

Single Cell Proteins de segunda generación: SOSTENIBLE, COSTO EFECTIVO, PRECIO ESTABLE

Mazzoleni, firma italiana especialista en productos para la nutrición animal, desarrolló con gran éxito tres distintos concentrados proteicos en base a Single-Cell Proteins de segunda generación, es decir, obtenidas de la fermentación de productos nobles como aminoácidos y otros productos de uso feed. Estos son AminoPro, Smart Fish 68, y Granular 70.

“Como representante para Latinoamérica de la empresa Mazzoleni SPA, es un orgullo para mí poder acercar a Chile a esta compañía italiana, líderes en nutrición animal en su país y en Europa. Con una clara visión de la alta demanda que existe a nivel global por proteínas de alto valor biológico, así como de la necesidad de los clientes de sustituir proteínas de origen marino, han llegado a diseñar sus productos con una mejor relación costo: efectivo, mejor rendimiento productivo y que permitan



ir avanzando en la sustentabilidad del alimento, tanto para las dietas de salmones, como también para camarones, cerdos, aves y mascotas”, subraya María Lorena Sotomayor, gerente general de Feeding Latinoamérica SPA.

Estos concentrados proteicos presentan distintos perfiles aminoácidos, de alta digestibilidad, no GMO, de muy buena palatabilidad y algunos enriquecidos con levaduras

inactivadas.

Con estos productos, es posible el reemplazo parcial de las harinas de pescado, concentrado proteico de soya y otras materias primas de origen vegetal, avanzando así, hacia una nutrición animal más sustentable y con excelente performance. “Definitivamente son las materias primas del mañana, pero al alcance de hoy”, recalca María Lorena Sotomayor.