



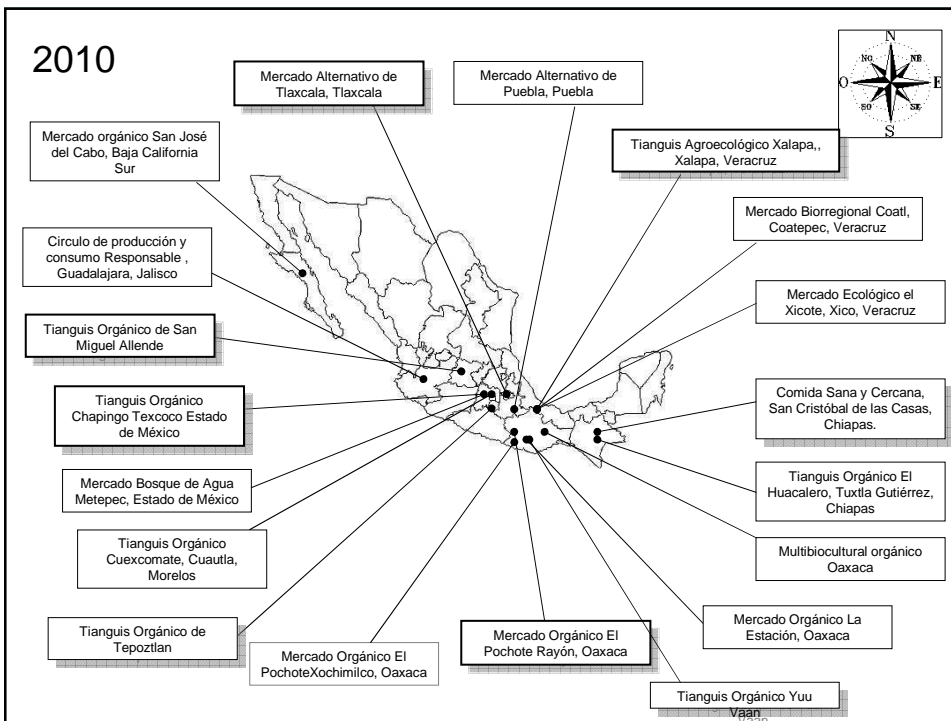
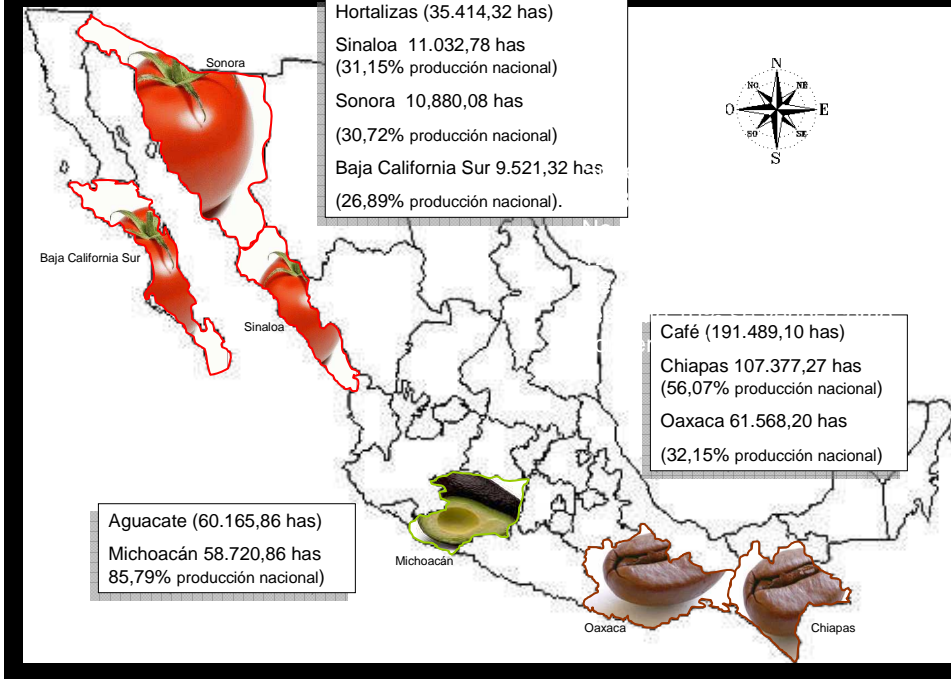
La Experiencia de la Red Mexicana de Tianguis y/o Mercados orgánicos en los procesos de Certificación Participativa.



