

## Convocatoria a comunicaciones

2º Coloquio Internacional del Collège international des sciences du territoire (CIST)

### Los Frentes y Fronteras de las Ciencias del Territorio

27-28 de marzo de 2014

Campus Paris Diderot

#### Objetivos del coloquio

Los territorios son tanto una construcción social como una materialidad observada por diferentes campos disciplinarios. Esta amplia interdisciplinariedad constituye un frente pionero difícil pero necesario. Otro límite a superar es que, con demasiada frecuencia, una distancia separa a los investigadores de los actores del desarrollo territorial. Los datos territoriales representan un área que ofrece oportunidades para un debate fértil. El segundo coloquio del CIST se propone aclarar esos nuevos frentes, invitándolos a explorar seis temáticas centrales.

#### Temática 1 – Datos locales, datos de los ciudadanos, la demanda social

La descentralización de los datos, tanto en su producción, recolección y utilización, modifican significativamente las relaciones entre investigadores, los actores del desarrollo territorial y ciudadanos. Este tema se centra sobre todo en la gran cantidad de datos producidos a nivel individual, en los nuevos métodos de colección y trazabilidad de los datos (datos del ciudadano, datos de internet...); las herramientas de procesamiento y de representación de los datos territoriales que permiten animar el debate público; las nuevas relaciones de poder relacionadas con la disponibilidad de estos datos (*open data*...); las ciencias participativas, etc.

#### Temática 2 – Integración regional y cohesión territorial: perspectivas comparativas

Las dinámicas de integración regional, y a veces de desintegración, afectan la cohesión territorial: cuestionan el marco nacional, la conexión directa de lo local a lo internacional, se centran en lo transfronterizo, en la creación de nuevos territorios (macro-regiones...). En esta temática se comparará, por ejemplo, los territorios regionales de Europa, el Mediterráneo, América Latina y otras regiones.

#### Temática 3 – Movilidad, territorialidad, territorialización: enfoques críticos

La revolución de la movilidad y la contracción del espacio-tiempo ahora están bien estudiadas. Hay mayor dificultad para comprender, tanto en la escala nacional como internacional, las múltiples formas en que los individuos ocupan el espacio y sus efectos en los territorios. Las nuevas relaciones entre la distancia espacial y la proximidad social son interrogantes de particular interés. Por otra parte, la movilidad del capital y de las empresas ha inducido a la creación de nuevos territorios, cambiantes y multiescalares, que desafían la lógica de los territorios locales. En algunos sectores económicos con fuerte impacto espacial como, por ejemplo, la agricultura o la extracción de minerales, se observa fuertes reacciones basadas en la identidad, que movilizan el territorio como argumento.

#### Temática 4 – Ciencia de los territorios: los frentes pioneros de la interdisciplinariedad

La ciencia de los territorios se coloca en la interfaz entre varias grandes áreas científicas. Temas sociales importantes, en la dimensión territorial, exigen avanzar en este frente pionero de la interdisciplinariedad y promover un amplio diálogo entre las ciencias sociales, las ciencias de la vida y las ciencias de la tierra, ingenierías y más... Se sugieren algunas pistas claves como el análisis de la dimensión territorial del riesgo; las interacciones entre salud, envejecimiento y movilidad; las escalas territoriales de la transición energética...

## Temática 5 – Imágenes de los territorios: los medios, las representaciones

El tema de los territorios es inseparable del tema de su imagen. La imagen de los territorios gobierna su dinámica y actúa retroactivamente en la construcción de las imágenes y las correspondientes políticas públicas. Esos efectos retroactivos son particularmente explícitas por ejemplo en la ocurrencia de desastres, en las prácticas de marketing territorial, en la implementación de las políticas territorializadas, etc.

## Temática 6 – Los sistemas de información territorial al servicio de nuevos problemas científicos o prácticas sociales

La visión espacial de porciones del espacio, localizadas con precisión por sus coordenadas geográficas de latitud y longitud (SIG) es ahora desafiada de manera creciente por una visión territorial de los lugares basada en los topónimos que caracterizan localizaciones imprecisas y contornos difusos (SIT). ¿Cómo hacer entrar en estos sistemas – a menudo rígidos – la información dinámica de las acciones (actores, percepciones, flujos, transferencias, etc.) que caracterizan a los territorios ? ¿Cómo desarrollar modelos que incorporen diferentes niveles de organización ?

## Organización del coloquio

El coloquio se desarrollará en dos días: el **jueves 27 y el viernes 28 de marzo de 2014**.

### ¿Cómo y cuándo responder a la convocatoria ?

Las propuestas de comunicación deben ser escritas en francés o en inglés, y deben seguir el modelo disponible en el sitio del coloquio [cist2014.sciencesconf.org](http://cist2014.sciencesconf.org). Los resúmenes deberán tener entre 10 000 y 15 000 caracteres. Las propuestas serán revisadas por el comité científico del coloquio. Les invitamos a enviar comunicaciones que se agrupen entorno a las temáticas señaladas.

### FECHAS IMPORTANTES

- Presentación de propuestas de comunicación a más tardar el **25 de septiembre 2013**, exclusivamente a través del sitio web del coloquio [cist2014.sciencesconf.org](http://cist2014.sciencesconf.org),
- Respuesta de aceptación del comité científico a los autores, durante el mes de octubre de 2013.

### Publicación de las comunicaciones

Los resúmenes de las comunicaciones aceptadas, serán publicados en la página web del coloquio, así como en los archivos Hal abierto. También se publicarán en un volumen que se entregará a cada participante en la apertura del coloquio. Por otra parte, la síntesis científica del coloquio, así como una versión más amplia de ciertas comunicaciones, alrededor de temas seleccionados, serán incluidos en otra publicación científica en la forma de obra colectiva o de un número especial de revista.

Toda la información útil la encontrará en [cist2014.sciencesconf.org](http://cist2014.sciencesconf.org)

## Comité de organización

- **Responsable : France Guérin-Pace**, directora adjunta del CIST – [guerin@ined.fr](mailto:guerin@ined.fr)
- **Pierre Beckouche**, director del CIST – [pierre.beckouche@univ-paris1.fr](mailto:pierre.beckouche@univ-paris1.fr)
- **Marion Gentilhomme**, comunicación del CIST – [marion.gentilhomme@gis-cist.fr](mailto:marion.gentilhomme@gis-cist.fr)
- **Jean-Yves Moisseron**, director adjunto del CIST – [jean-yves.moisseron@ird.fr](mailto:jean-yves.moisseron@ird.fr)
- **Dai Nguyen**, responsable administrativo y financiero del CIST – [dai.nguyen@gis-cist.fr](mailto:dai.nguyen@gis-cist.fr)
- **Hugues Pecout**, ingeniero en bases de datos y geomático del CIST – [hugues.pecout@gis-cist.fr](mailto:hugues.pecout@gis-cist.fr)

## Contacto

- **Marion Gentilhomme** – [cist2014@sciencesconf.org](mailto:cist2014@sciencesconf.org)