

Tây Ninh, ngày 28 tháng 01 năm 2021

BÁO CÁO

Kết quả thực hiện Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 18/3/2013 của Chính phủ
về một số vấn đề cấp bách trong lĩnh vực bảo vệ môi trường

Thực hiện Công văn số 7283/BTNMT-TCMT ngày 31/12/2020 của Bộ Tài
nguyên và Môi trường về việc báo cáo kết quả thực hiện một số Chỉ thị, Nghị
quyết, Chiến lược trong lĩnh vực môi trường, UBND tỉnh Tây Ninh báo cáo như
sau:

I. Công tác tổ chức triển khai thực hiện

**1. Tình hình phổ biến, quán triệt Nghị quyết và ban hành các Kế hoạch
triển khai thực hiện**

Thực hiện Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 18/3/2013 của Chính phủ về một
số vấn đề cấp bách trong lĩnh vực bảo vệ môi trường, UBND tỉnh Tây Ninh đã
ban hành Kế hoạch số 430/KH-UBND ngày 24/02/2016 về triển khai thực hiện
Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 18/3/2013 của Chính phủ về một số vấn đề cấp
bách trong lĩnh vực bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Tây Ninh giai đoạn
2016-2020.

**2. Tình hình thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp theo Quyết định số
1287/QĐ-TTg**

**2.1. Thanh tra, kiểm tra việc chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường
tại các khu kinh tế, khu công nghiệp, cụm công nghiệp, trong hoạt động khai
thác, vận chuyển và chế biến khoáng sản**

Đối với khu kinh tế, khu công nghiệp, cụm công nghiệp

UBND tỉnh Tây Ninh chỉ đạo các Sở, ban, ngành tiến hành thanh tra, kiểm
tra việc chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường đối với 06 công ty phát triển
hạ tầng khu công nghiệp; các cơ sở hoạt động trong các khu kinh tế, khu công
nghiệp và đạt được các kết quả: 06/06 Khu công nghiệp đang hoạt động đã xây
dựng hoàn chỉnh hệ thống xử lý nước thải tập trung đạt cột A, lắp đặt thiết bị
quan trắc tự động liên tục và truyền số liệu trực tiếp về Sở Tài nguyên và Môi
trường, Ban Quản lý Khu kinh tế để theo dõi, giám sát; các cơ sở nằm trong các
khu công nghiệp, khu kinh tế đều thực hiện đầy đủ các hồ sơ về môi trường, xây
dựng hoàn chỉnh các công trình bảo vệ môi trường đúng theo hồ sơ được phê
duyệt.

Đối với hoạt động khai thác, vận chuyển và chế biến khoáng sản

Công tác cải tạo phục hồi môi trường trong khai thác khoáng sản được quan
tâm thường xuyên và từng bước đi vào nề nếp, các hồ sơ đề nghị cấp giấy phép

mới và gia hạn đã thực hiện ký quỹ cải tạo phục hồi môi trường là 100%, thực hiện nghĩa vụ nộp phí bảo vệ môi trường theo quy định.

2.2. Chấn chỉnh, nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường; đẩy mạnh hoạt động kiểm tra, xác nhận sau thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường.

Công tác đánh giá tác động môi trường (ĐTM) đã được thực hiện nề nếp, chú trọng nâng cao chất lượng để góp phần phòng ngừa ô nhiễm, giảm thiểu các tác động xấu đối với môi trường. Nội dung, quy trình, thủ tục thẩm định ĐTM được quy định rõ ràng, minh bạch hơn theo hướng cải cách hành chính nhưng vẫn bảo đảm yêu cầu về chất lượng của công tác thẩm định. Đã tổ chức điều tra, rà soát lại danh mục các đối tượng phải lập ĐTM, Kế hoạch bảo vệ môi trường và đối tượng không phải lập kế hoạch bảo vệ môi trường. Đặc biệt, đã lồng ghép nội dung về biến đổi khí hậu trong các quy hoạch, kế hoạch bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh.

Công tác kiểm tra, xác nhận các công trình bảo vệ môi trường nhằm bảo đảm các dự án đáp ứng các yêu cầu về bảo vệ môi trường theo báo cáo ĐTM đã được phê duyệt luôn được quan tâm thực hiện.

2.3. Đẩy mạnh công tác thu gom, xử lý bao bì thuốc trừ dịch hại, phân bón, thức ăn chăn nuôi, thuốc thú y, chất thải trong nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản; hóa chất bảo vệ thực vật nhập lậu, hết hạn sử dụng.

Tỉnh Tây Ninh đã triển khai thực hiện hoàn chỉnh dự án: Điều tra, khảo sát, các định mức độ ô nhiễm và phạm vi ô nhiễm tại các điểm hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu phát sinh, chưa xác định chính xác mức độ ô nhiễm và đề xuất các biện pháp xử lý trên địa bàn tỉnh Tây Ninh. Kết quả là trên địa bàn tỉnh Tây Ninh không có khu vực ô nhiễm thuốc bảo vệ thực vật tồn lưu gây ô nhiễm môi trường.

