



**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG VIỆT NAM**  
**MINISTRY of NATURAL RESOURCES and ENVIRONMENT**

**VIỆT NAM**  
**VÀ TIẾN TRÌNH ĐÀM PHÁN QUỐC TẾ**  
**VỀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU**

**VỤ HỢP TÁC QUỐC TẾ**


*Quảng Nam, tháng 7 năm 2009*

# NỘI DUNG CHÍNH

- I. Công ước Khung của Liên hợp quốc về Biến đổi khí hậu (UNFCCC), Nghị định thư Kyoto (KP) và việc thực hiện tại Việt Nam
- II. Lập trường của các nước và tiến trình đàm phán về cắt giảm lượng khí thải gây hiệu ứng nhà kính (KNK).
- III. Lập trường của Việt Nam và việc chuẩn bị tham dự Hội nghị Công ước khí hậu tại Copenhagen, Đan Mạch 12/2009.

# PHẦN THỨ NHẤT

- I. Công ước Khung của Liên hợp quốc về Biến đổi khí hậu (UNFCCC), Nghị định thư Kyoto (KP) và việc thực hiện tại Việt Nam



**I. CÔNG ƯỚC KHUNG CỦA LHQ VỀ BIẾN  
ĐỔI KHÍ HẬU (UNFCCC), NGHỊ ĐỊNH THƯ  
KYOTO (KP) VÀ VIỆC THỰC HIỆN  
TẠI VIỆT NAM**

# Sự kiện quan trọng của UNFCCC và KP

- \* 1979, HN lần 1- TC Khí tượng TG (WMO), Geneva: Thụy Sĩ khuyến cáo các nước phải “*tiên liệu và ngăn ngừa nguy cơ BĐKH do con người gây ra vì nó có thể có ảnh hưởng xấu đến sự thịnh vượng của nhân loại*”
- \* Cuối 80(s): tiến trình chính trị nhằm đưa ra giải pháp cho sự BĐKH do con người gây ra được khởi động trên toàn thế giới.
- \* 1988: UBLiên chính phủ về BĐKH (IPCC) được thành lập, với sự hỗ trợ của WMO và UNEP (Chương trình Môi trường LHQ)

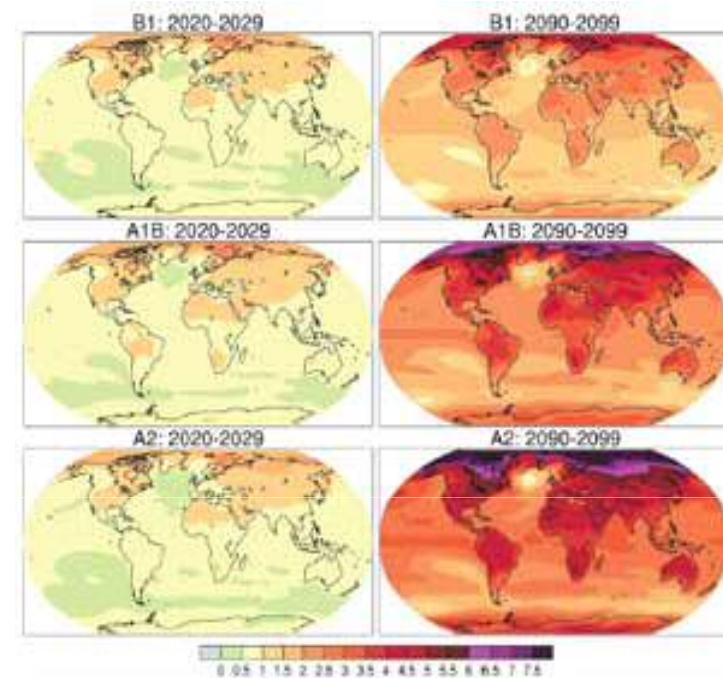


# Sự kiện quan trọng của UNFCCC và KP

\* 1992, Công ước khung của LHQ về BĐKH (UNFCCC) được trình Hội nghị LHQ về MT và Phát triển tại Brazil

\* 1994, UNFCCC có hiệu lực. Hiện có 192 nước phê chuẩn; HN các bên thành viên (COP) được tổ chức hàng năm.

