



SOSTENIBILIDAD LABORAL Reducir el impacto ambiental, proteger los ecosistemas y ganarse la vida al mismo tiempo cada vez es más factible en España. Los empresarios verdes se multiplican con propuestas imaginativas.

‘Ecoempresarios’: cuando el empleo se tiñe de verde

Victor Cruzado. Madrid

Bolas de golf biodegradables que además sirven de alimento a los peces; excursiones para avistar cetáceos que posibilitan estudios científicos; renovación y revalorización de los residuos ganaderos, que se transforman en energía; agricultura ecológica que promueve el empleo en el medio rural... Los ejemplos de emprendedores que han optado por la senda ecológica como modo de vida se multiplican en los últimos años. Esta opción, que aún el riesgo inherente a crear un negocio –muchas veces de la nada– con la concienciación por un desarrollo sostenible ya no es una quimera.

¿Qué hace falta para que un empleo sea calificado como verde? Según el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente, los trabajos verdes son aquellos que reducen el impacto ambiental de empresas y sectores económicos

hasta alcanzar niveles más sostenibles. Son empleos que ayudan a reducir el consumo de energía, materias primas y agua mediante estra-

531.000

personas cuentan con empleos relacionados con el medio ambiente en España, el 2,6%

235%

han aumentado los puestos de trabajo ‘verdes’ en la última década

tegias de eficiencia, a descarbonizar la economía y a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, a disminuir o evitar por completo todas los desechos y la contaminación, y a proteger los ecosistemas y la biodiversidad.

El informe *Empleo verde en una economía sostenible*, realizado por la Fundación Biodiversidad y por el Observatorio de la Sostenibilidad en España, indica que el número de puestos de trabajo relacionados con el medio ambiente ha crecido en nuestro país un 235% en poco más de una década. A finales de 2009 se alcanzaron 531.000 empleos, frente a los 158.000 existentes en 1998, lo que eleva la población activa relacionada con el empleo ambiental al 2,62%. Cataluña, Madrid y Andalucía aglutinan el mayor número de este tipo de trabajos.

Desde el año 2007, los *ecoempresarios* cuentan con un programa específico de apoyo promovido por la fundación Biodiversidad: el Programa Empleaverde. La iniciativa cuenta con una dotación hasta 2013 de 44,1 millones de euros, y su meta es apoyar a más de 50.000 personas y fomentar la creación de 1.000 empresas concienciadas en el



Las plantaciones de alimentos ecológicos generan empleo, recursos, calidad de



vida y fijan la población en el medio rural . / RADU RAZVAN

respeto y cuidado medioambiental.

Las motivaciones de estos *ecoemprendedores* son diversas y encuentran nichos de mercado en terrenos inexplorados. Es el caso de Albert Buscadó, alma mater de Albus Golf, cuyo producto estrella es la Ecobioball, una bola de golf biodegradable rellena de cebo para peces. "Al existir bolas biodegradables en el mercado, rellené el núcleo con comida para peces para dotarla de valor añadido", explica Buscadó.

La propuesta, que se le ocurrió al observar las redes que impedían que las bolas cayeran al río mientras jugaba al golf en Nueva York, se encuentra aún en una fase incipiente. "Fabrico las bolas en España, porque quiero supervisar todo el proceso, pero todas mis ventas las realizo en el extranjero. Son productos únicos que aúnan dos premisas: que sean ecológicos e innovadores", comenta el emprendedor catalán.

La Ecobioball es válida para un solo golpe, ya que el objetivo es que acabe en el agua. Se utiliza en ambientes marinos, cruceros, yates privados, eventos en puertos, hoteles, resorts y pequeñas islas. La oferta la completa con tees (las bases donde se apoya la bola) biodegradables y bolsas para los palos fabricadas con plásticos reciclados. La facturación del pasado año, el de su lanzamiento, alcanzó los 50.000 euros, cifra que espera superar este ejercicio al haber multiplicado sus clientes.

Ligada también al medio marino, pero orientada al estudio del mismo,

Renovables y residuos copan el ranking

■ La actividad de mayor peso en el empleo verde tradicional en España es la gestión de residuos, que concentra el 26,4% de los trabajos de este tipo. Las energías renovables ocupan el segundo lugar, con un 30%, mientras que el tratamiento y depuración de aguas residuales aglutina el 11% de estos empleos.

Pero si un sector es asociado por la población al empleo verde es el de los alimentos ecológicos. Ejemplo de estas prácticas es Ecomanjara, que cuenta con 35 hectáreas en Lastras de Cuéllar (Segovia), donde envasa y distribuye este tipo de alimentos. Internet también se consolida como un canal para acceder a estos productos. Naranjas Lola o Naranjas La Arroba reciben pedidos a través de la red, mientras que El Huerto de Tito utiliza los cursos online para que la agricultura y la ganadería ecológicas lleguen a la ciudad, además de ofrecer parcelas para cultivar productos ecológicos. Otros, como la gallega Algamar, han optado por especializarse en la recolección, secado y elaboración de algas marinas para uso alimentario como verdura.

es la propuesta de Cetáceos y Navegación. Esta empresa de turismo activo tiene como labor principal la realización de rutas en barco para observar cetáceos, aves y otras especies marinas en las costas de Murcia y Almería. El capitán del barco, Antonio Méndez, recalca que la filosofía de la firma no es sólo ver delfines. "También explicamos la función en el ecosistema de cada especie y realizamos campañas medioambientales". En esta labor destacan las biólogas marinas Rosa Canales y Marta Morán, que a la vez que ilustran a los clientes realizan trabajos de campo y científicos.

Este tipo de actividades cada vez cuenta con mayor demanda. Cetáceos y Navegación facturó cerca de 100.000 euros el pasado año y dio servicio a 500 personas.

Otro tipo de animales, o para ser exactos, sus residuos, son el objetivo de GexPurines, pioneros en Extremadura en "asesorar y buscar soluciones eficientes a explotaciones ganaderas, avícolas, cooperativas agroalimentarias y mataderos, desde un punto de vista sostenible, económico y medioambiental, para los residuos agroganaderos", indica su gerente, Jesús Ramírez.

GexPurines ayuda a planificar plantas de biogás y compostaje para, a la vez que reducen sus costes de retirada, dar valor a los residuos. Con una facturación cercana a los 60.000 euros anuales, su mayor obstáculo es vencer la reticencia inicial de los ganaderos.