

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /BC-UBND

Quảng Ngãi, ngày 10 tháng 9 năm 2019

V/v báo cáo tình hình thực hiện
Kế hoạch thực hiện Thỏa thuận
Paris về biến đổi khí hậu

Kính gửi: Bộ Tài nguyên và Môi trường

Thực hiện nội dung Công văn số 3527/BTNMT-BĐKH ngày 24/7/2019 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc báo cáo tình hình thực hiện Quyết định số 2053/QĐ-TTg ngày 28/10/2016 về Kế hoạch thực hiện Thỏa thuận Paris về biến đổi khí hậu, Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Ngãi báo cáo tình hình thực hiện như sau:

Ngày 14/6/2017, UBND tỉnh Quảng Ngãi đã ban hành Quyết định số 1111/QĐ-UBND về việc ban hành Kế hoạch thực hiện Thỏa thuận Paris về biến đổi khí hậu trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi; Theo đó, UBND tỉnh Quảng Ngãi đã chỉ đạo các sở, ban, ngành và UBND các huyện, thành phố thực hiện các nhiệm vụ thực hiện Thỏa thuận Paris về biến đổi khí hậu; cụ thể sau:

1. Giảm nhẹ phát thải khí nhà kính

Thông qua nhiều hoạt động khác nhau của Dự án REDD+, UBND tỉnh Quảng Ngãi ban hành Quyết định số 26/QĐ-UBND ngày 05/01/2018 về việc phê duyệt Kế hoạch hành động “Giảm phát thải khí nhà kính thông qua hạn chế mất rừng và suy thoái rừng; bảo tồn, nâng cao trữ lượng các bon và quản lý bền vững tài nguyên rừng” tỉnh Quảng Ngãi đến năm 2030. Các hành động đã được thực hiện ở tỉnh Quảng Ngãi được xem là tiền đề cho tiến trình nâng cao năng lực của tỉnh trong việc góp vào thành công của Chương trình REDD+ trong tương lai.

Tăng cường đầu tư các phương tiện giao thông sử dụng điện; nghiên cứu xây dựng lộ trình chuyển đổi dần phương tiện sử dụng xăng, dầu sang sử dụng điện, nhiên liệu sinh học, năng lượng mặt trời.

Phát triển và sử dụng năng lượng mới, năng lượng tái tạo, các nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu mới thay thế các nguồn tài nguyên truyền thống. Hiện nay, trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi có 02 Dự án năng lượng mặt trời đã đi vào hoạt động với công suất 68,8 MWp.

Phổ biến rộng rãi công nghệ xử lý và tái sử dụng phụ phẩm, phế thải trong sản xuất nông nghiệp làm thức ăn chăn nuôi, trồng nấm, làm nguyên liệu công nghiệp, biogas và khuyến khích sử dụng phân bón hữu cơ thay thế cho phân vô cơ; nghiên cứu, hợp tác xây dựng các mô hình giảm phát thải khí nhà kính trong lĩnh vực sản xuất nông nghiệp.

2. Thích ứng với biến đổi khí hậu

a) Xây dựng năng lực dự báo, cảnh báo, chủ động phòng, chống, tránh và giảm nhẹ thiên tai, thích ứng với biến đổi khí hậu

Thường xuyên cập nhật, hoàn thiện kịch bản biến đổi khí hậu, nước biển dâng; Triển khai hội thảo các hoạt động thực hiện công ước khí hậu và xây dựng báo cáo cập nhật hai năm một lần của Việt Nam cho công ước khí hậu.

Hàng năm, UBND tỉnh Quảng Ngãi chỉ đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành lịch thời vụ, cơ cấu giống và giải pháp kỹ thuật để né tránh các điều kiện thời tiết bất lợi vào những giai đoạn xung yếu của cây trồng để đảm bảo năng suất, sản lượng cây trồng.

Trong thời gian qua, UBND tỉnh Quảng Ngãi đã chỉ đạo các sở ngành triển khai các nhiệm vụ, đề tài, ứng dụng công nghệ mới để thích ứng với biến đổi khí hậu, cụ thể như sau: Đề tài “Nghiên cứu những tác động biến đổi khí hậu đối với tỉnh Quảng Ngãi, các giải pháp thích ứng và ứng phó”; Dự án: “Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ sản xuất tỏi ở huyện Lý Sơn theo hướng bền vững; Đề tài: “Điều tra, đánh giá tiềm năng và hoạt động khai thác thủy sản, đề xuất mô hình quản lý khai thác bền vững tại đầm An Khê, huyện Đức Phổ”; Đề tài: “Thực nghiệm các giải pháp kỹ thuật trong canh tác tỏi ở huyện đảo Lý Sơn (*canh tác tỏi không bổ sung đất, không thay cát*)”; Dự án: “Ứng dụng tiến bộ kỹ thuật trồng phục hồi rạn san hô khu vực biển ven bờ huyện đảo Lý Sơn”; Đề tài “Nghiên cứu cơ sở khoa học để đề xuất các giải pháp quy hoạch và chỉnh trị nhằm ổn định các cửa sông Trà Khúc và sông Vệ tỉnh Quảng Ngãi”; Đề án: Tổ chức thí điểm xe chở người bốn bánh có gắn động cơ bằng năng lượng điện hoặc động cơ xăng hoặc động cơ diesel trong phạm vi hạn chế trên địa bàn huyện Lý Sơn, tỉnh Quảng Ngãi”.