\* 1997, COP 3 tại Kyoto. Nghị định thư Kyoto (KP) được trình lên Hội nghị, trong đó các nước Công nghiệp cam kết giảm phát thải KNK đến 2012. Các nước đang PTr. & nước CN mới, nền KT phát triển nhanh chưa phải cam kết. Đến nay, có 183 nước phê chuẩn. HN các Bên của KP được tổ chức hàng năm (CMP)

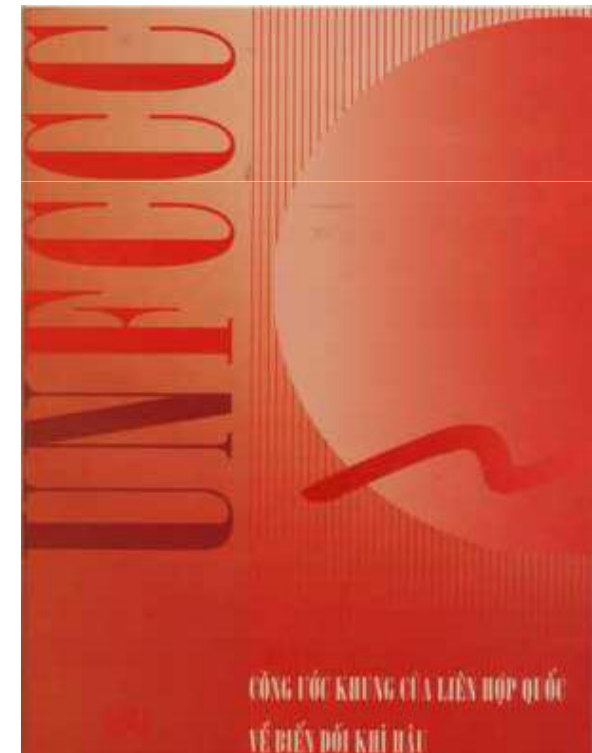


# Công ước khí hậu - UNFCCC

1. **UNFCCC**: Cam kết giữa các Bên nhằm tạo cơ sở cho các hoạt động kiểm soát và giảm phát thải khí nhà kính (KNK) để ổn định nồng độ KNK trong khí quyển.

UNFCCC chia các nước thành 2 nhóm:

- (i) các Bên thuộc Phụ lục I (các nước Phát triển và các nước có nền KT chuyển đổi), thực hiện cam kết giảm phát thải KNK;
- (ii) các Bên không thuộc Phụ lục I (các nước đang phát triển).



# Công ước khí hậu - UNFCCC

## 2. Các nguyên tắc của UNFCCC:

- chủ quyền
- trách nhiệm chung nhưng có phân biệt
- phát triển bền vững
- Các bên sẽ phải thực hiện các biện pháp thận trọng
- xem xét đặc biệt đối với các nước đang phát triển
- không phân biệt, không kỳ thị và không có các hạn chế đặc biệt trong thương mại quốc tế

## 3. Các quỹ đặc biệt

- Quỹ đặc biệt về biến đổi khí hậu;
- Quỹ dành cho các nước chậm phát triển.

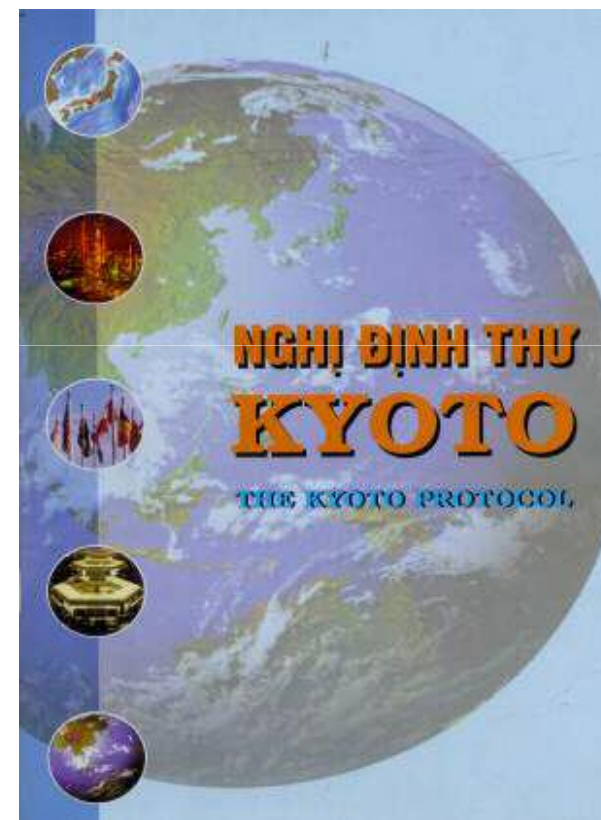
GEF - CQ ủy thác Q tế thực thi các cơ chế tài chính của Công ước và Quỹ ủy thác GEF (Quỹ thích ứng)



