

Entidad Local	Ayuntamiento El Rosario		
Dirección	Plaza del Ayuntamiento nº 1	Código Postal	38290
Población	El Rosario	Comunidad Autónoma	S/C Tenerife
Teléfono	922.01.01.60	Fax	922.54.82.80
Web	agricultura@ayuntamientoelrosario.org		

Información básica de la Entidad

Población (2007)	17.064	Superficie	39,42 km ²	Densidad población	
------------------	--------	------------	-----------------------	--------------------	--

Compostadores instalados (31.12.2008)

Tipo (de jardín, vermicompostaje...)	Cantidad (nº compostadores de cada tipo)	Volumen (en litros)
	11 compostadores de 420 l	4620 L
	27 compostadores de 1050 l	28350 L
	49 compostadores de 1400 l	68600 L
	7 compostadores de 2000 l	14000 L

La finalidad principal del proyecto fue el desarrollar la capacidad de los participantes para autogestionar los residuos orgánicos del hogar y el jardín. Para ello se plantearon los siguientes objetivos:

- Capacitar a la población para la fabricación de compost a escala doméstica a través de campañas, charlas, talleres de uso de los medios materiales de la experiencia.
- Obtener una enmienda orgánica, que pueda ser utilizada en el propio jardín o huerto particular.
- Concienciar a la población sobre la problemática de los residuos y la importancia de la separación en origen a través de una divulgación exhaustiva de los múltiples beneficios que aporta el aprovechamiento integral de los restos orgánicos.
- Reducir el volumen de residuos que debe recoger el Municipio, tanto los del jardín como los domésticos, lo que puede suponer una reducción de los costes de gestión.

El número de los participantes en la experiencia ha sido de 94, repartidos de la siguiente manera:

- 89 Viviendas unifamiliares.
- 3 colegios
- 2 comunidades de propietarios

El material que se le suministro para el correcto funcionamiento de la experiencia fue:

*A cada participante:

- Un cubo de cocina de 10 litros de capacidad.
- Un compostador con capacidad acorde al tamaño de parcela.
- Una biotrituradora (en este caso, a repartir aproximadamente entre 15 participantes).
- Un manual para hacer compost.



- Una pegatina para la biotrituradora.

* A los técnicos:

- Dos aireadores
- Dos termómetros
- Una cámara fotográfica.
- Fichas de seguimiento.

También hay que tener en cuenta desde el punto Medio Ambiental, que el Compostaje en los domicilios supone evitar que toneladas de residuos orgánicos vayan a parar a vertederos, con el consiguiente ahorro de emisiones y posibles contaminaciones del suelo. Por otra parte, el aporte de compost ayuda a mejorar la calidad de los suelos al igual que lo hace el humus, que en muchas zonas de España es muy deficitario.