Triển khai thực hiện chương trình “Cùng nông dân Bảo vệ môi trường” với các nội dung như: Tập huấn kiến thức sử dụng thuốc BVTV an toàn, hiệu quả cho nông dân; Hỗ trợ các bể chứa bao bì, vòi chai thuốc BVTV; Ra quân thu gom bao bì, rác thải thuốc BVTV và mang đi tiêu hủy.

Bao bì trừ dịch hại, phân bón, thức ăn chăn nuôi, thuốc thú y, chất thải trong nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản; hóa chất bảo vệ thực vật nhập lậu, hết hạn sử dụng hiện nay được thu giữ tại kho chứa của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật. Hàng năm, tinh phân bổ kinh phí sự nghiệp môi trường để hỗ trợ công tác thu gom, xử lý, tiêu hủy đúng theo quy định.

2.4. Rà soát, điều chỉnh, bổ sung quy hoạch sử dụng đất của địa phương theo hướng bố trí quỹ đất cho các công trình xử lý rác thải, nước thải, hạ tầng kỹ thuật về môi trường.

Từ khi Luật Quy hoạch 2017 có hiệu lực thi hành, tỉnh đã dừng triển khai một số quy hoạch và rà soát bãi bỏ những quy hoạch gây cản trở quá trình sản xuất, kinh doanh và phát triển kinh tế - xã hội.

UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Quyết định số 2756/QĐ-UBND ngày 10/11/2020 về việc điều chỉnh một số nội dung của Quyết định số 3069/QĐ-UBND ngày 17/12/2019 của UBND tỉnh phê duyệt điều chỉnh đồ án quy hoạch chât thải rắn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh đến năm 2020, định hướng đến năm 2030.

Bên cạnh đó, trong quá trình di dời các cơ sở chế biến khoai mì ra khỏi khu dân cư đã ưu tiên bố trí đầy đủ quỹ đất để xây dựng các công trình xử lý nước thải đạt tiêu chuẩn theo quy định.

Hiện nay, trên địa bàn tỉnh có 05 dự án thu gom và xử lý nước thải sinh hoạt đang triển khai tại 05/09 đô thị (thành phố Tây Ninh, thị xã Trảng Bàng, thị xã Hòa Thành, thị trấn Châu Thành và thị trấn Bến Cầu) cụ thể:

- Dự án Hệ thống thu gom và xử lý nước thải thành phố Tây Ninh: Chủ đầu tư là UBND thành phố Tây Ninh, đại diện chủ đầu tư là Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng (BQLDA ĐTXD) thành phố Tây Ninh.

- Dự án Hệ thống thu gom và xử lý nước thải thuộc dự án Phát triển các đô thị hành lang tiêu vùng sông Mê Kông mở rộng tại Mộc Bài, tỉnh Tây Ninh: Chủ đầu tư là Ban Quản lý dự án GMS.

- Dự án Hệ thống thu gom và xử lý nước thải đô thị Trảng Bàng công suất 10.000 m³/ngày - giai đoạn 1: Chủ đầu tư là BQLDA ĐTXD thị xã Trảng Bàng.

- Dự án Hệ thống thu gom và xử lý nước thải đô thị Hòa Thành - giai đoạn 1. Chủ đầu tư là BQLDA ĐTXD tỉnh Tây Ninh.

- Dự án Hệ thống thu gom và xử lý nước thải thị trấn Châu Thành - giai đoạn 1: Chủ đầu tư là BQLDA ĐTXD tỉnh Tây Ninh.

2.5. Chỉ đạo UBND các huyện, thị xã, thành phố và UBND các xã, phường, thị trấn hướng dẫn các tổ, thôn, xóm có làng nghề xây dựng các hương ước, quy ước gắn với bảo vệ môi trường.

Hàng năm, UBND tỉnh Tây Ninh chỉ đạo UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện công tác tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức trong công tác bảo vệ môi trường.

Thường xuyên chỉ đạo các Sở, ban, ngành tỉnh phối hợp với Ban Thường trực Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh Tây Ninh đã tổ chức các đợt tuyên truyền, giáo dục, nâng cao nhận thức, hình thành ý thức chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, sử dụng tiết kiệm tài nguyên và bảo vệ môi trường cho đội ngũ cán bộ lãnh đạo, quản lý các ngành, các cấp, các doanh nghiệp và mọi người dân. Xây dựng tiêu chí, chuẩn mực về bảo vệ môi trường trong hoạt động của cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, cán bộ, đảng viên. Hình thành các thiết chế văn hóa, đạo đức môi trường trong xã hội. Thực hiện đánh giá, phân hạng về môi trường đối với môi trường trong xã hội. Thực hiện đánh giá, phân hạng về môi trường đối với các ngành, huyện/thị xã. Tổ chức hội nghị triển khai thực hiện Kế hoạch Xây dựng mô hình điểm thực hiện bảo vệ môi trường và ứng phó với biến đổi khí hậu của UBMT Tối cao Việt Nam tỉnh Tây Ninh. Tổ chức mô hình điểm ở huyện Hòa Thành, Trảng Bàng, Châu Thành, Tân Châu, Thành phố Tây Ninh.

