

# CHỈ THỊ CỦA BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ỦY TRÀ VINH

## Về tăng cường sự chỉ đạo của Đảng đối với công tác bảo vệ môi trường trong đô thị, khu dân cư trên địa tỉnh

■ Đoàn Thị Thu Thảo <sup>1</sup>

**N**gày 05/4/2019, thay mặt Ban Thường vụ Tỉnh ủy Trà Vinh, Phó Bí thư Tỉnh ủy Ngô Chí Cường đã ký ban hành Chỉ thị số 48-CT/TU về tăng cường sự chỉ đạo của Đảng đối với công tác bảo vệ môi trường trong đô thị, khu dân cư trên địa tỉnh. Thông tin Tài nguyên và Môi trường giới thiệu nội dung của Chỉ thị này.

Chỉ thị nêu rõ: Sau hơn 02 năm triển khai thực hiện Chỉ thị số 15-CT/TU ngày 28/12/2016 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy, với sự lãnh đạo, chỉ đạo trực tiếp của cấp ủy, chính quyền các cấp, các ngành, các đoàn thể đã tập trung xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện, với sự đồng tình và hưởng ứng của quần chúng nhân dân, đến nay công tác bảo vệ môi trường trong đô thị, khu dân cư trên địa bàn tỉnh đã đạt những tiến bộ và chuyển biến quan trọng. Nhận thức của cả hệ thống chính trị về công tác bảo vệ môi trường được nâng lên, nhiều phong trào bảo vệ môi trường được quan tâm xây dựng thu hút sự tham gia trực tiếp của đông đảo các tầng lớp Nhân dân; nhiệm vụ bảo vệ môi trường được các cấp ủy xác định đưa vào nghị quyết lãnh đạo hàng năm để chỉ đạo triển khai thực hiện; tình hình vệ sinh môi trường đã có bước cải thiện, cảnh quan đô thị và môi trường nông thôn có tiến bộ, vệ sinh an toàn thực phẩm trong sản xuất và lưu thông không phát sinh những điểm nóng; trật tự, an toàn giao thông trên tất cả các địa bàn dân cư chuyển biến tích cực, góp phần bảo vệ môi trường, phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh theo hướng bền vững.

Tuy nhiên, bên cạnh những thành tựu đạt được, vẫn còn nhiều tồn tại, hạn chế cần phải tập trung khắc phục: Công tác tuyên truyền, phổ biến, giáo dục một số nơi chưa sâu rộng; sự vận động, tổ chức thực hiện và duy trì các phong trào chất lượng không đồng đều, thiếu đồng bộ và tính bền vững. Tình trạng ô nhiễm môi trường từng lúc,

từng nơi vẫn còn diễn ra, nhất là hoạt động sản xuất nông nghiệp: Bao bì sản phẩm phân bón và thuốc bảo vệ thực vật không được thu gom; kênh mương ô nhiễm không được làm sạch; chuồng trại chăn nuôi, cơ sở giết mổ, chất thải chăn nuôi gia súc, gia cầm, chế biến thủy hải sản, xác gia súc, gia cầm vớt bừa bãi; các hành vi xả rác thải nhựa, rác thải trong sinh hoạt trên đường và sông rạch gây ô nhiễm; việc thu gom rác tại các điểm công cộng (chợ, bến xe, bến phà, bệnh viện, trường học,...) nhiều nơi không đạt yêu cầu; nhiều tổ chức, cá nhân sử dụng dàn âm thanh có tiếng ồn quá mức đã ảnh hưởng và tác động xấu đến sức khỏe, đời sống nhân dân; khi tổ chức sự kiện riêng của hộ gia đình còn trường hợp lấn chiếm lòng, lề đường cản trở giao thông công cộng.

Nguyên nhân của các hạn chế nêu trên là do: Cấp ủy, chính quyền một số nơi chưa làm tốt công tác tuyên truyền, phổ biến pháp luật, chưa thật sự quyết liệt trong chỉ đạo thực hiện, nhất là tại cơ sở (xã, ấp, tổ chức, cơ quan), vai trò, nhận thức, sự quyết tâm, ý thức trách nhiệm của người đứng đầu chưa cao; trong triển khai không xây dựng kế hoạch hoặc có kế hoạch nhưng chất lượng không cao, phân công trách nhiệm không cụ thể; chưa huy động và phát huy hết vai trò của các tổ chức đoàn thể trong tuyên truyền, vận động người dân tham gia; công tác tuyên truyền chưa đa dạng và sâu rộng, tính đồng bộ và sức lan tỏa chưa cao; một bộ phận cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, người lao động và nhân dân chưa gương mẫu chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường, chưa có biện pháp giáo dục, xử lý chưa nghiêm túc; công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát, sơ kết, uốn nắn chưa thường xuyên, thiếu kịp thời và hiệu quả không cao.

Nhằm tạo bước chuyển biến căn bản trong công tác vệ sinh bảo vệ môi trường thời gian tới ở

<sup>1</sup> - Đơn vị Chỉ cục bảo vệ môi trường

tất cả địa bàn đô thị, khu dân cư trên phạm vi toàn tỉnh, Ban Thường vụ Tỉnh ủy yêu cầu các cấp ủy, chính quyền, đoàn thể các cấp tập trung thực hiện tốt một số nhiệm vụ sau:

1. Đổi mới công tác tuyên truyền, phổ biến, giáo dục pháp luật về bảo vệ môi trường cả về nội dung, hình thức, cách vận động nhân dân theo hướng đi vào chiều sâu, thiết thực, hiệu quả, có trọng tâm, trọng điểm, phù hợp với từng đối tượng; làm chuyển biến nhận thức rõ nét trong toàn bộ hệ thống chính trị, theo phương châm trong trước (tổ chức, đoàn thể, cán bộ, đảng viên làm trước), ngoài sau (quần chúng hưởng ứng thực hiện) tạo hiệu ứng lan tỏa ra toàn thể cộng đồng dân cư và toàn xã hội.

2. Các cấp ủy và người đứng đầu cấp ủy, tổ chức, cơ quan, đoàn thể cần có sự tập trung cao và tăng cường hơn nữa sự lãnh đạo trực tiếp của cấp ủy trong việc thực hiện các nhiệm vụ về bảo vệ môi trường, trên cơ sở phát huy các kết quả đạt được qua thực hiện Chỉ thị 15 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy, từng cấp ủy phải xác định mục tiêu cụ thể về nhiệm vụ bảo vệ môi trường vào nghị quyết hàng năm, xây dựng kế hoạch để chỉ đạo thực hiện, phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng tổ chức và cá nhân. Chủ động, có kế hoạch và đẩy mạnh công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát việc thực hiện các quy định về bảo vệ môi trường đối với tổ chức đảng và đảng viên; chỉ đạo các cơ quan chuyên môn cấp tỉnh, cấp huyện và UBND cấp xã tăng cường kiểm tra, phát hiện và xử lý các tổ chức, cá nhân có hành vi vi phạm theo quy định tại Nghị định số 155/2016/NĐ-CP và Nghị định số 167/2013/NĐ-CP của Chính phủ theo thẩm quyền được giao.

3. Tiếp tục đa dạng hóa các mô hình nhân dân tự quản trong công tác bảo vệ môi trường, sự tham gia của các đoàn thể, phát huy tính sáng tạo, cách làm hay để vận động Nhân dân đồng tình hưởng ứng tham gia. Nghiên cứu, củng cố mô hình "Câu lạc bộ môi trường cựu chiến binh ấp, khóm" để làm mô hình chỉ đạo về bảo vệ môi trường tại cấp cơ sở do Hội cựu chiến binh làm nòng cốt với sự tham gia của hội viên các đoàn thể; chỉ đạo các đoàn thể thành lập nhóm, tổ, đội, câu lạc bộ đoàn viên, hội viên và làm lan tỏa ra quần chúng nhân dân hưởng ứng tích cực thực hiện, thông qua thực tiễn, đánh giá lựa chọn mô hình tiên tiến để triển khai nhân rộng tạo thành các phong trào ở các địa phương.

