# DE LA AGRICULTURA ECOLÓGICA

La agricultura ecológica garantiza cultivos y alimentos saludables para hoy y mañana, ya que protege el suelo, el agua y el clima, promoviendo la biodiversidad. A su vez, no contamina el medio ambiente con agroquímicos ni con cultivos transgénicos.



Los gobiernos, donantes y organizaciones filantrópicas deben dejar de apoyar las inversiones y políticas que fomentan la agricultura industrial y derivarlas a la agricultura ecológica.



# ALIMENTARIA

Permitir un mundo donde productores y consumidores controlan la cadena alimentaria y no las corporaciones.



#### PRODUCCIÓN Y PRODUCTIVDAD DE COSECHAS MÁS INTELIGENTES

Debemos incrementar la productividad del campo con métodos ecológicos, reducir el desperdicio de alimentos, el consumo de carnes y derivados de animales, así como minimizar la tierra de cultivo para agrocombustibles.



## SUELOS SANOS YSOSTENIBLES

Aumentar la fertilidad del suelo sin el uso de agroquímicos ni transgénicos para evitar la erosión, contaminación y acidificación de los suelos.



## ALIMENTARIOS RESILIENTES

Construir resiliencia para adaptarse a los impactos futuros de un clima y una economía cambiante.



# UN VALIOSO MEDIO DE

Contribuir al desarrollo de las comunidades campesinas, a la seguridad alimentaria y a la lucha contra la pobreza.



### BIODIVERSIDAD

Aprovechar la diversidad biológica desde las semillas hasta el paisaje, protegiendo la naturaleza, sin el uso de transgénicos.



## PROTECCIÓN ECOLÓGICA



Controlar plagas y malas hierbas sin el uso de agroquímicos, manteniendo el equilibrio del agroecosistema.