2.6. Tăng cường thanh tra, kiểm tra và xử lý nghiêm các cơ sở sản xuất hoạt động dưới danh nghĩa làng nghề để gia công, sản xuất các sản phẩm gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng.

Trên địa bàn tỉnh hiện có 01 làng nghề truyền thống (đan đát thuộc huyện Hòa Thành) và 10 nghề truyền thống đã được UBND tỉnh Tây Ninh ban hành quyết định công nhận.

UBND tỉnh Tây Ninh giao Sở Tài nguyên và Môi trường triển khai thực hiện các dự án: “Xử lý môi trường tại các làng nghề truyền thống đúc gang, nhôm áp Trường Thọ, xã Trường Hòa, huyện Hòa Thành, tỉnh Tây Ninh”; “Điều tra, đánh giá mức độ ô nhiễm môi trường làng nghề; xây dựng kế hoạch, giải pháp, lộ trình bảo vệ môi trường, xử lý ô nhiễm môi trường làng nghề trên địa bàn tỉnh” và “Mô hình xử lý chất thải thí điểm cho một số cơ sở, hộ sản xuất ngành nghề điển hình và định hướng nhân rộng mô hình trên địa bàn tỉnh Tây Ninh”.

2.7. Tiến hành điều tra, xác định các khu vực bị ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và xây dựng lộ trình xử lý; tổ chức cảnh báo và tuyên truyền, hướng dẫn các biện pháp phòng ngừa, giảm thiểu nguy cơ ảnh hưởng đến sức khỏe người dân.

Tỉnh Tây Ninh đã triển khai thực hiện hoàn chỉnh 05 dự án:

- Điều tra, xác định các khu vực bị ô nhiễm môi trường, ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.
- Thông kê, xây dựng cơ sở dữ liệu các nguồn thải, xây dựng phần mềm giám sát môi trường và đề xuất Kế hoạch quản lý, xử lý các nguồn thải thuộc lưu vực hệ thống sông Đồng Nai trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.
- Xây dựng Báo cáo chuyên đề về môi trường tỉnh Tây Ninh năm 2016: Một số giải pháp cấp bách bảo vệ nguồn nước hệ thống sông Đồng Nai trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.
- Điều tra, khảo sát, đánh giá và đề xuất giải pháp quản lý bền vững tài nguyên môi trường sông Vàm Cỏ Đông trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.
- Đánh giá tiềm năng tiết kiệm năng lượng và sản xuất sạch hơn trong ngành chế biến tinh bột khoai mì trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

2.8. Tiến hành thanh tra, kiểm soát chặt chẽ việc tuân thủ các quy định về bảo vệ môi trường theo quy chuẩn kỹ thuật về xây dựng tại các khu đô thị mới, các công trình công cộng.

Các khu đô thị mới, các công trình công cộng trước khi tiến hành triển khai xây dựng đều lập Báo cáo đánh giá tác động môi trường, Kế hoạch bảo vệ môi trường trình cơ quan chức năng phê duyệt. Thực hiện nghiêm các nội dung về bảo vệ môi trường trong quá trình xây dựng và hoàn thành công trình.

2.9. Chỉ đạo các Sở, ngành liên quan tăng cường hiệu quả công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý nghiêm minh các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường trong hoạt động giao thông vận tải và xây dựng tại các thành phố loại III trở lên.

Thường xuyên thanh tra, kiểm tra, xử lý nghiêm minh các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường trong hoạt động giao thông vận tải và xây dựng trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

2.10. Chỉ đạo các Sở, ngành liên quan đẩy mạnh công tác tuyên truyền, vận động nhân dân thực hiện nếp sống văn hóa, thân thiện môi trường, tự giác chấp hành các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

Công tác giáo dục, tuyên truyền để nâng cao nhận thức về bảo vệ môi trường tiếp tục được đẩy mạnh. Hàng năm tổ chức các sự kiện môi trường như: Ngày Môi trường Thế giới (05/6), Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn (tuần thứ 3 tháng 9), Ngày Trái Đất (22/4), Ngày Đa dạng sinh học thế giới (22/5) và tổ chức 15 lớp tập huấn để phổ biến các văn bản pháp luật và nghiệp vụ quản lý môi trường, các hội thi về môi trường.

Tổ chức các hoạt động làm sạch môi trường, không vứt rác bừa bãi, ăn uống hợp vệ sinh, đổ rác đúng nơi quy định, trồng và chăm sóc cây xanh, phát quang bụi rậm, vệ sinh nơi ở nơi làm việc và nơi công cộng, thi tìm hiểu về môi trường.

Các hoạt động này đã góp phần nâng cao nhận thức cho các cấp, các ngành, các tổ chức chính trị - xã hội từ tỉnh đến xã, phường, thị trấn, qua đó tạo điều kiện thuận lợi công tác triển khai có hiệu quả các nhiệm vụ bảo vệ môi trường. Các phương tiện thông tin đại chúng đã thường xuyên đăng tải các tin, bài phản ánh các hành vi gây ô nhiễm môi trường, sử dụng lãng phí tài nguyên thiên nhiên, đồng thời nêu gương các tổ chức, cá nhân có thành tích tốt về bảo vệ môi trường.

