

USO DEL INTERNET PARA HACER MAS EFICIENTE LA INVESTIGACION SOBRE PLAGAS DE SUELO

Situación actual

La investigación sobre el complejo de plagas subterráneas todavía está en su fase inicial. Muchas actividades relacionadas con este tema están aisladas tanto en Colombia como en América Latina. El CIAT ha desarrollado una red a través del Internet entre los investigadores cuyo interés principal esté relacionado con plagas subterráneas. El objetivo de esta base de datos es facilitar el intercambio de información, coordinar las actividades y reunir la información en un sitio central con un acceso fácil

Area de trabajo de los miembros de la comunidad



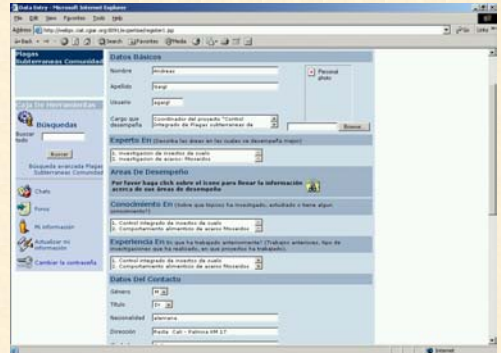
Motor de Búsqueda



Expertise — La herramienta

- *Expertise* es una herramienta para compartir conocimientos e información con base de Internet
- Permite hacer búsquedas por su habilidad, conocimiento, experiencia y otras áreas de trabajos
- Se facilita chatear directamente con otros investigadores trabajando en el tema de plagas subterráneas
- Un forum permite discusiones pertinentes al tema principal
- Informaciones enviadas por los miembros serán publicadas en el homepage

Datos personales de los miembros de la comunidad



Aspiraciones de la red

- Contar con una compilación electrónica de datos relacionados con el manejo de plagas subterráneas, así como documentar la ocurrencia de las plagas y sus biocontroladores. Estos datos deben hacer referencia a las especies encontradas, al cultivo afectado y al daño observado; el sitio con las condiciones agroecológicas como la altura, la humedad relativa y la precipitación anual y en el caso ideal con los datos de GPS.
- Contar con una página web para la información, diseminación y sistematización de nombres, instituciones, actividades y publicaciones de los participantes.
- Contar con un directorio de investigadores de plagas del suelo en Suramérica.
- Compilar y evaluar metodologías para la investigación relacionada con artrópodos del suelo.
- Tener disponible una lista de literatura perteneciente al tema.
- Establecer enlaces con la industria de bioplaguicidas.
- Mantener informados a los participantes sobre los principales avances de la investigación.

Contacto

Andreas Gaigl, CIAT, tel. (2) 4450 000
e-mail: a.gaigl@cgiar.org

http://www.ciat.cgiar.org/ipm/special_cassava_projects.htm