



MSC	スケソウダラ	浅羽カレイ
紅鮭	ロブスター	黄金カレイ
まだら	北国赤エビ	スワイガニ
白さけ	アブラカレイ	ホタテ貝
マス	ピンチョウマグロ	
赤魚	カラフトシヤビ	
生カキ	チンブフィッシュ	
カサゴ	オースタイカーエビ	
シマ	イローテールフワウター	

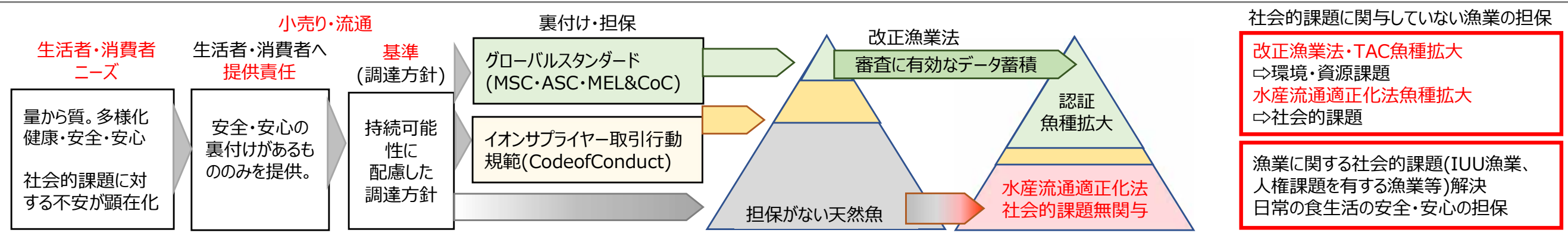


MSC-CoC 認証イオン 範囲 <b>1,487</b>	13社	1,423	認証店舗数
	事業会社	2	輸入
		38	センター・倉庫
		24	惣菜・米飯工場

ASC	カラフト
ぶり	生かき
アサリ	ムール貝
わかめ	バナエイエビ
銀鮭	ハンカシウス
	アトランティックサーモン



# 「持続可能な調達方針」の中で「社会的課題」解決は単独企業では難しく法のフィルターが有効



## 【水産流通適正化法の対象魚種拡大の消費者・流通への効果】

**1.【消費者の安心】消費者が安心・信頼できる食品化**  
 持続可能な調達方針/販売者が負うリスク⇒コンプライアンス

- 拡大する社会的課題(IUUもその一部)への対応。
  - 企業のコンプライアンス
  - 消費者の安心(潜在要因も含め。欧米ではすでに顕在化)
  - 拡大する外国人雇用等、人権・労働課題対応
- 流通・小売企業の持続可能性に配慮した調達方針への対応
  - 小売り店頭と並ぶ全魚種に安心の裏付けがある状態。
  - グローバルスタンダード(MSC、MEL等)取得漁業の拡大
  - 環境資源課題に関わる改正漁業法のTAC、IQ魚種拡大との連動。
  - 認証取得困難な水産物の安心の担保

**2.【情報の透明化】商流・情報流の一体化(トレーサビリティ確立)**

責任ある持続可能なサプライチェーンの構築  
 正しく漁獲されたものが、正しく流通され、消費者に提供される。⇒**トレースフォワード**  
 商流とトレーサビリティの一体化  
 情報共有化で需給・在庫コントロール

**3.【サプライチェーン全体最適】トータルコスト削減**

サプライチェーンマネジメント(SCM)によるコスト抑制。  
 安全・安心に関わるコスト削減  
 商流・情報流+トレーサビリティ一体により、省人化・電子化

トレーサビリティ物量管理・情報共有・透明化  
 サプライ・チェーン・マネジメント  
 持続可能性に配慮した調達方針

