



REGIONAL ASIA-PACIFIC CONFERENCE ON

**GENDER AND DISASTER RISK REDUCTION**

16-18 May 2016

Ha Noi, Viet Nam

# Phương pháp tiếp cận có tích hợp đối với sự bảo vệ

*Samuela Pohiva và Hugo Hebala*

# Tổng quan

Để giảm nhẹ các nguy cơ gắn liền với biến đổi khí hậu và thiên tai, cần phải thay đổi hệ quy chiếu. Khuôn khổ Giảm nhẹ Rủi ro Thiên tai trong tương lai cần đặt vấn đề giới và sự bảo vệ ở vị trí trung tâm vì sự phát triển bền vững nói chung.

Điều này cũng áp dụng cho chu trình quản lý thảm họa ở cấp độ địa phương, khu vực và toàn cầu.



## 1. Hiện trạng khu vực Thái Bình Dương

- Bối cảnh các đảo quốc Thái Bình Dương (PIC)
- Hệ thống các nhóm làm việc và vai trò của nhóm làm việc về vấn đề bảo vệ

## 2. Mối ưu tiên cho Quản lý Rủi ro Thiên tai ở khu vực Châu Á Thái Bình Dương

- Có thể áp dụng cho đối tượng rộng lớn hơn

## 3. Giai đoạn phục hồi với tư cách là một cơ hội

- Gợi ý thiết thực cho giai đoạn “phục hồi”

