

### Cadena de reciclado del vidrio

Para que se reciclen todos los envases de vidrio puestos en el mercado, debe completarse un circuito compuesto de siete etapas. Es lo que llamamos 'La cadena del reciclado de vidrio', que comienza y finaliza en un mismo punto: el depósito de los tarros y las botellas, por parte de consumidor responsable, en los contenedores de vidrio (iglúes) instalados en las calles.

EXISTE UNA PLANTA DE RECICLAJE DE VIDRIO EN VERÍN



Infografía: R. Piñero

FLUENTE ECOVIDRIO

# El vidrio reciclado evitó 14.000 toneladas de CO2

**CONTROL** ▶ Galicia, tercera comunidad en la que más aumentó el aprovechamiento  
▶ El ahorro de energía por cuatro botellas haría funcionar un frigorífico un día entero

LAURA GRANDAL (AGN) • SAN TIAGO

El reciclaje de vidrio tiene una serie de beneficios ambientales. Uno de los más destacados es que la recogida de los envases de este material y su posterior reciclado evitan la emisión de gases contaminantes, como el dióxido de carbono (CO2), que es uno de los que más contribuyen al cambio climático.

En datos concretos, las 36.543 toneladas de vidrio recogidas durante el pasado año en Galicia evitaron la emisión de 14.704 toneladas de dióxido de carbono a la atmósfera. En España, se evitó la emisión de 338.000 toneladas, por las 840.000 toneladas de envases de vidrio recogidas durante 2006 en las diferentes comunidades autónomas.

Otro beneficio ambiental es el que se refiere al ahorro de materias primas, pues por cada tonelada de vidrio recuperada (en las plantas de tratamiento

se convierte en calcin para fabricar nuevos envases) se evita la extracción de 1.200 kilogramos de materias primas procedentes de la naturaleza. Por eso, si en España el ahorro en 2006 fue de 1.008.000 toneladas de materias primas, según los datos que aporta Ecovidrio, esta cifra en Galicia ascendió a las 43.851,6 toneladas.

Desde Ecovidrio, una asociación que se encarga de la gestión del reciclado de los residuos de

envases de vidrio en toda España, aseguran que el ahorro energético es también importante. De hecho, señalan que con el ahorro que se produce con el reciclado de cuatro botellas de vidrio podría estar funcionando un frigorífico durante un día completo.

#### Galicia

Galicia fue, en 2006, la tercera comunidad que más aumentó el reciclado de vidrio en 2006, sólo superada por Extremadura y Cantabria. Según los datos de Ecovidrio, en la comunidad gallega se incrementó en un 14% esta forma de reciclaje en el último año, al pasar de las 32.016 a las 36.543 toneladas recuperadas, lo que significa que cada habitante aportó una media de 13,2 kilos. Galicia fue la cuarta comunidad que más contenedores nuevos instaló en 2006 (881).

#### EL DATO

#### Sensibilización

▶ A Coruña fue la que más kilogramos recogió (16.551.140), seguida de Pontevedra (10,3 millones), Ourense (4,9 millones) y Lugo (4,6 millones). Ourense y A Coruña son las más sensibilizadas ■

## Afirman que el urbanismo es competencia sólo local

Las tensiones existentes entre el urbanismo y el medioambiente, con especial relevancia a la nueva Ley del Suelo, que entró en vigor el pasado 1 de julio, fueron analizadas ayer por el magistrado de la Sala Tercera del Tribunal Supremo, Rafael Fernández Valverde, en una conferencia titulada *El medioambiente como sistema de globalización del de-*

recho, e impartida ante expertos juristas en la Escuela de Verano del Poder Judicial, que desde hace tres semanas se está celebrando en el Pazo de Mariñán.

Para el magistrado, la nueva ley del suelo supone una profunda renovación, así como el reconocimiento explícito de que el urbanismo es una competencia local, y en parte también de las

comunidades autónomas, pero en ningún caso estatal.

