

RED IBEROAMERICANA DE OBSERVACIÓN TERRITORIAL

III ASAMBLEA GENERAL

ACTA

Ciudad de Bogotá – Colombia

10 de octubre de 2013

COORDINADORES DE LA ASAMBLEA:

Joaquín Farinós. Nodo Ibérico. Universidad de Valencia (España)

Ángel Massiris Cabeza. Nodo Latinoamericano. Grupo GEOT-EPG-UPTC (Colombia)

ASISTENTES:

Participaron de la Asamblea 19 investigadores correspondientes a 15 grupos de RIDOT, a saber:

Anna Lena Di Carlo y Miguel Aguilar. Cuerpo Académico de Ciencias Sociales y Humanidades, Universidad de San Luis Potosí, México

Gloria Yulier Cadena Montero y Delfina Trinca: Grupo Postgrado en Ordenación del Territorio y Ambiente, Instituto de Geografía y Conservación de Recursos Naturales, Universidad de Los Andes, Mérida (Venezuela).

David Velázquez Torres. Cuerpo Académico de Geografía y Geomática, Universidad de Quintana Roo (Chetumal, Estado de Quintana Roo, México).

Ángel Pueyo Campos. Grupo de Investigación aplicada en ordenación del territorio, Universidad de Zaragoza, (España).

Roberto González Sousa, Grupo de Desarrollo regional y local, Universidad de La Habana (Cuba).

Marcela Virginia Santana Juárez, grupo de Geografía, ordenación y gestión sustentable del territorio, Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Joaquín Farinós Dasí. Instituto Interuniversitario de Desarrollo Local (IILD), Universidad de Valencia (España).

Margarida Queiros, Grupo de modelación, ordenamiento y planeación del territorio, Universidad de Lisboa (Portugal).

Liliana Estupiñán Achury. Grupo de investigación de Derecho Público “Carlos Holguín”, línea: Territorio, descentralización y democracia, Universidad del Rosario (Colombia).

Sergio Segura, Grupo Observatorio de la cohesión, la diversidad y el desarrollo territorial de Andalucía (ODTA), Universidad de Sevilla (España).

Marco Antonio Arteaga Aguilar, Cuerpo Académico Gestión Ambiental y Desarrollo Sustentable del Territorio (GADET), Universidad Autónoma de Campeche (México).

María Elina Gudiño. Instituto de Cartografía, Investigación y Formación para el Ordenamiento Territorial (CIFOT), Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza (Argentina).

Luis Chías Becerril. Grupo de Geografía Económica, Instituto de Geografía, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Ángel Massiris Cabeza, Ana Patricia Ortiz y Rigaud Sanabria. Grupo de Geografía y Ordenamiento Territorial (GEOT), Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Franz Gutiérrez Rey. Grupo de Vida territorial sostenible, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Invitado:

David Fernández Candia del Programa Biocan, Comunidad Andina, interesado en ingresar a la red.

Fecha de la reunión: octubre 10 de 2013

Hora de inicio: 6:30 p.m.

ORDEN DEL DÍA:

1. Informes de los nodos ibérico y latinoamericano
2. Informe de los grupos
3. Futuro de la red
4. Próxima reunión y jornadas temáticas

DESARROLLO

1. Informe de los nodos ibérico y latinoamericano

En este punto los coordinadores de los nodos informaron sobre actividades realizadas en los dos últimos años. El profesor Massiris informó sobre una reunión informal de

RIDOT realizada en Bogotá el 17 de mayo de 2012, con la participación de 9 grupos de RIDOT que participaron en el Seminario internacional sobre Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en Iberoamérica que organizó el Programa de Estudios de Posgrado en Geografía (EPG) y el Grupo de investigaciones en Geografía y Ordenamiento Territorial (GEOT) la ciudad de Bogotá (Colombia). Participaron en dicha reunión los siguientes miembros de RIDOT:

Adrián Guillermo Aguilar del Instituto de Geografía (IGg) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Ángel Massiris Cabeza, Rigaud Sanabria Marín y Ana Patricia Ortiz del Grupo de Geografía y Ordenamiento Territorial (GEOT) del Programa de Estudios de Posgrado en Geografía (UPTC), Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Delfina Trinca Figuera del Instituto de Geografía y Conservación de Recursos Naturales, Postgrado en Ordenación del Territorio y Ambiente, de la Universidad de Los Andes (Venezuela).

Franz Gutiérrez Rey del Grupo de Ordenamiento Ambiental del Territorio (OAT), de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC).

Joaquín Farinós Dasí del Instituto Interuniversitario de Desarrollo Local de la Universidad de Valencia (España).

Margarida Queiros del grupo de Modelación, ordenamiento y planeación del territorio adscrito al Centro de Estudios Geográficos de la Universidad de Lisboa (Portugal).

María Elina Gudiño del Instituto de Cartografía, Investigación y Formación para el Ordenamiento Territorial (CIFOT) de la Universidad Nacional De Cuyo, Mendoza (Argentina).

