



Tizón Latino

**Red de Cooperación Latinoamericana sobre el estudio
del Tizón Tardío de las Solanaceas**

Tercer Taller -2018

Hotel Costa del Sol Ramada, Cuzco, Perú

Domingo, 27 de mayo de 2018

Invitación

Se le invita cordialmente al III Taller de la Red Tizón Latino. El objetivo es compartir conocimientos y experiencias en torno a los tizones de solanaceas en Latinoamérica, discutir proyectos de investigación conjunta y promover acciones que fortalezcan a la Red Tizón Latino.

Este evento se realizará previo al Congreso Mundial de la Papa y al XVIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la Papa (ALAP):

Lugar: Hotel Costa del Sol Ramada (Calle Santa Teresa #344), Cusco, Perú

Fecha: Domingo 27 de Mayo, 2018

Hora: 12:30 a 18:00

Costo: US \$60 por persona (incluye materiales, certificado y café)

Ponencias: Envíe un resumen de 300 palabras hasta el 26 de marzo a Willmer Pérez (w.perez@cgiar.org) si quiere presentar su investigación, incluyendo título, autores y filiaciones. Dependiendo del número de trabajos recibidos las presentaciones orales serán de entre 10 y 15 minutos.

A continuación algunos antecedentes sobre la Red Tizón Latino:

Durante el XXVI Congreso de la ALAP llevada a cabo en Bogota, Colombia (2014), se formó la red del Tizón Latino, agrupación similar a las ya existentes en Europa (EuroBlight), Norte América (USABlight) y el Asia (AsiaBlight).

Estas agrupaciones conformadas por investigadores, productores, comercializadores y miembros de la industria papera comparten conocimientos, protocolos y experiencias sobre *Phytophthora infestans*, causante del tizón tardío de la papa y el tomate. En el caso de la red Tizón Latino, durante el XXVII Congreso de la ALAP (Panamá 2016), se incluyó a otros tizones que afectan a solanaceas en Latinoamérica.

El impacto del cambio climático sobre el cultivo de la papa, tomate y otras solanaceas, así como sobre *Phytophthora* spp. hace necesario se estudie en forma constante las poblaciones del patógeno, para determinar estrategias adecuadas de manejo usando fungicidas y variedades resistentes. En el caso específico de la papa, el contexto socio-económico de este cultivo en Latinoamérica, hace necesario que se busque reducir los efectos directos e indirectos ocasionados por el tizón tardío porque afecta la seguridad alimentaria de los agricultores de bajos recursos económicos.

Esperamos contar con su presencia.

Atentamente,

Ivette Acuña B. (Coordinadora Red Tizón Latino)

Jorge Andrade-Piedra (Coordinador – Perú)

PROGRAMA

Hora	Actividad	Ponente/Moderador
12:30 - 13:00	Inscripción de participantes	Comité
13:15 - 13:30	Bienvenida Actualidad de la red tizón latino	I. Acuña
13:30 -14:30	Ponencias: Caracterización de las poblaciones del patógeno	F. Lucca / S. Restrepo
14:30 -15:30	Ponencias: Fungicidas	J. Andrade-Piedra
15:30 - 16:00	Café	
16:00 - 17:30	Ponencias: Sistemas de apoyo a la toma de decisiones	I. Acuña
17:30 - 18:00	Acuerdos y Compromisos	Comité

Domingo 27 de Mayo de 2018