4. Tập trung chỉ đạo làm chuyển biến rõ nét trong công tác bảo vệ môi trường từ cấp tỉnh đến xã, ấp, khu dân cư nông thôn và khu vực đô thị:

- Giảm nhanh và tiến đến mục tiêu chấm dứt các hành vi xả rác thải sinh hoạt không đúng quy định của hộ gia đình, cá nhân tại khu đô thị, khu dân cư nông thôn. Rác thải nhựa trong sản xuất, dịch vụ và tiêu dùng; bao bì sản phẩm phân bón, thuốc bảo vệ thực vật ngoài đồng ruộng; chất thải, nước thải, rác thải, xác động vật từ các hoạt động chăn nuôi gia súc, gia cầm, nuôi trồng thủy sản không đảm bảo vệ sinh môi trường và thú y phải được thu gom và xử lý đúng quy định; các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ phải thực hiện cam kết không vi phạm pháp luật về bảo vệ trường trong quá trình hoạt động.

- Tổ chức, vận động nhân dân tham gia vào các mô hình bảo vệ môi trường, cụ thể như: Thu gom rác, phân loại rác, vệ sinh môi trường, sản xuất theo hướng an toàn vệ sinh thực phẩm, trồng rừng, trồng cây xanh, trồng hoa, cây cảnh trên các tuyến đường giao thông tạo ra cảnh quan Xanh - Sạch - Đẹp, các hoạt động gây tiếng ồn trong khu dân cư, hoạt động lấn chiếm lòng, lề đường phải được giáo dục, xử lý nghiêm minh theo quy định của pháp luật.

5. Huy động và bố trí các nguồn lực đầu tư xử lý triệt để các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trên địa bàn tỉnh, các điểm nóng về ô nhiễm môi trường; đầu tư nâng cấp, cải thiện các bãi chôn lấp chất thải không hợp vệ sinh, lò đốt rác; chỉ đạo đẩy nhanh thi công và hoàn thành hai nhà máy xử lý rác thải tại Thành phố Trà Vinh và thị xã Duyên Hải, đưa dự án Trung tâm điện lực Duyên Hải vào nhiệm vụ giám sát và kiểm tra đặc biệt để chỉ đạo về công tác bảo vệ môi trường.

6. Xác định trách nhiệm và xử lý trách nhiệm người đứng đầu cấp ủy, cơ quan, tổ chức và địa phương về kết quả thực hiện chỉ thị này, cụ thể như sau:

- Đối với địa phương, nơi nào để xảy ra hạn chế, yếu kém về ô nhiễm môi trường mà không khắc phục kịp thời thì người đứng đầu cấp ủy, chính quyền nơi đó phải chịu trách nhiệm theo phân cấp quản lý, cụ thể: Tổ dân cư nào để xảy ra ô nhiễm môi trường thì Bí thư và Trưởng ban nhân dân (khóm, ấp) phải chịu trách nhiệm; địa bàn khóm, ấp nào để xảy ra ô nhiễm môi trường thì Bí thư và Chủ tịch UBND cấp xã đó phải chịu

trách nhiệm; địa bàn xã, phường, thị trấn nào để xảy ra yếu kém trong bảo vệ môi trường thì Bí thư và Chủ tịch UBND cấp huyện đó phải chịu trách nhiệm trước cấp ủy cùng cấp và trước Tỉnh ủy; lấy kết quả thực tế về công tác bảo vệ môi trường của các cơ quan, đơn vị, địa phương, gia đình để đánh giá năng lực cán bộ, mức độ hoàn thành của các tổ chức.

- Đối với tổ chức, cơ quan, đoàn thể: Người đứng đầu các tổ chức, cơ quan, đoàn thể chịu trách nhiệm trực tiếp về nhiệm vụ bảo vệ môi trường trong khuôn viên, công trình thuộc phạm vi mình sử dụng trực tiếp.

- Đối với hộ gia đình và cá nhân: Hộ gia đình, cán bộ, công chức, viên chức, lực lượng vũ trang phải chấp hành và nêu gương tham gia giữ gìn vệ sinh môi trường tại địa phương; cấp ủy cơ sở chỉ đạo chính quyền thường xuyên kiểm tra, phát hiện, giáo dục, xử lý các hành vi vi phạm về bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật, đồng thời có thông báo bằng văn bản cho cơ quan, tổ chức có cán bộ, công chức, viên chức, lực lượng vũ trang vi phạm về bảo vệ môi trường.

7. Kịp thời khen thưởng và biểu dương các địa phương, cơ quan, tổ chức, đoàn thể thực hiện tốt công tác bảo vệ môi trường; chú trọng và khen thưởng các mô hình tốt, có cơ chế chính sách hỗ trợ các mô hình, cách làm hay, khen thưởng các gương điển hình tiên tiến, có thành tích xuất sắc

trong công tác bảo vệ môi trường, nhất là trong nhân dân để tạo thành phong trào rộng lớn trong toàn tỉnh.

8. Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội, Đài phát thanh- Truyền hình, Báo Trà Vinh xây dựng kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị này; đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến các quy định về bảo vệ môi trường, những mô hình tiêu biểu, cách làm hay, vận động đoàn viên, hội viên và nhân dân tự giác chấp hành và tham gia vào các phong trào; đồng thời mạnh dạn góp ý, phê bình bằng nhiều hình thức đối với các tổ chức, cá nhân, các địa phương thực hiện thiếu nghiêm túc, để xảy ra ô nhiễm môi trường.

9. Căn cứ Chỉ thị này, Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy chủ trì phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan hướng dẫn, tuyên truyền, phổ biến tạo sự chuyển biến tích cực về nhận thức và hành động của hệ thống chính trị và nhân dân. Các huyện ủy, thị ủy, thành ủy, Ban Cán sự Đảng Ủy ban nhân dân tỉnh xây dựng kế hoạch, chỉ đạo cụ thể hóa và tổ chức thực hiện; tăng cường theo dõi, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện, định kỳ hàng quý, 06 tháng, hàng năm hoặc đột xuất tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện Chỉ thị này với Ban Thường vụ Tỉnh ủy năm, chỉ đạo.

Chỉ thị này được quán triệt phổ biến đến các chi bộ, đảng viên và tuyên truyền sâu rộng đến quần chúng Nhân dân năm thực hiện.

## **KẾT QUẢ CÔNG TÁC QUẢN LÝ CHẤT THẢI RẮN ...** (Tiếp theo trang 7)

Thực hiện việc phân loại, thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn, trong đó chú trọng công tác xây dựng, duy trì và nhân rộng các mô hình quản lý và xử lý chất thải rắn thông thường đạt hiệu quả, không gây ô nhiễm môi trường xung quanh và giảm tỷ lệ chôn lấp.

Đẩy nhanh tiến độ triển khai 02 dự án đầu tư xây dựng nhà máy xử lý chất thải rắn sinh hoạt tỉnh Trà Vinh tại xã Lương Hòa, huyện Châu Thành và tại xã Long Hữu, thị xã Duyên Hải và sớm đưa vào vận hành góp phần giải quyết vấn đề chất thải tại địa phương.

Thực hiện đầu tư 03 mô hình điểm lò đốt chất thải sinh hoạt, cụ thể: (1) tại bãi rác xã Hòa Ân, huyện Cầu Kè; (2) tại bãi rác xã Mỹ Long Bắc, huyện

Cầu Ngang; (3) tại bãi rác xã Đông Hải cho 04 xã đảo (gồm các xã Đông Hải, Long Khánh, Long Vĩnh và thị trấn Long Thành), nhằm giải quyết tình trạng quá tải của bãi rác, giảm thiểu ô nhiễm môi trường xung quanh và xử lý lượng rác thải phát sinh trên địa bàn huyện đảm bảo môi trường xanh - sạch - đẹp.