MIGUEL ÁNGEL ESCALONA AGUILAR
Septiembre 5/2010



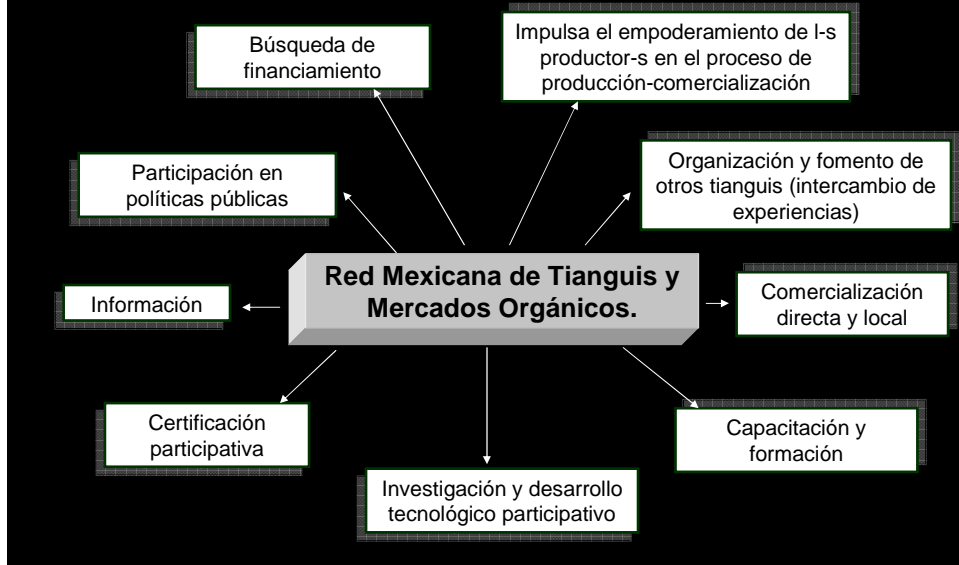
PRODUCCIÓN EN MÉXICO



Qué es un tianguis y/o mercado ecológico local



Actividades que dinamiza la Red Mexicana de Tianguis y Mercados Orgánicos



Talleres a consumidores



Taller de certificación participativa





LA CERTIFICACIÓN PARTICIPATIVA

El reto es que productor y consumidor tengan la misma noción sobre lo orgánico y construir conjuntamente las estrategias para garantizar la integralidad orgánica



La certificación participativa: Una oportunidad para consolidar la dinámica de los Tianguis y/o mercados orgánicos en México.

El artículo 24 de la Ley de Producción Orgánica de México publicada en el año 2006 establece:

Se promueve la producción familiar y/o comunitaria, para lo cual se dispone de dichos productos en el mercado



producción al efecto, permitirá las de dichos demás nicos en

Definición generada en los talleres participativos de la REDAC

“Es un proceso colectivo entre productores, consumidores y otros actores, que garantiza la calidad orgánica y sana de productos locales, generados a pequeña escala, basado en relaciones de confianza y que promueven los compromisos de salud, ecología, equidad y certidumbre ambiental. Está dirigida a productores y/o procesadores de pequeña escala: productores individuales, productores familiares, pequeños grupos de productores que destinan su producción, para el autoconsumo, así como para el mercado local, regional o nacional”





Propuesta de pasos a seguir integración del comité local de Certificación Participativa.

Paso 1. Constitución del comité local de certificación participativa

Elaboración del acta, se recomienda tener un libro de actas para llevar registro de reuniones, donde la primera será la de constitución del comité local.