Ngoài ra, UBMT Tỉnh và các tổ chức chính trị - xã hội (Hội Nông dân, Hội Cựu chiến binh, Hội Liên hiệp phụ nữ Việt Nam ...) đã tích cực thực hiện các chương trình truyền thông và xây dựng các mô hình dân cư tự quản về bảo vệ môi trường đạt hiệu quả cao. Vận động nhân dân tham gia bảo vệ môi trường tổ chức làm vệ sinh xóm áp thực hiện tiêu chí 17 về xây dựng nông thôn mới.

II. Đánh giá kết quả thực hiện

1. Kết quả đạt được

1.1. Tăng cường công tác bảo vệ môi trường tại các khu, cụm công nghiệp; nâng cao chất lượng thẩm định yêu cầu bảo vệ môi trường trong các chiến lược, quy hoạch, kế hoạch, dự án phát triển

a) Tăng cường công tác bảo vệ môi trường tại các khu, cụm công nghiệp

Hiện nay, trên địa bàn tỉnh có 06 Khu công nghiệp và 06 Cụm công nghiệp đang hoạt động. Các khu công nghiệp trên địa bàn tỉnh đã có rất nhiều nỗ lực trong công tác xử lý chất thải, bảo vệ môi trường. Kết quả đạt được như sau:

- Các khu công nghiệp đã được phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường, đã xây dựng hoàn chỉnh hệ thống thu gom nước thải và nước mưa riêng biệt, các khu công nghiệp đã xây dựng hệ thống xử lý nước thải tập trung đạt Quy chuẩn quy định (QCVN 40:2011/BTNMT cột A) trước khi xả ra môi trường. Đã có 06/06 KCN lắp đặt hệ thống quan trắc tự động kết nối dữ liệu quan trắc đến Sở Tài nguyên và Môi trường.

- Các nhà máy đầu tư bên trong khu công nghiệp đều được phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường, cam kết bảo vệ môi trường. Các nhà máy đã đầu tư hoàn chỉnh hệ thống xử lý nước thải, khí thải đạt quy định, thực hiện tốt công tác thu gom, quản lý chất thải rắn.

- Các cụm công nghiệp đều thực hiện lập báo cáo đánh giá tác động môi trường và cam kết xây dựng hệ thống xử lý chất thải trước khi hoạt động đúng theo quy định. Do các cụm công nghiệp mới thu hút được 11 dự án hoạt động, chủ yếu là các dự án ít phát sinh ô nhiễm môi trường, các dự án này đều đã đầu tư các công trình xử lý chất thải theo quy định nên không gây tác động tiêu cực lớn đến môi trường.

b) Nâng cao chất lượng thẩm định yêu cầu bảo vệ môi trường trong các chiến lược, quy hoạch, kế hoạch, dự án phát triển

Ngoài Quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Tây Ninh đến năm 2020 được phê duyệt Báo cáo đánh giá môi trường chiến lược theo quy định của Pháp luật, các chiến lược, Quy hoạch, Kế hoạch, Chương trình và Dự án phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh đều được thẩm định các yêu cầu về bảo vệ môi trường trước khi phê duyệt. Thực hiện nghiêm chỉnh các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường trong quá trình triển khai thực hiện. Đối với các dự án đầu tư mới đều được thẩm định, phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường và xác nhận bản cam kết bảo vệ môi trường theo quy định. Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh cũng như các quy hoạch phát triển đô thị, khu công nghiệp, bãi chôn lấp chất thải rắn,.. nhìn chung đều gắn liền với quy hoạch bảo vệ môi trường.

1.2. Chú trọng bảo vệ môi trường trong hoạt động khai thác khoáng sản

UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Quyết định số 52/2013/QĐ-UBND ngày 26/11/2013 về việc Quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường và than bùn tỉnh Tây Ninh giai đoạn 2013-2015, tầm nhìn đến năm 2020 và Quyết định số 3172/QĐ-UBND ngày 26/12/2018 về việc Quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường và than bùn tỉnh Tây Ninh đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2035 (thay thế Quyết định số 52/2013/QĐ-UBND). Trong đó, lòng ghép nội dung khoanh định, công bố vùng cấm, vùng hạn chế khai thác nước dưới đất vùng phải đăng ký khai thác nước dưới đất.

Công tác cải tạo phục hồi môi trường trong khai thác khoáng sản được quan tâm thường xuyên và từng bước đi vào nề nếp, các hồ sơ đề nghị cấp giấy phép mới và gia hạn đã thực hiện ký quỹ cải tạo phục hồi môi trường là 100%, thực hiện nghĩa vụ nộp phí bảo vệ môi trường theo quy định.