Tăng cường kiểm tra, giám sát công tác thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn và việc thu phí vệ sinh đối với các đơn vị được giao khoán, người dân đặc biệt là vùng nông thôn.

Triển khai thực hiện dự án “Xây dựng hệ thống thu gom chất thải rắn và đề xuất phương án quản lý chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Trà Vinh”.

## CÔNG BỐ DANH MỤC THỦ TỤC HÀNH CHÍNH THỰC HIỆN TẠI BỘ PHẬN MỘT CỬA THUỘC PHẠM VI, CHỨC NĂNG QUẢN LÝ CỦA SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

■ Đinh Thị Nhanh <sup>1</sup>

Ngày 17/4/2019, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh đã ký Quyết định số 646/QĐ-UBND về việc công bố Danh mục thủ tục hành chính thực hiện tại Bộ phận một cửa thuộc phạm vi, chức năng quản lý của Sở Tài nguyên và Môi trường, bao gồm 107 thủ tục hành chính (trong đó, cấp tỉnh: 98 thủ tục, cấp huyện 07 thủ tục, cấp xã: 02 thủ tục), chi tiết như sau:

<b>I. Danh mục TTHC thuộc thẩm quyền giải quyết của cấp tỉnh: 98 thủ tục được tiếp nhận và trả kết quả tại Trung tâm Phục vụ Hành chính công tỉnh Trà Vinh</b>
1. Lĩnh vực thanh tra: 01 thủ tục
2. Lĩnh vực đất đai: 48 thủ tục
3. Lĩnh vực Môi trường: 13 thủ tục
4. Lĩnh vực tài nguyên nước: 14 thủ tục
5. Lĩnh vực khí tượng thủy văn: 03 thủ tục
6. Lĩnh vực tài nguyên khoáng sản: 13 thủ tục
7. Lĩnh vực biển và đảo: 06 thủ tục
<b>II. Danh mục TTHC thuộc thẩm quyền giải quyết của cấp huyện: 07 thủ tục được tiếp nhận và trả kết quả tại bộ phận một cửa của UBND cấp huyện</b>
1. Giải quyết tranh chấp đất đai thuộc thẩm quyền của Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp huyện
2. Thẩm định nhu cầu sử dụng đất <del>để xem</del> xét giao đất, cho thuê đất không thông qua hình thức đấu giá quyền sử dụng đất đối với hộ gia đình, cá nhân, cộng đồng dân cư
3. Giao đất, cho thuê đất cho hộ gia đình, cá nhân; giao đất cho cộng đồng dân cư đối với trường hợp giao đất, cho thuê đất không thông qua hình thức đấu giá quyền sử dụng đất.
4. Chuyển mục đích sử dụng đất phải được phép của cơ quan nhà nước có thẩm quyền đối với hộ gia đình, cá nhân
5. Thu hồi đất do chấm dứt việc sử dụng đất theo pháp luật, tự nguyện trả lại đất đối với trường hợp thu hồi đất của hộ gia đình, cá nhân, cộng đồng dân cư, thu hồi đất ở của người Việt Nam định cư ở nước ngoài được sở hữu nhà ở tại Việt Nam
6. Thu hồi đất ở trong khu vực bị ô nhiễm môi trường có nguy cơ đe dọa tính mạng con người; đất ở có nguy cơ sạt lở, sụt lún, bị ảnh hưởng bởi hiện tượng thiên tai khác đe dọa tính mạng con người đối với trường hợp thu hồi đất ở của hộ gia đình, cá nhân, người Việt Nam định cư ở nước ngoài được sở hữu nhà ở tại Việt Nam
7. Thu hồi đất ở trong khu vực bị ô nhiễm môi trường có nguy cơ đe dọa tính mạng con người; đất ở có nguy cơ sạt lở, sụt lún, bị ảnh hưởng bởi hiện tượng thiên tai khác đe dọa tính mạng con người đối với trường hợp thu hồi đất ở của hộ gia đình, cá nhân
<b>III. Danh mục TTHC thuộc thẩm quyền giải quyết của UBND cấp xã: 02 thủ tục được tiếp nhận và trả kết quả tại bộ phận một cửa của UBND cấp xã</b>
1. Hòa giải tranh chấp đất đai
2. xác nhận hợp đồng tiếp cận nguồn gen và chia sẻ lợi ích

(Nguồn: Quyết định số 646/QĐ-UBND ngày 17/4/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh Trà Vinh).

<sup>1</sup> - Đơn vị Văn phòng Sở Tài nguyên và Môi trường

# HỘI THẢO LẤY Ý KIẾN DỰ THẢO DANH MỤC CÁC KHU VỰC PHẢI THIẾT LẬP HÀNH LANG BẢO VỆ BỜ BIỂN, RANH GIỚI HÀNH LANG BẢO VỆ BỜ BIỂN TỈNH TRÀ VINH

Kha

■ Đoàn Thị Minh Khoa

**D**ự án Thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Trà Vinh đã được Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên - môi trường biển khu vực phía Nam tổ chức thực hiện từ tháng 6/2018 đến nay đã cơ bản hoàn thành.

Để bảo đảm hài hòa lợi ích của Nhà nước, quyền, lợi ích hợp pháp của tổ chức, cá nhân có liên quan; bảo đảm công khai, minh bạch, có sự tham gia của cộng đồng dân cư, tổ chức, cá nhân có liên quan trong khu vực thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển; bảo đảm quyền tiếp cận của người dân với biển, ngày 03/4 và sáng ngày 04/4/2019, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức lấy ý kiến cá nhân cộng đồng dân cư có liên quan về dự thảo Danh mục các khu vực phải thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tại các huyện, thị xã ven biển; chiều ngày 04/4/2019, Sở Tài nguyên và Môi trường tiếp tục tổ chức lấy ý kiến cơ quan, ban ngành tỉnh có liên quan và UBND các huyện, thị xã ven biển về Dự thảo Danh mục các khu vực phải thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển.

Tham dự Hội thảo tại Sở Tài nguyên và Môi trường có ông Đặng Văn Điền, Phó Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường (chủ trì), đại diện Phòng Quản lý Tài nguyên và Biển, Chi cục Bảo vệ môi trường, Chi cục Quản lý đất đai, đơn vị tư vấn là Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên - môi trường biển khu vực phía Nam, cùng các đại biểu đại diện cho các Sở, Ban, ngành, đoàn thể tỉnh có liên quan và đại diện lãnh đạo UBND các huyện, thị xã ven biển.

Trên cơ sở ý kiến đóng góp của tổ chức, cá nhân, cộng đồng dân cư, cơ quan, ban ngành tỉnh có liên quan và UBND các huyện, thị xã ven biển, Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ tiếp tục phối hợp với đơn vị tư vấn hoàn thiện dự thảo Danh mục các khu vực phải thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tham mưu UBND tỉnh gửi văn bản lấy ý kiến Bộ Tài nguyên và Môi trường về dự thảo Danh mục các khu vực phải thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển, ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển; sau khi nhận được ý kiến đóng góp của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ phối hợp với đơn vị tư vấn tiếp thu, chỉnh sửa và hoàn thiện để trình UBND tỉnh phê duyệt theo quy định.



