



HUERTAS SOCIALES EN LA PROVINCIA DE MÁLAGA: Estrategias de resiliencia más allá de lo urbano



Autoría: Jiménez Gómez, A.^{1,2}, Vela Campoy, M.¹, González de la Peña Gil, P.^{1,3}, Cantero Muñoz^{1,3}, A., Escalante Palacios, L.^{1,3}

¹ Ecoherencia S.C.A. – Centro de Innovación Social La Noria, Av. Arroyo de los Ángeles, 50, 29011 (Málaga), info@ecoherencia.es, 664008780.

² Programa de doctorado en Diversidad Biológica y Medio Ambiente, Universidad de Málaga.

³ Asociación Creahuertas – Centro de Innovación Social La Noria, Av. Arroyo de los Ángeles, 50, 29011 (Málaga), creahuertas@gmail.com.



Introducción

HUERTOS SEGÚN FINALIDAD



BENEFICIOS DE LOS HUERTOS SOCIALES:

- **social:** mejorando la calidad de vida, las relaciones intergeneracionales, la alimentación saludable, la salud física y psicológica.
- **económico y del empleo:** mejorando la renta familiar de numerosas familias, propiciando el ahorro y el consumo de productos locales.
- **ambiental:** favoreciendo la creación de espacios verdes y difundiendo la agricultura ecológica.
- **urbanístico:** regenerando espacios baldíos y poniendo en valor solares en desuso y suelos abandonados de la actividad agrícola.

Las dinámicas de abandono del mundo rural y la presión de los mercados agroalimentarios han provocado la intensificación de monocultivos más rentables. Esto ha afectado al paisaje, a la economía y a las dinámicas del mundo rural, provocando dificultades de acceso a alimentos saludables, haciendo barrios y municipios dependientes de las grandes superficies más cercanas. Fenómenos similares han sido estudiados bajo el concepto “desiertos de comida”. (Ramos, 2015).

Desde la revolución industrial se conoce el papel de las huertas urbanas frente al desabastecimiento alimentario. En 1918 durante la I Guerra Mundial en Reino Unido se contabilizaron más 1.500.000 huertas urbanas. En los 70 comienzan a aparecer los denominados Community gardens (Huertos comunitarios) en Estados Unidos. Desde finales de los 90 en Cuba las huertas urbanas han sido una de las principales fuentes de acceso a alimentos. (Morán, 2011).

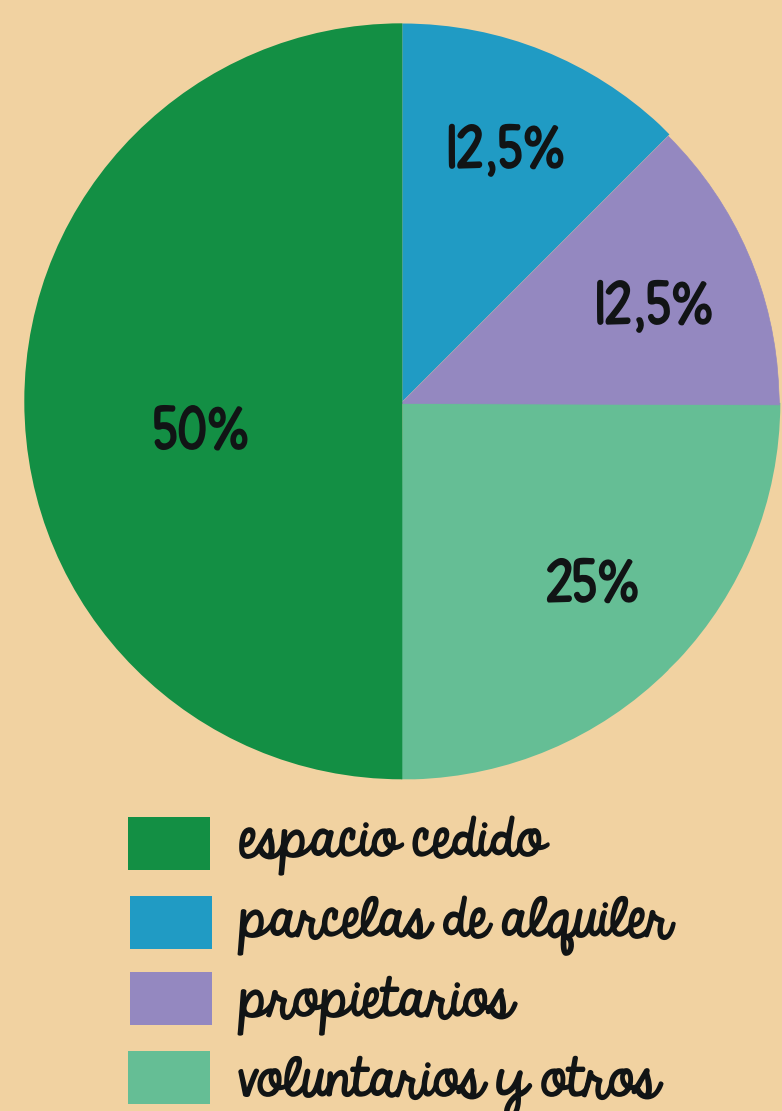
FUENTE: Guía para la creación de huertos sociales ecológicos en Andalucía, 2013