Roberto González Sousa del grupo de investigación en desarrollo regional y local, de la Universidad de la Habana (Cuba).

Marcela Virginia Santana del grupo de Geografía, ordenación y gestión sustentable del territorio, de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM).

Asistieron como invitados los doctores Oscar Buitrago y Javier Thomas del departamento de Geografía de la Universidad del Valle (Colombia) interesados en ingresar a la red.

En la reunión en referencia, el Dr. Joaquín Farinós manifestó la imposibilidad de realizar el evento en España como había sido aprobado en la reunión de Toluca,

aduciendo problemas financieros por la crisis que vive Europa. En la misma dirección se pronunció la Dra. Queiros en relación con Portugal. De este modo se descartaba que el Nodo Ibérico realizara la reunión. Ante esto, los miembros de RIDOT presentes en la reunión acordaron tres opciones de sede, así:

Opción 1: Brasil. La gestión la realizaría la Dra. Virginia Santana.

Opción 2: Colombia a cargo del grupo EPG-GEOT.

Opción 3. México, a cargo de la Universidad Autónoma de México (UAEM).

El profesor Massiris continuó su informe mencionando que las gestiones realizadas por la Dra. Virginia Santana para la sede en Brasil no fructificaron razón por la cual la sede fue asumida por el Grupo GEOT de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Adicionalmente, el profesor Massiris informó que el Dr. David Velásquez de la Universidad de Quintana Roo manifestó dificultades para crear el sitio web de RIDOT en la web institucional de su universidad, razón por la cual se abrió un blog temporal para RIDOT, mientras se resuelve el asunto de la web oficial. En dicho blog se subió la información que identifica a la red, sus actas, grupos integrantes e información sobre los workshop realizados. Dicho blog será eliminado una vez que se resuelva el asunto de la web institucional.

También informó sobre la realización del V Simposio Colombo-Mexicano que se realiza cada dos años, con sedes alternas entre dos instituciones miembros de la Ridot: La Universidad de Quintana Roo y la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia. El evento se realizó en la ciudad de Chetumal (Estado de Quintana Roo, México) entre el 18 y el 20 de septiembre pasado.

Finalmente el profesor Massiris informó sobre el ingreso al Nodo Latinoamericano de una nueva institución: la Universidad de San Juan (Provincia de San Juan, Argentina) a través de dos grupos que actuarán como uno. Se trata del grupo del Instituto de Geografía (IGA) y del Instituto Regional de Planeamiento y Hábitat (IRPHA), en cabeza de La Mg. Sandra Esther Sánchez y la Dra. Alicia Violeta Malmood.

2. Informe de los grupos

En este punto intervinieron la mayoría de los grupos e informaron sus actividades. La Dra. Delfina Trinca informó sobre anomalías en el funcionamiento de su universidad por protestas estudiantiles, así como la puesta en marcha de un convenio entre la Universidad de Mérida (Venezuela) y la Universidad Nacional de Cuyo (Argentina) ambas miembros de la RIDOT. El convenio está funcionando bien y ya se han dado intercambios académicos entre las dos instituciones. La Dra. Marcela Virginia informó sobre una reunión académica que prepara la Universidad Autónoma del Estado de México para septiembre de 2014. Del mismo modo hablaron los

doctores Roberto González Sousa (Cuba), Margarida Queiros (Portugal) Rigaud Sanabria y Ana Patricia Ortiz (GEOT, Colombia) y Marco Arteaga Aguilar (Campeche, México).

3. Futuro de la red

En este punto se trataron tres temas: Política de ampliación de la red, Retos pendientes y continuidad de coordinadores.

Respecto a la política de ampliación de la red hubo una prolongada discusión en la que se plantearon dos visiones: la de seguir siendo una especie de club selecto, con una membresía limitada, al que se llega por invitación y la visión de comenzar a dar pasos hacia una asociación. El asunto es que existe interés de muchos grupos e instituciones que quieren ingresar a la Red, lo que plantea el dilema de si seguimos siendo un grupo pequeño, cuyas reuniones bienales puede ser financiadas parcialmente por alguna de las instituciones que conforman a la red o si iniciar el camino hacia una asociación lo que implicaría otras formas de financiación del evento bienal, pues ya no podríamos seguir manejando las actuales reglas. La decisión final fue la de impulsar un cambio gradual hacia una asociación e ir pesando que las instituciones de la red que puedan financiar totalmente la participación de sus investigadores en la reunión bienal que lo hagan, de modo que las instituciones organizadoras financien la estancia de solo el Comité científico. En este contexto se aprobaron 10 cupos adicionales para países no representados en la red: Perú, Bolivia, Costa Rica, Ecuador, Brasil, Honduras y Chile. En caso de Bolivia al representación sería del Dr. David Fernández Candia, del Programa Biocan de la Comunidad Andina quien se encontraba presente en la reunión en calidad de invitado.

