

Fiskbranschens Vägledning

KAPITEL 1

INLEDNING

Syfte

Avsikten är att denna vägledning skall vara ett komplement till den stora praktiska produktkunskap som finns hos företagen i fiskbranschen.

Vägledningen har utvecklats från Codex (Code of Practice for Fish and Fishery Products) i samråd med Livsmedelsverket som löpande har lämnat synpunkter.

HACCP

Tyngdpunkten i denna vägledning ligger på införandet av HACCP samt Grundförutsättningar. Genom att komplettera dessa med praktiska råd och anvisningar inom respektive produktområde är det vår förhoppning att detta skall vara en hjälp för de olika företagen.

Matsäkerhet - trovärdighet

Fiskbranschen karaktäriseras av traditionella produkter med stor säkerhet. Genom produkt- och processutveckling har dock kravet på kontroll och styrmetoder ökat. Kravet på att arbeta systematiskt och att värdera risker i tillverkningen gör att branschen behöver en vägledning för att skapa ett mer enhetligt arbetssätt för att därigenom öka trovärdigheten för hela branschen.

Det är vårt mål att skapa ett likartat synsätt på vissa faktorer som styr produkternas säkerhet. Fiskbranschens vägledning skall vara ett stöd i den processen.

Ansvar

Bedömning av risker kan variera från fall till fall. Denna vägledning ger inte svar på alla frågor och minskar heller inte behovet av utbildning eller råd av teknisk sakkunskap inom områden av hygienisk eller teknologisk karaktär. Det är också vår förhoppning att kommentarer och synpunkter från medlemmarna fortsatt skall utveckla vägledningen. Som framgår av namnet är detta en vägledning och fråntar inte ansvaret från företagen som använder sig av dessa dokument.

Övrigt

- Arbetet med denna vägledning har letts av av Bengt Ahlström, kvalitetschef på Abba Seafood

Fiskbranschens Vägledning

KAPITEL 1

- Övriga deltagare i FR :s ”branschvägledningsgrupp” har varit Inger C Larsson, Rickard Ohlson, Lars Stranne, Åsa Ask, Leif Stenman, Monica Hansson och Camilla Christiansson

Uddevalla April 2007

FISKBRANSCHENS RIKSFÖRBUND

Yngve Björkman
Ordförande