Quang cảnh buổi Hội thảo tại Sở Tài nguyên và Môi trường

1 - Đơn vị Phòng Tài nguyên và Môi trường huyện Cầu Ngang

# KẾT QUẢ CÔNG TÁC QUẢN LÝ CHẤT THẢI RẮN TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH TRÀ VINH NĂM 2018

■ Phan Ngọc Linh <sup>1</sup>

Theo Quyết định số 62/QĐ-UBND ngày 14/01/2013 của UBND tỉnh về việc phê duyệt quy hoạch quản lý chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Trà Vinh đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2030 thì tỉnh Trà Vinh quy hoạch 41 bãi rác, khu liên hợp xử lý chất thải rắn, trong đó: 03 khu liên hợp xử lý chất thải rắn sinh hoạt, chất thải rắn công nghiệp và chất thải nguy hại (CTNH); 38 bãi chôn lấp, trạm trung chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt (trong đó: 18 bãi chôn lấp, 20 trạm trung chuyển; hiện đã xây dựng và đưa vào vận hành 17 bãi chôn lấp và trạm trung chuyển, còn 21 bãi chôn lấp, trạm trung chuyển và xử lý chất thải sinh hoạt chưa triển khai đầu tư).

Năm 2018, Sở Tài nguyên và Môi trường triển khai đầu tư hỗ trợ lò đốt rác thải sinh hoạt cho 03 điểm trường gồm: Tiểu học Hòa Minh A; Trường Tiểu học Tam Ngãi C; Trường Tiểu học Long Vĩnh C. Mỗi điểm trường xây dựng 01 lò đốt rác thải sinh hoạt công suất 100kg/ngày, đã bàn giao cho các trường đưa vào sử dụng.

## 1. TÌNH HÌNH PHÁT SINH, PHÂN LOẠI, THU GOM, VẬN CHUYỂN VÀ XỬ LÝ CHẤT THẢI RẮN

### 1.1. Tình hình quản lý chất thải rắn sinh hoạt:

Theo kết quả thống kê của UBND các huyện, thị xã và thành phố thì lượng chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Trà Vinh năm 2018 phát sinh khoảng 371,73 tấn/ngày, được thu gom và xử lý 292,28 tấn/ngày đạt tỷ lệ 78,62%. Riêng đối với chất thải rắn sinh hoạt khu vực nông thôn không có phương tiện đến thu gom được thì hộ gia đình sẽ tự thu gom xử lý bằng biện pháp đốt, chôn lấp hoặc ủ chất thải hữu cơ làm phân compost trong các thùng ủ khoảng 20,5 tấn/ngày.

Sở Tài nguyên và Môi trường đã đầu tư và đưa vào vận hành 02 lò đốt chất thải rắn sinh hoạt tại bãi rác huyện Tiểu Cần và huyện Càng Long; 11 bãi rác tập trung cho các huyện, cụm xã nhằm

thu gom rác thải sinh hoạt phát sinh trên địa bàn tỉnh. Riêng huyện Trà Cú, chất thải rắn sinh hoạt và công nghiệp thông thường được Công ty TNHH MTV Kim Hoàng Phát xử lý bằng phương pháp đốt công suất 12 tấn/ngày.đêm.

Hiện nay trên địa bàn tỉnh đang triển khai 02 dự án về đầu tư xây dựng nhà máy xử lý chất thải rắn sinh hoạt: (1) Dự án đầu tư xây dựng: “Xử lý ô nhiễm môi trường bãi rác Thành phố Trà Vinh”; (2) Dự án đầu tư xây dựng nhà máy xử lý chất thải rắn sinh hoạt thị xã Duyên Hải.

Ảnh: Lò đốt rác thải sinh hoạt CNC330TV tại huyện Càng Long

Ngoài ra, Công ty TNHH MTV Môi trường Trà Vinh tại ấp Tà Lés, xã Thanh Sơn và ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú thực hiện dự án “Phân xướng thu gom, phân loại và xử lý chất thải” được Bộ Tài nguyên và Môi trường phê duyệt báo cáo ĐTM tại Quyết định số 143/QĐ-BTNMT ngày 22/01/2016 và cấp Giấy phép xử lý CTNH với mã số QLCTNH: 3-4-5-6.112.VX ngày 21/12/2017, hiện Công ty đang thu gom, xử lý bằng phương pháp đốt với công suất 48 tấn/ngày.đêm.

### 1.2. Tình hình quản lý Chất thải rắn công nghiệp thông thường:

Hiện nay trên địa bàn tỉnh có một số ngành nghề công nghiệp phổ biến như: chế biến và xuất khẩu thủy hải sản, nhiệt điện, sản xuất than hoạt tính, giày da, mía đường,...tập trung chủ yếu tại khu công nghiệp, khu kinh tế Định An và nằm rải rác trên địa bàn các huyện: Trà Cú, Tiểu Cần, Cầu Kè, Càng Long. Lượng chất thải rắn công nghiệp thông thường phát sinh trên địa bàn tỉnh theo kết quả thống kê năm 2018 khoảng 3.346,89 tấn/ngày, trong đó Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải phát sinh khoảng 3.324,17 tấn/ngày chủ yếu là xỉ than, các cơ sở/doanh nghiệp khác phát sinh khoảng 22,72 tấn/ngày. Lượng rác thải này được các Cơ sở, Doanh

1 - Đơn vị Chi cục Bảo vệ môi trường

ngiệp, Công ty ký hợp đồng với đơn vị có chức năng để thu gom, tái chế và xử lý đúng quy định.

## **2. TÌNH HÌNH, KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÔNG TÁC QUẢN LÝ CHẤT THẢI RẮN**

### **2.1. Chính sách quản lý chất thải tại địa phương:**

Hiện nay việc quản lý chất thải rắn được xã hội hóa theo phương thức giao cho các đơn vị có chức năng thu gom rác và thu phí vệ sinh. Các đơn vị này thu gom này tự thu phí vệ sinh của các hộ dân, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ,... được thực hiện theo Quyết định số 23/2017/QĐ-UBND ngày 23/12/2017 của UBND tỉnh Trà Vinh ban hành quy định về giá dịch vụ thu gom, vận chuyển rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Trà Vinh; Quyết định số 45/QĐ-UBND ngày 11/11/2016 của UBND tỉnh Trà Vinh về quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Trà Vinh và địa phương hỗ trợ một phần kinh phí sự nghiệp môi trường như huyện Duyên Hải, huyện Trà Cú, huyện Càng Long, thị xã Duyên Hải,...

### **2.2. Tổ chức bộ máy quản lý:**

Hiện nay việc quản lý chất thải rắn được thực hiện theo hình thức xã hội hóa, đối với bãi rác thành phố Trà Vinh do UBND thành phố Trà Vinh quản lý và đã giao cho Công ty cổ phần công trình đô thị Trà Vinh quản lý, khai thác và đã đóng cửa vào tháng 9/2018. Riêng đối với các bãi rác do Sở Tài nguyên và Môi trường đầu tư thì sau khi đầu tư xây dựng hoàn tất, Sở Tài nguyên và Môi trường chuyển giao công trình cho UBND huyện, thị xã phân công các phòng, ban của huyện quản lý. Hiện nay, một số huyện như Trà Cú, Càng Long, Cầu Ngang, Tiểu Cần, thị xã Duyên Hải đã chuyển giao cho đơn vị có chức năng để thu gom vận chuyển và xử lý theo quy định. Đối với các bãi rác do cấp huyện đầu tư được chuyển giao cho cấp xã quản lý.

### **2.3. Tuyên truyền phổ biến giáo dục và nâng cao nhận thức của cộng đồng, người dân và doanh nghiệp:**

Trong năm 2018, thực hiện dự án bồi dưỡng, nâng cao năng lực bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu và truyền thông môi trường trên địa bàn tỉnh Trà Vinh. Theo đó, Sở Tài nguyên và Môi trường đã chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành, hội đoàn thể

và UBND các huyện, thị xã, thành phố xây dựng cũng như hỗ trợ các địa phương (đặc biệt chú trọng các xã nông thôn mới) thực hiện, duy trì các mô hình trường học xanh – sạch – đẹp và tổ chức tập huấn mô hình thu gom, phân loại, xử lý chất thải rắn sinh hoạt cho các hộ dân nông thôn tại các xã xây dựng nông thôn mới.

