# ¿ Cuáles son las Alternativas?

La eliminación del uso de pesticidas depende sobre todo de las políticas agrícolas nacionales e internacionales sin embargo hay cosas que podemos hacer como agricultores y consumidores.

En general, los productos alimentarios industrializados tienen sustancias químicas que solas o en combinación con otras actúan como perturbadores endocrinos. Por ello, lo mejor para la salud es el consumo de productos frescos, productos de la región y que provengan de los pequeños agricultores quienes, en general, no utilizan pesticidas.

Para evitar el uso de pesticidas existen preparaciones naturales como el purin de ortiga o plantas como la ruda, la lavanda o el romero o insectos como la mariquita.

Sin embargo, las condiciones mâs importantes son: evitar la desaparición de las semillas ancianas, priorizar los cultivos adecuados al medio ambiente, practicar la rotación de cultivos, etc.

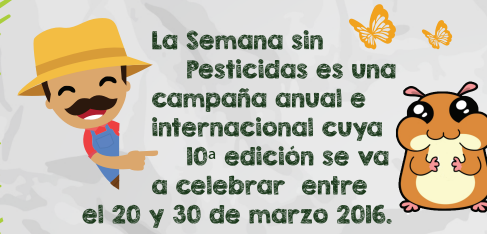
Todo ello puede ser más fácil con la recuperación de saberes y practicas ancestrales, así como la cooperación y la solidaridad entre los mismos agricultores y entre agricultores y consumidores.

La agricultura ecologica preserva el equilibrio natural entre la fauna y la flora as; como el de la bodiversidad

Antes de consumir preguntate: ¿ de dónde provienen los alimentos que consumimos? ¿ Como han sido producidos?



i El Mundo Unido en la Semana Sin Pesticidas !



#### OBJETIVOS DE LA SEMANA SIN PESTICIDAS:

- CONCIENCIENTIZAR SOBRE LOS PELIGROS PARA LA SALUD Y EL MEDIO AMBIENTE DE LOS PESTICIDAS SINTÉTICOS.
- DAR A CONOCER ALTERNATIVAS.
- CREAR LAS BASES PARA UN MUNDO SIN PESTICIDAS.

LA CAMPAÑA INICIAL FUÉ PROPUESTA
POR LA ORGANIZACIÓN
"GÉNÉRATION FUTURES"
Y SE VIENE REALIZANDO EXITOSAMENTE
DESDE EL AÑO 2006.



AYNI-FRANCIA, ES UNA ASOCIACIÓN FRANCESA QUE TIENE COMO OBJETIVO PROMOVER LA SOBERANÍA ALIMENTARIA EN EL PERÚ. A PARTIR DEL 2016 AYNI-FRANCIA ES SOCIA DE LA SEMANA SIN PESTICIDAS.

# LOS PESTICIDAS PUEDEN TENER CONSECUENCIAS GRAVES PARA EL MEDIOAMBIENTE Y NUESTRA SALUD. LAS MUJERES EN EMBARAZO Y LOS NIÑOS SON LOS MAS VULNERABLES .

# Pesticidas y Disruptores Endocrinos

¿ Qué es el sistema endocrino y por qué es importante ?

El sistema endocrino es el conjunto de órganos y tejidos que segregan hormonas. Las hormonas regulan muchas funciones del organismo, tales como: el estado de ánimo, el crecimiento, la función de los tejidos, etc.

Algunos pesticidas son catalogados como Disruptores Endocrinos (DE). Los DE son sustancias químicas que en pequeñas cantidades pueden limitar, modificar o bloquear diversas funciones del sistema endocrino. Estudios científicos demuestran que en los países altamente industrializados y que han industrializado también su sistema agricola y alimentario las enfermedades y problemas relacionados a los DE han aumentado enormemente.

#### Los Problemas Son:

Pubertad precoz, cáncer de mama, disminución de la fecundidad o infertilidad, malformaciones en genitales de bebés, disminución de la calidad del semen, cáncer de testículo y próstata; obesidad, diabetes, problemas cardiovasculares, perturbaciones del desarrollo neurológico y alteraciones conductuales (trastorno de déficit de atención e hiperactividad, autismo etc), además enfermedades neurodegenerativas como el parkinson.

### Las Sustancias Peligrosas Son:

Pesticidas, plásticos, latas de conservas revestidas con bisfenol A.