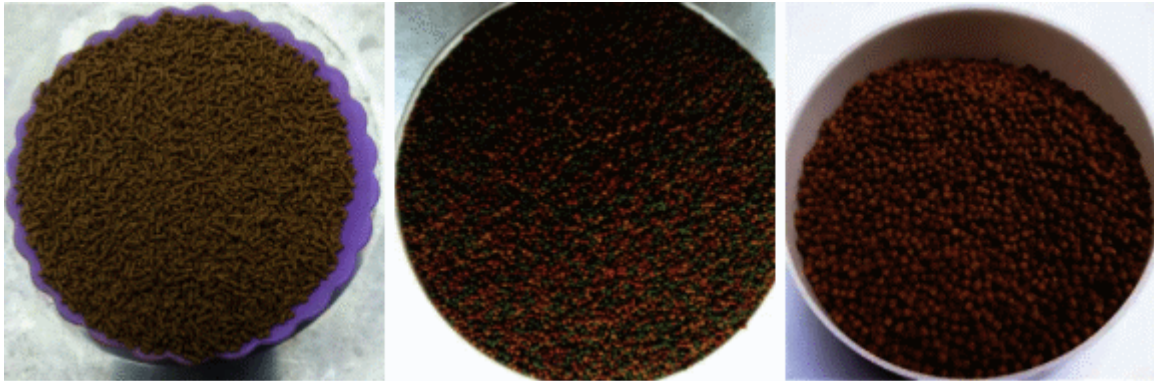


¿Cuál es el mejor pienso para peces?

Introducción detallada :

Como su nombre lo indica, el alimento para peces es el alimento para peces y sus componentes principales son proteínas, grasas, vitaminas y minerales. Para asegurar el crecimiento saludable de los peces, es importante elegir el alimento adecuado para peces, entonces ¿Cuál es el mejor alimento para peces? Al seleccionar un alimento para peces, ¿cómo identificar el alimento bueno y malo?



Hay tres tipos de piensos que se pueden alimentar a los peces, que son piensos para animales, piensos para plantas y piensos sintéticos. Los alimentos para animales incluyen agua migratoria, rotíferos, dafnias, lombrices de tierra, moscas, etc. Los alimentos para plantas no son solo plantas acuáticas y algas, sino también verduras, sino que deben escaldarse y cortarse en dados antes de alimentarlos. Los alimentos sintéticos vienen en copos y gránulos, y el primero es adecuado para peces de altura y media, el segundo es adecuado para peces que viven en el fondo.

Primero. La alimentación animal

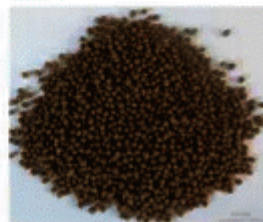
La primera opción para la piscicultura es la alimentación animal. El contenido de proteínas de este tipo de alimento es alto y a los peces no solo les gusta comer, sino que también ayudan al crecimiento. Los piensos hechos a base de animales son agua migratoria, rotíferos, dafnias, lombrices de tierra, moscas, camarones, ninfas, etc. Algunos de estos alimentos no necesitan procesarse y pueden alimentarse directamente, mientras que otros deben triturarse y alimentarse. Al mismo tiempo, la cantidad no debe ser demasiado grande. De lo contrario, dañará fácilmente la calidad del agua.

En segundo lugar, piensos a base de plantas.

El alimento a base de plantas es más adecuado para algunos peces herbívoros y también es un alimento opcional para peces omnívoros. Los alimentos a base de plantas comunes incluyen vegetales, además de plantas acuáticas y algas. Sin embargo, no se puede alimentar directamente a los peces. Necesita ser procesado. Después de escaldarlo, córtelo en cubos. El tamaño debe controlarse para garantizar que los peces puedan tragar. Cabe señalar que este pienso no se puede administrar individualmente. Es mejor combinarlo con algunos alimentos para animales.

Tres, pienso sintético

Los piensos sintéticos son todo tipo de alimentos para peces que están disponibles en el mercado. Generalmente, existen listas de ingredientes detalladas, que son muy útiles para el desarrollo de los peces. Algunas también pueden promover el color de su cuerpo. Cabe señalar que el pienso sintético se divide en copos y gránulos. El primero flotará en la superficie del agua, muy adecuado para algunos peces superficiales y medios, el segundo se hundirá, adecuado para algunos peces que viven en el fondo del agua. El propósito de alimentar a los peces no es solo mantenerlos en buen estado de salud, sino también proporcionar los requisitos nutricionales necesarios para su óptimo crecimiento y mejor producción. Por tanto, identificar la calidad del alimento para peces es un paso clave. La identificación de la calidad del alimento para peces debe considerarse en términos de calidad de apariencia y nutrición intrínseca.



Métodos para juzgar la alta calidad y la baja calidad:

- 1, mira - sostenga el alimento en su mano y observe cuidadosamente para ver su finura y color. La torta de frijoles amarillos tiene más ingredientes, la púrpura es principalmente torta de colza y la negra es principalmente torta de semillas de algodón, el alimento amarillo es mejor, el púrpura y el negro son los siguientes mejores. Cuanto más fina sea la alimentación, mejor.
- 2, olor - es agarrar el alimento cerca del olor de la nariz, oler el olor fresco de la harina de pescado (aunque el seco de pescado fresco) es bueno. Si huele el peculiar olor del aceite vegetal, significa que la grasa de pescado se ha desnaturalizado y es tóxica para los peces.
- 3, sabor: tome una pequeña cantidad de alimento en la boca masticado lentamente, pruebe, escupe. Si experimenta un fenómeno entumecido o picante de la boca, lo que indica que el alimento se agrega a las materias tóxicas para los peces.

4, remojo: es tomar un puñado de alimento en un recipiente empapado en agua, disuelto y luego lavar lentamente a mano con una pizca fina, si hay material sumergido (arena o turbidez del agua), para un alimento de mala calidad.

La línea de producción de piensos puede producir muchos tipos de piensos, no solo puede producir para peces de alta calidad, sino que también se puede utilizar para hacer piensos para otros animales. La línea de producción de piensos como una máquina de fabricación de pellets de piensos muy avanzada utilizado comúnmente, y hace que los piensos sean de muy alta calidad y saludables, pueden satisfacer las necesidades de los peces.

Bueno, eso es todo lo que quiero compartir contigo hoy. No existe un estándar claro para la mejor alimentación para peces. Solo puedes comprar el que más te convenga según tu propia situación, pero puedes usar los consejos compartidos anteriormente para identificar si es un buen pienso para peces que el contenido anterior pueda serle útil.