

Standard Morgen: Sporbarheten til sjømatprodukter - Merking av fiskekasser

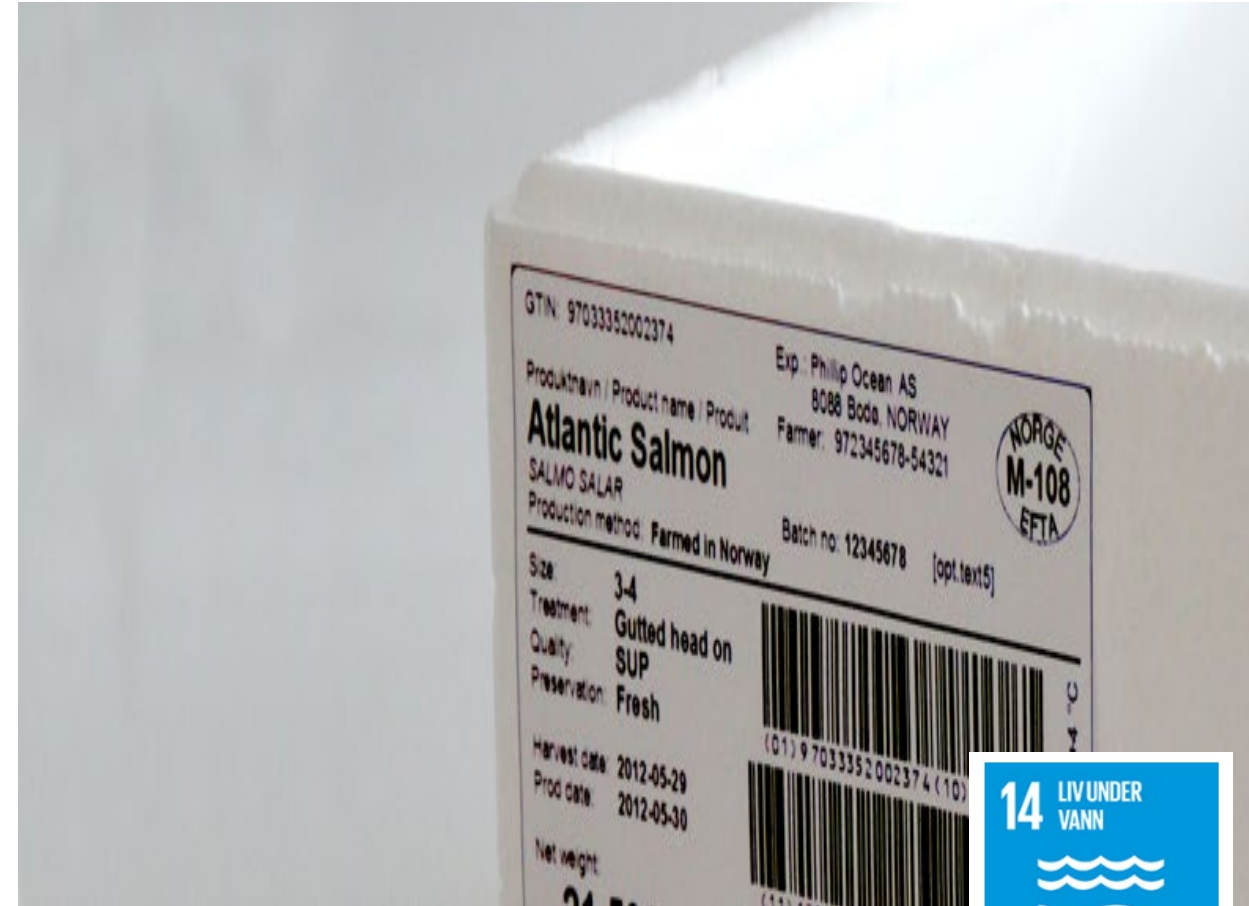
Hvor har vi vært, hvor er vi nå og hvor går veien videre?

Lars Erik Jensen
Prosjektleder



Bakgrunn for NS-EN 17099 - bygger på norsk kompetanse og erfaring

- Norsk standard 9405 ble utviklet basert på et initiativ fra Schenker
- NS 9405 lansert i 1998 og revidert i 2012 og 2014
- Norsk kompetanse og norske interessenter har vært sterkt involvert i arbeidet med NS 9405
- Standard Norges komite besluttet i 2014 at NS 9405 skulle utvikles som en Europeisk standard (CEN).
- NS 9405 ble tatt med til Europa og har ligget til grunn for NS-EN 17099.



Hvorfor en europeisk standardhva er forventet nytteverdi?

