

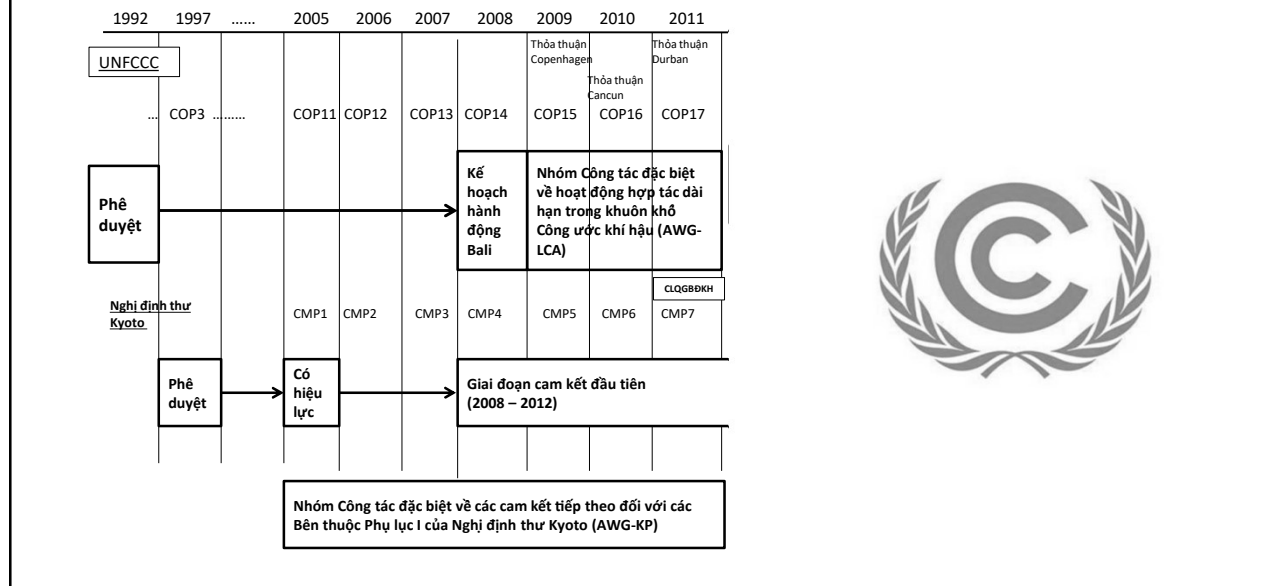
<p><b>HỘI THẢO</b></p> <p><b>Tổng kết Dự án “Đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược quốc gia và kế hoạch hành động về biến đổi khí hậu, đề xuất định hướng cho giai đoạn 2021-2030”</b></p>
<p><b>Thực trạng và công tác ứng phó với biến đổi khí hậu hiện nay trên thế giới và ở Việt Nam</b></p> <p><b>Dự án hỗ trợ kỹ thuật của AFD</b></p>
<p><i>Hà Nội, ngày 24 tháng 6 năm 2020</i></p>

1

<b>Nội dung</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu (quốc tế và trong nước);</li> <li>➤ Chiến lược quốc gia về BĐKH 2011;</li> <li>➤ Ứng phó với BĐKH trong và ngoài nước sau thời điểm CLQG về BĐKH ban hành;</li> <li>➤ Dự án “Đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược quốc gia; và kế hoạch hành động về biến đổi khí hậu, đề xuất định hướng cho giai đoạn 2021-2030”.</li> </ul>

2

## Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu - Bối cảnh quốc tế -



3

## Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu - Bối cảnh quốc tế -

### Báo cáo lần thứ 4 năm 2007 của IPCC

- Báo cáo đánh giá thứ 4 (AR4) được hoàn thành vào năm 2007, Bản AR4 được đánh giá là báo cáo quy mô nhất và chi tiết nhất so với các bản báo cáo trước đó về tình trạng BĐKH toàn cầu.
- Đưa ra kết luận về nguyên nhân và tác động của sự nóng lên toàn cầu cũng như chi phí và lợi ích của việc giải quyết vấn đề.
- Báo cáo giúp các nhà hoạch định chính sách trên toàn thế giới đưa ra quyết định và **xây dựng chiến lược hiệu quả để giảm lượng KNK và kiểm soát hiện tượng ấm lên toàn cầu.**



Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)  
Prize share: 1/2



Photo: Sam Osborn  
Albert Arnold (Al) Gore Jr.  
Prize share: 1/2

Giải nobel vì hòa bình được trao cho IPCC và Ông Albert Arnold (Al) Gore "cho những nỗ lực để xây dựng và phổ biến các kiến thức về vấn đề biến đổi khí hậu, và xây dựng các biện pháp cần thiết để chống lại sự biến đổi đó."



