



## Chương 7

# Quản lý rủi ro ở cấp quốc tế và tích hợp ở các cấp

### Các tác giả:

Huỳnh Thị Lan Hương, Trần Thực, Đỗ Tiến Anh, Phạm Văn Tấn,  
Nguyễn Hoàng Thùy, Đào Minh Trang, Lê Nguyên Tường, Bảo Thanh,  
Trương Đức Trí, Phùng Thị Thu Trang, Chu Thị Thanh Hương



## Nội dung chương 7

Một số nguyên tắc trong QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Thể chế và các tổ chức quốc tế về QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Rào cản & cơ hội trong QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Đề xuất về thể chế & chính sách để tích hợp QLRRTT và thích ứng với BĐKH

## Nguyên tắc QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Rủi ro hệ thống

An ninh quốc tế

Tác động đến kinh tế


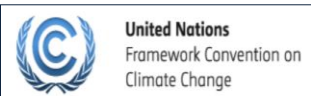

Chia sẻ trách nhiệm

Nghĩa vụ pháp lý

Thiên tai tác động nhiều quốc gia trên các khía cạnh KT-XH, an ninh quốc tế, môi trường,...

**Quản lý rủi ro thiên tai là trách nhiệm và quyền lợi của tất cả các quốc gia trên thế giới.**

## Các tổ chức và thể chế quốc tế

QUẢN LÝ RỦI RO THIÊN TAI	THÍCH ỨNG VỚI BĐKH
 The United Nations Office for Disaster Risk Reduction	 United Nations Framework Convention on Climate Change
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; margin: 0 auto;">WMO</div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin: 0 auto;">Hiệp định AADMER</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin: 0 auto;">IPCC</div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin: 0 auto;">Ủy ban bão ESCAP</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin: 0 auto;">AWGCC</div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; margin: 0 auto;">GNDR</div>

## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Luật pháp quốc tế



Tài chính quốc tế

Chia sẻ rủi ro

Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức

Hoàn thiện dần khi các quốc gia áp dụng và thực hành;

Có thể xây dựng các thỏa thuận mới → Tạo ra cơ hội HTQT trong các hoạt động QLRRTT và thích ứng với BĐKH.

Phụ thuộc và hạn chế bởi việc chấp thuận và áp dụng của các quốc gia;

HFA, UNFCCC được phê chuẩn và tham gia nhưng lại không có những ràng buộc pháp lý.

## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Luật pháp quốc tế

### Tài chính cho QLRRTT

Tài chính quốc tế

Chia sẻ rủi ro

Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức

Tài chính QLRRTT ngày càng ổn định.

Các nước có động thái ngày càng tích cực cho QLRRTT.



Tài chính cho QLRRTT chưa nhiều.

Chưa được phân bổ hợp lý.

Hạn chế về năng lực của các quốc gia trong việc phân bổ tài chính cho QLRRTT.



## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Luật pháp quốc tế

Tài chính quốc tế

Chia sẻ rủi ro

Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức

### Tài chính cho thích ứng với BĐKH

Các nước phát triển có trách nhiệm hỗ trợ tài chính cho thích ứng với BĐKH;

Hợp tác hỗ trợ giữa các nước đang phát triển sẽ ngày càng được đẩy mạnh.



Quản lý và huy động nguồn tài chính khí hậu gặp nhiều khó khăn.

Mức độ đầu tư, cho các dự án thích ứng tương đối thấp trong khi nhu cầu ngày càng cao.



## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Luật pháp quốc tế

Tài chính quốc tế

Chia sẻ rủi ro

Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức

- Có các cơ hội tạo ra sức mạnh tổng hợp trong tài chính quốc tế cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH, nhưng vẫn chưa được thực hiện đầy đủ.
- Về phương diện tài chính, Việt Nam đã nhận được nhiều nguồn hỗ trợ tài chính song phương và đa phương cho thích ứng với BĐKH.
- Tuy nhiên, các cộng đồng dễ bị tổn thương nhất ở Việt Nam vẫn chưa tiếp cận được nhiều tới nguồn tài chính này do sự tham gia của các tổ chức xã hội dân sự (CSO) vào các chương trình và dự án BĐKH hiện nay vẫn còn hạn chế.

## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH



## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Luật pháp quốc tế	<b>Khó khăn trong Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức</b>
Tài chính quốc tế	<b>Về chuyển giao công nghệ:</b>
Chia sẻ rủi ro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thiếu chính sách, nhân lực, năng lực thể chế và kỹ thuật để tiếp nhận và sử dụng công nghệ quốc tế;</li> <li>• Phối hợp chuyển giao công nghệ và hợp tác giữa hai lĩnh vực QLRRTT và thích ứng với BĐKH còn thiếu, dẫn đến việc thực hiện còn rời rạc;</li> <li>• Chi phí cho chuyển giao công nghệ;</li> </ul>
Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức	

## Rào cản và cơ hội cho QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Luật pháp quốc tế

Tài chính quốc tế

Chia sẻ rủi ro

Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức

**Khó khăn trong Chuyển giao công nghệ và Phổ biến kiến thức**

**Về Phổ biến kiến thức:**

- Thiếu thông tin về đo đạc và dự báo KTTV;
- Kiến thức được truyền tải còn mang tính học thuật cao;
- Sự khác biệt trong ngôn ngữ và các thuật ngữ của những người làm QLRRTT và thích ứng với BĐKH trên thế giới;

Truyền thông rủi ro thích hợp và kịp thời là rất quan trọng cho thích ứng và QLRRTT hiệu quả. Tăng cường giám sát, nghiên cứu, đánh giá, ... có thể GNRRTT và thúc đẩy quản lý thích ứng với BĐKH.

## Đề xuất về thể chế & chính sách để tích hợp QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Các rào cản cho việc lồng ghép QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Phạm vi quốc tế

**Chính sách:**



**Tổ chức:**



Việc tích hợp GNRRTT và thích ứng với BĐKH có thể làm ảnh hưởng tới các hoạt động này?

Đề xuất về thể chế & chính sách để tích hợp QLRRTT và thích ứng với BĐKH

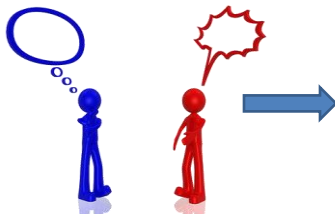
Các rào cản cho việc lồng ghép QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Phạm vi quốc tế

**Cơ chế tài chính:**

Cách thức hoạt động, quy trình khác nhau gây khó khăn cho việc tìm kiếm nguồn tài chính cho các dự án và là rào cản cho việc sát nhập QLRRTT và thích ứng với BĐKH.

**Chia sẻ các kiến thức, kinh nghiệm và hướng dẫn tích hợp:**



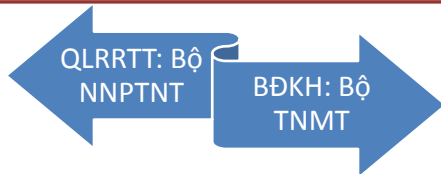
Quan điểm khác nhau

Cần thiết phải sát nhập được hài hòa hai thế giới kiến thức, kinh nghiệm về QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Đề xuất về thể chế & chính sách để tích hợp QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Các rào cản cho việc lồng ghép QLRRTT và thích ứng với BĐKH

Việt Nam



<b>Nguồn nhân lực tại địa phương:</b> K... n... c... các vấn đề	<b>Tài chính:</b> Hạn chế khả	<b>Chính sách:</b> Quản lý bởi	<b>Thông tin, dữ liệu:</b>
<p>Việc hợp tác và phối hợp của các cơ quan QLRRTT và thích ứng với BĐKH để đưa ra các chính sách, chiến lược phù hợp nhằm tích hợp vào chiến lược, quy hoạch và kế hoạch phát triển là thực sự cần thiết.</p>			QLRRTT

## Đề xuất về thể chế & chính sách để tích hợp QLRRTT và thích ứng với BĐKH

### Các chính sách cần tập trung trong thời gian tới

- Cần có chính sách thống nhất các cơ quan QLRRTT và thích ứng với BĐKH;
- Lồng ghép thích ứng với BĐKH và QLRRTT vào các Chương trình, quy hoạch, kế hoạch phát triển;
- Xây dựng cơ chế tài chính thích hợp để có thể đẩy mạnh các hoạt động QLRRTT và thích ứng với BĐKH;
- Chuyên các thông tin theo hướng tiếp cận được với người sử dụng; Bổ sung các thông tin của BĐKH tại cấp địa phương.
- Tích hợp QLRRTT và thích ứng với BĐKH ở các cấp (địa phương, quốc gia và quốc tế)

## Kết luận

- Thiên tai và BĐKH thường xảy ra trên phạm vi rộng, có thể tác động đến KT-XH, môi trường, an ninh của nhiều quốc gia
- Hai cơ chế chính ở cấp quốc tế cho các hoạt động QLRRTT và thích ứng với BĐKH lần lượt là UNISDR và UNFCCC.
- Việc thực hiện QLRRTT và thích ứng với BĐKH trên thế giới và ở Việt Nam gặp các rào cản và cơ hội về luật, tài chính, chuyển giao công nghệ, chia sẻ rủi ro thiên tai, và phổ biến kiến thức.
- Trên thế giới và ở Việt Nam, việc thực hiện QLRRTT và thích ứng với BĐKH do các cơ quan khác nhau quản lý. Điều này dẫn đến sự khác nhau về nguồn tài chính, tổ chức, thể chế và chính sách. Việc thống nhất phối hợp các cơ quan QLRRTT và thích ứng với BĐKH để đưa ra các chính sách, chiến lược phù hợp nhằm tích hợp vào các chương trình phát triển cũng như kế hoạch của các quốc gia là thực sự cần thiết.





XIN CẢM ƠN!