Paso 2 Definir reglamento del comité local de Certificación Participativa, considerando los siguientes puntos:

- Quiénes lo integran
- Cómo son invitados los miembros (criterios)
- Cada cuándo y en dónde se reúnen los integrantes
- Cómo se cubren los gastos que se realicen (papelería, visitas, etc.)
- Elaborar formatos de visita de acompañamiento.



Propuesta de pasos a seguir integración del comité local de Certificación Participativa.

Paso 3. Revisión y aprobación de instrumentos:

- Carta compromiso
- Formato de solicitud para ser considerado para certificación participativa; sobre manejo de las unidades productivas y unidades de procesamiento
- Formato para la visita de acompañamiento
- Formato de dictámen
- Certificado participativo de garantía

Paso 4. Capacitación de los miembros del comité local de certificación participativa y a las personas que realizarán las visitas de acompañamiento.

- Conocer los Lineamientos que se tomarán en cuenta
 - Productos autorizados
 - Manejo de la unidad productiva
- Criterios que se deben tomar en cuenta en la visita de acompañamiento (detalles que no siempre están considerados en el formato de ingreso).



Propuesta de pasos a seguir integración del comité local de Certificación Participativa.

Paso 5. Revisión por parte del comité local de certificación participativa formatos de ingreso y planes de manejo. Identificar posibles puntos críticos (amenazas) y dudas que aclarar en la visita.

Paso 6. Programar y realizar visitas de acompañamiento

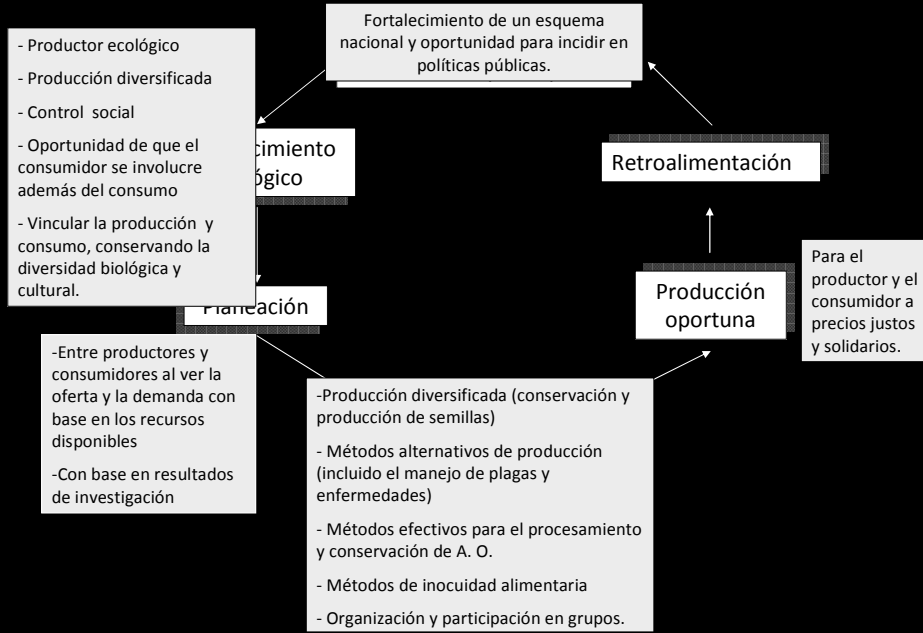
Paso 7. Evaluar los resultados de las visitas y emitir dictámenes sobre organicidad, definir el otorgamiento o no del sello.



Certificación en la REDAC



Acciones que puede dinamizar el proceso de certificación participativa



Convenios de colaboración con el gobierno mexicano



Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades Orgánico y su Sistema de Control (3 años)

Promover la certificación orgánica participativa familiar y/o de los pequeños productores (\$153,000 US)

Formación de técnicos en agricultura orgánica y certificación participativa



V Encuentro Latinoamericano y del Caribe de
Productores e Investigadores de Agricultura Orgánica

Gracias

MIGUEL ÁNGEL ESCALONA AGUILAR
mifana@hotmail.com