4

**Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu  
- Hội nghị COP15 tại Copenhagen 2009 và những con số -**

➤ Hội nghị COP15 (7-18/12/2009):

+ **45,000** người, **120** nhà lãnh đạo trên thế giới cùng có mặt tại Đan Mạch (Trung tâm Hội nghị Bella có sức chứa **15,000** người)

+ Kỳ vọng cần có **01** thỏa thuận toàn cầu mới để hạn chế khí thải ra Trái đất - nguyên nhân khiến nhiệt độ ấm dần lên.

Quan điểm trái ngược của các nhóm nước:

+ Quan điểm của nhóm nước PT: Các nước phát triển cho rằng Nghị định thư Kyoto chỉ mới ràng buộc được **30%** lượng PT KNK do con người gây ra, nên cần được thay thế bằng một văn bản mới với sự tham gia của tất cả các nước trong việc cắt giảm phát thải và đóng góp tài chính

+ Quan điểm của nhóm nước ĐPT (yêu cầu các nước PT phải trả món nợ lịch sử; yêu cầu coi CƯKH và NĐT Kyoto là các VBPL cơ bản cần tiếp tục giữ lại để đàm phán; yêu cầu các nước PT phải tăng cường cắt giảm PTsau năm 2012 theo NĐT Kyoto)

5

**Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu  
- Hội nghị COP15 tại Copenhagen 2009 và những con số -**

➤ Tuvalu (OASIS ủng hộ): đề nghị các nước PT phải cắt giảm **45% khí thải vào năm 2020** (so với mốc 1990), đồng thời yêu cầu các nước mới nổi như TQ, Ấn Độ và Brazil cũng phải có những cam kết ràng buộc về pháp lý trong việc cắt giảm khí thải từ **sau năm 2012**

➤ Hỗ trợ tài chính: Bộ trưởng Ngoại giao Hoa Kỳ bất ngờ tuyên bố với báo chí là Hoa Kỳ sẵn sàng cùng các nước phát triển đóng góp **10 tỷ USD mỗi năm đến 2012** và sau đó **100 tỷ USD mỗi năm đến năm 2020**

➤ Thỏa thuận Copenhagen (Copenhagen Accord): Dừng lại ở mức ý định thư (Letter of intent) mang ý nghĩa chính trị chứ không phải một thỏa thuận pháp lý; không ràng buộc từng nước phát triển phải cắt giảm phát thải định lượng để đạt mục tiêu giới hạn nhiệt độ toàn cầu tăng không quá 2°C vào cuối thế kỷ; không đề cập đến năm phát thải cực đại...

6

## Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu - Bối cảnh trong nước: Chương trình NTP-RCC 2008 -

### MỤC TIÊU

Đánh giá được mức độ tác động của BĐKH với các lĩnh vực, ngành và địa phương trong từng giai đoạn và xây dựng được KHHĐ có tính khả thi để ứng phó hiệu quả với BĐKH cho từng giai đoạn, nhằm đảm bảo sự PTBV của đất nước, tận dụng các cơ hội phát triển nền kinh tế theo hướng các-bon thấp và tham gia cùng cộng đồng quốc tế trong nỗ lực giảm nhẹ biến đổi khí hậu, bảo vệ hệ thống khí hậu trái đất.

### PHẠM VI (Toàn quốc)

- (i) Giai đoạn I (2009 – 2010): giai đoạn khởi động;
- (ii) Giai đoạn II (2011 – 2015): giai đoạn triển khai;
- (iii) Giai đoạn III (sau 2015): giai đoạn phát triển.

### NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP (9 nhóm)

Đánh giá mức độ và tác động BĐKH ở Việt Nam; Xác định các giải pháp ứng phó với BĐKH; Xây dựng chương trình KHCN về BĐKH; Tăng cường năng lực tổ chức, thể chế, chính sách về BĐKH; Nâng cao nhận thức và phát triển nguồn nhân lực; Tăng cường HTQT; Tích hợp vấn đề BĐKH vào các CL, chương trình, QH, KH PT KTXH, phát triển ngành và địa phương; Xây dựng các KHHĐ của các Bộ, ngành và địa phương UPBĐKH; Xây dựng và triển khai các dự án của Chương trình.

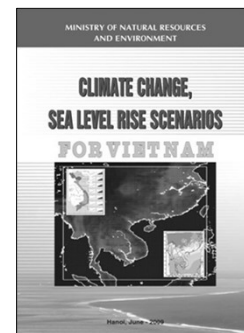
7

## Bối cảnh ra đời của Chiến lược quốc gia về biến đổi khí hậu - Bối cảnh trong nước: Kịch bản BĐKH và NBD -

Năm 2009: KB BĐKH và NBD lần đầu tiên được ban hành.  
Theo các kịch bản, vào cuối thế kỷ 21:

- Nhiệt độ trung bình năm ở nước ta tăng khoảng **2,3°C**;
- Tổng lượng mưa năm và lượng mưa mùa mưa tăng trong khi lượng mưa mùa khô lại giảm;
- Mức nước biển dâng khoảng **75cm** so với trung bình thời kỳ 1980 – 1999.

(Năm 2009)



Các Bộ, ĐP thực hiện NTP-RCC

8

## Chiến lược Quốc gia về BĐKH (2011)

**Tầm nhìn xuyên thế kỷ, là nền tảng cho các CL khác**

**Mục tiêu chung và các mục tiêu cụ thể**

**10 Nhiệm vụ chiến lược: phân theo nhóm nhiệm vụ về: thích ứng; giảm nhẹ; và nhóm nhiệm vụ liên ngành, đa mục tiêu.**

**03 giai đoạn thực hiện CL: 2011-2012; 2013-2025; 2026-2050**

**10 Chương trình, đề án ưu tiên giai đoạn 2011-2015**

**Phân công tổ chức thực hiện**

**Quan điểm**

BĐKH là thách thức nghiêm trọng, VN coi ứng phó với BĐKH là vấn đề có ý nghĩa sống còn

BĐKH cũng là cơ hội để đổi mới tư duy, phát triển nền kinh tế các-bon thấp, TTX

Tiến hành đồng thời thích ứng và giảm nhẹ; thời kỳ đầu thích ứng là trọng tâm

Ứng phó với BĐKH là trách nhiệm chung; có tính hệ thống; huy động mọi nguồn lực, phát huy vai trò cộng đồng; lấy nội lực là chính