Sin embargo, en su opinión, la nueva ley, al tiempo que reconoce la autonomía local en materia urbanística, pone en primer término la regulación del medioambiente, como espacio competencial reservado al Estado y como espacio en el que se interactúa con las administraciones locales en la regulación del suelo y sus usos. Los juristas debatieron previamente la necesidad de abordar desde una perspectiva jurídica la realidad de la globalización ■ DELEGACIÓN/A CORUÑA

## Piden que se suspenda un campeonato de tiro al pichón en A Toxa

**DENUNCIA** ▶ Los ecologistas afirman que se usará munición de plomo y que el área está en Rede Natura

REDACCIÓN • SAN TIAGO

La Asociación para a Defensa Ecolóxica de Galicia (Adega) y otros grupos ecologistas y de defensa de los animales han demandado la suspensión del campeonato de tiro al pichón que se celebrará este fin de semana en A Toxa, informó Efe.

Tras señalar que la propia organización del campeonato ha reconocido públicamente que no utilizará munición ecológica, la asociación recuerda en un comunicado que el área de tiro está dentro de la Rede Natura que rodea la isla de A Toxa y que está estrictamente prohibido cazar con perdigones de plomo en zonas de anidamiento y paso de aves migratorias, como la señalada, que es zona de especial protección de aves (ZEPA).

Los ecologistas también se refieren al decreto que regula la Ley de Caza de Galicia, en cuyo artículo 13 "se dispone claramente que las aguas públicas y sus lechos y márgenes constituyen zonas de seguridad y, por lo tanto, está terminantemente prohibido cazar".

Por su parte, la Subdelegación del Gobierno en

Pontevedra vigilara que el campeonato cumpla todas las condiciones de seguridad y ecológicas establecidas para el evento.

Fuentes de la Subdelegación informaron de que la autorización se concedió tras la recepción de "informes favorables" de la Consellería de Medio Ambiente, en el ámbito de sus competencias, y de la Guardia Civil, sobre las medidas de seguridad.

También señalaron que los organizadores se comprometieron "por escrito" al cumplimiento de todas las condiciones impuestas para la celebración del evento y agregaron que su incumplimiento podría dar lugar a la paralización de la actividad.

Las dudas sobre el cumplimiento de la legislación o de las condiciones impuestas, como el empleo de munición ecológica y no de plomo, fueron suscitadas por numerosas asociaciones ecologistas y de defensa de los animales, en especial por la Asociación para a Defensa Ecolóxica de Galicia (Adega)

## Medio Rural dedica siete millones a reforestación

La Consellería do Medio Rural publicó ayer en el *Diario Oficial de Galicia (DOG)* el segundo concurso de obra forestal para la realización de repoblaciones y tratamientos silvícolas por un importe superior a los siete millones de euros para un total de 30 actuaciones. Se trata de repoblacio-

nes en 1.367,26 hectáreas por 3.513.667,57 euros y tratamientos silvícolas en 1.854,52 hectáreas, por 3.531.642,47 euros. Con este concurso, que se añade al publicado en mayo, se superan por primera vez en Galicia los diez millones de euros en obras de licitación mediante concurso de obra abierto ■ EFE

## Espinosa presenta en Vigo un nuevo buque pesquero

La titular del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), la gallega Elena Espinosa, presentará mañana viernes, día 6 de julio, en el puerto de Vigo el barco *Miguel Oliver*. Se trata de un nuevo buque de investigación pesquera y oceanográfica del MAPA. El acto contará con la asistencia, también, del secretario general

de Pesca Marítima, Juan Carlos Martín Fraguero.

El nuevo buque del Ministerio, con una eslora de 70 metros, cuenta con un equipamiento tecnológico puntero para la navegación y la investigación pesquera y oceanográfica, y está especialmente diseñado para la evaluación de los recursos marinos ■ AGN