### **2.4. Thanh tra, xử lý vi phạm pháp luật về quản lý chất thải:**

Trong năm 2018, UBND tỉnh chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường thường xuyên kiểm tra, hướng dẫn các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trên địa bàn tỉnh Trà Vinh tăng cường công tác thu gom, phân loại và xử lý chất thải rắn công nghiệp thông thường và chất thải rắn sinh hoạt, nhắc nhở các cơ sở thực hiện đúng quy định, được lồng ghép vào hoạt động kiểm tra định kỳ, cụ thể: năm 2018, Sở Tài nguyên và Môi trường tiến hành kiểm tra công tác BVMT đối với 34 cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh. Qua kết quả kiểm tra, đã hướng dẫn các cơ sở thực hiện các quy định pháp luật về BVMT và các quy định về quản lý chất thải rắn sinh hoạt và công nghiệp.

## **3. NHỮNG TỐN TẠI, GIẢI PHÁP NÂNG CAO HIỆU QUẢ QUẢN LÝ CHẤT THẢI TRONG THỜI GIAN TỚI**

Công tác tuyên truyền, giáo dục bảo vệ môi trường có đổi mới về nội dung và đa dạng hình thức. Tuy nhiên chưa phát huy ý thức tự giác của các tổ chức, cá nhân và cộng đồng trong việc tham gia bảo vệ môi trường. Một số người dân chưa ý thức công tác bảo vệ môi trường còn vứt rác bừa bãi, xuống sông, kênh, mương,...

Kinh phí đầu tư cho công tác quản lý về chất thải rắn còn hạn chế, chưa đáp ứng được nhu cầu tình hình thực tế tại địa phương.

Rác thải nông thôn, chăn nuôi chưa được thu gom, xử lý triệt để, phần lớn do người dân tự thu gom ở hộ gia đình, xử lý bằng cách đốt hoặc chôn lấp, chưa đảm bảo vệ sinh môi trường.

Nguồn nhân lực cho công tác bảo vệ môi trường còn hạn chế, đặc biệt cấp xã chưa có cán bộ môi trường chủ yếu kiêm nhiệm nên công tác quản lý môi trường chưa đảm bảo.

Giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý trong thời gian tới:

# KẾT QUẢ CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG TỈNH TRÀ VINH NĂM 2018

■ Phan Ngọc Linh<sup>1</sup>

**T**hực hiện quy định tại Khoản 3, Điều 6 Thông tư số 19/2016/TT-BTNMT của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về báo cáo công tác bảo vệ môi trường, quy định “UBND cấp tỉnh báo cáo Hội đồng nhân dân cùng cấp, Bộ Tài nguyên và Môi trường về công tác BVMT hàng năm”. Hàng năm, Sở Tài nguyên và Môi trường tham mưu trình UBND tỉnh báo cáo công tác bảo vệ môi trường tỉnh Trà Vinh gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường, với một số nội dung như sau:

## 1. Hiện trạng và diễn biến các thành phần môi trường

- Hiện trạng và biến động diện tích đất: Theo kết quả thống kê đất đai năm 2018 tỉnh Trà Vinh, tổng diện tích tự nhiên của tỉnh là 235.826,14 ha. Trong đó, diện tích nhóm đất nông nghiệp là 186.050,16 ha, chiếm 78,90 % tổng diện tích tự nhiên; diện tích nhóm đất phi nông nghiệp là 48.874,89 ha, chiếm 20,72 % và diện tích nhóm đất chưa sử dụng là 901,09 ha, chiếm 0,38 %.

- Hiện trạng và biến động môi trường nước mặt: Tổ chức quan trắc 22 điểm quan trắc nước mặt trên địa bàn tỉnh, kết quả cho thấy chất lượng nước mặt ở một số điểm quan trắc bị ô nhiễm, chủ yếu ô nhiễm nặng vi sinh, tập trung ở các khu vực buôn bán đông dân cư, khu đô thị,....

- Hiện trạng và biến động môi trường không khí: Các đợt quan trắc năm 2018 đa số các thông số quan trắc nằm trong giới hạn cho phép, không phát hiện lượng HF, Pb, VOC, HC, CH<sub>4</sub> trong không khí. Tuy nhiên, ở một số điểm gần đường giao thông có hàm lượng bụi lơ lửng và tiếng ồn vượt mức cho phép.

- Hiện trạng và biến động loài nguy cấp, quý, hiếm được ưu tiên bảo vệ: Theo thống kê, trên địa bàn tỉnh Trà Vinh có 8 loài động vật nguy cấp, quý, hiếm được ưu tiên bảo vệ, phân bố tự nhiên.

- Rừng: theo thống kê năm 2018 tổng diện tích rừng trên địa bàn tỉnh Trà Vinh là 9.006,22 ha chiếm 37,55% diện tích đất quy hoạch trồng rừng (23.984,53 ha).

- Suy giảm diện tích đất canh tác nông nghiệp do bị chuyển mục đích: tổng diện tích đất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Trà Vinh thống kê trong năm 2018 là 186.050,16 ha so với năm 2017 (186.167,23 ha) thì diện tích đất nông nghiệp giảm 117,07 ha do nhiều nguyên nhân trong đó: chuyển mục đích đất nông nghiệp sang sản xuất, kinh doanh, dịch vụ hoặc xây dựng các công trình cho mục đích khác.

## 2. Các nguồn gây ô nhiễm môi trường

2.1. Các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng: Trong năm 2018 tỉnh không phát sinh mới cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng cần phải xử lý. Tuy nhiên, hiện nay còn 02 cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng cần phải xử lý triệt để là Công ty TNHH Sản xuất – Thương mại Định An và Bãi rác thành phố Trà Vinh.

2.2. Khu công nghiệp, khu chế xuất, cụm công nghiệp, làng nghề; khu đô thị, khu dân cư tập trung:

Theo quy hoạch được phê duyệt tỉnh Trà Vinh hiện có 01 Khu kinh tế (KKT) và 03 Khu công nghiệp (KCN), trong đó KKT Định An với diện tích 39.020 ha và 03 KCN gồm: KCN Long Đức, KCN Cầu Quan và KCN Cổ Chiên (199,98 ha). Ngoài ra, trên địa bàn tỉnh hiện có 13 làng nghề đang hoạt động được Ủy ban nhân dân tỉnh công nhận.

### 2.3. Các nguồn thải lớn:

- Nước thải: Toàn tỉnh có 03 cơ sở đang hoạt động phát sinh nguồn thải có lưu lượng lớn từ 1000 m<sup>3</sup>/ngày trở lên gồm: Nhà máy mía đường Trà Vinh, Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1 và 3. Các cơ

<sup>1</sup> - Đơn vị Chi cục Bảo vệ môi trường

sở này đều có hệ thống xử lý nước thải tập trung, xử lý đạt quy chuẩn trước khi thải ra môi trường.

- Khí thải: Toàn tỉnh có 02 cơ sở đang hoạt động có nguồn khí thải có tải lượng lớn gồm Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 1 và 3. Các cơ sở đã lắp đặt thiết bị quan trắc khí thải tự động liên tục, truyền số liệu trực tiếp về Sở Tài nguyên và Môi trường để theo dõi, giám sát.

### 3. Tình hình phát sinh chất thải

Chất thải nguy hại (CTNH): Các loại CTNH phổ biến thuộc ngành y tế, các loại hóa chất chứa thành phần nguy hại, giẻ lau, bóng đèn huỳnh quang thải, dầu nhiên liệu thải... Theo kết quả báo cáo định kỳ về quản lý CTNH năm 2018 của các chủ nguồn thải thì tổng lượng CTNH phát sinh thực tế trên địa bàn tỉnh là 746.224,71 kg/năm, lượng CTNH được xử lý là 740.942,67 kg, chiếm 99,29%; lượng CTNH còn tồn lưu chưa xử lý là 5.282,04 kg, chiếm 0,71%.