**Giai đoạn 2013-2025**  
Tiến hành đồng thời thích ứng, giảm nhẹ

**Giai đoạn sau 2025**  
Giảm phát thải KNK là tiêu chí hoạt động phát triển KT-XH

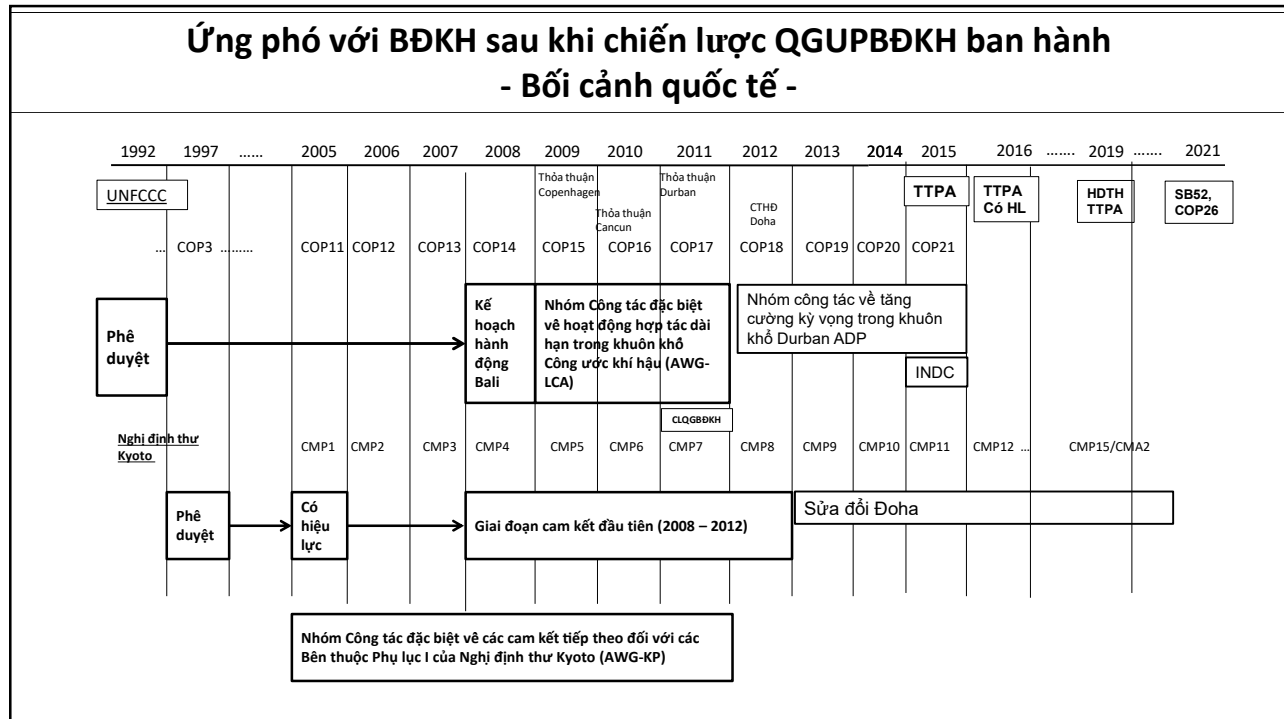
**Mục tiêu**  
- Thích ứng;  
- Giảm nhẹ

**Mục tiêu thích ứng, giảm nhẹ thay đổi theo thời kỳ, sự phát triển KT-XH**

9

## Ứng phó với BĐKH trong và ngoài nước sau thời điểm CLQG về BĐKH ban hành

10



11

**Ứng phó với BĐKH sau khi chiến lược QGUPBĐKH ban hành  
- Bối cảnh quốc tế: Thỏa thuận Paris về BĐKH -**


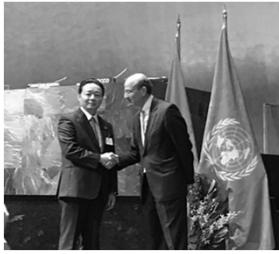

➤ Thỏa thuận Paris được thông qua tại Hội nghị COP21:

(i) Giữ nhiệt độ trung bình toàn cầu tăng so với thời kỳ tiền CN ở mức thấp hơn đáng kể so với 2°C và nỗ lực để giới hạn mức tăng nhiệt độ đến 1.5°C.

(ii) Tăng khả năng thích ứng với tác động xấu của biến đổi khí hậu và thúc đẩy thích nghi khí hậu và phát triển phát thải thấp;

(iii) Điều chỉnh dòng tài chính phù hợp với lộ trình phát triển phát thải thấp và thích nghi khí hậu.

