

# FARO DE VIGO

Fecha: 29/08/2010 Sección: GALICIA

Páginas: 24

#### El boom del mercado "limpio"

### El empleo en granjas ecológicas, energías y gestión ambiental se cuadruplicó en 10 años

Más de 24.400 gallegos trabajan en sectores 'verdes' ► Galicia ocupa el quinto puesto

El tratamiento de

los motores clave

residuos y la industria

de las renovables son

SELINA OTERO = Vigo

Desde energías renovables y consultoras especializadas en medio ambiente, gestión de residuos peligrosos o no, depuración de aguas o emisión de gases nefastos para la atmósfera, hasta granjas que producen huevos, leche, vino y verduras sin ningún tipo de abono ni fertilizante en la cosecha. Todo 100% natural y ecológico para un club de clientes, cada vez mayor, con conciencia de reciclaje, salud física y mental y, en definitiva, "de cuidar y respe-

tar el mundo".

El llamado

"empleo verde"

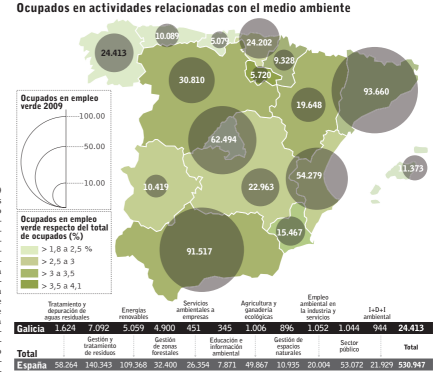
se disparó en Galicia en la última década, multiplicándose por cuatro los trabajadores

trabajadores que han decidido apostar por lo ecológico y por abrir su negocio aprovechando el desarrollo de toda una normativa medioambiental comunitaria que exige la adaptación de las empresas yen ocasiones, de los particulares. Si en 1999 el número de gallegos entregados a oficios por aquel entonces poco conocidos, como gestores de residuos o forestal, cosméticos ecológicos, servicios ambientales o supermercados de productos naturales rondaba los 6.000, en la actualidad este sector en auge al que la crisis ha tocado solo de refilón supera los 24.400 registrados, según un informe sobre empleo verde elaborado por el Observatorio de la Sostenibilidad de España y la Fundación Biodiversidad a peti-

ción del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Medio Marino.

Prácticamente un 2% de la población ocupada gallega tiene un puesto

ne un puesto verde': en España hay más de medio millón de empleos ecológicos, lo que se traduce en el 2,62% de la población activa. Tanto en la comunidad gallega como en el conjunto del país el subsector con me-



Laura Monsoriu

jor evolución es de la energía renovable, multiplicándose por 30 en sólo una década la tasa de empleo. Son más de 5.000 personas en Galicia las que trabajan en las renovables, una cifra solo superada por el tratamiento de residuos, con más de 7.000 empleados. La gestión de zonas forestales se acerca a los cinco mil gallegos activos.

En la rama de cultivos ecológicos, la comunidad gallega pasó de las 13 hectáreas dedicadas a este tipo de productos en 1999 a las más de 14.000 que existen en la actualidad, según datos del Consello Regulador da Agricultura Ecolóxica de Galicia (Craega), fundado a finales de los noventa. Si se observa el mapa español, Galicia ocupa el

quinto puesto en volumen de desarrollo de los subsectores verdes. La comunidad estrella es Cataluña, con cerca de 100.000 personas dedicadas en exclusiva al medio ambiente, seguida de Andalucía, más de 90.000; Madrid, que supera los 62.000 y, la cuarta, Valencia (54.270). Navarra, en sexto lugar, se acerca a la comunidad gallega.



Un cliente se interesa por productos naturales en el 'Galicia Ecocentro Natureza'. // FdV

## Desde huevos, zumos y leche hasta librería y charlas en un supermercado con 13 años de vida

Desde queso, yogures, leche, hasta cereales, hortalizas, zumos de frutas y huevos. Y todo ello ecológico. Manuel Díaz fundó en 1997 el primer establecimiento gallego de productos cultivados y elaborados "al natural", en Monforte de Lemos. El Galicia Ecocentro Natureza, así se llama, no es una tienda común: compagina la venta a clientes interesados en cuidar su salud o entregados a una dieta vegetariana con una librería especializada, charlas y conferencias sobre salud y ecología, con expertos de toda España.

"Galicia se comporta de un modo especial en este ámbito. En el rural todo el mundo tiene su huerto, en el que cultivan verduras y frutas sanas. Hay más demanda de productos ecológicos en las ciudades. Fíjate lo que todavía tenemos que avanzar que los huevos ecológicos que yo vendo son gallegos pero me los proporciona un distribuidor de Navarra porque el señor dice que no le compensa vendérmelos directamente", explica Díaz, quien añade que la mayoría de sus proveedores son andaluces y catalanes.

# Tratamiento de residuos: chatarra, vidrio y más de mil tipos distintos de plásticos

Sorprende que existan más de 1.000 tipos diferentes de plástico que no pueden ir mezclados a la basura. Así lo dice la normativa de gestión de residuos ambientales. Separarlos tiene su coste. "Lo más caro es el transporte. Lo que hacemos es dar asistencia a las empresas para tratar sus residuos. Les ponemos contenedores, recogemos luego todo este vidrio, cartón, plástico, madera, chatarra y envases. Tenemos máquinas especializadas para su tratamiento y, desde aquí, mandamos todo ya preparado a plantas de reciclaje. Ese es el proceso", cuenta Ángel Vila, gerente de Reciclajes Avi S. L., una empresa con diez años de experiencia que trata al mes más de 1.500 tonela-

das de desechos. Lejos de los ya extinguidos basureros improvisados en cualquier monte, montañas de escombros, lavadoras, colchones y frigoríficos olvidados a la intemperie, hoy, la factura por tratamiento de residuos en una empresa es tan común como la de la luz y el agua. Obligatorio por ley.

La chatarra es lo más rentable: es basura de gran valor. El sector del automóvil genera mucha. "Hay diferentes calidades. La chapa muy fina es más barata. Por ejemplo, existen más de 1.000 tipos de plásticos. En papel, cuesta más tratar el color que el normal. Con el papel se hace nuevo papel tras el reciclado y así con cada uno de los materiales", explica Vila.

