

Intenso programa de capacitación en manejo de cuencas hídricas InWent y FONAG aliados en el conocimiento

La comunicación virtual juega un papel importante dentro de los talleres

Una de las principales políticas del FONAG se orienta a fortalecer una "nueva cultura del agua", para ello impulsa acciones, proyectos y programas encaminados a revalorar los servicios ambientales que ofrecen los recursos hídricos y lograr una gestión integrada de los mismos.

Dentro de este accionar, la capacitación en el manejo integrado de cuencas juega un papel preponderante y su impulso es, por hoy, otra de las actividades que desarrolla el Fondo para la Protección del Agua- FONAG en su tarea de involucrar y preparar a nuevos y más actores.

Así, el InWent por intermedio de su Departamento 5, Medio Ambiente, Recursos Naturales y Alimentación del Gobierno Alemán, realiza un programa de formación de recursos humanos denominado "Manejo integrado de cuencas, agricultura y uso sostenible de recursos naturales con la colaboración activa de la Secretaría Técnica del FONAG, en representación del Ecuador



La presentación del FONAG durante el curso organizado de InWent y realizado en Colombia.

Los participantes cumplen una apretada agenda de capacitación durante su etapa presencial. En la gráfica, la presentación del FONAG en el taller.

Este proyecto de capacitación con una duración de 4 a 6 años busca contribuir sustancialmente a la calificación de organizaciones estatales y no-gubernamentales activas en la temática de la gestión de cuencas a través de procesos de entrenamiento y diálogo de su personal ejecutivo y de sus profesionales.

La meta del proyecto es capacitar a organizaciones involucradas en el manejo de cuencas hídricas procedentes de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador y Perú, con el fin de desarrollar programas de prevención de catástrofes, seguridad alimentaria, gestión de conflictos, desarrollo económico y social en el marco de una gestión integrada del espacio cuenca.

Los cursos tienen una duración mínima de 1 mes y se lo hace a través de jornadas virtuales y presenciales. Al momento se desarrolla la fase virtual del curso de "Gestión de ecosistemas en cuencas hídricas", cuya jornada presencial se realizará en septiembre en Alemania; en octubre, en Bolivia se desarrollará la fase presencial del taller "Alternativas sustentables en riego" y, para noviembre en Cuenca-Ecuador la fase presencial del curso "Alternativas agro-ecológicas en el sector rural, en Perú el taller de "Planificación de riesgos en cuencas hídricas".

Para el Secretario Técnico del FONAG, Pablo Lloret, estas jornadas de capacitación son un valioso aporte para lograr un mayor involucramiento de personas e institución hacia la meta de un manejo integral del agua.

AVANCES

Listo estudio de Zonificación Forestal	2
Curso de inundaciones Urbanas	2
Capacitación en Oyacachi y Papallacta	2

Mayor información

www.cg21.de

Responsable en Ecuador

plloret@hotmail.com

Listo estudio de zonificación forestal

La zonificación forestal permitirá un equilibrio entre los bosques y otros usos de la tierra. Si la cobertura forestal es apropiada el agua está protegida y garantizada.

El FONAG cuenta con el estudio de zonificación forestal que le permite delimitar y definir las áreas de forestación, reforestación y determinar la vocación agrícola de los suelos localizados en la cuenca alta del Guayllabamba.

El estudio de zonificación forestal es una herramienta técnica que garantiza poder planificar acciones en la búsqueda de identificar, caracterizar, delimitar y ordenar los principales usos del suelo, a fin de disminuir los problemas y conflictos que pueden surgir alrededor del tema; todo ello, pensando en contribuir a la conservación de la biodiversidad y el uso de los recursos naturales del cantón Quito.

Manejo integral de inundaciones urbanas



Pablo Lloret, secretario técnico del FONAG, Carlos Tucci, instructor invitado, y Jorge Rivera, presidente de AEISA, durante la clausura el evento

Fortalecen capacidades legales de comunidades de Oyacachi y Papallacta

El proyecto cuenta con el aporte del FONAG, TNC y CESA

Doce habitantes de Oyacachi y Papallacta participaron en el proceso de capacitación en temas legales e institucionales relativo al gobierno local, que dictó CESA dentro del proyecto de fortalecimiento de las actividades económicas sustentables para la protección de los recursos hídricos en la Reserva Cayambe-Coca.

La capacitación buscó que los participantes se orienten en el campo de las leyes y temas relacionados con el gobierno local, conservación, gestión ambiental, derechos ciudadanos

relacionados con el ambiente.

Participaron personas e instituciones claves involucradas en el accionar comunitario, en la gobernabilidad local y en el manejo de actividades dentro de la reserva Cayambe-Coca.

La capacitación dio a los asistentes, una visión completa del universo legal en que por sus condiciones y circunstancias específicas se encuentran inmersas. también entregó toda la información legal y técnica respecto a las políticas nacionales para conservación y gestión ambiental de los recursos naturales y su aplicación.

En el proceso de capacitación se abordó temas como: Ciudadanía y gobierno local; Conservación y gestión ambiental; Áreas protegidas y "Derechos ciudadanos.

Alrededor de 45 profesionales participaron en el curso internacional de capacitación sobre "Manejo Integral de Inundaciones Urbanas" organizado por la Asociación Ecuatoriana de Ingenieros Sanitarios, núcleo de Pichincha y la EMAAP-Q, con el apoyo del FONAG.

El curso contó con experimentados profesionales nacionales y extranjeros en calidad de expositores como: Carlos Tucci, PhD experto en la elaboración de modelos matemáticos para procesos hidráulicos; Othon Zevallos, director de Estudios del Programa de Saneamiento Ambiental de la EMAAP-Q; y, Laureano Salvador Andrade, director ejecutivo del INAMHI.

El curso presentó una visión integral del manejo de las aguas urbanas e incluyó temas claves como: la planificación urbana, el abastecimiento de agua

y el saneamiento básico, control de sólidos, drenaje urbano, planificación de inundaciones e impactos en la salud, entre otros.



Avanza Programa de Educación Ambiental

Se ultimán los detalles para la realización oficial del PEA. El mejoramiento de la infraestructura del Parque Ecológico Cachaco es parte de la propuesta.

Comentarios y aportes

Editora: Nancy Puente

www.fonag.org.ec

comunicacion@fonag.org.ec

nancypuente@fonag.org.ec

npuente@emaapq.com.ec