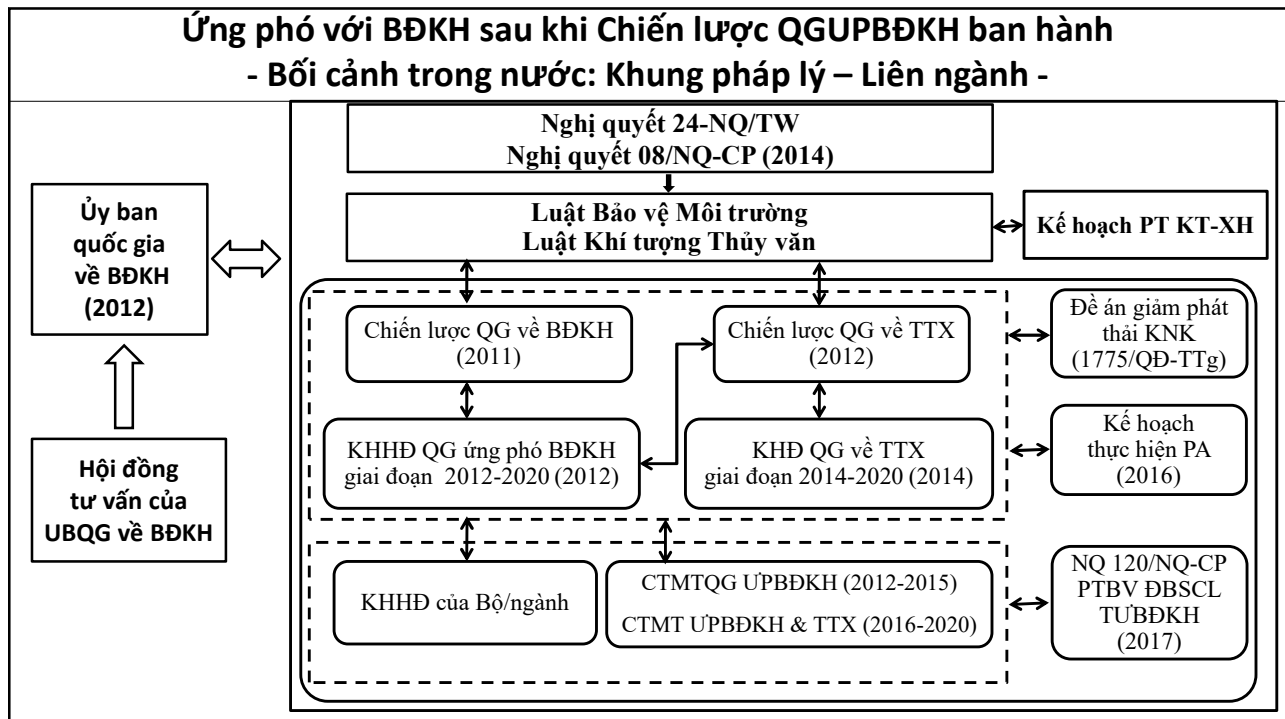
➤ TTPA gồm 29 điều




12

TT Paris	Chủ đề	1/CP.21
	<i>Mở đầu</i>	
Điều 1	Định nghĩa	
Điều 2	Mục tiêu	
Điều 3	Đóng góp do quốc gia tự quyết định (NDCs)	12-21
Điều 4	Giảm nhẹ	22-40
Điều 5	Hấp thụ khí nhà kính và REDD+	
Điều 6	Tiếp cận hợp tác về thị trường và phi thị trường	
Điều 7	Thích ứng	41-46
Điều 8	Tổn thất và thiệt hại	47-51
Điều 9	Tài chính	52-64
Điều 10	Phát triển và chuyển giao công nghệ	65-70
Điều 11	Xây dựng năng lực	71-83
Điều 12	Giáo dục, đào tạo, tăng cường nhận thức, tham gia của cộng đồng	
Điều 13	Minh bạch trong hành động và hỗ trợ	84-98
Điều 14	Đánh giá nỗ lực toàn cầu	99-101
Điều 15	Tạo thuận lợi cho thực hiện và tuân thủ	102-103
Điều 16-19	Sắp xếp tổ chức, thể chế	
Điều 20-29	Các điều khoản cuối cùng	104

13



14

<b>Ứng phó với BĐKH sau khi Chiến lược QGUPBĐKH ban hành</b> <b>- Bối cảnh trong nước: NQ24-NQ/TW về chủ động ứng phó với BĐKH, QLTN &amp; BVMT (2014) -</b>	
<p style="text-align: center;"><b>QUAN ĐIỂM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BĐKH là thách thức, cũng là cơ hội; ứng phó có trọng tâm trọng điểm, liên ngành, liên vùng;</li> <li>• Tiến hành đồng thời thích ứng và giảm nhẹ; Thích ứng BĐKH, chủ động phòng, tránh thiên tai là trọng tâm;</li> </ul>	 <small>NGHỊ QUYẾT HỘI NGHỊ TRUNG ƯƠNG 7 BAN CHẤP HÀNH TRUNG ƯƠNG KHOA XI</small> <small>Về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường (Nghị quyết số 24_NQ/TW)</small>
<p style="text-align: center;"><b>MỤC TIÊU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Đến 2020</b> về cơ bản chủ động ỨP với BĐKH; nâng cao năng lực dự báo, cảnh báo thiên tai; giám sát BĐKH; phòng, chống triều cường, ngập lụt (ĐBSCL, HCM...)</li> <li>• <b>Đến 2020</b>: giảm phát thải KNK trên đơn vị GDP: 8-10% so với 2010</li> <li>• <b>Đến 2050</b>: chủ động ứng phó với BĐKH</li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>GIẢI PHÁP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Xây dựng năng lực dự báo, cảnh báo, chủ động phòng tránh thiên tai, TƯ BĐKH;</li> <li>• Đẩy mạnh biện pháp phòng, chống, hạn chế tác động NBD, ngập lụt...</li> <li>• Giảm nhẹ phát thải, tăng cường hấp thụ KNK, phát triển HST...</li> </ul>	