# Nghị định thư Kyoto -KP

## 1. Nghị định thư Kyoto:

- Cam kết giảm lượng phát thải KNK với những tỷ lệ riêng cho từng nước (Ch/Âu: 8%, Mỹ: 7%, Nhật: 6%).
- Các Bên thuộc Phụ lục I của UNFCCC phê chuẩn KP có lượng phát thải chiếm 61,6% tổng phát thải CO<sub>2</sub>.
- Có 6 loại Khí nhà kính bị kiểm soát bởi KP: CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, N<sub>2</sub>O, HFCs, PFCs, SF<sub>6</sub>

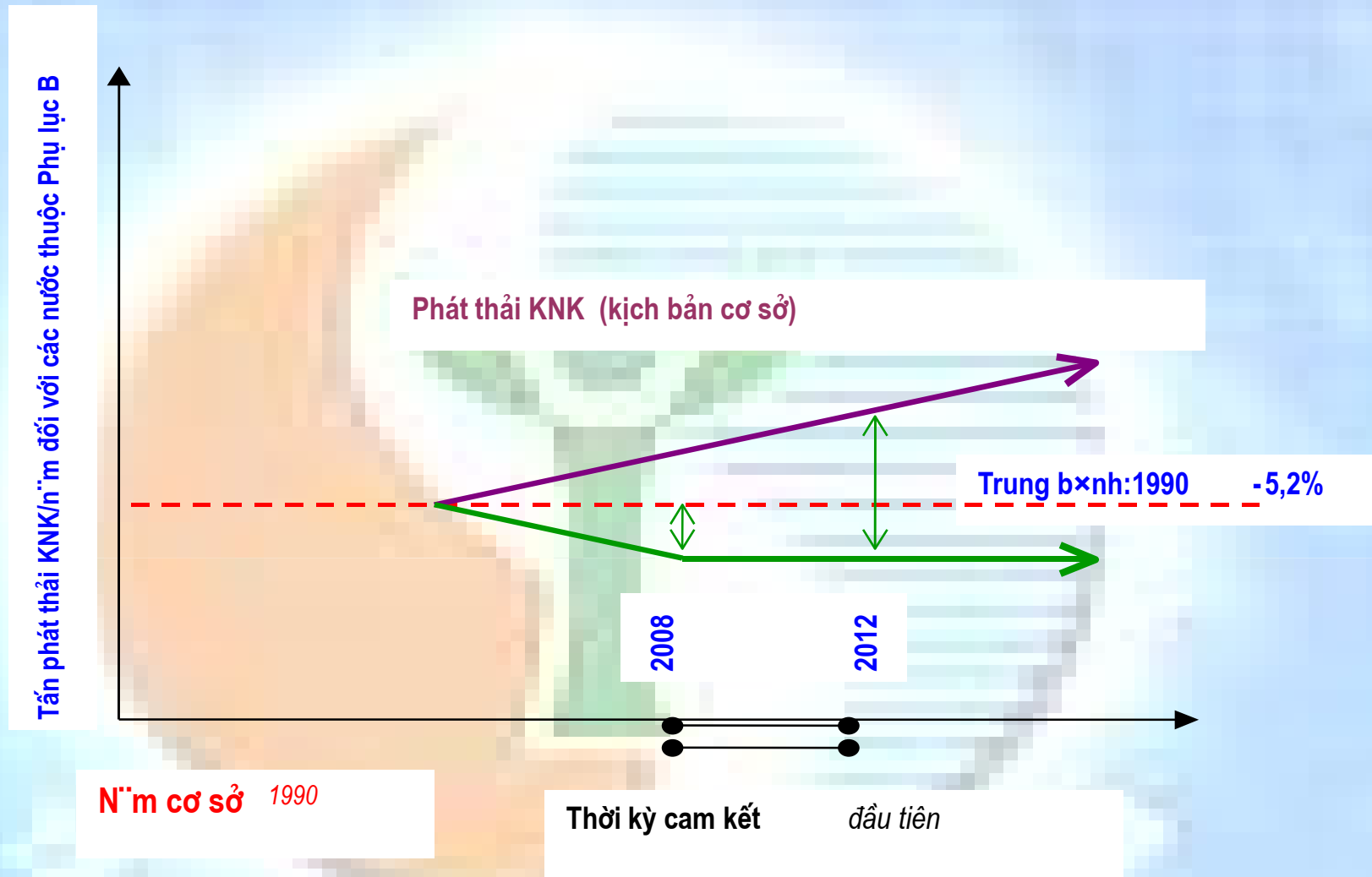


# Nghị định thư Kyoto -KP

## 2. Các cơ chế của Nghị định thư:

- Cơ chế Mua bán phát thải (ET): Cho phép các nước phát triển mua và bán các tín dụng phát thải với nhau
- Cơ chế Đồng thực hiện (JI): Cung cấp “đơn vị giảm thải” cho các dự án tài chính tại các nước phát triển khác.
- Cơ chế Phát triển sạch (CDM): Cung cấp tín dụng cho các dự án tài chính giảm phát thải tại các nước đang phát triển





## Chỉ tiêu giảm phát thải trong thời kỳ cam kết đầu tiên (2008 - 2012)

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Hoạt động khác trong khuôn khổ UNFCCC và KP

- Ban Hỗ trợ về Tư vấn KH&CN (SBSTA) và Ban Hỗ trợ về thực hiện (SBI): hai cơ quan th/trực hoạt động trong khuôn khổ của Công ước, chuyên tư vấn các cuộc họp của COP & CMP.
