

Pais: **Chile**  
Fecha: **2015-12-29**  
Medio: **La Segunda**

Página(s):8

## **EN VALDIVIA no se desperdicia ni una gota de aceite**

***LA REGLA DE LAS 3 R -Reducir, Reutilizar y Reciclar- aplicará al aceite doméstico la Cooperativa Valdivianos sin Basura, que ganó un fondo para desarrollar esta iniciativa que suma el esfuerzo y conciencia ambiental de la Región de Los Ríos.***

*Por Marcelo Romero.*

Muchos productos industriales como jabones, resinas para pinturas, asfaltos o lubricantes tienen como origen el aceite reciclado, producción que en el Viejo Continente y Estados Unidos lleva bastante tiempo desarrollándose de la mano con la conciencia de las personas por el cuidado del medio ambiente.

En Chile, en cambio, la tasa de reciclaje de aceites es aún muy baja: no más del 2% del total de 250.000 mil toneladas anuales consumidas, sobre todo con fines alimenticios. Pero hay esfuerzos locales que vale la pena conocer, como el de Valdivianos sin Basura, cooperativa ciudadana que ganó \$5.000.000 a través del Fondo de Protección Ambiental (FPA) —Concurso Gestión Ambiente Local— para implementar su planta de biodiesel que ya comienza a tomar forma en el barrio industrial Las Animas, en la capital de la Región de Los Ríos.

Red de cooperativas "sin basura"

Si bien Valdivianos sin Basura nace formalmente en 2014, el trabajo comenzó hace más de 20 años e incluyó la instalación del primer punto de recolección en Las Animas, donde participaron la comunidad, el municipio y los privados.

Alejandro Valenzuela, gestor del proyecto, explica que buscan crear una red de "Cooperativas Sin Basura" a nivel regional y luego nacional, en que la que la ciudadanía recolecte, reutilice y recicle los residuos no peligrosos generados por las personas.

"Este sub proyecto consiste en tomar el aceite de frituras ya desechado y transformarlo a través de un proceso físico-químico, con el cual este residuo altamente contaminante (1 litro de aceite contamina 1.000 litros de agua) se transforma en un combustible más amigable con el medio ambiente", señala Valenzuela.

El proyecto "Generación de Biodiesel a partir de aceite de cocina" se encuentra en etapa inicial y contempló un proceso de recolección, reciclaje y reutilización del producto en 4 vehículos, que se espera sean certificados a futuro. Por ello, los fondos obtenidos se destinarán a realizar las mejoras necesarias a la planta de producción de biodiesel, y así tener un piloto para mostrar y replicar la iniciativa en las futuras Cooperativas Sin Basura a nivel nacional.

Se espera que el primer vehículo en usar formalmente este biodiesel sea un camión 3/4 utilizado por la misma cooperativa para recolectar aceite proveniente de la ciudadanía.

En línea con la COP21

En el Ministerio del Medio Ambiente miran con muy buenos ojos esta iniciativa —al igual que otras similares—, sobre

todo porque van en línea con los objetivos medioambientales que Chile esgrimió para los próximos años en la reciente Cumbre de París. René Donoso, jefe de la División de Educación Ambiental y Participación Ciudadana del ministerio, asegura que "proyectos como el que se ejecuta en Valdivia para estimular la generación de biodiesel en base a la reutilización de aceites de cocina, van en el sentido de los compromisos que el gobierno de Chile se ha fijado en el marco de la COP21, pues son una contribución a disminuir la emisión de gases efecto invernadero provocados, en este caso, por el consumo de combustibles de vehículos".

Destaca que el XIX Concurso del FPA para 2016 financiará 225 iniciativas a nivel nacional. De ellas, 186 están vinculadas con la gestión ambiental local y desarrollados por organizaciones sociales y comunitarias, mientras que los 39 restantes serán ejecutadas por comunidades y asociaciones indígenas. El total de recursos del FPA para 2016 es de \$1.197,4 millones.

Juan Cerpa, encargado de la Sección de Educación Ambiental de la Región de los Ríos, en tanto, subraya que el proyecto particular de Valdivianos sin Basura "destaca por su originalidad".

"La comunidad valdiviana y de la Región de Los Ríos presenta un alto interés en temáticas ambientales, pues está claro que el desarrollo de esta región debe ser sustentable y parte por el propio impacto que ellos generan en sus actividades diarias, llámese familias, organizaciones funcionales y territoriales", afirma.