15

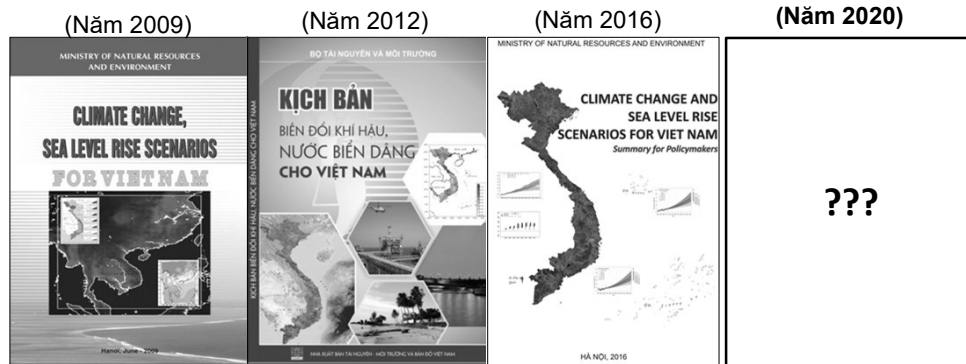
<b>Ứng phó với BĐKH sau khi Chiến lược QGUPBĐKH ban hành</b> <b>- Bối cảnh trong nước: Luật BVMT 2014 -</b>
<p>Quy định về hoạt động BVMT; chính sách, biện pháp và nguồn lực để BVMT; quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của cơ quan, tổ chức, hộ gia đình và cá nhân trong BVMT</p> <p>.....</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Chương IV (Điều 39-48) quy định nội dung ứng phó với BĐKH.</li> <li>➤ Quy định chung về ỨP BĐKH; Lồng ghép nội dung ỨP BĐKH vào CQK phát triển KTXH; Quản lý KNK, chất làm suy giảm tầng Ô-dôn, KHCN, HTQT về ỨP BĐKH...</li> </ul> <p style="text-align: center;">Nội dung chính</p>

16



## Ứng phó với BĐKH sau khi chiến lược QGUPBĐKH ban hành - Bối cảnh trong nước: Kịch bản BĐKH và NBD -

- Năm 2012: KB BĐKH và NBD được Bộ TNMT cập nhật lần thứ 1;
- Năm 2016: KB BĐKH và NBD được Bộ TNMT cập nhật lần thứ 2.



(Năm 2009)  
Các Bộ, ĐP thực hiện NTP-RCC

(Năm 2012)  
Đánh giá tác động của BĐKH, xây dựng KHHĐ ứng phó và tích hợp các vấn đề BĐKH vào các chiến lược phát triển KTXH

