**SEGUNDA REUNIÓN DIVISIÓN CIENTÍFICA DE GEO**

**Barcelona, 16 de abril de 2013**

Videoconferencia con Carolina Rodríguez (CR) del CDTI.

Joan Masó (JM) informa sobre las actividades anteriores de la división.

CR comenta que, en lo que respecta a “observación de la tierra”, la contribución de España a los fondos europeos excede al retorno industrial.

JM, expone un modelo conceptual basado en cuatro pilares (GEO-España)­: AEMET (como GEO principal), CDTI (proyectos europeos), división de CyT (I+D+i), RNOT (J.A. Sobrino).

Se propone como interlocutor frente a la Administración a Fernando Belda (FB). Julio González (JG) comenta que, para facilitar la operatividad, es mejor contactar directamente con él o con Carlos Casanova (CC).

Reto social 5, horizonte 2020: hay una parte específica para observación de la tierra (información que proporciona CR). Van a empezar a emitir una serie de convocatorias bienales para repartir los fondos (+ 3 Me) a partir de 2014. Se podría proponer una hoja de ruta que emanara del Workshop, en la que aparezcan los *topics* que nos interesen a los organismos españoles, para tener opciones de éxito en las convocatorias bienales. Se acuerda pasar la hoja de ruta del Workshop a Andrea Tilche.

Joan Capdevila (JC) del IGN comenta la iniciativa ILAF OGC.

JM propone que la Wiki desarrollada por el CREAF sea un punto de contacto para GEO España. Todos están de acuerdo.

JM expone la experiencia de CREAF con el proyecto EGIDA.

JM comenta la oportunidad de que AEMET transmita hacia abajo información sobre las iniciativas que haya tenido la administración para hacer que GEO crezca. JG está de acuerdo.

Desde el centro tecnológico forestal de Cataluña comentan que les gustaría que hubiera Workshop de un día para compartir experiencias y también para reunirse con gente de la administración para saber cómo acceder a proyectos internacionales. JM propuso que, ante la escasez actual de recursos, esos Workshop se desarrollaran dentro de otros (se va a proponer un evento de GEO en la reunión de la AET de 2013 –INTA–).

Federico González (FG) propone que se difundan más los logros científicos. JM sugiere que AEMET podría contribuir a difundir ese tipo de información. JG se compromete a trasladar la posibilidad para su valoración al departamento de comunicación de AEMET.

JG agradeció la invitación al CREAF, reiteró la intención de AEMET de tener un papel más activo y de facilitar la comunicación entre todos los interlocutores de GEO solicitando, a su vez, que se informe sobre el desarrollo de cualquier actividad que se desarrolle relacionada con GEO.