1.3. Khắc phục ô nhiễm, cải thiện môi trường nông thôn, làng nghề

Các làng nghề trên địa bàn tỉnh hoạt động với quy mô công suất nhỏ thuộc hộ gia đình, tác động không đáng kể đến môi trường xung quanh như: 01 làng nghề bánh tráng tại KP Lộc Du và P.Trảng Bàng, 01 làng nghề rèn tại thị xã Trảng Bàng, 03 làng nghề làm nhang tại xã Long Thành Bắc, thị xã Hòa Thành, 03 làng nghề nón lá tại thị xã Tây Ninh, 01 làng nghề mộc gia dụng tại P. Hiệp

Tân, thị xã Hòa Thành, 06 làng nghề mây tre đan tại xã Long Thành Bắc huyện Hòa Thành và xã An Hòa huyện Trảng Bàng, 01 làng nghề đúc gang tại huyện Hòa Thành, 01 làng nghề chế biến mì rârm ở xã Trường Đông, thị xã Hòa Thành.... Phần lớn các làng nghề đã đăng ký hoạt động kinh doanh và lập hồ sơ môi trường cho các ngành nghề hoạt động.

Hàng năm, tỉnh Tây Ninh đã ban hành kế hoạch xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường đối với các cơ sở gây ô nhiễm môi trường trên địa bàn tỉnh, trong đó các làng nghề như chế biến mì, gạch. Một số làng nghề đã đầu xây dựng hệ thống xử lý chất thải hoặc thay đổi dây chuyền công nghệ sản xuất nhằm hạn chế ô nhiễm môi trường như chế biến mì rârm ở xã Trường Đông, thị xã Hòa Thành, sản xuất gạch thủ công dọc theo Quốc lộ 22B thuộc thị xã Hòa Thành...

1.4. Khắc phục tình trạng ô nhiễm môi trường tại các thành phố lớn và các lưu vực sông

a) Rà soát, đánh giá, phân loại các nguồn gây ô nhiễm tác động xấu lên môi trường, xử lý triệt để các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng

Công tác rà soát, đánh giá, phân loại, lập danh mục và tổ chức thực hiện xử lý triệt để các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ đã được triển khai quyết liệt, có hiệu quả.

Theo Quyết định số 1788/QĐ -TTg ngày 1/10/2013 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Kế hoạch xử lý triệt để các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng đến năm 2020 (Quyết định số 1788/QĐ-TTg) tỉnh Tây Ninh phải xử lý triệt để 01 khu chế xuất, 01 nhà máy hóa chất và 09 cơ sở y tế. Kết quả: 01 khu chế xuất, 01 nhà máy hóa chất và 05 cơ sở y tế thực hiện hoàn chỉnh và được xác nhận, còn lại 02 cơ sở y tế đã xây dựng hoàn chỉnh hệ thống xử lý nước thải và đang vận hành thử nghiệm, lập hồ sơ kiểm tra xác nhận hoàn thành.

Các nhà máy trong và ngoài Khu công nghiệp có quy mô xả nước thải ra môi trường từ 1.000 m³/ngày.đêm trở lên đang tích cực lắp đặt thiết bị quan trắc nước thải tự động, liên tục và truyền số liệu trực tiếp về Sở Tài nguyên và Môi trường để theo dõi, giám sát.

Tỉnh Tây Ninh đã đầu tư trang thiết bị cho Trung tâm điều hành, tiếp nhận dữ liệu quan trắc tự động, 06 trạm quan trắc nước mặt tự động, 02 trạm quan trắc không khí tự động.

b) Thu gom, xử lý tái chế, xử lý chất thải rắn sinh hoạt; khắc phục ô nhiễm và cải thiện chất lượng môi trường

UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Quyết định số 2756/QĐ-UBND ngày 10/11/2020 về việc điều chỉnh một số nội dung của Quyết định số 3069/QĐ-UBND ngày 17/12/2019 của UBND tỉnh phê duyệt điều chỉnh đồ án quy hoạch chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh đến năm 2020, định hướng đến năm 2030.

Ngoài ra, UBND tỉnh Tây Ninh ban hành Kế hoạch số 1552/KH-UBND ngày 12/6/2017 về thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt nông thôn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh giai đoạn 2017 – 2020, Kế hoạch số 2348/KH-UBND

ngày 05/9/2017 về thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế nguy hại trên địa bàn tỉnh Tây Ninh và Kế hoạch số 1987/KH-UBND ngày 16/8/2018 về triển khai thực hiện chiến lược quốc gia về quản lý tổng hợp chất thải rắn đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2050 theo Quyết định số 491/QĐ-TTg ngày 07/5/2018 của Thủ tướng Chính phủ.

c) *Công tác quản lý, thu gom và xử lý chất thải rắn đô thị, chất thải nguy hại*

- Về chất thải rắn thông thường: Hiện tại, đã quy hoạch 04 khu xử lý chất thải rắn tập trung có tổng diện tích 67,80 ha.

- Về chất thải rắn nguy hại: trên địa bàn tỉnh có 02 Công ty được cơ quan có thẩm quyền cấp phép thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại. Hiện nay đa số các chủ nguồn chất thải nguy hại trên địa bàn tỉnh đều đã đăng ký chủ nguồn thải và hợp đồng với đơn vị có chức năng để xử lý đạt 100% chất thải nguy hại phát sinh.

d) *Công tác đầu tư cơ sở hạ tầng xử lý chất thải y tế nguy hại*

Các cơ sở y tế công lập đã được đầu tư hệ thống xử lý chất thải y tế nguy hại, trong đó: 09 cơ sở được đầu tư hệ thống xử lý chất thải y tế theo Quyết định số 1550/QĐ-UBND ngày 08/8/2013 của UBND tỉnh Tây Ninh phê duyệt dự án đầu tư xây dựng công trình nâng cấp, cải tạo hệ thống xử lý chất thải y tế tại 09 cơ sở y tế với tổng mức đầu tư gần 118 tỷ đồng từ nguồn kinh phí Trung ương và địa phương.

