

LABORATORIOS COMUNITARIOS EN EL ENTORNO RURAL MADRILEÑO

PROYECTO AGROLAB



Haro Barba, Carmen (UVa) García Llorente, Marina y Benito, Alejandro (IMIDRA)

AGROLAB
PERALES DE TAJUÑA

Introducción

Objetivo 1: Promover la transición a sistemas más sostenibles con criterios socio-ecológicos y agroecológicos a través de experiencias intergeneracionales en el territorio urbano-rural

Objetivo 2: Fomentar la formación agroecológica, la recuperación de saberes tradicionales, la inclusión social y el bienestar humano reconectado con la naturaleza.

Objetivo 3: Contribuir a renovar la imagen del sector agrícola más tradicional y facilitar la comunicación con el entorno urbano, la difusión y promoción de los productos de cercanía.



PERALES DE TAJUÑA
Municipio a 38 km de Madrid con una de las mejores áreas agrarias periurbanas de la comunidad

Objetivo 1

Impulsores directos e indirectos del cambio global del sistema alimentario (ej. abandono rural, desconexión campo-ciudad, baja rentabilidad, dependencia mercados, cambio climático, etc.)

Investigación-acción – participativa



Metodología

Talleres deliberativos



Objetivo 2

Agrolab: Laboratorios de Agricultura Abierta

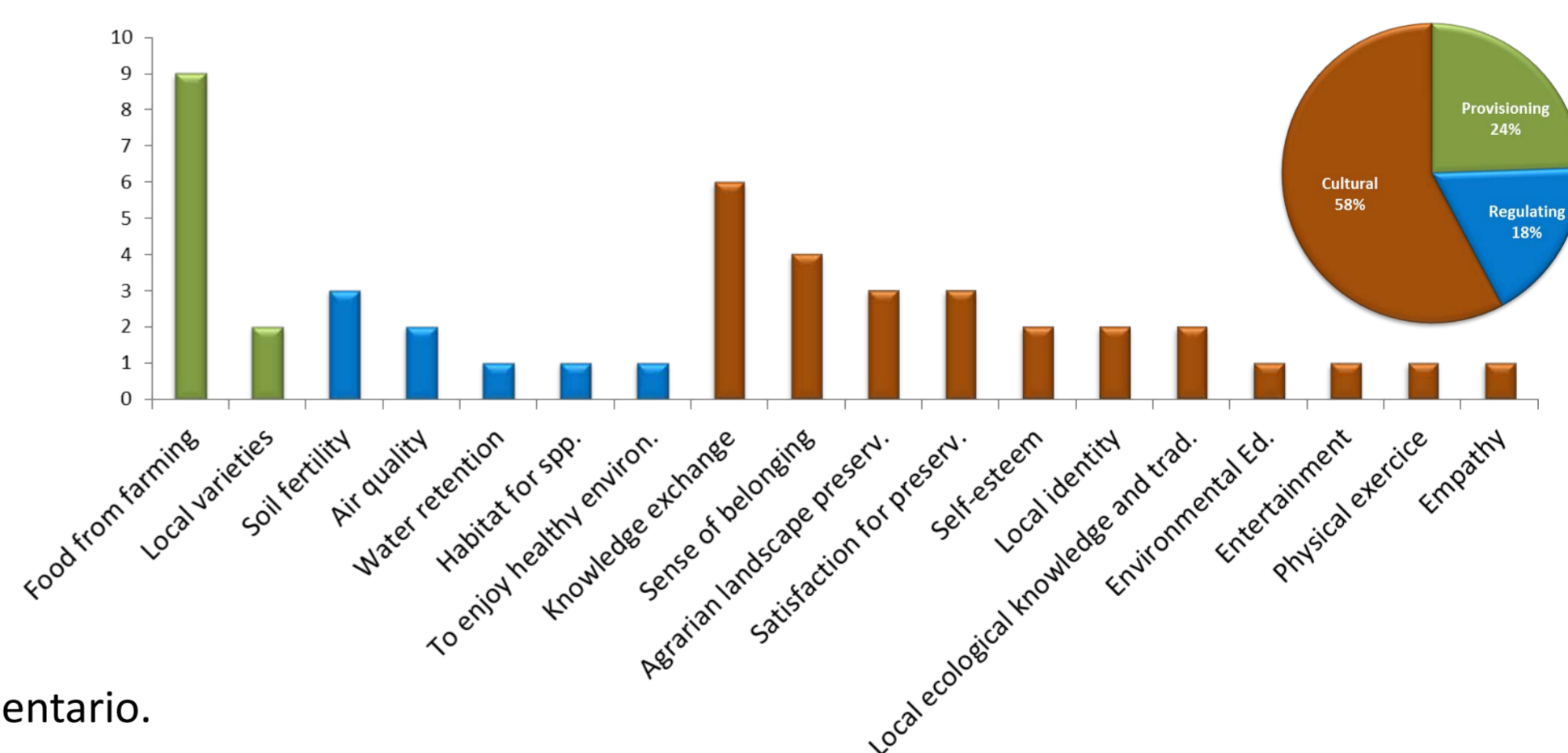


1er año: Parcelas de formación individual y autoabastecimiento 24 parcelas x50m²

2º año: Parcelas comunitaria y experimental 400m² Parcelas formativas para la producción y comercialización en mercados locales y canales cortos 9x300m²

Actualmente participan más de 60 personas en el proyecto. Se ha fomentado la inclusión social de colectivos vulnerables. En particular, de personas desempleadas de larga duración, con renta mínima, personas de origen extranjero y mujeres que han sufrido violencia de género.

Evaluación servicios de los ecosistemas proporcionados por la agricultura



Objetivo 3

Comunicación como proceso para la transformación cultural, sociopolítica y económica

Discurso

Buen Vivir.
El valor de la naturaleza y de los saberes tradicionales
Construcción práctica y teórica de los saberes
Comunidad como unidad de vida entre seres humanos y naturaleza
Nuevos modelos socioeconómicos.
Economía colaborativa y del bien común
Tecnologías abiertas al servicio de las comunidades



Espacios urbanos

Medialab Prado - HuertAula Cantarranas - Intermediae Matadero

Conclusiones

Los proyectos de agroecología colaborativa en red impulsan la transformación del sistema alimentario.

Agrolab cuenta con más de 60 participantes que colaboran de forma activa con una horquilla de edad que comprende los 16 y los 63 años. El 53% son menores de 40 años y el 54% mujeres. Un 62% de los participantes proceden del mismo municipio donde se desarrolla el proyecto y un 30% de la ciudad de Madrid.

Se fomentan, por tanto, los vínculos: urbano-rural, intergeneracional, intergénero y socio-ecológicos.

El uso de enfoques colectivos y técnicas deliberativas son herramientas adecuadas para crear espacios de aprendizaje social y cogeneración de conocimiento en agricultura sostenible.

La agricultura colectiva proporciona un flujo grande y diverso de los SEs, siendo los SEs culturales más apreciados socialmente. No se aprecia diferencia entre la valoración individual y la colectiva.

Consideramos necesario integrar la comunicación como un proceso que contribuya a la transformación del sistema alimentario en los proyectos agroecológicos.

Esperamos contribuir al diseño de un nuevo modelo (aplicable a otras áreas) en el que las prácticas de aprendizaje colectivo y prácticas de gestión comunitaria del alimento vuelvan a conectar las zonas urbanas y rurales.