de datos de ejemplo.</p> <p>4.3.- Crear un grupo de revisión del estándar Plinian Core, para asegurar que se ajusta a las necesidades de los grupos de interés.</p> <p>4.4.- Montar un servidor LSID en la Unidad de Coordinación.</p>	<p>Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Francisco Pando (GBIF).</p> <p>David Guzmán (Gobierno de Aragón), Javier Ranz (BDBC, Generalitat Valenciana), Marta Iturribarría (Gobierno Vasco), Luisa Arana (TRACASA) (la última persona, no como grupo decisorio).</p> <p>Francisco Pando (GBIF).</p>
<p>5.- Encuesta sobre Información disponible en relación a hábitats</p> <p>5.1.- A iniciativa del Ministerio se plantea la opción de volver a lanzar la encuesta a un rango mayor de usuarios objetivo.</p>	<p>Blanca Ruiz (MARM).</p>



Conclusiones y acciones futuras

<p>6.- Tablas de correspondencias entre clasificaciones de hábitats.</p> <p>6.1.- Proporcionar una lista base de sintaxones y hacerla disponible además de desde SIVIM, desde el portal de GBIF.</p> <p>6.2.- Enviar un correo explicando el planteamiento de integrar todas las tablas de clasificaciones que se usan en las CCAA en una bdd común.</p> <p>6.3.- Envío a GBIF España de tablas con clasificaciones de hábitats por parte de las CCAA.</p>	<p>Xavier Font (Universitat de Barcelona), Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Todos los representantes de las administraciones asistentes con información al respecto.</p> <p>Enlaces a herramientas para facilitar la correspondencia entre clasificaciones de hábitats, disponibles en la sección RECURSOS. Ver sección de Recursos</p>
<p>7.- Perfiles de datos para hábitats y lugares.</p> <p>7.1.- Participación de miembros de estas jornadas en los Comités de Espacios e Inventario.</p> <p>7.2.- Desarrollar un portal demostrativo sencillo sobre lugares-hábitats que sirva de modelo a desarrollar e impulsar.</p>	<p>Blanca Ruiz (MARM).</p> <p>Sin asignar.</p>
<p>8.- Extracción de datos de las fichas de hábitats</p> <p>8.1.- Creación de un único pdf a partir de todas las fichas de hábitats.</p> <p>8.2.- Extracción de información de las fichas pdf para crear una base de datos.</p>	<p>Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Xavier Font (Universitat de Barcelona).</p> <p>XF y FP han estudiado el asunto y concluyen que debido a la heterogeneidad en las fichas de hábitats es imposible automatizar el proceso de extracción de información. ¿Siguiente paso?</p>
<p>9.- Conexión información de hábitats del Ministerio-comunidades autónomas.</p> <p>9.1.- Se propone establecer links desde la información disponible de hábitats del Ministerio a los lugares de las comunidades autónomas.</p>	<p>Marta Iturribarria (Gobierno Vasco), Luisa Arana (TRACASA).</p>



Conclusiones y acciones futuras

<p>10.- Problemática en el formato de entrega de proyectos para el aprovechamiento óptimo de los datos.</p> <p>10.1.- Envío a GBIF de ejemplos de pliegos con cláusulas que garanticen la entrega de los datos primarios (incluida cartografía) para maximizar el uso que se le puede dar a los proyectos que se realizan. Estos ejemplos se colgarán como recursos para administraciones públicas en el portal de información de GBIF.</p> <p>10.2.- Crear una página de recursos para administraciones públicas en la Sección de Recursos del portal de GBIF (www.gbif.es) y cargar estos ejemplos de cláusulas.</p>	<p>Francisco Marín (REDIAM, Junta de Andalucía), Marta Iturribarria (Gobierno Vasco), Pablo Castillo (Organismo Autónomo Parques Nacionales), Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Creada una sección de Recursos en la página de Administraciones Ambientales de GBIF (Ver sección de Recursos).</p> <p>En esta sección un apartado está dedicado a ejemplos de petición de datos primarios en pliegos de condiciones. Actualmente hay dos ejemplos, uno del Organismo Autónomo Parques Nacionales y otro del Gobierno Vasco.</p>
<p>11.- Trabajo en red.</p> <p>11.1.- Dar de alta en la plataforma Biodiversia el grupo Información geográfica y biodiversidad cuyo coordinador-moderador será Fernando Alonso.</p>	<p>Blanca Ruiz (MARM)</p>
<p>12.- Formación</p> <p>12.1.- Estudiar posibilidades de formación sobre aspectos deficitarios en el ámbito de la biodiversidad y la bioinformática (nueva terminología, p.e.).</p>	<p>Francisco Pando (GBIF).</p> <p>Propuesta de FP -y confirmación por parte de los anfitriones de las próximas jornadas en Sevilla- para la realización de un taller de medio día sobre aspectos básicos relacionados con taxonomía y bioinformática.</p>