Respecto a los retos pendientes el profesor Massiris planteó que no se debía bajar la guardia en la búsqueda de oportunidades para realizar proyectos internacionales con financiación internacional. Al respecto el profesor Farinós manifestó que para el año entrante había buenas oportunidades en la Comunidad Europea, en tanto que el Dr. Miguel Aguilar mencionó de la existencia también en México de oportunidades para la financiación de trabajos realizados por redes.

En cuanto a la continuidad de los coordinadores el profesor Massiris recordó a los asistentes que en la reunión de Toluca de hace dos años los dos coordinadores presentaron su renuncia con el propósito de dar la oportunidad a otros grupos en la coordinación de los nodos. Se trataba que en lo posible las coordinaciones fueran rotativas. En su caso, adicional al argumento anterior manifestó que a partir de este año se había jubilado, razón por la cual ya no gozaba de respaldo institucional lo que justificaba más la separación del cargo de coordinador del nodo latinoamericano. El Dr. Farinós manifestó que en su caso no tenía problemas para continuar en la coordinación del Nodo Ibérico, si así lo querían los miembros de la Red.

Se aprobó la continuidad del Dr. Farinós en la coordinación del Nodo Ibérico y se convocó a los asistentes a postular candidatos a reemplazar al Dr. Massiris en la coordinación del nodo latinoamericano. El profesor Franz Gutiérrez propuso a la Dra. María Elina Gudiño, quien fue aceptada por unanimidad. Seguidamente la Dra. Gudiño agradeció la confianza manifestada por grupo en la designación realizada y solicitó el apoyo de la membresía para el desarrollo de la labor de coordinación. Seguidamente el profesor Franz Gutiérrez hizo un reconocimiento a la labor del coordinador saliente, destacando los esfuerzos realizados por éste para que, conjuntamente, con Joaquín fundaran la red y la condujeran hasta el nivel de consolidación actual. Este reconocimiento fue respaldado por todos los demás miembros.

4. Próxima reunión de 2015 (IV Workshop) y jornadas temáticas

En este punto el profesor Massiris incitó a los miembros de la red a realizar jornadas temáticas entre un workshop y otro, con la participación parcial de grupos de RIDOT y puso como ejemplo la reunión académica organizado por el grupo GEOT en Bogotá en mayo de 2012 en la que participaron investigadores de 9 grupos de la red.

Seguidamente puso a consideración de la asamblea la definición de la sede del próximo workshop y la fecha del mismo. Se postularon dos sedes en México (San Luis Potosí y Universidad Autónoma del Estado de México), la sede en Cuba (Universidad de La Habana) y la sede en Portugal (Universidad de Lisboa). El profesor Massiris preguntó a los postulantes de México y Portugal si se comprometían a financiar los boletos y gastos de estancia de la representación cubana. Los postulantes mexicanos dieron una firme respuesta positiva en tanto que la postulante de Portugal planteó algunos inconvenientes que tratarían de solucionar si se les asignaba la sede. El profesor Massiris sometió a votación las cuatro sedes ganando por abrumadora mayoría la sede de Lisboa, bajo la responsabilidad de la Dra. Margarida Queiros. Seguidamente se puso a consideración la fecha del IV workshop aprobándose la fecha del 9 al 11 de septiembre.

Adicionalmente se aprobaron los ejes temáticos y coordinadores de los mismos, quedando de la siguiente manera:

Tema 1: Evolución de pautas y dinámicas territoriales en Iberoamérica: comparación y lecciones aprendidas. Responsable: Dr. Roberto González Sousa (Cuba)

Tema 2: Iniciativas de planificación y asociatividad territorial. Responsable: Dr. Ángel Massiris Cabeza (GEOT, Colombia).

Tema 3: Experiencias de relación entre expertos y políticos en materia de planificación y gestión territorial. Responsable (Luis Chías, UNAM, México).

Tema 4: Procesos de planificación territorial, gobernanza y gobernabilidad.
Responsable: Sergio Segura (Universidad de Sevilla, España).

Tema 5: Gestión de información territorial. Responsable: Marcela Virginia Santana (UAEM, México).

Los coordinadores temáticos constituyen el Comité Científico del IV Workshop de Lisboa, razón por la cual dicho comité es el siguiente:

Comité científico IV Workshop

Roberto González Sousa: Tema 1.

Ángel Massiris Cabeza: Tema 2.

Luis Chías Becerril: Tema 3.

Sergio Segura: Tema 4

Marcela Virginia Santana: Tema 5.

Agotado el orden del día, se dio por finalizada la reunión, siendo las 10 de la noche.

Firmado,

RED IBEROAMERICANA DE OBSERVACIÓN TERRITORIAL:

ANGEL MASSIRIS CABEZA
Nodo latinoamericano

JOAQUÍN FARINÓS DASÍ
Nodo ibérico