- Các Khoá họp của Nhóm Công tác đặc biệt về các cam kết tiếp theo đối với các Bên thuộc Phụ lục I của Nghị định thư Kyoto (AWG-KP)
- Nhóm Công tác đặc biệt về hoạt động hợp tác dài hạn trong khuôn khổ Công ước (AWG-LCA).

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## Việt Nam tham gia:

- UNFCCC ngày 1.6.1992 và phê chuẩn UNFCCC ngày 16.11.1994;
- KP ngày 03.12.1998 và phê chuẩn KP ngày 25.9.2002;
- VN là một thành viên thuộc Bên không thuộc Phụ lục I của UNFCCC, chưa có ngh/vụ giảm phát thải KNK, nhưng thực hiện một số nghĩa vụ chung: XD các Thông báo quốc gia, kiểm kê KNK; XD và đánh giá các phương án giảm nhẹ KNK và thích ứng với BĐKH



# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Cơ quan đầu mối về UNFCCC và KP

- Bộ TNMT được Chính phủ giao làm Cơ quan đầu mối của Chính phủ tham gia và thực hiện UNFCCC và KP. Cục KTTV&BĐKH, được giao làm CQ đầu mối trong nước về BĐKH, CQ Thẩm quyền về CDM (DNA) Việt Nam
- Ban Chỉ đạo thực hiện UNFCCC và KP được thành lập ngày 04.7.2007, với 15 thành viên từ 14 Bộ, ngành (thay thế cho Ban Tư vấn - Chỉ đạo về CDM, 2003) và đã được kiện toàn với số thành viên là 18 (Quyết định số 743/QĐ-BTNMT của BTr. Bộ TNMT, 20.4.09)