đ) *Chỉ đạo quyết liệt, từng bước khắc phục tình trạng ô nhiễm môi trường tại các thành phố lớn và các lưu vực sông*

UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Quyết định số 1783/QĐ-UBND ngày 27/9/2010 về Kế hoạch triển khai Đề án bảo vệ môi trường lưu vực hệ thống sông Đồng Nai trên địa bàn tỉnh Tây Ninh giai đoạn 2010-2020.

Thực hiện Dự án “Thông kê, xây dựng cơ sở dữ liệu các nguồn thải, xây dựng phần mềm giám sát môi trường và đề xuất Kế hoạch quản lý, xử lý các nguồn thải thuộc lưu vực hệ thống sông Đồng Nai trên địa bàn tỉnh Tây Ninh”.

Tỉnh đã tích cực xử lý triệt để việc xả nước thải của các Khu công nghiệp, Khu chế xuất, nhà máy chế biến mía đường, chế biến tinh bột khoai mì, cao su, Bệnh viện và các cơ sở sản xuất đang hoạt động trên lưu vực sông Vàm Cỏ Đông, phải xử lý đạt cột A, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường. Kiên quyết đình chỉ hoạt động các cơ sở chưa nâng cấp, cải tạo hệ thống thu gom và xử lý nước thải đạt cột A, đặc biệt là các nhà máy chế biến tinh bột khoai mì và cao su. Các cơ sở sản xuất mới xây dựng phải áp dụng công nghệ ít gây ô nhiễm và lắp đặt thiết bị xử lý chất thải để bảo vệ môi trường theo quy định.

Ngoài ra, tỉnh Tây Ninh đã tích cực phối hợp với các tỉnh Long An, Tiền Giang và thành phố Hồ Chí Minh quan trắc nước sông Vàm Cỏ Đông với tần suất từ 04 -12 lần/năm, vào mùa khô (từ tháng 11 đến tháng 5) đã tăng tần suất tại một số vị trí thường xảy ra cá chết ở rạch Tây Ninh và sông Vàm Cỏ Đông lên

một lần/ngày để theo dõi diễn biến chất lượng nước và có biện pháp xử lý, ngăn ngừa mức độ gia tăng ô nhiễm.

1.5. Kiểm soát chặt chẽ hoạt động nhập khẩu phế liệu

Thực hiện Chỉ thị số 27/CT-TTg ngày 17/9/2018 của Thủ tướng Chính phủ về một số giải pháp cấp bách tăng cường công tác quản lý đối với hoạt động nhập khẩu và sử dụng phế liệu nhập khẩu làm nguyên liệu sản xuất, UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Công văn số 2725/UBND-KTN ngày 06/11/2018 về tăng cường công tác quản lý đối với hoạt động nhập khẩu và sử dụng phế liệu làm nguyên liệu sản xuất trên địa bàn tỉnh. Các doanh nghiệp nhập khẩu phế liệu hoạt động trên địa bàn tỉnh không có các sự cố môi trường liên quan đến phế liệu, việc nhập khẩu phế liệu của tại các cửa khẩu ngoài địa bàn tỉnh Tây Ninh như: Cảng Sài Gòn, cảng Cái Mép, cảng Cát Lái. Do đó, việc ký quỹ và sử dụng số tiền ký quỹ bảo đảm phế liệu nhập khẩu doanh nghiệp thực hiện tại các cửa khẩu nhập khẩu theo quy định.

UBND tỉnh Tây Ninh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp các đơn vị có liên quan kiểm tra, giám sát tình hình bảo vệ môi trường đối với 02 Doanh nghiệp nhập khẩu phế liệu trên địa bàn tỉnh, kết quả các doanh nghiệp cơ bản đã chấp hành các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

1.6. Ngăn chặn có hiệu quả sự suy thoái của các hệ sinh thái, suy giảm các loài

Tổ chức thực hiện Giám sát đa dạng sinh học và giám sát sử dụng tài nguyên rừng, dịch vụ môi trường rừng tại Vườn quốc gia Lò Gò – Xa Mát; Xây dựng cơ sở dữ liệu theo dõi diễn biến tài nguyên rừng Vườn quốc gia Lò Gò – Xa Mát.

Công tác bảo vệ môi trường trong lĩnh vực lâm nghiệp luôn được Tỉnh ủy, UBND tỉnh quan tâm và chỉ đạo. Nhận thức của toàn hệ thống chính trị, xã hội về quản lý rừng gắn với bảo vệ môi trường theo nguyên tắc phát triển bền vững đã ngày càng được nâng lên.