Chất thải rắn công nghiệp thông thường: Phát sinh khoảng 3.346,89 tấn/ngày, trong đó Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải phát sinh khoảng 3.324,17 tấn/ngày chủ yếu là xỉ than, các cơ sở/doanh nghiệp khác phát sinh khoảng 22,72 tấn/ngày.

Chất thải rắn sinh hoạt thông thường: phát sinh khoảng 371,73 tấn/ngày chủ yếu từ các hộ gia đình, cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ, chợ, cơ sở y tế...

Nước thải sinh hoạt đô thị, khu dân cư tập trung: Năm 2018, toàn bộ lượng nước thải sinh hoạt phát sinh đều không được xử lý mà thải thẳng vào nguồn nước mặt. Đây là một trong những nguồn phát sinh nước thải với lưu lượng lớn, gây ô nhiễm môi trường nước của các nguồn tiếp nhận.

### 4. Các vấn đề môi trường chính, bức xúc nhất của địa phương:

Công tác tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ môi trường có đổi mới về nội dung và hình thức, tuy nhiên hiệu quả chưa cao, chưa phát huy được ý thức tự giác của các tổ chức, cá nhân và cộng đồng trong việc tham gia bảo vệ môi trường.

Bãi rác thành phố Trà Vinh: với diện tích 21.000 m<sup>2</sup>, công suất 85 – 90 tấn/ngày, công nghệ xử lý của bãi rác là chôn lấp, tình trạng hoạt động của bãi rác đã quá tải và đã đóng cửa

Trên địa bàn tỉnh Trà Vinh có 04 Nhà máy nhiệt điện trong đó có 02 nhà máy đã đi vào hoạt động

chính thức, 02 nhà máy đang trong quá trình thi công xây dựng. Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải hoạt động sử dụng than làm nhiên liệu nên nguy cơ xảy ra sự cố bụi than là rất cao làm ảnh hưởng đến sinh kế của người dân địa phương.

Hiện nay, trên địa bàn tỉnh Trà Vinh có khoảng 118 tuyến kênh, mương, đoạn sông bị ô nhiễm môi trường (bao gồm: 93 tuyến kênh; 14 mương; 11 đoạn sông) với tổng chiều dài 186.239 m.

### 5. Đánh giá chung về kết quả đạt được, tồn tại, hạn chế và nguyên nhân

Năm 2018, công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh ngày càng được tăng cường về nhiều mặt, góp phần hạn chế việc gia tăng, phát sinh các điểm nóng về ô nhiễm môi trường; đội ngũ cán bộ công chức ngày càng được củng cố, đáp ứng được yêu cầu về con người và chuyên môn phục vụ cho công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường cấp tỉnh.

Tuy nhiên, môi trường làng nghề, môi trường khu vực nông thôn còn nhiều vấn đề bức xúc, chưa được giải quyết tốt như: việc thu gom, xử lý chất thải chăn nuôi, rác thải bao bì thuốc bảo vệ thực vật, cộng với các hiện tượng liên quan đến biến đổi khí hậu: xâm nhập mặn, lụt bão, diễn biến bất thường về thời tiết... đã và đang ảnh hưởng đến môi trường, tài nguyên và đời sống người dân trên địa bàn tỉnh.

### 6. Giải pháp BVMT trong thời gian tới

- Về kiện toàn tổ chức bộ máy: Tiếp tục rà soát, sắp xếp bộ máy tổ chức nhằm tăng cường năng lực quản lý môi trường từ cấp tỉnh, cấp huyện đến cấp xã.

- Về tăng cường năng lực quản lý:

+ Tiếp tục tổ chức tập huấn quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường, triển khai các văn bản quy định mới về bảo vệ môi trường cho cán bộ môi trường cấp huyện và cán bộ cấp xã, phường, thị trấn để cung cấp tài liệu, văn bản mới và hướng dẫn nghiệp vụ chuyên môn quản lý bảo vệ môi trường.

+ Tổ chức hỗ trợ chuyên môn cho cán bộ quản lý môi trường ở các cấp trong việc giải quyết các khiếu nại, tố cáo trong lĩnh vực bảo vệ môi trường của địa phương; chỉ đạo hướng dẫn cán bộ môi trường cấp huyện về mặt chuyên môn trong việc hướng dẫn các doanh nghiệp, cơ sở thực hiện lập, đăng ký xác nhận hồ sơ môi trường.

+ Tăng cường thanh tra, kiểm tra việc chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường tại các khu công nghiệp, cụm công nghiệp; xử lý nghiêm các doanh nghiệp vi phạm, kiên quyết tạm đình chỉ hoạt động hoặc cấm hoạt động theo quy định của pháp luật đối với các trường hợp vi phạm nghiêm trọng, nhất là các trường hợp có phản ánh kéo dài của người dân; thực hiện tốt việc công khai thông tin các đơn vị, cơ sở vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường.

+ Xây dựng hệ thống thông tin và cơ sở dữ liệu về các nguồn thải làm cơ sở cho việc kiểm tra, giám

sát nguồn thải, theo dõi diễn biến chất lượng các thành phần môi trường, đánh giá khả năng tiếp nhận nguồn thải phục vụ công tác quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội. Thiết lập hệ thống thông tin, dữ liệu của các cơ sở sản xuất kinh doanh, các Khu, Cụm công nghiệp để thực hiện kế hoạch kiểm tra định kỳ công tác bảo vệ môi trường tại các cơ sở cũng như tăng cường kiểm soát việc thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường mà cơ sở đã cam kết trong các hồ sơ môi trường;

(Nguồn: Báo cáo số 37/BC-UBND ngày 15/3/2019 của UBND tỉnh Trà Vinh)

## **TÌNH HÌNH THỰC HIỆN CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI CÁC DỰ ÁN THUỘC TRUNG TÂM ĐIỆN LỰC DUYÊN HẢI NĂM 2018 VÀ QUÝ I/2019**

(Tiếp theo trang 12)

bãi xỉ,... tại các dự án Trung tâm điện lực Duyên Hải. Khi có xảy ra sự cố, phản ánh của người dân cần phối hợp với địa phương kiểm tra, đề xuất Chủ tịch UBND tỉnh có biện pháp xử lý đúng quy định.

- Sở Tài nguyên và Môi trường tiếp tục triển khai thực hiện Dự án nghiên cứu, đánh giá ảnh hưởng các dự án thuộc Trung tâm điện lực Duyên Hải đến đời sống, sản xuất của người dân và đề xuất các giải pháp quản lý; vận hành ổn định 02 trạm quan trắc không khí tự động, liên tục để có cơ sở đánh giá hàm lượng khí thải của các Nhà máy Nhiệt điện Duyên Hải đến khu dân cư; tiếp tục phối hợp với Tổng cục Môi trường, Cục Bảo vệ môi trường miền Nam thanh tra, kiểm tra, kiểm soát tình hình thực hiện công tác bảo vệ môi trường tại các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải.

- Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với các Sở, Ban, ngành tỉnh và địa phương có liên quan thường xuyên nắm tình hình địa phương; khi nhận được đơn khiếu kiện, khiếu nại của người dân, tổ chức xác minh và tăng cường theo dõi nắm bắt thông tin phản ánh của người dân xung quanh các dự án Trung tâm Nhiệt điện Duyên Hải (xác định rõ đối

tượng phản ánh, địa điểm bị ảnh hưởng trực tiếp) để có những giải quyết kịp thời, tránh gây khiếu kiện đông người.