## 4. Kết luận

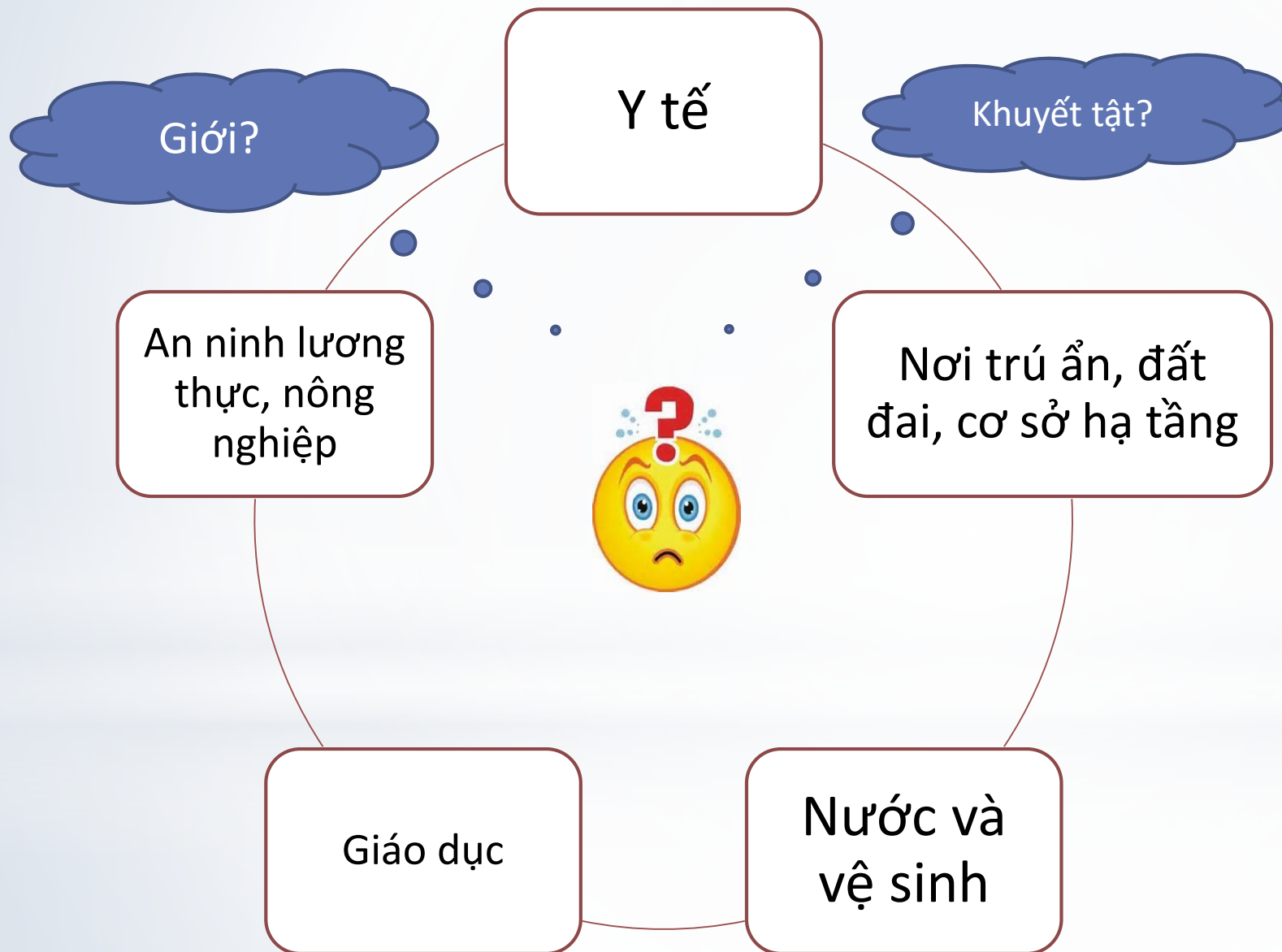
- Dẫn chiếu đến tuyên bố PProPa



## 1. Bối cảnh khu vực Thái Bình Dương

- Sự biến đổi đáng kể và trực tiếp về khí hậu
- Các đảo nằm rải rác và tách biệt
- Thường không có sự hiện diện của các dịch vụ, NGO, cảnh sát