Các Sở, ngành và chính quyền các cấp đã tích cực thực hiện chủ trương hạn chế khai thác rừng tự nhiên và thực hiện các chương trình quản lý, bảo vệ và phát triển rừng với tổng diện tích 71.400 ha, chiếm 16,1% diện tích tự nhiên toàn tỉnh gồm: khoanh nuôi, tái sinh 36.842 ha; trồng mới 3.642 ha (2.408 ha rừng đặc dụng và phòng hộ, 1.234 ha rừng sản xuất); chăm sóc 11.279 ha (10.000 ha rừng đặc dụng và phòng hộ, 1.279 ha rừng sản xuất).

Tình trạng vi phạm các quy định của pháp luật về bảo vệ và phát triển rừng giảm dần cả về số vụ và mức độ thiệt hại; công tác phòng cháy, chữa cháy rừng tiếp tục được quan tâm chỉ đạo theo phương châm “bốn tại chỗ”, nhiều chính sách, chương trình, đề án về bảo vệ và phát triển rừng nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ thiệt hại do thiên tai, bảo tồn đa dạng sinh học và bảo vệ môi trường rừng đã được quan tâm triển khai thực hiện có hiệu quả.

Chính sách chi trả dịch vụ môi trường rừng đã được thực hiện để tạo nguồn thu cho các tổ chức, cá nhân, hộ gia đình tham gia bảo vệ rừng, tăng giá trị sản xuất lâm nghiệp, góp phần nâng cao hiệu quả của công tác bảo vệ rừng;

Công tác quy hoạch bảo tồn đa dạng sinh học đã được tỉnh chỉ đạo xây dựng và thực hiện để bảo tồn và phát triển nhiều loài động, thực vật quý hiếm được ghi nhận trong Sách đỏ Việt Nam và Thế giới.

Các hoạt động truyền thông, nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo vệ các loài nguy cấp, quý hiếm, giảm tiêu thụ trái phép các loài hoang dã nguy cấp nhân dịp các sự kiện đặc biệt như ngày Quốc tế đa dạng sinh học, các đợt nghỉ lễ, Tết,... được tổ chức thường xuyên, với nhiều chương trình hội thảo tập huấn, nâng cao kiến thức cho cán bộ quản lý địa phương, vườn quốc gia, đã đem lại nhiều hiệu quả thiết thực.

1.7. Nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường

UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành các văn bản chỉ đạo, điều hành trong công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường như:

- Công văn số 31/UBND-KTTC ngày 09/01/2020 về việc Đẩy mạnh thực thi pháp luật và tuyên truyền, phổ biến công tác bảo tồn đa dạng sinh học trong dịp Tết Nguyên đán.

- Công văn số 76/UBND-KTTC ngày 15/01/2020 về việc hưởng ứng Ngày đất ngập nước Thế giới năm 2020.

- Công văn số 75/UBND-KTTC ngày 15 tháng 01 năm 2020 của UBND tỉnh về việc tăng cường công tác quản lý bảo vệ môi trường không khí trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

- Công văn số 360/UBND-KTTC ngày 27/02/2020 về việc tăng cường quản lý động vật hoang dã và kiểm soát việc nuôi nhốt, buôn bán, tiêu thụ trái phép.

- Công văn số 667/UBND-KTTC ngày 06/4/2020 về việc triển khai thực hiện Đề án bảo vệ môi trường lưu vực hệ thống sông Đồng Nai trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

- Công văn số 975/UBND-KTTC ngày 13/5/2020 về việc tổ chức thực hiện Nghị định số 66/2019/NĐ-CP ngày 29/7/2019 của Chính phủ về bảo tồn và phát triển bền vững các vùng đất ngập nước.

- Quyết định số 1137/QĐ-UBND ngày 05/6/2020 về việc phê duyệt dự án “Xác định cấm mốc hành làng bảo vệ nguồn nước trên địa bàn tỉnh Tây Ninh”.

- Công văn số 1284/UBND-KTTC ngày 17/6/2020 về việc triển khai thi hành văn bản quy phạm pháp luật về lĩnh vực khí tượng thủy văn.

- Công văn số 1820/UBND-KTTC ngày 06/8/2020 về việc tổ chức các hoạt động tuyên truyền, phổ biến nâng cao nhận thức cộng đồng về Vườn Quốc gia Lò Gò – Xa Mát, tỉnh Tây Ninh được công nhận danh hiệu Vườn di sản ASEAN.

- Chỉ thị số 08/CT-UBND ngày 14/8/2020 về một số giải pháp cấp bách quản lý động vật hoang dã.

- Kế hoạch số 2957/KH-UBND ngày 30/9/2020 về nâng cao năng lực quản trắc khí tượng, thủy văn chuyên dùng trong lĩnh vực thủy lợi trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

- Công văn số 2708/UBND-KTTC ngày 02/11/2020 về việc tăng cường công tác quản lý chất lượng nước, nguồn lợi thủy sản sông Vàm Cỏ Đông.

- Công văn số 2710/UBND-KTTC ngày 02/11/2020 về việc đề xuất danh mục các vùng đất ngập nước trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

- Quyết định số 2756/QĐ-UBND ngày 10/11/2020 về việc điều chỉnh một số nội dung của Quyết định số 3069/QĐ-UBND ngày 17/12/2019 của UBND tỉnh phê duyệt điều chỉnh đồ án quy hoạch chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Tây Ninh đến năm 2020, định hướng đến năm 2030.

