

INTERVENCION DE MEXICO

Señor presidente, señor relator, expertos del GANESAN, intérpretes y todos aquellos que participaron en este esfuerzo.

El Gobierno de México se complace en sumarse al consenso sobre la adopción por parte del Comité de Seguridad alimentaria (CSA) *Recomendaciones sobre políticas relativas a los enfoques agroecológicos y otros enfoques innovadores (Policy Recommendations On Agroecological And Other Innovative Approaches For Sustainable agriculture And food Systems That Enhance Food Security And Nutrition)*. Porque México reconoce que estos Principios son voluntarios y no vinculantes legalmente, y que la interpretación que nuestro país realice será en el marco de la Legislación vigente.

El embajador Emadi dio comienzo a estos trabajos y el embajador Yaya los culminó con un enorme compromiso y profesionalismo.

Los tiempos fueron difíciles para la negociación. En las últimas semanas se agregaban fechas y horarios con muy poco tiempo de anticipación, y eso imposibilitó la participación en momentos clave para que Estados miembros y otros participantes tuvieran la posibilidad de participar.

Reconociendo que este es un documento vivo, México aspira a que en el futuro se pueda hablar de la reducción y/o transición, hacia la reducción gradual de los insumos externos, en particular los agroquímicos. la política de México sobre el uso de agroquímicos es transitar hacia la eliminación gradual del uso de los mismos y la prohibición de transgénicos. La política encabezada por el Presidente Andrés Manuel López Obrador, quien el 31 de diciembre 2020 firmó un Decreto que plantea la disminución gradual del Glifosato para su eliminación total en 2024, priorizando la salud humana y el ambiente.

Aplaudimos a los miembros del CFS por trabajar con un espíritu de colaboración para lograr un objetivo común de mejorar la seguridad alimentaria y nutricional y para fortalecer la agroecología y otros enfoques innovadores.

Nos comprometemos a seguir trabajando con el CSA en la formulación de productos que contribuyan a los sistemas alimentarios sostenibles.