

En Rivas, la lucha contra la emergencia climática empieza por el plato. Esta es una de las principales conclusiones del diagnóstico realizado por la cooperativa de consultoría ambiental Heliconia, que ha analizado las políticas alimentarias municipales de Rivas Vaciamadrid en el marco del proyecto de investigación sobre políticas alimentarias para la acción climática. El proyecto forma parte del Barcelona Challenge for Good Food and Climate, impulsado por el Ayuntamiento de Barcelona y la Red de Municipios por la Agroecología, con financiación de la Fundación Daniel y Nina Carasso.

El estudio sitúa a Rivas como un ejemplo pionero de cómo los municipios pueden pasar de la teoría a la práctica y convertir la alimentación en una herramienta de acción climática. Sus programas —desde la agroecología hasta la gestión de residuos orgánicos— no solo reducen emisiones, también fortalecen el tejido social y generan empleo verde.

De la teoría a la tierra

No se trata solo de reciclar más o consumir menos energía: Rivas entiende que el sistema alimentario es clave para reducir emisiones, fortalecer la economía local y crear comunidad. Proyectos como el **Parque Agroecológico Soto del Grillo**, con más de 70 hectáreas dedicadas a la producción agroecológica, muestran que otro modelo de agricultura es posible y rentable. Allí, pequeños productores locales alimentan a cientos de familias mientras recuperan biodiversidad y forman a nuevos agricultores.

Semillas de futuro

En el **Centro Chico Mendes**, un banco de semillas rescata variedades autóctonas y las comparte con colegios y asociaciones. Esta iniciativa no solo protege el patrimonio agrícola, también educa a las nuevas generaciones en sostenibilidad y resiliencia frente al cambio climático.

Ciudadanía que se organiza

Los **huertos comunitarios municipales** se han convertido en espacios verdes que unen barrios y fomentan la participación vecinal. Actualmente, **80 familias disfrutan de estos huertos**, cultivando sus propios alimentos y fortaleciendo los lazos comunitarios, mientras más de 700 personas esperan su turno en lista de espera.

Comercios que se transforman

La plataforma **Todo en Rivas** es una herramienta digital al servicio de la ciudadanía y de los negocios del municipio. Reúne a **931 comercios y empresas de servicios**, en su mayoría **pequeñas y medianas empresas (PYMEs)**, y les ofrece la posibilidad de digitalizar sus actividades, generar visibilidad y conectarse directamente con la población local. Además de impulsar el consumo de proximidad, la plataforma facilita que los productores agroecológicos locales —incluidos los del Parque Soto del Grillo— lleguen a más hogares, reduciendo la huella de transporte y dinamizando la economía local.

Cerrar el círculo: gestión de biorresiduos

La estrategia se completa con una potente red de **compostaje comunitario, doméstico y recogida selectiva de orgánicos**, que transforma los residuos en un recurso útil para la ciudad:

- Compostaje comunitario: Rivas cuenta con 10 zonas de compostaje comunitario, cada una equipada con tres composteras (de aporte, intermedio y maduración). Estas instalaciones gestionan ya 38,3 toneladas de bioresiduos al año, con la participación de unas 35 familias por zona, lo que implica a más de un millar de personas en total.
- Quinto contenedor de materia orgánica: el municipio dispone de 200 contenedores de orgánica, que en 2024 gestionaron 653 toneladas de residuos orgánicos, transformándolos en compost de calidad.
- Compostaje doméstico: además, el proyecto de compostaje domiciliario incluye 505 composteras activas, que permiten a las familias transformar directamente en casa unas 100 toneladas de residuos orgánicos al año.

Este sistema integrado permite reducir las emisiones asociadas al transporte y tratamiento de residuos, al tiempo que genera un fertilizante natural que retorna a la tierra, cerrando el ciclo de la materia orgánica.

Resultados que cuentan

El diagnóstico no se queda en buenas intenciones: mide impactos reales.

- Solo el Parque Agroecológico Soto del Grillo permite reducir 1.784.000 kg de CO₂
 equivalente al año. Para entenderlo: esa cantidad corresponde a un coche con dos
 pasajeros recorriendo 24 millones de kilómetros, lo que equivale a 64 viajes de ida y
 vuelta a la Luna.
- Los huertos comunitarios municipales, en los que participan actualmente 80 familias, también aportan su grano de arena con un potencial de reducción de 2.399 kg de CO₂ equivalente, lo mismo que las emisiones de un coche con dos pasajeros recorriendo 33.000 kilómetros, es decir, 97 viajes en coche entre Rivas y Valencia.

Estas cifras demuestran que la suma de proyectos locales puede tener un efecto global en la lucha contra el cambio climático.

Un modelo replicable

El estudio de Heliconia demuestra que la clave está en la gobernanza participativa, la colaboración entre concejalías y la implicación ciudadana. Rivas no solo diseña políticas: las convierte en experiencias tangibles que mejoran la vida diaria de sus habitantes y muestran un camino hacia ciudades más resilientes.

Porque en Rivas, la acción climática se cocina en casa, en la huerta y en la mesa.

RESUMEN EJECUTIVO

🌱 Rivas Vaciamadrid: políticas alimentarias para la acción climática

Diagnóstico elaborado por la cooperativa Heliconia en el marco del proyecto sobre políticas alimentarias municipales para la acción climática, dentro del Barcelona Challenge for Good Food and Climate (Ayuntamiento de Barcelona y Red de Municipios por la Agroecología), con financiación de la Fundación Daniel y Nina Carasso.

Cifras clave

Parque Agroecológico Soto del Grillo

- 70 hectáreas de producción agroecológica.
- 1.784.000 kg CO₂e evitados al año.
- Equivalente a recorrer en coche con dos pasajeros **24 millones de km** (64 viajes de ida y vuelta a la Luna).

Huertos comunitarios municipales

- 80 familias participantes.
- Más de 700 personas en lista de espera.
- 2.399 kg CO₂e evitados al año.
- Equivalente a recorrer en coche con dos pasajeros 33.000 km (97 viajes Rivas-Valencia).

Banco de Semillas Chico Mendes

- Recuperación y conservación de variedades locales.
- Uso pedagógico en colegios y asociaciones.

Plataforma Todo en Rivas

- Plataforma digital de apoyo a la ciudadanía y negocios locales.
- 931 comercios y empresas de servicios registrados (principalmente PYMEs).
- Impulso al comercio de proximidad y reducción de huella de transporte.

Gestión de biorresiduos

- **10 zonas de compostaje comunitario** con 3 composteras cada una (aporte, intermedio y maduración).
 - o 38,3 toneladas de bioresiduos gestionados al año.
 - o Participación de 35 familias por zona (más de 1.000 personas).
- 200 contenedores de orgánica (quinto contenedor): 653 toneladas gestionadas en 2024.
- **505 composteras domésticas**: 100 toneladas de bioresiduos transformadas en compost en los hogares.

Claves del modelo Rivas

- Gobernanza participativa: coordinación entre concejalías y ciudadanía.
- Enfoque integral: producción, comercio local, consumo responsable y gestión de residuos.
- Replicable: Rivas demuestra que los municipios pueden liderar la acción climática desde la alimentación.

📌 En Rivas, la acción climática se cocina en casa, en la huerta y en la mesa.