# Trong giai đoạn chuẩn bị...



- Việc chuẩn bị theo các khu vực
- “Lồng ghép” theo tình huống cụ thể



# Trong ứng phó với thiên tai...

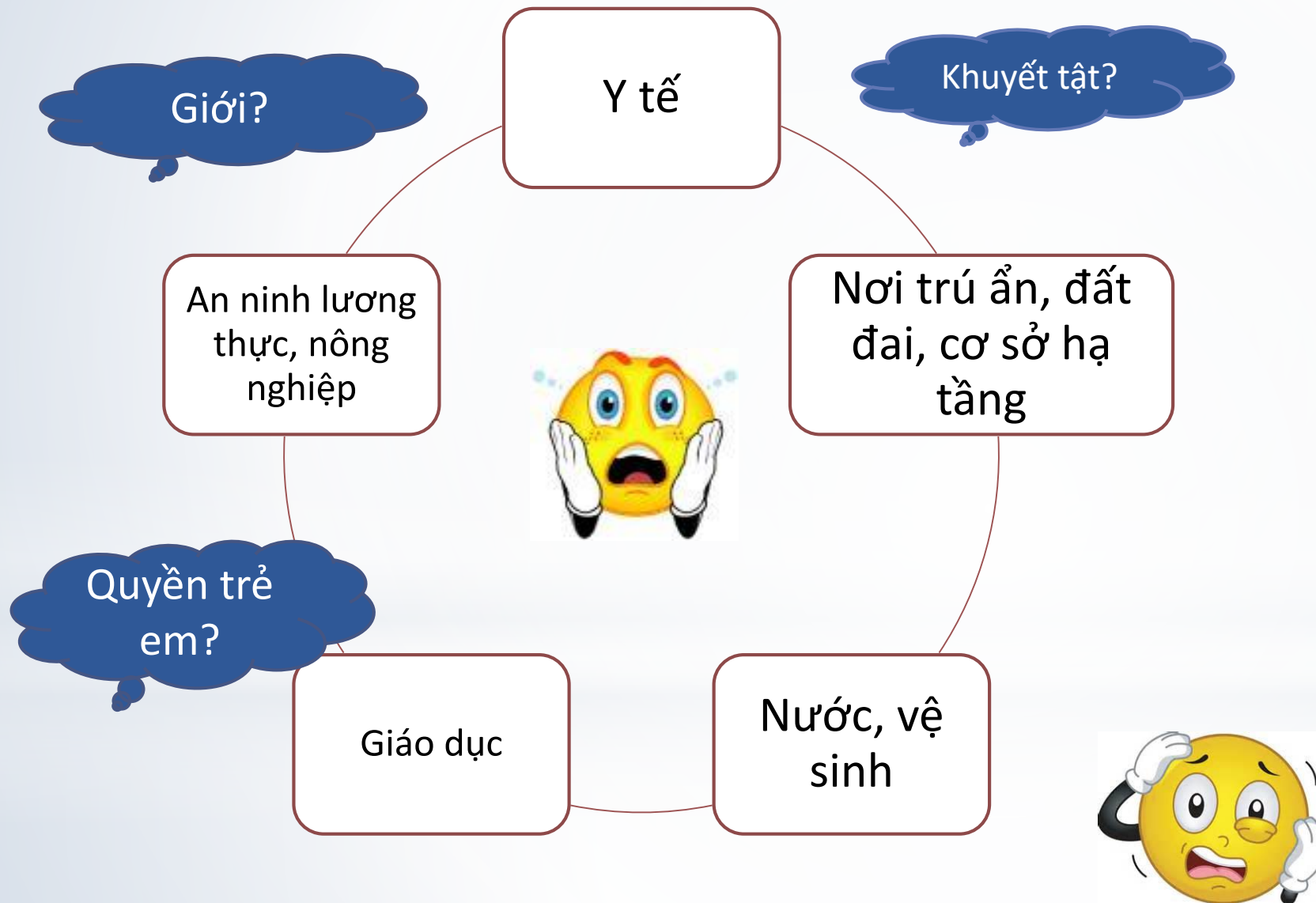


- Nhóm làm việc về vấn đề bảo vệ có vị trí trung tâm ngay từ bước đầu của phản ứng nhân đạo
- Mọi tác nhân đều có nghĩa vụ lồng ghép sự bảo vệ

Tư vấn cụm bảo vệ về:

- Trẻ em, Giới, Người khuyết tật, người cao tuổi, vấn đề đất đai, không gây hại, phân phối bình đẳng, v.v.

