

ENCUENTROS VIRTUALES "ECOHUERTOS: TRABAJANDO EN RED PARA MITIGAR EL CAMBIO CLIMÁTICO"

Webinar 1: Los Huertos Ecodidácticos en la Comunidad Educativa

16 de diciembre, 16:30 - 20:00 h

Mesa 1

¿Qué relación existe entre los huertos educativos y el cambio climático?

Moderadora y relatora.

Fátima Rodríguez Marín

Profesora Titular de la Universidad de Sevilla, del Departamento de Didáctica de las Ciencias Experimentales y Sociales en la Facultad de Ciencias de la Educación

■ Criterios para construir un modelo de huerto educativo que facilite trabajar el Cambio Climático J. Eduardo García Díaz

Profesor Jubilado Dpto. de Didáctica de las Ciencias Experimentales y Sociales de la Universidad de Sevilla y activista en la Asociación Montequinto Ecológico-Ecologistas en Acción

 Andalhuerto: técnicas ecológicas para mitigar el cambio climático Celia Serrano Amador

Proyecto Ecológico Andalhuerto. Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía

■ Huertos EcoDidácticos y ODS 13: ¿En qué nos pueden ayudar los huertos como recurso educativo en relación al cambio climático?

Marcia Eugenio Gozalbo

Presidenta y miembro fundador de la Red de Universidades Cultivadas. Profesora Titular de la Universidad de Valladolid

Mesa 2

¿Cómo favorece el trabajo en Red al uso de los huertos didácticos?

Moderador v relator Renato Álvarez Marín

Ambientalista, Formador, Asesor Técnico y Divulgador en Agroecología. Fundador "Gealógica"

■ Tejiendo redes para el avance de la agroecología, la soberanía alimentaria y la educación crítica desde las escuelas

Helda Morales

Red Internacional Huertos Educativos Chile, Profesora en Chiapas, México e Investigadora en agroecología

■ Ecohuertos: compartiendo en Red

Rosa María Sánchez Pérez

Departamento Programas Educativos. Consejería de Educación y Deporte de Andalucía

■ Red de ecohuertos educativos de Cádiz

Francisco Romero Beiarano

Profesor del Ceip Andrés de Ribera (Jerez de la Frontera, Cádiz).

■ Redes de huertos escolares y universidad

Andrea Estrella Torre
Pertenece a la Red de Universidades Cultivadas y forma parte del equipo Germinando

Webinar 2: IV Encuentro de Huertos Sociales de Andalucía

17 de diciembre, 10:00 - 13:30 h

Mesa 1

Huertos sociales frente al cambio climático

Moderadora y relatora

Ainhoa Cobos Climent

Lda. en Ciencias Ambientales, Máster en Educación Ambiental y Certificada en Diseño en Permacultura. Coordinadora de provectos en agroecología y educación ambiental en "Ecoherencia"

Pequeñas semillas locales para grandes retos globales

Jesús Peña Avilés

Coordinador de Proyectos de la Asociación "Somos Vega. Somos Tierra"

■ Huertos Sociales y cambio climático

Renato Álvarez Marín

Ambientalista, Formador, Asesor Técnico y Divulgador en Agroecología, Fundador "Gealógica"

 Herramientas del Proyecto Ecológico Andalhuerto frente al cambio climático Irene de Hond

Jefa Departamento de Ecología. Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía

■ Mapa de los huertos urbanos de Andalucía: una herramienta para el acercamiento

Pablo González Provost

Proyecto Ecológico Andalhuerto. Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía

Mesa 2

Generación de redes: transferencia de experiencias, conocimientos y trabajo conjunto

Moderadora y relatora

Inés Criado García

Periodista y comunicadora. Miembro de la Junta Directiva de la Asociación de Producción y Consumo "Subbética Ecológica" como Vocal de Comunicación desde 2017

Saltar con red: 10 años enredando huertas en Madrid

Aida Rodríauez García

Unidad de Anatomía, Fisiología y Genética. ETSI de Montes. Universidad Politécnica de Madrid

 Huertos urbanos de Málaga: multifuncionalidad y posibilidades de trabajo en equipo Enrique Maldonado Pérez

Jefe Dpto. de Inspección y Control, D.T. de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Málaga

■ Huertos urbanos de Córdoba

Rafael Blázauez Madrid

Coordinador de los huertos ecológicos comunitarios del IMGEMA. Jardín Botánico de Córdoba y miembro de la Federación de Asociaciones Vecinales Al-Zahara

Organizado:



Colabora:

