

# EL HUERTO URBANO ECOLÓGICO

Profesor coordinador: Francisco Jesús Martínez Perea

Iris Mombray Romero, María Hernández Macías, Rebeca Boza Martín, Ainhoa Florido Cruz, Juan Manuel Ruiz Quintana, Noelia Muñoz Arca

I.E.S. Salvador Rueda. Calle Corregidor Antonio de Bobadilla, 13. 29006 Málaga.

<http://www.iessalvadorrueda.es>

Nuestra exposición trata sobre un proyecto integrado de huerto urbano ecológico. Tener un huerto puede resultar muy efectivo ya que de esta forma podemos cultivar nuestros alimentos. Disponemos de un espacio de tierra en el que se cultivan hortalizas, legumbres y plantas aromáticas y medicinales, usando técnicas respetuosas con el medio ambiente, sin usar productos químicos. Para abonar la tierra usamos fertilizantes naturales (estiércol), nunca productos químicos. Explicaremos lo que hemos trabajado en este huerto: Durante el primer trimestre estuvimos preparando la tierra, quitando malas hierbas y piedras y restos de cascotes que aún quedaban desde que esa zona se usaba como escombrera, haciendo surcos, instalando los tubos de riego, etc. Además, realizamos análisis del suelo para determinar el contenido en determinadas sustancias. En el segundo trimestre realizamos la siembra, usando semillas y plantones de lechugas, coliflores, coles lombardas, habas, guisantes, fresas, romero, etc. Generalmente productos de temporada. A partir de entonces nos dedicamos al cuidado de los cultivos, regando periódicamente, eliminando las malas hierbas, vigilando las plagas,... realizando finalmente la cosecha, parte de la cual fue vendida en el Instituto y el resto repartida entre nosotros. Por último, durante este trimestre, vamos a volver a parcelar y distribuir las parcelas por equipos de cinco o seis personas. Cada equipo será responsable de su propia parcela, trabajándola según lo aprendido durante los dos trimestres anteriores.

Palabras clave: *huerto ecológico, parcelas, estiércol, semillas, plantones.*