# Trong giai đoạn Phục hồi...

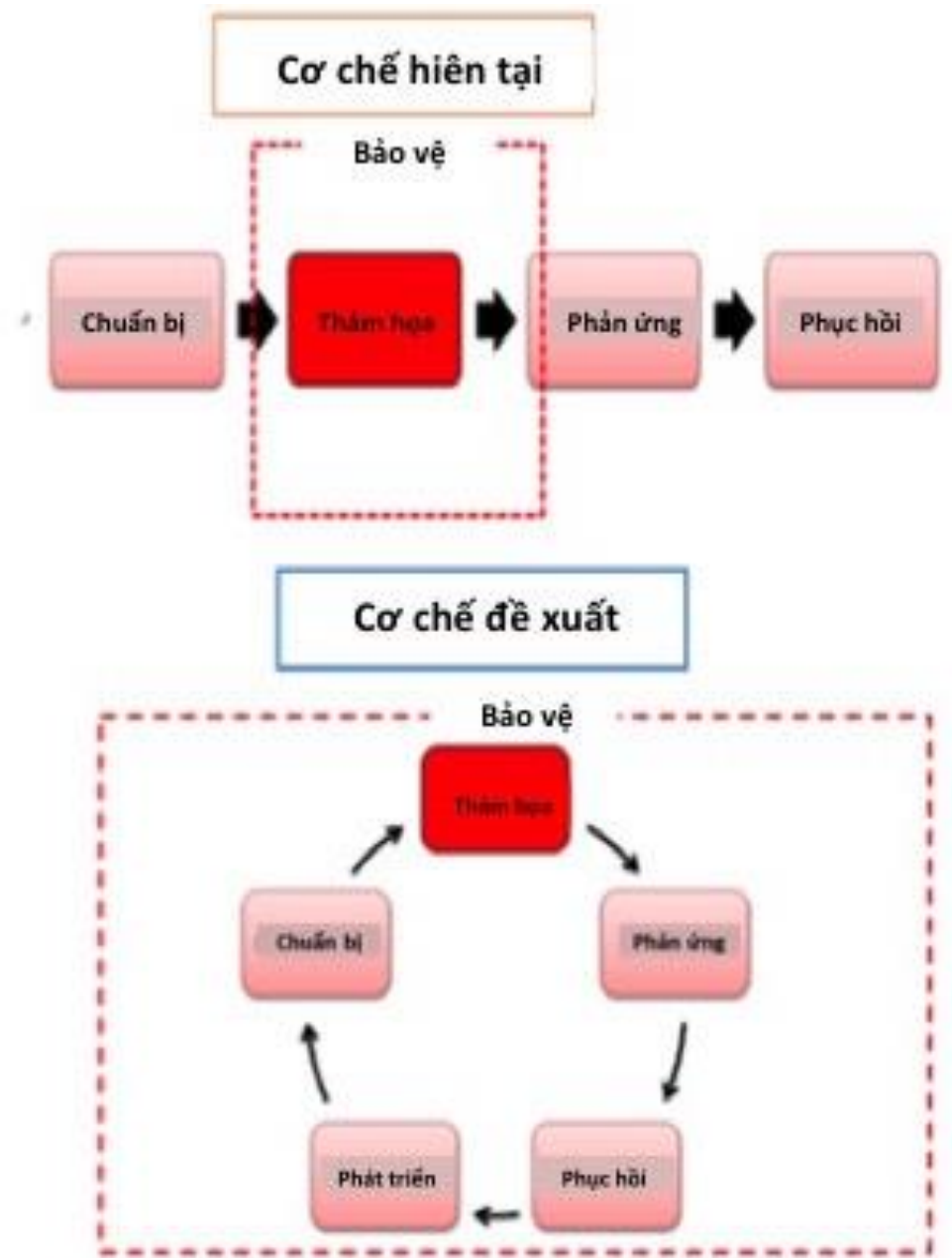


- Một lần nữa bị phân tán!
- Không có nghĩa vụ phải quan tâm tới sự bảo vệ

Người không có đất đai? Người bản địa?

# Đề xuất phương pháp tiếp cận

- Giải quyết nguyên nhân gốc rễ của bất bình đẳng giới và sự mất công bằng trong xã hội
- Ở các đảo quốc TBD, điều này đòi hỏi suy nghĩ lại một cách cơ bản về cách tiếp cận tổng thể đối với phát triển
- Và chúng ta phải nhanh chóng làm điều này!
  - \* Biến đổi khí hậu = nhiều thiên tai hơn
  - \* Thiên tai = khoảng cách nghèo đói tăng lên
  - \* Các vấn đề dịch chuyển con người, v.v.



## Ưu tiên 4: chuẩn bị cho đáp ứng hiệu quả và phục hồi tốt hơn

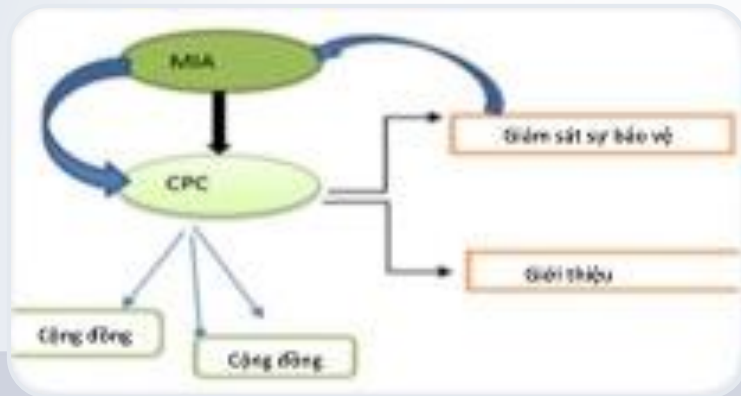
Giai đoạn phục hồi là một cơ hội cho các đảo quốc TBD:

- Xây dựng lại các hệ thống tốt hơn để giải quyết nguyên nhân cơ bản của rủi ro
- Lồng ghép sự bảo vệ vào Quản lý Rủi ro Thiên tai và phát triển vững chắc





# Giải quyết nguyên nhân cơ bản của vấn đề giới và bảo vệ trong giai đoạn Phục hồi: ví dụ về thực hành tốt nhất



## Thông tin

- Tận dụng giai đoạn phục hồi để lồng ghép các cơ chế giám sát và thu thập thông tin liên quan đến giới và bất bình đẳng xã hội
- *Tonga CPCs,*
- *Cơ chế giám sát bảo vệ SOI*



## Đất đai

- Phối hợp chặt chẽ với nhóm làm việc về vấn đề bảo vệ để tìm hiểu các vấn đề đất đai trước khi các kế hoạch phục hồi bắt đầu
- *Tonga Ha'apai,*
- *Vấn đề tái định vị SOI*



## Dịch chuyển con người

- Ảnh hưởng của sự dịch chuyển con người đến sự bảo vệ: tận dụng giai đoạn phục hồi để thiết lập các hệ thống theo dõi sự dịch chuyển bên trong và không chính thức với mục đích xây dựng lại tốt hơn

# Kết luận: Phương pháp tiếp cận có tích hợp đối với sự Bảo vệ



Bảo vệ không chỉ ở vị trí trung tâm của các nỗ lực chuẩn bị và phục hồi mà còn có ý nghĩa vô cùng lớn trong sự phát triển vững chắc nói chung

Phương pháp tiếp cận có tích hợp đối với sự bảo vệ sẽ giúp phòng ngừa rủi ro mới cũng như giảm rủi ro thiên tai và biến đổi khí hậu hiện tại

Các vấn đề và khuyến nghị chính được đề cập hôm nay được giải thích rõ hơn trong tuyên bố ProPa





Xin cảm ơn!