Họp Ban Chỉ đạo thực hiện  
UNFCCC & KP

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

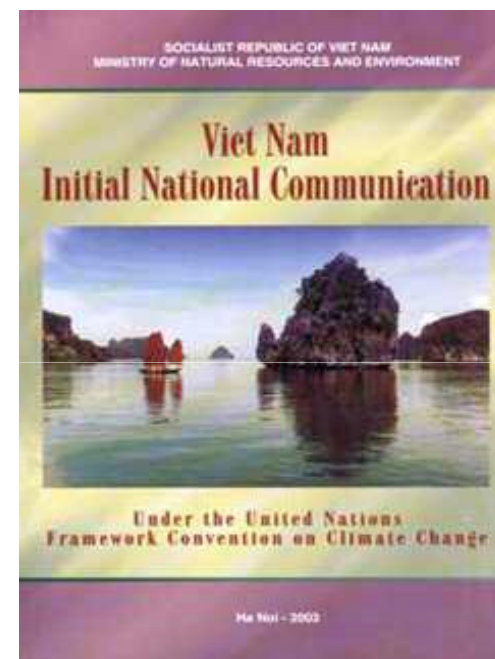
- \* **Một số văn bản quy phạm pháp luật liên quan**
- **Thủ tướng Chính phủ đã ban hành:**
  - *Chỉ thị số 35/2005/CT-TTg*, 17.10.2005 về tổ chức thực hiện Nghị định thư Kyoto thuộc UNFCCC;
  - *Quyết định số 47/2007/QĐ-TTg*, 06.4.2007 về phê duyệt Kế hoạch tổ chức thực hiện Nghị định thư Kyoto thuộc UNFCCC giai đoạn 2007-2010;
  - *Quyết định số 130/2007/QĐ-TTg*, 02.8.2007 về một số cơ chế, chính sách đối với dự án đầu tư theo CDM.
- **Bộ TNMT:** Thông tư số 10/2006/TT-BTNMT, 12.12.2006 hướng dẫn XD dự án CDM trong khuôn khổ KP;
- **Bộ TNMT và Bộ TC:** TTLT số 58/2008/TTLT-BTC-BTNMT, 04.7.2008 HD th.hiện một số điều của QĐ 130



# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Các hoạt động chính thực hiện UNFCCC và KP

- Hoàn thành Thông báo Quốc gia đầu tiên cho UNFCCC và gửi Ban Thư ký Công ước tháng 12/2003
- Hiện nay đang xây dựng Thông báo quốc gia lần thứ hai của Việt Nam cho UNFCCC, dự kiến sẽ hoàn thành trong năm 2010.



Hội thảo về thực hiện TBQG 2 của Việt Nam cho UNFCCC, Hà Nội, 17/9/2008



# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

- Ký các Bản ghi nhớ, Thỏa thuận hợp tác về thực hiện cơ chế phát triển sạch (CDM) với các tổ chức quốc tế



Ký Bản ghi nhớ với Ngân hàng Hợp tác quốc tế Nhật Bản (JBIC)



Ký Thỏa thuận hợp tác với Bộ Nông nghiệp, Lâm nghiệp và Quản lý, Cộng hòa Áo

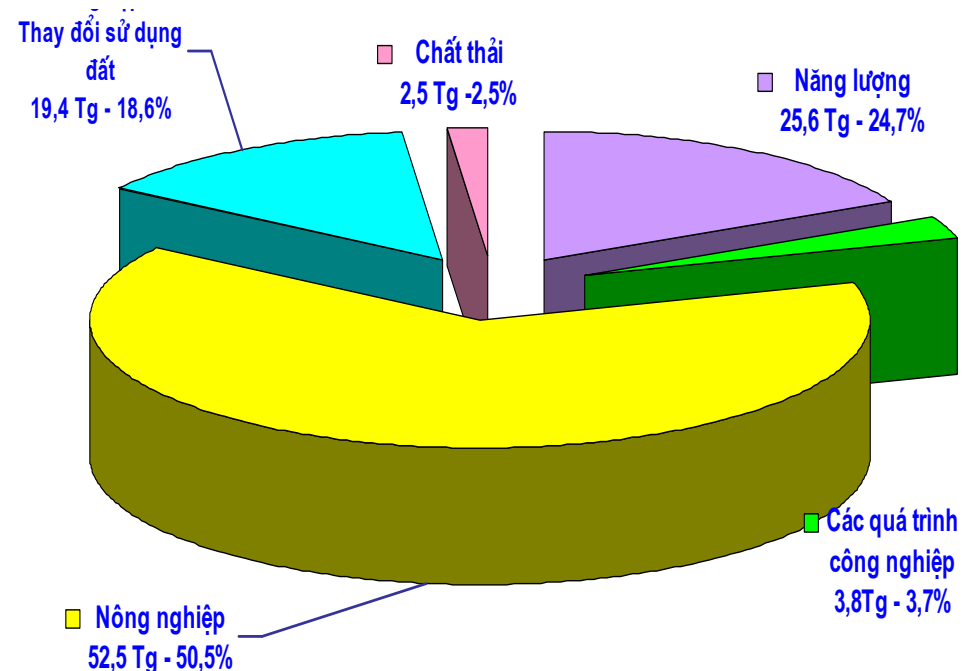
# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Kiểm kê khí nhà kính

Kiểm kê quốc gia các KNK năm 1994, 1998, 2000 cho các lĩnh vực:

- Năng lượng
- Các quá trình công nghiệp
- Nông nghiệp
- Lâm nghiệp và thay đổi sử dụng đất
- Chất thải

### Kết quả kiểm kê KNK Việt Nam năm 1994



Tổng lượng KNK phát thải: trên 103 triệu tấn CO<sub>2</sub> tương đương

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Các dự án đã thực hiện

1. UNDP/UNITAR/GEF-CC: TRAIN (giai đoạn 1),
2. Chiến lược giảm nhẹ KNK với chi phí thấp nhất cho Châu Á (ALGAS)
3. UNDP/GEF- Những vấn đề KT của việc hạn chế các KNK- GD 1: thiết lập khuôn khổ phương pháp luận để đánh giá giảm nhẹ BĐKH
4. Đánh giá mức tổn hại vùng ven biển Việt Nam - giai đoạn 1
5. BĐKH ở Châu Á: Việt Nam
6. Ảnh hưởng tiềm tàng về kinh tế - xã hội của BĐKH tại Việt Nam
7. Các phương án KT-XH và vật lý nhằm phân tích các tác động của BĐKH tại Việt Nam
8. Tăng cường năng lực thích ứng với BĐKH ở Trung Bộ Việt Nam
9. Phòng ngừa thảm họa liên quan đến BĐKH

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Các dự án ĐÃ thực hiện (tiếp theo)

10. Phát triển năng lượng tái tạo, hiệu quả năng lượng và giảm nhẹ phát thải KNK tại Việt Nam (PREGA)
11. Thông báo quốc gia đầu tiên của Việt Nam cho UNFCCC
12. Hỗ trợ thực hiện các biện pháp tăng cường năng lực ứng phó với BĐKH ở những lĩnh vực ưu tiên (giai đoạn 2)
13. Nghiên cứu chiến lược quốc gia về Cơ chế phát triển sạch (CDM)
14. Tăng cường năng lực thực hiện Cơ chế phát triển sạch (CD4CDM)
15. Hợp tác t/chức và đối thoại đa quốc gia Liên minh Á-Âu về tăng cường sự tham gia hiệu quả của CPC-Lào-Việt Nam vào CDM
16. Nghiên cứu tác động của BĐKH ở lưu vực sông Hương và chính sách thích nghi ở huyện Phú Vang, Thừa Thiên Huế
17. Lợi ích của thích nghi với BĐKH từ các nhà máy thủy điện vừa và nhỏ, đồng bộ với phát triển nông thôn

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Các dự án đang thực hiện

1. Việt Nam: Chuẩn bị Thông báo quốc gia lần thứ hai cho UNFCCC (2006-2009) do GEF/UNEP tài trợ;
2. Tăng cường năng lực cho Cơ quan đầu mối quốc gia về BĐKH ở Việt Nam (2007-2009) do Đan Mạch tài trợ;
3. Tác động của BĐKH lên tài nguyên nước và các biện pháp thích ứng (2008-2009) do Đan Mạch tài trợ;
4. Các kịch bản về nước biển dâng và khả năng giảm thiểu rủi ro do thiên tai ở Việt Nam (2008-2009) do Đan Mạch tài trợ;
5. Chương trình thích ứng và giảm nhẹ BĐKH tại Việt Nam do Đan Mạch tài trợ nhằm hỗ trợ ngân sách Việt Nam thực hiện Chương trình Mục tiêu quốc gia ứng phó với BĐKH (2009-2013).

# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

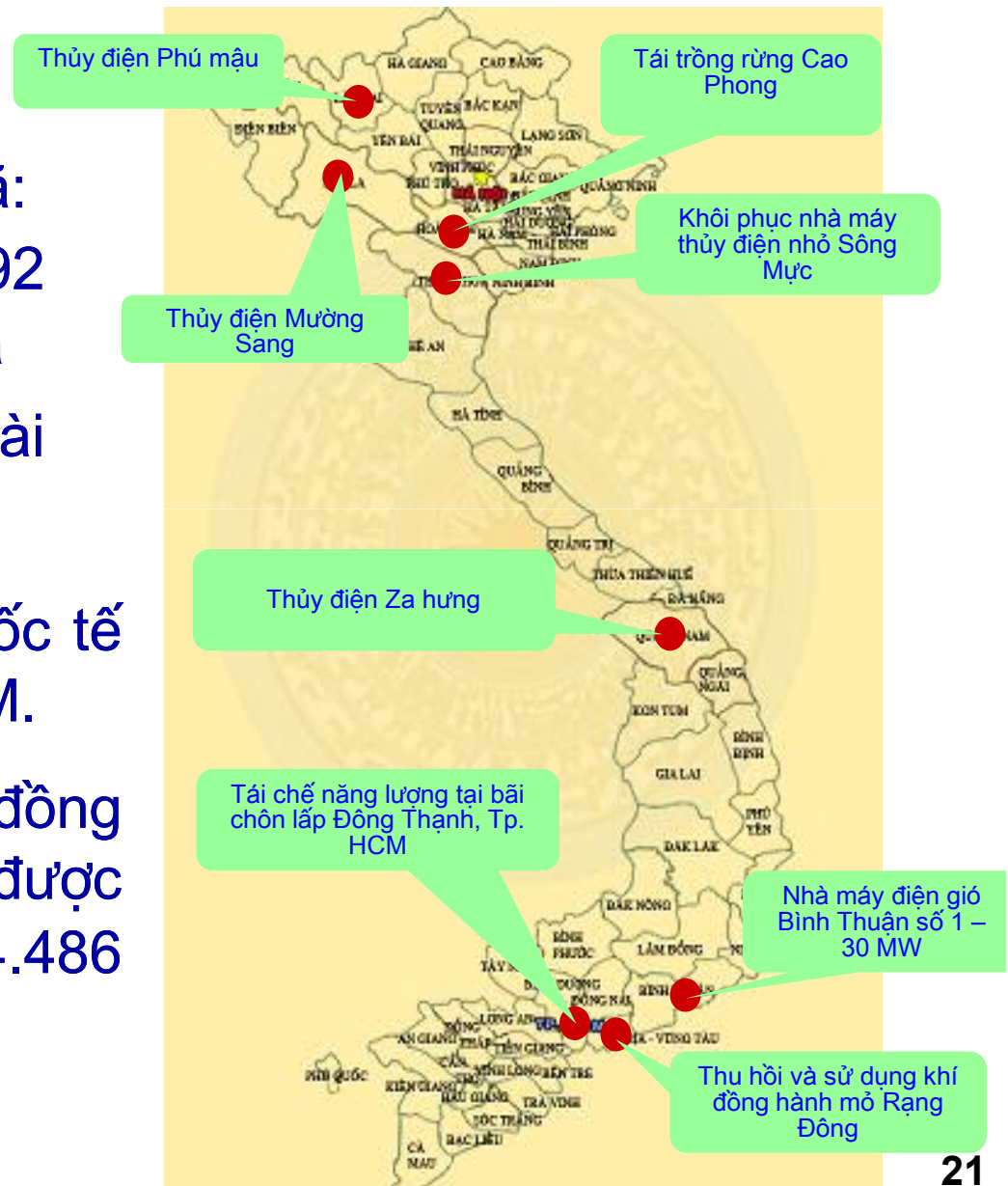
## \* Các dự án CDM

Đến 5/2009, DNA Việt Nam đã:

- Cấp thư phê duyệt cho 92 Văn kiện Thiết kế Dự án; và
- Cấp thư xác nhận cho 23 Tài liệu Ý tưởng Dự án.

Có 5 dự án đã được BCH quốc tế về CDM đăng ký là dự án CDM.

Trong đó, Dự án “Thu hồi khí đồng hành mỏ Rạng Đông” đã được BCH quốc tế về CDM cấp 4.486 triệu CERs.





# Việt Nam thực hiện UNFCCC và KP

## \* Tham dự các COP và CMP



Đoàn Việt Nam do Bộ trưởng Phạm Khôi Nguyên làm trưởng đoàn tại COP 13 (12/2007)



PTT. Chính phủ Nguyễn Thiện Nhân đọc tham luận tại Hội nghị tại COP 14 (12/2008)