- Det er antatt at logistikk og administrasjonsrutiner i dag utgjør opp mot 15 % av matvarers salgsverdi
 - derfor er det viktig at standarder for informasjonsbærere blir implementert for å effektivisere verdikjedene.
- Norge er ledende i Europa på hvilken informasjon som skal følge fisk og fiskeprodukter
 - felles merking basert på NS 9405 vil gi bedre sporbarhet, raskere logistikk som vil styrke norske sjømat bedrifters konkurranseevne nasjonalt og i Europa.
- Kjøpere og forbrukerne forventer mer informasjon om sjømatens opprinnelse og kvalitet.
 - Informasjon om fangstdato, pakkedato, opprinnelse og annen opplysning om fisken kan leses av alle i hele verdikjeden, fra fangstledd, mottak og distribusjon.
- En felles europeisk standard vil redusere tiden og ressursene som kreves....
 - for å oppfylle juridiske forpliktelser, redusere driftskostnader og oppfylle stadig økende krav til sporbarhet for sjømatprodukter.

Lansering i Europa

The screenshot shows the CEN/LEC website with the following elements:

- Header: CEN/LEC logo, "Making Standards for Europe", and navigation links (Subscribe, FAQ, Sitemap, Acronyms, Contact us).
- Search bar with a magnifying glass icon.
- Navigation menu: ABOUT US, EUROPEAN STANDARDIZATION, RESEARCH & INNOVATION, IPR & PATENTS, INTERNATIONAL COOPERATION, SME, SOCIETAL STAKEHOLDERS, POLICY, COVID-19.
- Left sidebar: Brief News, Events, Press Releases, Workshops, Tenders, Publications, Newsletters, Videos, Policy Opinions.
- Main content area: "Home > News > Brief News" breadcrumb, social media icons, and the article title "EN 17099: The easy way to ensure the traceability of seafood products".



Key players in the seafood industry have found that logistics and operating costs currently account for up to 15 % of seafood sales value. The adoption of standardised labelling and traceability processes can reduce the time and resources required to fulfil legal obligations, reduce operating costs and meet growing customer and consumer demands.

Nevertheless, the distribution of fishery and aquaculture products throughout Europe is currently carried out using a variety of different approaches. In this context, the new European Standard [EN 17099 'Information technology – Fishery and aquaculture products – Requirements for labelling of distribution units and pallets in the trade of fishery and aquaculture products'](#) will help the fishery and aquaculture industry to secure a faster, more efficient and lower cost supply chain for their fresh and frozen fishery and aquaculture products.

This European standard (EN) specifies the minimum requirements for the labelling of distribution units and pallets in the trade of fishery and aquaculture products in Europe. The standard stipulates that information about the catch date, package date, origin and other information about the fish can be read by everyone in the entire value chain, both nationally and internationally. The information to be provided on the labels relates to EU Regulations and other information that could be required across the supply chain.

This adds value by facilitating higher delivery quality, increased efficiency, better traceability, improved food safety, and at the same time ensuring compliance with all national and EU regulations. In short, EN 17099 is designed to help the industry meet the ever-growing customer and consumer demands for enhanced traceability and sustainability information. In turn, improved traceability will make it more difficult to trade illegal, unreported and unregulated fishery and aquaculture products.

As a European standard, EN 17099 will help remove some technical barriers to the flow of fishery and aquaculture products in Europe. The obstacles arise as a result of the fact that EU and EFTA Member States have different public regulations regarding the duty to provide information along the value chain, related to catch location and fishing gear. Standardized labelling will enhance the quality and availability of traceability data and support the interoperability between information technology systems, to the benefit of consumers and seafood companies alike.

Furthermore, careful management of the essential global resource is a key feature of a sustainable future, and investments in infrastructure are crucial to achieving sustainable development. EN 17099 contributes to several of the [UN Sustainable Development Goals \(SDGs\)](#), such as Goal 6: Clean water and sanitation; Goal 9: Industry, Innovation, and Infrastructure; Goal 12: Responsible consumption and production; Goal 13: Life below water.

This new standard was developed by 'CEN/TC 225 - AIDC technologies' under the Secretariat of [Standards Norway](#), taking into consideration knowledge, insights and best practices from many leading industry experts.

- EN 17099 er nå lansert i Europa
- Europeisk pressemedieding
- Alle 34 CEN medlemsland – skal ha fastsatt denne som nasjonal standard
- NS 9405 er trukket tilbake og erstattes av NS-EN 17099
- NS-EN 17099 oversatt til norsk



Er vi nå sikret at standarden blir brukt over hele Europa?

- Er jobben nå gjort?
- Halve jobben er ferdig.....,
- Full effekt av standarden kommer gradvis etter som Europa tar standarden i bruk
- Norske eksportører kan nå henvise til EN 17099 i dialog med Europa
- VIKTIG at alle norske eksportører viser til standarden i dialog med Europa, for å sikre enklere og effektivisering av logistikken og riktig sporbarhet
- Lykke til og takk for gode bidrag i dette viktige arbeidet





Standard
Norge

Foredragsholder:

Lars Erik Jensen

67 83 86 00

info@standard.no

standard.no

Følg oss på