- Sở Xây dựng chủ trì, phối hợp với Sở Công thương và các Sở, ngành nghiên cứu, đề xuất UBND tỉnh các giải pháp quản lý, xử lý tro xỉ than của Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải; hướng dẫn, hỗ trợ Công ty Nhiệt điện Duyên Hải tái sử dụng xỉ, tro làm vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh.

- Sở Giao thông Vận tải tăng cường thanh tra, kiểm tra đối với phương tiện vận chuyển nguyên, vật liệu phục vụ xây dựng Nhà máy NĐDH2 và 3 mở rộng quá tải trọng; lưu ý kiểm tra, giám sát các phương tiện vận chuyển tro xỉ than của các đơn vị tiêu thụ phát tán bụi làm ảnh hưởng đến môi trường.

- UBND thị xã Duyên Hải chỉ đạo các Phòng ban và UBND xã Dân Thành tiếp tục theo dõi, giám sát tình hình thực hiện công tác BVMT đối với dự án Nhà máy NĐDH 1, 3 và Cảng biển Trung tâm điện lực Duyên Hải trong quá trình hoạt động và Nhà máy NĐDH 2, 3 mở rộng trong quá trình xây dựng.

# TÌNH HÌNH THỰC HIỆN CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI CÁC DỰ ÁN THUỘC TRUNG TÂM ĐIỆN LỰC DUYÊN HẢI NĂM 2018 VÀ QUÝ I/2019

■ Mạc Minh Ngữ<sup>1</sup>

**T**hực hiện công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường đối với các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải; Theo đó, Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các Sở, Ban ngành có liên quan và địa phương thường xuyên tổ chức thanh tra, kiểm tra và tổng hợp báo cáo tình hình thực hiện công tác bảo vệ môi trường đối với các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải với kết quả như sau:

## 1. Tình hình xây dựng và hoạt động của các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải:

Trung tâm Điện lực Duyên Hải gồm 04 Nhà máy: Nhà máy Nhiệt điện Duyên Hải 1 (NĐDH) gồm 2 tổ máy có công suất 2x622,5MW và Nhà máy Nhiệt điện Duyên Hải 3 gồm 2 tổ máy công suất 2x622,5MW đang hoạt động. Hiện tại, Dự án Nhà máy NĐDH 3 mở rộng đang trong giai đoạn

lắp đặt các hạng mục như: lò hơi, FGD, hệ thống nước làm mát tuần hoàn, hệ thống xử lý nước thải, hệ thống BOP, hệ thống PCCC và các công trình phụ trợ, dự kiến vận hành thử nghiệm vào tháng 5/2019 và Dự án Nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 2 đã hoàn thành san lấp mặt bằng, xử lý nền, đang xây dựng kết cấu thép nồi hơi số 1 và số 2.

## 2. Tình hình thực hiện công tác BVMT đối với các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải:

Trong năm 2018 và quý I/2019, Nhà máy NĐDH 1 sử dụng khoảng 8.269,1 tấn than/ngày, sử dụng nước ngọt khoảng 6.345,2 m<sup>3</sup>/ngày đêm, nước biển khoảng 3.200.887 m<sup>3</sup>/ngày đêm; phát sinh nước thải sinh hoạt khoảng 84,1 m<sup>3</sup>/ngày đêm, nước thải sản xuất khoảng 3.121 m<sup>3</sup>/ngày đêm; Nhà máy NĐDH 3 sử dụng khoảng 9.528,8 tấn than/ngày, sử dụng nước ngọt khoảng 4.898,2



Phun nước dập bụi tại kho than

1 - Đơn vị Trung tâm kỹ thuật Tài nguyên và môi trường

Chi cục Bảo vệ môi trường

m<sup>3</sup>/ngày đêm, nước biển khoảng 3.877.780 m<sup>3</sup>/ngày đêm (Nước biển được sử dụng để làm mát bình ngưng cho các tổ máy); phát sinh nước thải sinh hoạt khoảng 83,1 m<sup>3</sup>/ngày đêm, nước thải sản xuất khoảng 317,3 m<sup>3</sup>/ngày đêm.

Tổng khối lượng tro, xỉ than của Nhà máy NĐDH 1 và Nhà máy NĐDH 3 phát sinh khoảng 1.457.271 tấn, Công ty đã bán toàn bộ lượng tro xỉ phát sinh của Nhà máy NĐDH3 (233.072 tấn) và một phần của Nhà máy NĐDH 1 cho các đơn vị thu mua (389.168 tấn). Tổng lượng tro xỉ tồn lưu tại bãi xỉ của Nhà máy NĐDH 1 đến cuối quý I/2019 khoảng 1.997.700 tấn và bãi xỉ của Nhà máy NĐDH 3 khoảng 501.000 tấn.

Nhà máy NĐDH 1, 2, 3 và 3 mở rộng đã thực hiện quan trắc môi trường định kỳ năm 2018 và quý I/2019 trong quá trình hoạt động và xây dựng theo đúng nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường được Bộ Tài nguyên và Môi trường phê duyệt và báo cáo kết quả về Sở Tài nguyên và Môi trường, kết quả các chỉ tiêu môi trường đều nằm trong giới hạn cho phép so với quy chuẩn. Ngoài ra, Nhà máy NĐDH 1,3 đã lắp đặt hệ thống quan trắc môi trường nước thải, khí thải tự động, liên tục và truyền số liệu về Sở Tài nguyên và Môi trường để theo dõi, quản lý.

Công ty Nhiệt điện Duyên Hải đã thực hiện các biện pháp kiểm soát bụi than, tro xỉ trong quá trình hoạt động, cụ thể: tại kho than Công ty thường xuyên phun nước dập bụi, kiểm tra tình trạng hoạt động của hệ thống phun nước dập bụi và tăng cường phun dập bụi khi có gió lớn, để hạn chế bụi phát tán ra môi trường xung quanh. Về quản lý tro xỉ phát sinh, năm 2018 và quý I/2019 Công ty đã trồng và tiếp tục chăm sóc tổng cộng 7.715 cây phi lao khu vực xung quanh chân đê bao, cặp bãi xỉ Duyên Hải 3 và phía biển. Ngoài ra, đến quý I/2019 Công ty đã hoàn tất mặt đê với độ cao 8,5m; tại tuyến đê bao số I (ô số 1 và ô số 2), II, III, IV đã hoàn tất lát gạch không nung mái taluy và trồng cỏ xung quanh để tránh bụi phát tán ra môi trường xung quanh.

### **3. Công tác quản lý Nhà nước về bảo vệ môi trường đối với các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải:**

Sở Tài nguyên và Môi trường đã đầu tư và đưa vào hoạt động 02 Trạm quan trắc không khí tự động liên tục tại xã Dân Thành và xã Đông Hải từ

ngày 29/3/2019 đến nay, nhằm giám sát diễn biến chất lượng không khí khu vực xung quanh Trung tâm điện lực Duyên Hải. Kết quả quan trắc các chỉ tiêu đều nằm trong giới hạn cho phép so với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường.

Năm 2018 và quý I/2019, Sở Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với các Sở, Ban, Ngành có liên quan và địa phương tổ chức 10 lượt kiểm tra, giám sát tình hình thực hiện công tác bảo vệ môi trường (trong đó Tổ công tác liên ngành theo Quyết định số 2444/QĐ-UBND đã tiến hành kiểm tra 01 lượt trong năm 2018) của các dự án thuộc Trung tâm điện lực Duyên Hải; đồng thời Sở Tài nguyên và Môi trường tham gia Đoàn kiểm tra Cục Bảo vệ môi trường miền Nam kiểm soát, giám sát đặc biệt các cơ sở có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường cao đối với các dự án Trung tâm Điện lực Duyên Hải 03 đợt năm 2018.