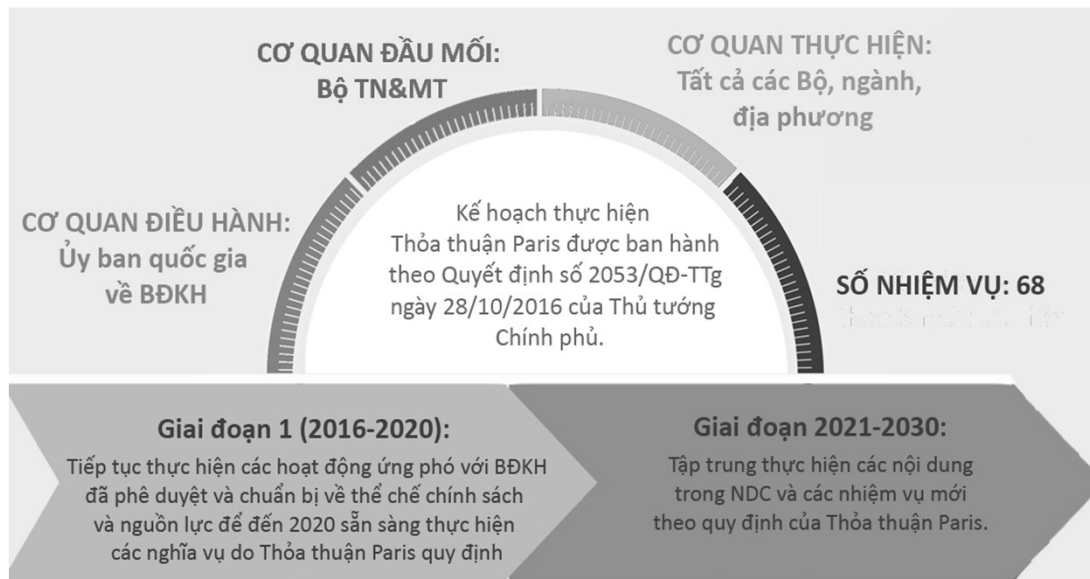
(Năm 2016)  
Phục vụ công tác QH

(Năm 2020)  
???

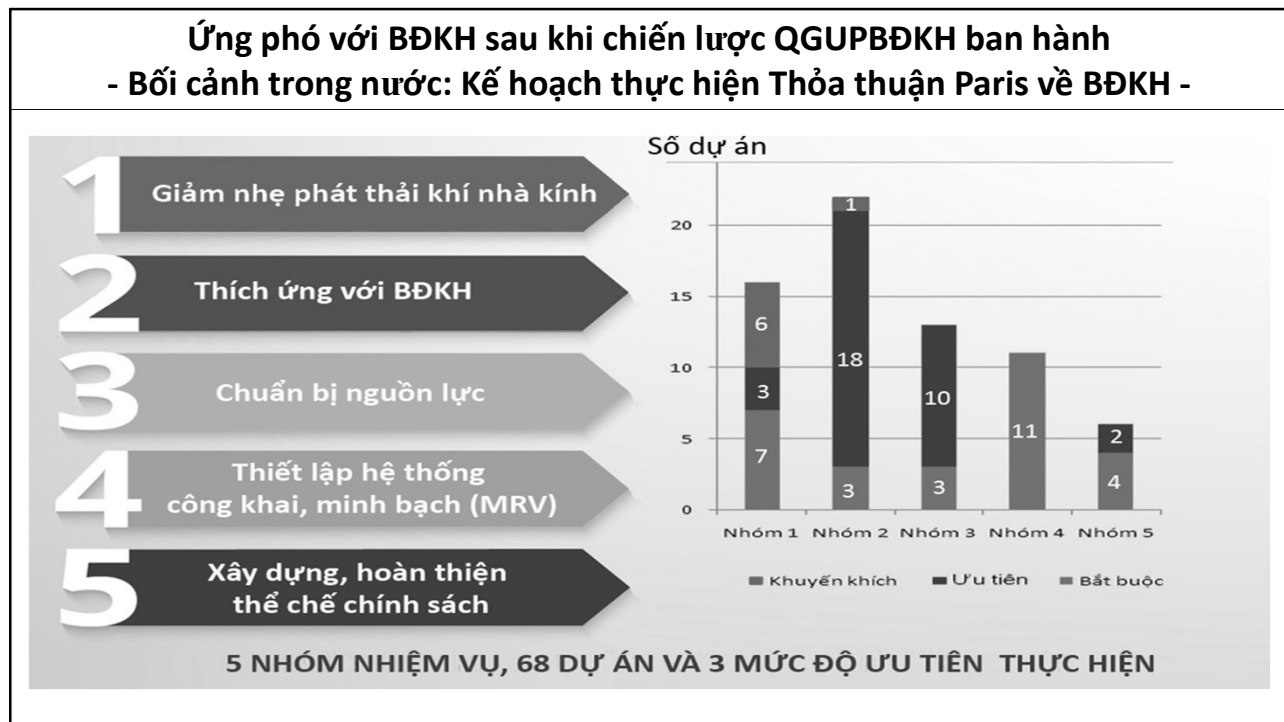
17

17

## Ứng phó với BĐKH sau khi chiến lược QGUPBĐKH ban hành - Bối cảnh trong nước: Kế hoạch thực hiện Thỏa thuận Paris về BĐKH -



