



# HOKKAIDO UNIVERSITY

Title	総合討論 「グローバルなサステナをめざして」
Relation	市民講座: サステナビリティ水産科学の理論と実践 = Public Lecture: Theory and Practice of Fisheries Sustainability Science. 2010年11月9日 (火). 函館市地域交流まちづくりセンター, 函館市.
Issue Date	2010-11-09
Doc URL	<a href="https://hdl.handle.net/2115/44257">https://hdl.handle.net/2115/44257</a>
Type	conference presentation
File Information	9_Discussion.pdf



サステナビリティ水産科学の理論と実践  
—あなたがいるから、私も生きていける—

総合討論

グローバルなサステナをめざして

# サステナビリティ水産科学の理論と実践

—あなたがいるから、私も生きていける—

## サステナってなに？

- 1987年「環境と開発に関する世界委員会」(WCED = World Commission on Environment and Development, ブントラント委員会): “Our Common Future” (地球の未来を守るために)
- 1992年地球サミットを受けて, 2002年「持続可能な開発に関する世界首脳会議」
- サステナビリティ=明日の人類が安心して生きていける「持続可能な社会」をどうつくるか
- 「あなたがいるから、私も生きていける」: 「あなた」= 海洋生態系, 「私」= 人類

# 次世代へ持続可能な社会づくり:「海」と「食」を守る

## ■ 「足るを知る」:海の世界収容力

- 環境収容力(Sumaila, 井田)
- 自然と社会の共生(Sumaila)
- 危機が目に見えない(井田)

## ■ 教育の重要性(Sumaila)

- 大学教育のパラダイムシフト
- 食育:地産地消,「いただきます」

## ■ 生態系ベースの持続可能な水産資源保全管理

- 順応的管理 & 予防原則 (Sumaila, 井田, 桜井, ラディアータ, 滝川)
- 海洋保護区MPA(井田, 桜井)
- 食料安保:エコラベル, フード・マイレージと食料トレーサビリティ(Sumaila, 井田, 永田)
- 生物多様性(井田, 北田)
- 持続的漁業経営(Sumaila, 石村)

## ■ “Think globally, act locally” → “Glocal”

- 地球規模で考え, 足もとから持続可能な社会を実現していく
- 日本の技術を世界へ広げ貢献していく戦略(身の丈:井田)
- 「海」と「食」を守る

An aerial photograph of a tropical coastline. The ocean is a deep blue, with white waves breaking onto a wide, sandy beach. To the right of the beach, a dense line of palm trees stretches along the shore. The sky is clear and blue. The text "We must act !  
Yes, We can !" is overlaid in the center in a bold, orange font.

**We must act !  
Yes, We can !**