- Quyết định số 2791/QĐ-UBND ngày 13/11/2020 ban hành Kế hoạch Phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường trên địa bàn tỉnh Tây Ninh giai đoạn 2020 – 2020.

- Kế hoạch số 2922/KH-UBND ngày 23/11/2020 về triển khai thực hiện Quyết định số 1055/QĐ-TTg ngày 10/7/2020 của Thủ tướng Chính phủ ban hành kế hoạch quốc gia thích ứng với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.

2. Tồn tại, hạn chế và nguyên nhân

2.1. Các khó khăn, hạn chế

Các nhiệm vụ, dự án về ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường chưa thực hiện được đầy đủ theo kế hoạch đề ra, nhất là các công trình xử lý nước thải tại các đô thị trên địa bàn tỉnh.

Chưa xây dựng đầy đủ hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt đô thị đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia.

2.2. Nguyên nhân của những tồn tại, hạn chế

Ngân sách hỗ trợ từ phía Trung ương cho các dự án về ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường cho địa phương còn thấp nên chưa thực hiện được đầy đủ các nhiệm vụ, dự án theo kế hoạch đề ra.

Trình độ, năng lực của cán bộ quản lý về biến đổi khí hậu và bảo tồn đa dạng sinh học còn hạn chế nên trong quá trình triển khai thực hiện các nhiệm vụ về ứng phó với biến đổi khí hậu chưa đạt hiệu quả cao.

Ngân sách xây dựng hệ thống thu gom, xử lý nước thải đô thị khá lớn nên chưa triển khai thực hiện được trong giai đoạn hiện nay.

III. Một số giải pháp và đề xuất kiến nghị

3.1. Các giải pháp

Giải pháp tăng cường năng lực ngành khoa học công nghệ và triển khai công nghệ trong ngăn ngừa, giảm thiểu xử lý ô nhiễm các nguồn thải và bảo vệ môi trường, sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên, bảo tồn đa dạng sinh học.

Giải pháp tham vấn chuyên gia, tận dụng kinh nghiệm và trình độ chuyên môn cao của các chuyên gia đầu ngành góp phần giải quyết có hiệu quả các nội dung của chiến lược.

Nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo vệ môi trường: Xây dựng chương trình tuyên truyền, giáo dục cho mọi người nhận thức và thực hiện đầy đủ các yêu cầu, quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường, tiết kiệm tài nguyên thiên nhiên chia theo các nhóm đối tượng tuyên truyền: học sinh, phụ nữ, thanh niên, nông dân, công nhân, doanh nghiệp, cán bộ công chức.

Tăng cường hợp tác liên tỉnh và hợp tác quốc tế về bảo vệ môi trường và các vấn đề môi trường liên vùng.

3.2. Các đề xuất, kiến nghị

3.2.1. Chính phủ

Ban hành các Nghị định về quản lý, bảo tồn đa dạng sinh học như: Nghị định thay thế Nghị định số 32/2006/NĐ-CP ngày 30/03/2006 của Chính phủ về quản lý thực vật rừng, động vật rừng nguy cấp, quý, hiếm; Nghị định số 82/2006/NĐ-CP ngày 10/8/2006 của Thủ tướng Chính phủ về quản lý hoạt động nhập khẩu, xuất khẩu, tái xuất khẩu, nhập nội từ biển, quá cảnh, nuôi sinh sản, nuôi sinh trưởng và trồng cây nhân tạo các loài động vật, thực vật hoang dã quý, hiếm. Lý do: Phù hợp với Luật Đa dạng sinh học năm 2008.

3.2.2. Bộ Tài nguyên và Môi trường và các Bộ, ngành liên quan

Hỗ trợ địa phương về Bảo tồn đa dạng sinh học; trang thiết bị quan trắc môi trường; xây dựng hệ thống quan trắc tự động trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

Tăng cường tổ chức đào tạo, bồi dưỡng nghiệp vụ chuyên môn nhằm nâng cao năng lực quản lý, năng lực ứng phó sự cố môi trường cho đội ngũ quản lý môi trường của địa phương để đáp ứng yêu cầu bảo vệ môi trường.

Xem xét đề xuất Chính phủ hỗ trợ các nguồn tài chính từ Trung ương hoặc ODA cho đầu tư kết cấu hạ tầng kỹ thuật về xử lý chất thải, xây dựng một số trạm quan trắc nước mặt, không khí tự động liên tục; cập nhật kịch bản biến đổi khí hậu, các công trình thích ứng, giảm nhẹ tác động của biến đổi khí hậu thuộc địa bàn tỉnh.

Trên đây là báo cáo của UBND tỉnh Tây Ninh về kết quả thực hiện Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 18/3/2013 của Chính phủ về một số vấn đề cấp bách trong lĩnh vực bảo vệ môi trường./.

Noi nhận:

- Bộ TN&MT;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- LĐVP-CVK;
- Sở TN&MT;
- Lưu: VT, VP UBND tỉnh.

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH.



Trần Văn Chiến