

Flexilink

Flexilink es un sistema de conexión de amarre de los fondos de las piscifactorías. Una marca propia de Morenot que nace de sus esfuerzos en investigación e innovación.

vinaixa 977 21 22 21
LEGAL & FISCAL AV. PAU CASALS, 13
3a PLANTA

**ESPECIALISTES EN DRET BANCARI,
MERCANTIL I FISCAL**



Claves

Más sobre lo que pasa en el interior de Delta Aqua Redes



La empresa tiene más de 80 empleados. FOTO: JOAN REVILLAS

● **La empresa madre**
Morenot tiene su fábrica original en Noruega, fundada hace más de 100 años como empresa de carácter familiar. Y, aunque se ha ido expandiendo por todo el mundo hasta

convertirse en una multinacional, continúa manteniendo un carisma muy familiar en todas sus filiales. La primera empresa del grupo Morenot nació en 1916, por tanto, se trata de una empresa con un largo recorrido, un gran prestigio y una buena reputación a escala internacional.

● **Producción anual**

La producción anual de la empresa depende del tamaño y del tipo de redes. Tanto a nivel de mantenimiento como de fabricación propia, durante el año pasan cientos y cientos de redes de diferentes tamaños y diseños.

● **Equipo de trabajo**

Comas hace hincapié en el número significativo de lugares de trabajo que generan y en la importancia que dan desde la empresa a cuidar a sus trabajadores.

ISO 9001 y, al mismo tiempo, la 14000 y la EMAS.

Por último, solo les faltaba la tercera pata, la relacionada con la prevención y seguridad. Por tanto, el año pasado fueron a por la OHSAS.

«Para adquirir estos certificados hay que pasar por procesos muy complejos, nos ha costado años llegar a este nivel de calidad, sostenibilidad y seguridad», destaca Comas, quien añade que, al final, «todo pasa por una trazabilidad de todas las operaciones de producción».

Todo el proceso productivo está orientado a suministrarle al consumidor final un producto de calidad que reúna todas las garantías de calidad ofrecidas. Cada producto está controlado y es posible conseguir la trazabilidad de cada una de las redes en toda su vida productiva, desde su fabricación hasta sus reparaciones a lo largo de su vida útil.

«Y esto es así, además de por ser una empresa de matriz noruega, porque creemos que la sostenibilidad pasa por hacer cosas que tengan un sentido responsable de la actividad. Que hagamos las co-

sas bien, dediquemos tiempo, esfuerzos y dinero a intentar hacer las cosas lo mejor que podamos, no solo hacia dentro, sino también hacia fuera, de manera que los clientes puedan comprobarlo», destaca Comas.

El crecimiento y trabajo constante han desembocado en una gran expansión del negocio. Las instalaciones de Morenot en España están ubicadas desde el año

Un proyecto ambientalmente sostenible y socialmente comprometido

2011 en Amposta, en un terreno de 9.000 metros cuadrados que, ahora, se les queda pequeño.

«Cuando llegamos aquí, el espacio nos parecía grande, y ahora se nos ha quedado pequeño. Estamos pensando en planes futuros de expansión para la empresa», apunta Comas.

Y es que Delta Aqua Redes prevé entre sus planes de futuro un continuo y mayor crecimiento.

«Morenot estamos presentes en muchos países, y queremos liderar el mercado del sector de la acuicultura marina».

El 85% de la venta de Delta Aqua Redes proviene de la fabricación propia de redes. En esta línea, trabajan, no solo para su mercado doméstico, sino también para todo el grupo.

Referente al mantenimiento de redes, cuando éstas salen de las piscifactorías las limpian con un circuito cerrado, las desinfectan y las reparan, y las devuelven a las piscifactorías de donde provienen.

En el ámbito de esta actividad, operan en el mercado doméstico, cubriendo desde Amposta hasta la zona de Alacant.

La tercera actividad, y la que están potenciando cada vez más, es la parte de los moorings, que son sistemas de fondeo y trabajos de consultoría. Desde las aseguradoras o piscifactorías acuden a Delta Aqua Redes para que sus profesionales se desplacen hasta sus instalaciones a hacer inspecciones, para después informar de si cumplen o no la norma estándar del sector.