Material y resultados

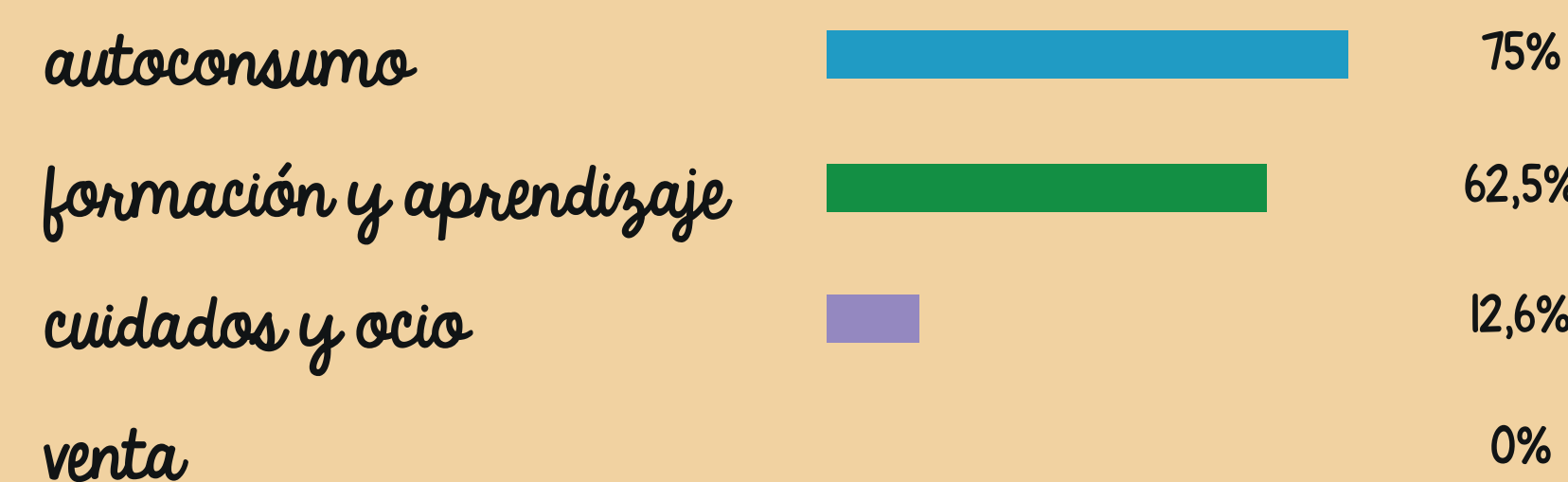
HUERTAS SOCIALES	MUNICIPIO
Huertos sociales de Almargen	Almargen
Aquí cultivamos todos	Alhaurín de la Torre
Aquí cultivamos todos	Benalmádena
Rancho Limón	Cártama
Huerta Tunesia	Málaga
Huerta Dignidad	Málaga
Centro Scout Medioambiental Vallejera	Málaga
Asociación Jardín de Gamarra	Málaga
Huertos Campanillas	Málaga
J_Aulas Abiertas	Málaga
El Caminito	Málaga
Puro Huerto	Málaga
Huertas del GDR Guadalhorce	Pízarra
Huertos Urbanos de Ronda	Ronda
Espacio Conviven	Viñuela

Para la identificación de las huertas sociales de la provincia de Málaga se realizaron encuestas a todas las iniciativas detectadas. Obtuvimos respuesta de 15 iniciativas de las 30 detectadas en la provincia.

HUERTAS SOCIALES DE MÁLAGA SEGÚN PERSONAS USUARIAS



FINES DE LAS HUERTAS SOCIALES MALAGUEÑAS



FUENTE: elaboración propia

Existen al menos 630 personas usuarias directas de estos espacios, ascendiendo a un total 2600 personas beneficiarias indirectas de huertas sociales en la provincia de Málaga.

Conclusiones

Las huertas sociales cuentan con un gran potencial de respuesta ante los desafíos climáticos y la desafección alimentaria, propiciando la reconexión con lo rural y la permanencia en el territorio. (Vela, 2015). El abandono de las huertas rurales tradicionales coincide en la actualidad con la aparición de espacios de cultivo urbano y periurbano en proyectos como huertas de alquiler, huertas cogestionadas o huertos cedidos por entidades públicas. Esta tendencia ya es una realidad también en municipios pequeños mercediendo ser estudiada como estrategia frente a la despoblación rural en la provincia de Málaga.

Esta investigación forma parte del proyecto "Crea Huertas: Fomentando la permanencia en el territorio desde la hortodiversidad". Este proyecto de la asociación Creahuertas se enmarca en el convenio de colaboración entre la Obra Social 'la Caixa' y la Diputación de Málaga a través del centro de innovación social La Noria. Cuenta con la colaboración de Ecoherencia SCA.

Bibliografía

MORÁN ALONSO, Nerea y HERNÁNDEZ AJA, Agustín. 2011. Historia de los huertos urbanos. De los huertos para pobres a los programas de agricultura urbana ecológica. I Congreso Estatal de Agricultura Ecológica Urbana y Periurbana. Elche, España.

PUNTE ASUERO, Raúl. 2013. Guía para la creación de huertos sociales ecológicos en Andalucía. Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural.

RAMOS, G. 2015. Revisión teórica y limitaciones del concepto de desiertos alimentarios. Universidad de Valladolid. Grupo de Sociología de la Alimentación de la Universidad de Oviedo.

RAMOS, G. 2015. El acceso a la alimentación: el debate sobre los desiertos alimentarios. Revista Investigación y desarrollo, Vol 23, n.º2.

VELA, M., PEREDO, S. Y JIMÉNEZ, A. 2015. Agroecología urbana en el suroeste andaluz: contribuyendo a la resiliencia socioecológica desde la hortodiversidad. II Congreso de agricultura ecológica urbana y periurbana (2014).

