

PAÍSES BAJOS

LA AGENCIA EUROPEA DEL MEDICAMENTO (EMA) ES UNA PERLA Y UN IMÁN AL MISMO TIEMPO²³

Con la llegada de la Agencia Europea del Medicamento, la industria farmacéutica holandesa puede pasar definitivamente la página de las tragedias de despidos en Organon y Solvay. La bandera vuelve a ondear en parques industriales bioquímicos como el de Leiden.

No solo para Ámsterdam es la llegada de la Agencia Europea del Medicamento con sus 900 trabajadores un fuerte impulso para toda la industria, "esto es un regalo del cielo", se regocija Gerard Schouw, presidente de la Asociación de medicamentos innovadores. El club de intereses, anteriormente conocido como Nefarma, ya insistía el año pasado con frecuencia en la importancia de la Agencia. "Se trata de una perla y de un imán al mismo tiempo".

Los beneficios son muchos, dice Schouw. Como resultado de la EMA, innumerables empresas de servicios comenzarán a establecerse en los Países Bajos, al igual que ocurrió con la llegada de la Oficina Europea de Patentes. "Atraerá desde abogados especializados hasta investigadores de alta calidad que son contratados en base a proyectos por la Agencia y por compañías de investigación biológica".

Mejor imagen

La Agencia traerá nuevas empresas farmacéuticas a nuestro país, agrega Nettie Buitelaar, directora de negocios de BiosanaPharma Haarlem. "Gracias a que los fabricantes a menudo tendrán que ir a Ámsterdam, mejorará la imagen de nuestro país". Verán las excelentes instalaciones y la infraestructura y se darán cuenta de que parques de industria bioquímica como, Leiden y Ámsterdam son un terreno fértil para los negocios".

En resumen, se beneficia toda la industria farmacéutica y de biociencia. "En Londres, donde se encuentra ahora la EMA, los empleados están acostumbrados a viajar al trabajo hasta dos horas. Si dibujamos ese radio alrededor de Ámsterdam, la mayor parte de Países Bajos cae bajo él por lo que mejorarán los tiempos de desplazamiento.

²³ Fuente: De Algemene Dagblad, noviembre 2017

Sacar la bandera

La bandera ondea ya en el *Bio Science Park* de Leiden, el más antiguo y mayor de Países Bajos. La EMA es 300 por ciento buena para Países Bajos, dice Harry Flore, CEO del grupo empresarial HAL Allergy Internacional y presidente del Parque, que está empeñado en aumentar la capacidad ser clave en conseguir que se instalen las empresas de biotecnología en Países Bajos.

En el momento en que el parque comenzó en 1984 tenía 120 empresas, ha crecido pero aún queda espacio para más crecimiento. Ámsterdam-Sur está casi unido a Leiden-Norte. El aeropuerto de Ámsterdam Schiphol es más que accesible desde Leiden. Pero también a muy poca distancia allá en Delft y Rotterdam, existe una gran cantidad de conocimiento médico.

Gracias a la EMA, el sector puede cerrar un período desagradable. Los Países Bajos siempre han sido un país "farmacéutico", el clima de investigación es muy fuerte. Desafortunadamente descendió, pero ha ido en aumento en los últimos años.

Países Bajos es un lugar sensible, otros países europeos cuentan con grandes industrias farmacéuticas independientes: Bayer en Alemania, UCB en Bélgica o Roche en Suiza, pero los fabricantes vuelven a Países Bajos.

El drama en torno a la Farmacéutica MSD en Oss, cuando el estadounidense Merck se fusionó con Schering-Plough para convertirse en MSD, la nueva combinación estableció una reducción de personal importante en Organon, conocido por la píldora anticonceptiva. Miles de investigadores perdieron sus trabajos en varias rondas de despidos desde 2010. Ese mismo año, American Abbott cerró el departamento de investigación en Weesp, lo que resultó en 500 despidos más para el sector.

Más puestos de trabajo

Debido a la recesión, la participación del mercado holandés en la industria farmacéutica europea cayó del 3,3 por ciento en 2009 al 1,7 por ciento cinco años después. Holanda produce cada vez menos medicamentos, a pesar del envejecimiento de la población y del aumento de la demanda.

