

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 599 /BINMT-KTTVBĐKH

Hà Nội, ngày 16 tháng 02 năm 2017

V/v cung cấp Kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng cho Việt Nam (phiên bản cập nhật năm 2016)

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định

Thực hiện kết luận chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, Chủ tịch Ủy ban Quốc gia về biến đổi khí hậu giao Bộ Tài nguyên và Môi trường xây dựng, cập nhật Kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng cho Việt Nam;

Được sự đồng ý của Thủ tướng Chính phủ tại Công văn số 10120/VPCP-KTN ngày 24 tháng 11 năm 2016 của Văn phòng Chính phủ, trong đó cho phép Bộ Tài nguyên và Môi trường công bố Kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng (phiên bản cập nhật năm 2016), làm cơ sở để các Bộ, ngành, địa phương nghiên cứu trong quá trình hoạch định, cập nhật chiến lược, quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế xã hội của ngành, vùng, địa phương,

Bộ Tài nguyên và Môi trường trân trọng giới thiệu Kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng cho Việt Nam (phiên bản cập nhật năm 2016), gồm bản in màu và đĩa CD, trong đó bao gồm:

- Các bản đồ thể hiện mức tăng nhiệt độ trung bình, nhiệt độ tối cao trung bình, tối thấp trung bình theo các kịch bản nồng độ khí nhà kính trung bình, cao vào giữa và cuối thế kỷ 21 cho các mùa và năm;

- Các bản đồ thể hiện mức thay đổi lượng mưa trung bình theo các kịch bản nồng độ khí nhà kính trung bình, cao vào giữa và cuối thế kỷ 21 cho các mùa và năm;

- Bản đồ thể hiện kịch bản nước biển dâng trong thế kỷ 21 cho 7 khu vực ven biển (Móng Cái - Hòn Dấu, Hòn Dấu - Đèo Ngang, Đèo Ngang - Đèo Hải Vân, Đèo Hải Vân - mũi Đại Lãnh, mũi Đại Lãnh - mũi Kê Gà, mũi Kê Gà - mũi Cà Mau, mũi Cà Mau - mũi Kiên Giang) theo các kịch bản nồng độ khí nhà kính thấp, trung bình, cao;

- Các bản đồ nguy cơ ngập tương ứng với các mức nước biển dâng 50, 60, 70, 80, 90, 100 cm cho toàn dải ven biển Việt Nam, các tỉnh, thành phố ven biển và Đồng bằng sông Hồng, Đồng bằng sông Cửu Long;

- Các bảng số liệu thể hiện mức tăng nhiệt độ trung bình, mức thay đổi lượng mưa trung bình theo các thập kỷ từ năm 2020 đến năm 2100 cho 63 tỉnh, thành phố theo mùa và năm;

- Các bảng số liệu thể hiện kích bản nước biển dâng trong thế kỷ 21 cho 7 khu vực ven biển theo các kịch bản nồng độ khí nhà kính thấp, trung bình, cao.

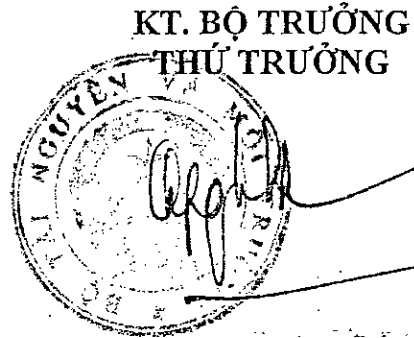
Trong quá trình khai thác, sử dụng Kịch bản, nếu có nội dung cần trao đổi, đề nghị liên hệ với Bộ Tài nguyên và Môi trường (qua Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu, Địa chỉ: Số 23, ngõ 62, Nguyễn Chí Thanh, Đống Đa, Hà Nội, ĐT: (04) 37731410, Fax: 38355993).

Trân trọng cảm ơn và rất mong nhận được sự phối hợp của quý Cơ quan./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ (để b/cáo);
- PTTgCP Trịnh Đình Dũng (để b/cáo);
- Văn phòng Chính phủ;
- Lưu: VT, KTTVBĐKH. (220)

Ch *Đ*



Chu Phạm Ngọc Hiền

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 384/SY-UBND

Nơi nhận:

- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: TNMT, NN&PTNT, KHCN, XD;
- Lãnh đạo VP, K 4;
- Lưu: VT (14b)

SAO Y BẢN CHÍNH

Bình Định, ngày 08 tháng 3 năm 2017

TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHỤ CHÁNH VĂN PHÒNG

