

Innovazione per lo sviluppo

La tecnologia GIS:
un impiego possibile in Africa



Nell'ambito del progetto ConnAction Hub, il *Centro per la Formazione alla Solidarietà Internazionale*, in collaborazione con l'associazione *ACAV*, propone un incontro sul tema della tecnologia GIS per il settore agricolo in un'area tra Uganda e Tanzania.

Le ricerche della *Fondazione Edmund Mach*, la recente esperienza dell'introduzione di un sistema di monitoraggio GIS in un progetto di cooperazione dell'associazione *Nadir*, il contributo dell'agricoltura sociale dell'associazione *Rastel* ci illustreranno le potenzialità, le condizioni di partenza necessarie e i vantaggi che si possono ottenere dall'innovazione in agricoltura e nell'allevamento.

Il sistema GIS - *Geographic Information System* - è una tecnologia che permette all'agricoltore di monitorare le condizioni del proprio frutteto o all'allevatore la situazione del bestiame. In questo modo è possibile prevedere interventi tempestivi sulle necessità cogenti, risparmiare risorse idriche ed evitare l'uso di pesticidi, oltre a numerosi altri vantaggi.

L'incontro è pensato per operatori della cooperazione internazionale, ricercatori, imprenditori del settore tecnologico GIS e tecnici dei distretti di Uganda e Tanzania.

Intervengono

Associazione *Nadir*

Associazione di promozione sociale *Rastel*

Fondazione *Edmund Mach*

Trilogis srl - Progetto Smart Forest

Modera

Raffaele Lauro

La partecipazione è libera e gratuita

Sede

Centro per la Formazione alla Solidarietà Internazionale
Vicolo San Marco 1, Trento

Contatti

Sandra Endrizzi, CFSI

Tel. 0461 093032, sandra.endrizzi@tcic.eu

Vicolo San Marco, 1
38122 Trento - Italy

T.+39 0461 093000
F.+39 0461 093001

info@tcic.eu
www.tcic.eu

