

Reunión en NEIKER el 28 de febrero de 2013



Tras una reunión el pasado octubre de 2012 en el País Vasco con Fenny van Egmond y Koomans Ronald de la empresa MEDUSA (que participa en el Proyecto LIFE "Better Crops for soils"), en su viaje de regreso a Holanda, esta vez nos hemos reunido en el centro de Neiker en Bizkaia, con Egbert Sonneveld. Egbert es participa en tres proyectos LIFE y hablamos específicamente sobre las acciones que se llevan a cabo en el proyecto mencionado, como en un proyecto LIFE + recientemente iniciado, Operation CO2. Ana Aizpurua, Gerardo Besga, Oscar del Hierro, Olatz Unamunzaga e Iker Mijangos asistieron a la reunión en el lado Neiker como

participantes en el programa Interreg IV B SUDOE (ADAPTA CLIMA II), y los proyectos LIFE + AGROCAManager, sigAGROasesor y SOILMONTANA.

Ana Aizpurua hizo una rápida visión general de los objetivos y proyectos que se llevan a cabo en el Departamento de Calidad Ambiental de Neiker para proporcionar una información básica, con el fin de discutir con mas detalle las actividades en los proyectos LIFE +.

Tenemos muchos puntos en común en el trabajo que se lleva a cabo para los proyectos LIFE, en particular, las tarjetas de salud del suelo e indicadores de la actividad enzimática y microbiológica de la tierra, que se están desarrollando en el proyecto SOILMONTANA ya que encajan muy bien con los objetivos de caracterizar el efecto de la introducción de cultivos y técnicas tradicionales de cultivo sobre las propiedades del suelo, en las regiones secas de España.

Además, el enfoque de Pensamiento del proyecto LIFE a los sistemas agrícolas y el desarrollo consecuente de los conocimientos, tecnologías e instrumentos para caracterizar los sistemas agrícolas, el desarrollo de indicadores de sostenibilidad y transferencia de mejores técnicas agrícolas a los agricultores encajan muy bien con el enfoque seguido en el proyecto "Operation CO2".

La semana que viene tendrá lugar otra reunión con Fenny van Egmond en Intia (Villava, Navarra, España), como líderes en el proyecto sigAGROasesor, para discutir más a fondo los criterios seguidos para caracterizar las propiedades del suelo en "Crops for better soils" y sigAGROasesor.

Esperamos beneficiarnos de este continuo intercambio de información y tecnologías, así como de proporcionar mejores herramientas y resultados para los agricultores involucrados en los proyectos, con el objetivo final de mejorar el desempeño ambiental de sus prácticas agrícolas.



Lo más visto

 **El proyecto AGROLCA...**
nota de prensa

 **30/09/2011 Revista semana...**
La lucha frente al cambio climático en el ...

 **Impactos Prensa Escrita...**
Dossier Prensa Escrita 1º cuat 2012

Participantes



Colabora



Financia



Red de Proyectos LIFE relacionados