18



19

<b>Luật Bảo vệ môi trường sửa đổi 2020</b>
<p>Chương VII. ỨNG PHÓ VỚI BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU</p> <p>Điều 94. Thích ứng với biến đổi khí hậu</p> <p>Điều 95. Giảm nhẹ phát thải khí nhà kính</p> <p>Điều 96. Định giá các-bon và phát triển hệ thống trao đổi hạn ngạch phát thải khí nhà kính, tín chỉ các-bon trong nước</p> <p>Điều 97. Bảo vệ tầng ô-dôn</p> <p>Điều 98. Lồng ghép nội dung ứng phó với biến đổi khí hậu vào hệ thống chiến lược, quy hoạch</p> <p>Điều 99. Cơ sở dữ liệu quốc gia về biến đổi khí hậu</p> <p>Điều 100. Báo cáo quốc gia ứng phó với biến đổi khí hậu</p> <p>Điều 101. Quản lý nhà nước về ứng phó với biến đổi khí hậu.</p>

20

<b>Dự án “Đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược quốc gia và kế hoạch hành động về biến đổi khí hậu, đề xuất định hướng cho giai đoạn 2021-2030”</b>

21

<b>Thông tin chung về Dự án “Đánh giá tình hình thực hiện Chiến lược quốc gia và kế hoạch hành động về biến đổi khí hậu, đề xuất định hướng cho giai đoạn 2021-2030”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Cơ quan Chủ quản: Bộ Tài nguyên và Môi trường;</li> <li>➤ Chủ dự án: Cục Biến đổi khí hậu;</li> <li>➤ Nhà tài trợ: Cơ quan Phát triển Pháp (AFD);</li> <li>➤ Thời gian thực hiện: 03/2019-6/2020;</li> <li>➤ Mục tiêu dự án: (i) Đánh giá được tình hình thực hiện Chiến lược và Kế hoạch hành động quốc gia về BĐKH thời gian qua; (ii) Cung cấp được kinh nghiệm của một số nước trên thế giới và các bài học cho Việt Nam về ứng phó với BĐKH trong bối cảnh mới; (iii) Đề xuất được định hướng và giải pháp về chủ động ứng phó với BĐKH phù hợp với bối cảnh mới của đất nước giai đoạn 2021-2030.</li> </ul>

22

### Kết quả của dự án

- Báo cáo kết quả đạt được, các hạn chế, tồn tại và nguyên nhân của việc thực hiện Chiến lược quốc gia và Kế hoạch hành động quốc gia về BĐKH.
- Báo cáo tổng hợp kinh nghiệm quốc tế về ứng phó với BĐKH trong bối cảnh phát triển mới và bài học cho Việt Nam.
- Báo cáo tổng hợp tình hình thực hiện Chiến lược quốc gia và Kế hoạch hành động quốc gia về BĐKH, đề xuất các định hướng và giải pháp chủ động ứng phó với BĐKH cho Việt Nam trong giai đoạn 2021 - 2030.

23

The image shows the cover of a workshop report. At the top left is the logo of AFD (Agence Française de Développement) with the text 'AFD AGENCE FRANÇAISE DE DÉVELOPPEMENT' and 'Ministère de l'Économie, des Finances et du Développement International'. At the top right is the logo of DCC (Department of Climate Change). The main title is 'HỘI THẢO' in large, bold letters. Below it, the subtitle reads: 'TỔNG KẾT DỰ ÁN ĐÁNH GIÁ TÌNH HÌNH THỰC HIỆN CHIẾN LƯỢC QUỐC GIA VỀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU ĐỀ XUẤT ĐỊNH HƯỚNG, GIẢI PHÁP THỰC HIỆN CHIẾN LƯỢC GIAI ĐOẠN 2021 - 2030'. At the bottom, it says 'Hà Nội, 24/6/2020'. The background features a stylized wave graphic in shades of grey and black.

24