

CONDICIONES PARA PARTICIPAR EN EL INTERCAMBIO DE SEMILLAS

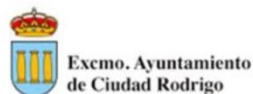
- Llevar semillas para intercambiar que hayan sido reproducidas, al menos, durante 2 años agrícolas o campañas, por el que hace la entrega (o que el emisor garantice que obtuvo las semillas de alguien que garantice esta premisa). El objetivo de esto es evitar que se entreguen semillas híbridadas provenientes de partidas comerciales.
- Que estén limpias y se encuentre en buen estado de conservación (almacenamiento en oscuridad y en seco).



ORGANIZA:



COLABORA:



PARA MÁS INFORMACIÓN: 923 460693

INTERCAMBIO DE SEMILLAS



MIÉRCOLES 20 FEBRERO

20:00 h.

CÁRITAS DIOCESANA CIUDAD RODRIGO

(C/San Vicente,6 – en la calle del cine Juventud-)

¿Un intercambio de semillas? ¿Por qué?

El sistema de producción actual está globalizado. Se caracteriza por una alta productividad de los cultivos, debido al uso generalizado de variedades “mejoradas” genéticamente, a la aplicación de nuevas técnicas de laboreo que implican el uso desmesurado de fertilizantes minerales y de síntesis y a la aplicación continuada de fitosanitarios, además de una mayor demanda de agua.

CONSECUENCIAS:

- Pérdida de calidad y de valores nutricionales de los cultivos.
- Aparición de plagas y enfermedades nuevas.
- Pérdida de biodiversidad hortícola.
- Contaminación de acuíferos y aguas superficiales.

ADEMÁS DE:

- + Pérdida de suelo.
- + Las semillas transgénicas están patentadas por tanto no todo el mundo tiene acceso a ellas.
- + Además, la descendencia es estéril, por tanto, no se puede guardar la semilla para el año siguiente.

LAS VARIEDADES TRADICIONALES DE SEMILLAS SON PARTE DE NUESTRA CULTURA



Las variedades tradicionales son parte de la cultura y de la gastronomía ya que recogen la sabiduría transmitida de generación en generación, diversifican nuestra dieta y enriquecen nuestra base alimentaria. Están adaptadas al entorno y son más resistentes a plagas y enfermedades.

PROPUESTA: INTERCAMBIO DE SEMILLAS



Cada vez es más difícil conseguir semillas locales. . Aprender a **recuperar nuestras propias semillas** y promover **el intercambio** con otros productores es una buena vía para resolver este problema.