Schouw de la Asociación Innovatieve Geneesmiddelen aún suspira cuando se habla de Organon. "La gente siempre vuelve a pensar en ello, pero eso ya quedó atrás para nosotros". Según muestran los estudios de PWC, el sector se ha expandido; hay más de 400 compañías farmacéuticas y de biociencias que dan trabajo a 18,000 personas de manera directa y se estiman en unos 65,000 los empleos con proveedores.

La biotecnología en particular ha estado creciendo desde 2012, según PWC. Los Países Bajos están a la vanguardia en las solicitudes de patente farmacéutica. Esto es porque Holanda cuenta con un buen clima innovador y para la invención. Las empresas trabajan en una óptima colaboración con los ocho centros médicos universitarios del país.

Buenos acuerdos

BiosanaPharma, compañía que desarrolla medicamentos contra las reacciones alérgicas, el asma y el reumatismo, también es positiva sobre la EMA. Señala desde el Parque Pivot en Oss. Tras la intervención en MSD, se estableció un próspero entorno biotecnológico con la ayuda provincial y del gobierno central. Ahora el Parque cuenta con un buen número de empresas, algunas de las cuales han llegado a acuerdos muy favorables con grandes compañías farmacéuticas. También se aprecia que el contenido y el impulso innovador aumentan enormemente en Leiden y Ámsterdam.

Con el fin de estimular aún más a los nuevos emprendedores en este sector, la industria ha puesto en marcha este año la Agenda de Medicamentos 2017-2021 y ha puesto en marcha la iniciativa PharmInvest Holland. Las organizaciones de empresarios VNO-NCW y los Ministerios de Sanidad y Asuntos Económicos participan en estas iniciativas.

Mejor imagen

El sector farmacéutico genera muchos puestos de trabajo de alta calidad, pero esto no ocurre así sin más. Se necesita capital dice Schouw, exparlamentario del Partido D66, y ahí es donde la EMA puede funcionar como un imán. La Agencia Europea de Medicamentos es una panacea contra más de una dolencia. La industria espera que la llegada de la EMA también pueda pulir la deteriorada imagen del sector. Las recientes discusiones sobre el costoso fármaco para la fibrosis quística Orkambi, y el medicamento Spinraza de Biogen contra la enfermedad muscular SMA han dejado notar un efecto positivo. No se trata solo de una cuestión de problemas y dolencias; el gasto en medicamentos de Holanda es el más bajo de Europa.

Efecto económico de bola de nieve

La mayoría de las empresas trabajan con enorme pasión en los nuevos medicamentos, esto influye en la naturaleza intensiva del capital del sector. Una cuarta parte del volumen de negocios de la empresa se destina a investigación y desarrollo.

No solo el edificio de la Agencia Europea del Medicamento se instala en Holanda. Los empleados traen familias, que se reabastecen aquí, compran bienes, se unen a un club o a una asociación, etc. Todo este movimiento crea un efecto de bola de nieve económica.

¿Hay esperanza para la industria farmacéutica Astellas?

La llegada de la Agencia Europea del Medicamento puede ofrecer esperanza para la sucursal de Leiden de Astellas. La compañía farmacéutica japonesa anunció a principios de junio que eliminaría una gran parte de sus actividades de investigación en Países Bajos; una posible pérdida de entre 150 y 500 empleos. En septiembre pasado, el comité de empresa presentó un plan alternativo, con el que se podrían conservar muchos empleos. Astellas no respondió negativamente a esto, pero la reorganización ahora parece continuar. Mientras tanto, hay un plan social y el consejo administrativo está casi listo.

En este momento el alcalde de Leiden Henri Lenferink se encuentra en Japón, donde intenta llevar la gestión de Astellas hacia otra dirección. "Esperamos que la llegada de la EMA conlleve noticias positivas para Astellas", dice Harry Flore del Bio Science Park de Leiden, quien señala que Astellas, también ofrece medicamentos para enfermedades de la piel y para varios tipos de cáncer, Astellas también tiene una sucursal en Londres. El personal de la empresa en Leiden espera que la llegada de la EMA ayude.