



**HAL**  
open science

# Las políticas nutricionales locales y su contribución al desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles

Clementina Sebillotte

► **To cite this version:**

Clementina Sebillotte. Las políticas nutricionales locales y su contribución al desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles. XVIII Congreso Latinoamericano de Nutrición. Alimentación Saludable para un Planeta Sostenible, Nov 2018, Guadalajara, México. hal-02734436

**HAL Id: hal-02734436**

**<https://hal.inrae.fr/hal-02734436v1>**

Submitted on 2 Jun 2020

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

# XVIII Congreso latinoamericano de Nutrición (SLAN) 2018

## "Alimentación saludable para un planeta sostenible"

Guadalajara, México, del 11 al 15 de noviembre de 2018

### MESA TEMATICA :

MT "Sistemas alimentarios sostenibles. Rescate de la cocina ancestral como contribución a la prevención de enfermedades crónicas no transmisibles" [☆ Agéndalo](#) [▼ Leer más](#)

Jueves, 15 de noviembre de 2018 | Salón Guadalajara 10 | 11:30 - 13:00 hrs.

**Moderador:** Mtra. Marcela Leal, Universidad Maimónides, Argentina  
**Co-moderador:** Dra. Mishel Unar

**Ponentes**

- Dr. Lluís Serra Majem, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, España  
"La dieta mediterránea como ejemplo de sustentabilidad alimentaria"
- Dr. Emilio Martínez de Victoria, Academia Andaluza de Gastronomía y Turismo, España  
"La cocina mediterránea tradicional en Andalucía, España: tradición, modernidad, sostenibilidad y salud"
- Mtro. Rafael Díaz, Universidad Autónoma de México (UAM), México  
"La cocina tradicional mexicana, una alternativa a favor de la sostenibilidad"
- Dra. Clementina Sebillotte, Instituto Nacional de la Investigación Agronómica de Francia (INRA), Francia  
"Las políticas nutricionales locales y su contribución al desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles"
- Mtra. Marcela Leal, Universidad Maimónides, Argentina  
"Tendencias en Gastronomía y Medio Ambiente: la experiencia en Argentina de Programas Alimentarios Sostenibles"

**Título de la ponencia: "Las políticas nutricionales locales y su contribución al desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles"**

Dra Clementina Sebillotte

Institut National de la Recherche Agronomique - INRA, UR 1303 ALISS, F-94205 Ivry-sur-Seine, France

**Resumen:** El análisis de diferentes políticas nutricionales locales, distribuidas en el espacio y en el tiempo, nos esclarece sobre las ventajas de las mismas, sus límites, su relación con las políticas nutricionales implementadas a nivel nacional y su aporte a la sostenibilidad de la alimentación. A partir de la lectura crítica de estas experiencias abordaremos los efectos específicos de las políticas nutricionales locales para mejorar durablemente la alimentación y la salud de la población y para enfrentar los desafíos nutricionales relacionados con las desigualdades sociales y la fragilidad de ciertas categorías de la población. Nos interesaremos a las oportunidades que favorecen la implementación de las políticas nutricionales locales, al debate científico sobre las ventajas de la escala local en términos de sostenibilidad alimentaria y a la voluntad política territorial como estrategia para movilizar a los actores locales en la acción pública para una nutrición y una alimentación sostenibles.

**Conclusión:** El desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles, a nivel local, no depende tanto de un voluntarismo político focalizado en la concepción de políticas locales con ese fin, sino más bien dedicado a la creación de condiciones favorables para que la comunidad pueda definir colectivamente estrategias alimentarias y nutricionales locales sostenibles.