

Hablar el mismo lenguaje

El sector cuenta ya con estándares técnicos para las 35 especies más representativas de la flota congeladora del Atlántico

Redacción

Con el objetivo de establecer unos estándares voluntarios para los formatos de los productos congelados que elaboran las flotas congeladoras de arrastre que operan en el Océano Atlántico, la Cooperativa de Armadores del Puerto de Vigo (ARVI) ha realizado, en colaboración con el Centro Tecnológico CETMAR y la empresa Consultora Serviguide un ambicioso proyecto que permitirá una mejora en la comercialización de estos productos y alcanzar un mayor valor si se adaptan a esta estandarización.

Esta iniciativa desarrollada bajo el título “Plan de Gestión para el desarrollo de estándares técnicos y comerciales de los productos de la pesca de la flota congeladora de arrastre” se inició en marzo del pasado año y consistió en un minucioso trabajo, cuyo resultado es un compendio de estándares y una terminología única, consensuados por representantes de la propia flota, que permita la existencia de una relación inequívoca de denominaciones y formatos.

Carácter voluntario

Estas normas tendrán un carácter voluntario, sí bien a través de ARVI se fomentará su implementación.

Así, se han desarrollado Estándares Técnicos para las 35 especies más representativas de las capturas realizadas por la flota congeladora en aguas del Atlántico Norte y Suroeste, alcanzando las 122 materias primas que se pueden derivar de las mismas y clasificadas en 404 categorías. (23 especies, 71 materias primas y 234 referencias, para el Atlántico



Imágenes correspondientes a la Jornada de Difusión de este importante proyecto.

El proyecto permitirá una mejora en la comercialización

Norte y 12 especies, 51 materias primas y 170 referencias, para el Atlántico. Suroeste). Desde ARVI no se duda de los beneficios y aplicabilidad que supondrá la estandarización de denominaciones de las capturas y de formatos y rango de tamaños. Además, significará un avance de la cadena de comercialización de productos congelados desde su descarga y almacenamiento en frigoríficos hasta el consumidor final, que es el “protagonista principal” de esta cadena, ya que a él van destinados, en último caso, los productos pescados por la flota congeladora.

De este modo, esta iniciativa permitirá conseguir la fluidez total en los intercambios comerciales de productos congelados, y por consiguiente una mayor rentabilidad para el sector. Las empresas que la adopten simplificarán su gestión, de manera que la interlocución con otras empresas que trabajan con el mismo sistema eliminará diferencias y ayudará a establecer

Codificación de las elaboraciones (resumen)	
ENT	Entero
HG	Descabezado y eviscerado
HGT	Descabezado, eviscerado y sin cola
HGT S/P	Descabezado, eviscerado, sin cola ni piel
HGT S/PR	Descabezado, eviscerado, sin cola ni piel, recortado o repasado
FILETE	Filete sin espinas
FILETE S/P	Filete sin piel ni espinas
FILETE S/PD	Filete sin piel ni espinas desgrasado
ALAS	Alas
ALAS S/P	Alas sin piel
ALAS S/PR	Alas sin piel recortada
ALETAS	Aletas
CABEZAS	Cabezas
COCOCHAS	Cocochas
COLAS	Colas
COLLARES	Collares
HIGADO	Hígado
HUEVAS	Huevas
REJOS	Rejos
STICK	Stick
TUBO	Tubo
VAINA	Vaina
Codificación de la Presentación	
ENV	Cada pieza envuelta en un film protector
INT	Las piezas se colocan interfoliadas
LAM	Las piezas se colocan entre láminas
BLK	Las piezas forman un bloque sin separación
Codificación del Método de Congelación	
ARM	Congelado en armario por contacto
TUN	Congelado en túnel por aire forzado

ARVI fomentará el seguimiento e implementación de estas normas

estrategias conjuntas. Entre las tareas desarrolladas en este proyecto figuraron un trabajo de campo, que consistió en la visita a embarcaciones de procesamiento de pescado, entrevistas a empresas armadoras, análisis de datos y propuesta de denominación y rangos y mesas de trabajo en las que los representantes del sector validaron las conclusiones y realizaron sugerencias.

Una vez consensuada la lista de denominaciones comerciales y rangos de clasificación, se elaboraron los documentos en los que se recogieron los estándares.

Como final del proyecto, y para dar a conocer los resultados más importantes, se organizó una Jornada de Difusión. En este encuentro, celebrado en el CETMAR, se contó con la participación como ponentes de responsables de las partes que relataron los trabajos realizados y presentaron los resultados y sus implicaciones. También se invitó a destacados expertos en este ámbito.