



International Plant Proteomics Organization (INPPO)

A Global Initiative.....

Diez cosas que hay que saber a cerca de INPPO

Información general

- INPPO es una organización internacional independiente y sin ánimo de lucro que trabaja para promover la difusión de noticias, la investigación y la formación en proteómica vegetal [1, 2].
- La plataforma abierta INPPO es una iniciativa de científicos, iniciada sin financiación.
- INPPO se fundó en 2010 [1] y tiene más de 500 miembros en 60 países de todo el mundo [2].

Objetivos

- INPPO intenta construir una red de laboratorios para iniciar y facilitar la investigación en proteómica de plantas modelo, no-modelo y cultivadas [1].
- INPPO tiene el objetivo de promover la formación en los métodos, las ventajas y las aplicaciones de la proteómica vegetal en universidades, colegios y escuelas de estudios avanzados, workshops y conferencias en todo el mundo [1, 2].

Organización

- La organización de INPPO adopta principios democráticos.
- Actualmente, la organización formal de INPPO está constituida por un comité central, un consejo ejecutivo y una estructura general.
- Los miembros del comité central son el presidente, el vicepresidente y los secretarios generales. El consejo ejecutivo comprende el portavoz y los coordinadores para la investigación, el desarrollo de INPPO, las finanzas, las relaciones públicas y la actividad educativa. La estructura general incluye a los representantes nacionales de cada país, a los coordinadores para el trabajo internacional y otras personas que contribuyen al trabajo de INPPO a nivel nacional e internacional.

El trabajo inicial

- El trabajo inicial de INPPO se ha concentrado en establecer la organización, construir una membresía internacional y promover la organización de actividades educativas, tales como workshop en escuelas, universidades y conferencias[2]. Los resultados conseguidos por INPPO han sido posibles gracias al duro trabajo de sus miembros. Cualquiera que esté interesado en la proteómica vegetal y su papel en la ciencia de las plantas está invitado a asociarse y a aportar su propia contribución.

Medios y contacto

- INPPO informa a la comunidad de su trabajo a través de su página web (www.inppo.com), su boletín de noticias INPPO Express [http://www.inppo.com/newsletter/Inppo_Express:News&Views.pdf] y de artículos en revistas científicas [1,2]. Mensajes breves también son lanzados en su Twitter, Facebook, Google+ y LinkedIn. Para cualquier información o cuestión adicional, contacte por favor con INPPO a través del correo:contactinppo@gmail.com.

Referencias

- [1] Agrawal GK et al. (2011) Proteomics 11: 1559-1568.
[2] Agrawal GK et al. (2012) Proteomics 12: 359-368.