Các sản phẩm khoa học của các đề tài, dự án nêu trên, Sở Khoa học và Công nghệ chuyển giao đến các Sở, ngành và đơn vị liên quan khai thác, sử dụng, góp phần thực hiện Kế hoạch chương trình hành động ứng phó với biến đổi khí hậu tỉnh Quảng Ngãi, giai đoạn 2011 - 2020 theo Quyết định số 2068/QĐ-UBND ngày 27/12/2011 và Kế hoạch hành động chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi đến năm 2020 theo Quyết định số 272/QĐ-UBND ngày 04/3/2014 và Nghị quyết số 24-NQ/TW của BCH Trung ương Đảng khóa XI ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường.

Chủ động ứng phó với các tình huống thiên tai và chủ động xử lý tình huống xấu nhất ảnh hưởng đến sản xuất, đời sống của nhân dân và bảo đảm quốc phòng an ninh, nâng cao năng lực cảnh báo: UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 980/QĐ-UBND ngày 29/5/2017 phê duyệt Kế hoạch phòng, chống thiên tai đến năm 2020 trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi; Xây dựng lắp đặt 14 trạm đo mưa tự động bổ sung hệ thống đo mưa phục vụ công tác cảnh báo,

dự báo mưa, lũ trên địa bàn tỉnh; Hằng năm, Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đều tham mưu cho UBND tỉnh ban hành Phương án Ứng phó thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn. Đề cương Phương án đã được hướng dẫn cho các địa phương, đơn vị.

Xây dựng, củng cố, nâng cấp và hoàn thiện các tuyến đê biển, đê sông xung yếu nhằm chống sạt lở và nước biển dâng; kiểm soát xâm nhập mặn các vùng bị ảnh hưởng nặng nề nhất; Củng cố và nâng cấp hệ thống hồ chứa bảo đảm tích nước phục vụ tưới tiêu kịp thời và có hiệu quả cho sản xuất nông nghiệp.

b) Đẩy mạnh các biện pháp phòng, chống, hạn chế tác động của triều cường, ngập lụt, xâm nhập mặn do nước biển dâng

Trong thời gian qua, tỉnh Quảng Ngãi đã thực hiện các dự án liên quan để phòng, chống, hạn chế tác động của triều cường, ngập lụt, xâm nhập mặn do nước biển dâng trên địa bàn, cụ thể:

- UBND tỉnh Quảng Ngãi đã chỉ đạo các Sở, ngành lập Quy hoạch, phòng chống lũ và chỉnh trị sông Vệ, sông Trà Bồng và sông Trà Câu.

- Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn lập Quy hoạch xây dựng, nâng cấp hệ thống đê biển tỉnh Quảng Ngãi đến năm 2020 và đã trình Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thẩm định, phê duyệt. Tuy nhiên, đến nay Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn vẫn chưa phê duyệt.

Ngoài ra, UBND tỉnh Quảng Ngãi đã và đang triển khai thực hiện một số chương trình dự án liên quan nâng cao ý thức cộng đồng phòng chống thiên tai, thích ứng với biến đổi khí hậu như: Chương trình nâng cao nhận thức cộng đồng và hướng dẫn xây dựng kế hoạch sơ tán cấp nông thôn cho các vùng lũ; Dự án nâng cao năng lực thích ứng với thiên tai khu vực Miền Trung Việt Nam; Dự án tăng cường nhân lực cho cấp chính quyền địa phương và nhân dân 04 xã huyện Ba Tơ về thích ứng với biến đổi khí hậu; Dự án nâng cao năng lực ứng phó, phục hồi trước tác động của thiên tai tại các tỉnh Miền Trung; Dự án Quản lý rủi ro thiên tai (WB5) - Hợp phần 3.

c. Nhiệm vụ về thích ứng với biến đổi khí hậu giai đoạn đến năm 2020

Năm 2018, UBND tỉnh Quảng Ngãi đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường triển khai và thực hiện 02 nhiệm vụ thuộc chương trình mục tiêu ứng phó với BĐKH và tăng trưởng xanh, cụ thể như sau:

- Xây dựng, cập nhật kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu tỉnh Quảng Ngãi giai đoạn 2012-2030, tầm nhìn đến năm 2050 (đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 2181/QĐ-UBND ngày 05/12/2018 về việc phê duyệt đề cương và kinh phí thực hiện nhiệm vụ);

- Đánh giá khí hậu trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi (đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 2286/QĐ-UBND ngày 12/12/2018 về việc phê duyệt đề cương và kinh phí thực hiện nhiệm vụ).

3. Đề xuất và kiến nghị

Để công tác ứng phó với biến đổi khí hậu triển khai được thuận lợi, UBND tỉnh Quảng Ngãi có một số kiến nghị, đề xuất như sau:

- Ban hành các chính sách cụ thể để khuyến khích các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước hỗ trợ giải quyết các vấn đề ô nhiễm môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu phục vụ cho mục tiêu phát triển bền vững, như tăng cường nhân lực và thể chế về bảo vệ môi trường, nâng cao nhận thức bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu; phòng ngừa và xử lý ô nhiễm; ứng phó hiệu quả với tác động của biến đổi khí hậu; nước biển dâng;

- Tăng cường đào tạo, tập huấn nâng cao năng lực cho đội ngũ cán bộ thực hiện công tác ứng phó với biến đổi khí hậu, khí tượng thủy văn và bảo tồn đa dạng sinh học.

- Tăng cường hỗ trợ kinh phí cho địa phương thực hiện các chương trình, dự án về thích ứng với biến đổi khí hậu.

Kính đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường xem xét, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và PTNT, Xây dựng, Công Thương;
- UBND các huyện, thành phố;
- VPUB: CVP, PVP(NN), CB-TH;
- Lưu: VT, NN-TN (hc30).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tăng Bính