Phòng Tài nguyên và Môi trường thị xã Duyên Hải định kỳ hàng tháng tổ chức đi kiểm tra, giám sát môi trường tại các khu vực xung quanh Trung tâm Điện lực Duyên Hải và UBND xã Dân Thành thường xuyên kiểm tra, giám sát nhằm kịp thời nắm bắt những vấn đề bất thường, những tác động xấu gây ảnh hưởng đến môi trường phát sinh tại các dự án thuộc Trung tâm điện lực Duyên Hải; đồng thời Sở Tài nguyên và Môi trường cũng thường xuyên liên hệ, tiếp nhận thông tin để có biện pháp chỉ đạo, phối hợp xử lý kịp thời.

Tổ công tác thành lập theo Quyết định số 194/QĐ-UBND ngày 17/12/2018 của Chủ tịch UBND xã Dân Thành đã kiểm tra công tác bốc, dỡ than tại các cầu cảng, kho than 02 cuộc. Qua kiểm tra tại kho than, Bãi thi công nhà máy nhiệt điện Duyên Hải 2 cho thấy đơn vị đã thực hiện tốt các biện pháp bảo vệ môi trường... Tuy nhiên, đây là dự án có nguồn thải lớn nên cần được giám sát thường xuyên để đảm bảo xử lý kịp thời các vấn đề ô nhiễm môi trường khi có sự cố xảy ra.

### **4. Một số giải pháp kiểm soát, bảo vệ môi trường trong thời gian tới:**

Để thực hiện tốt công tác kiểm soát, giám sát môi trường tại các dự án thuộc Trung tâm Điện lực Duyên Hải, thời gian tới các Sở, Ban ngành và địa phương cần phối hợp thực hiện một số giải pháp sau:

- Tổ công tác liên ngành theo Quyết định 2444/QĐ-UBND tiếp tục phối hợp với địa phương theo dõi, giám sát tình hình phát sinh bụi than, bụi cát,

*(Xem tiếp theo trang 10)*

# CHUẨN BỊ VẬN HÀNH HỆ THỐNG LÒ ĐỐT (HỢP PHẦN DỊCH VỤ ĐỐT RÁC) THUỘC DỰ ÁN XỬ LÝ Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG BÃI RÁC THÀNH PHỐ TRÀ VINH

Lâm Quang Trung

■ ~~Nguyễn Thị Đoàn Diễm~~

**B**ãi rác thành phố Trà Vinh (trước đây là bãi rác Hợp tác xã Trà Vinh) thuộc danh mục phụ lục 2, Quyết định số 64/2003/QĐ-TTg ngày 22/4/2003 của Thủ tướng Chính phủ. Bãi rác hoạt động từ năm 1998, tọa lạc tại ấp Ba Se A, xã Lương Hòa, huyện Châu Thành với tổng diện tích 21.040 m<sup>2</sup> (ban đầu diện tích 10.690 m<sup>2</sup>, đến năm 2002 được mở rộng thêm 10.350 m<sup>2</sup>). Theo ước tính, tổng lượng rác hiện nay khoảng 200.820 tấn. Bãi rác tiếp nhận và xử lý rác thải bằng phương pháp chôn lấp tự nhiên và đốt rác vào mùa khô, gây ô nhiễm môi trường đất, nước, không khí, đặc biệt là mùi hôi thối làm ảnh hưởng xấu đến đời sống sản xuất, sinh hoạt của người dân xung quanh khu vực và người đi đường (giáp Quốc lộ 60). Bãi rác đã quá tải, không còn sức chứa, gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng trong nhiều năm qua, cần phải được xử lý triệt để đến năm 2020 và bãi rác đã đóng cửa từ ngày 25/9/2018.

Theo đó, UBND tỉnh đã ban hành các Quyết định phê duyệt dự án xử lý ô nhiễm môi trường bãi rác thành phố Trà Vinh (Quyết định số 2020/QĐ-UBND ngày 26/10/2017, Quyết định số 2173/QĐ-UBND ngày 13/11/2017, Quyết định số 1864/QĐ-UBND ngày 20/9/2018) với mục tiêu khắc phục triệt để tình trạng ô nhiễm môi trường do bãi rác gây ra và đồng thời tạo điều kiện đưa bãi rác ra khỏi danh mục Quyết định số 64/2003/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ, trong đó nội dung dự án bao gồm thực hiện đốt rác với khối lượng 120.492 tấn (60% lượng rác dự báo đến hết năm 2018) và chôn lấp với khối lượng 80.328 tấn (40% lượng rác) với tổng kinh phí là: 79.384.597.147 đồng, từ nguồn ngân sách Trung ương hỗ trợ 50% (vốn sự nghiệp) và ngân sách tỉnh đối ứng 50% (vốn đầu tư phát triển và vốn sự nghiệp); thời gian thực hiện dự án từ năm 2017– 2020.

Thực hiện nhiệm vụ được giao đối với nội dung đốt rác, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức đấu thầu, lựa chọn nhà thầu Gói thầu số 04: Dịch vụ đốt rác theo đúng tinh thần Quyết định số 2020/QĐ-UBND và kết quả đã ký kết hợp đồng với Công ty TNHH MTV Kỹ thuật Công nghiệp năng lượng môi trường Việt Nam thực hiện (gọi tắt là Công ty Vina Encorp, thời gian 30 tháng, khối lượng xử lý 120.492 tấn).

Thực hiện hợp đồng ký kết, Công ty Vina Encorp đã đầu tư hệ thống lò đốt rác công suất hoạt động tối đa khoảng 190 tấn/ngày (gồm 11 lò đốt NAFCI công suất khoảng 90 tấn/ngày và 01 lò đốt HTB công suất khoảng 100 tấn/ngày); xây dựng hạng mục nhà xưởng, lắp đặt máy móc, thiết bị và các công trình phụ trợ khác trên tổng diện tích 10.000 m<sup>2</sup> (tại ấp Sâm Bua, xã Lương Hòa, huyện Châu Thành, tỉnh Trà Vinh). Khi đi vào vận hành (dự kiến tháng 5/2019), Công ty Vina Encorp sẽ bốc tải rác từ bãi rác hiện hữu về xử lý, quá trình thực hiện Sở TN&MT sẽ tổ chức kiểm tra nghiệm thu và xác nhận khối lượng thực hiện theo quy định.

Trong thời gian tới, việc hoàn thành gói dịch vụ đốt 120.492 tấn rác cùng với việc hoàn thành hạng mục chôn lấp khối lượng 80.328 tấn rác không đốt được tại bãi rác hiện hữu (tại ấp Ba Se A, xã Lương Hòa, huyện Châu Thành) theo nội dung Quyết định số 2020/QĐ-UBND sẽ đảm bảo hoàn thành mục tiêu khắc phục triệt để tình trạng ô nhiễm môi trường do bãi rác hiện hữu gây ra và đồng thời tạo điều kiện đưa bãi rác ra khỏi danh mục tại Quyết định số 64/2003/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ. Từ đó, trên địa bàn tỉnh sẽ không còn cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng theo Quyết định số 64/2003/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ.

1 - Đơn vị Chi cục Bảo vệ môi trường

(Xem tiếp trang 6)

# VẬN HÀNH HỆ THỐNG TRẠM QUAN TRẮC KHÔNG KHÍ TỰ ĐỘNG GIÁM SÁT CHẤT LƯỢNG KHÔNG KHÍ XUNG QUANH KHU VỰC TRUNG TÂM ĐIỆN LỰC DUYÊN HẢI

Lâm Quang Trung

~~Đinh Thị Nhanh~~

Thực hiện nhiệm vụ được giao tại Quyết định số 1130/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh về việc phê duyệt dự toán Mua sắm trang thiết bị quan trắc môi trường tỉnh Trà Vinh và Quyết định số 1559/QĐ-UBND ngày 02/8/2018 của UBND tỉnh về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự toán Mua sắm trang thiết bị quan trắc môi trường, Sở Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức đấu thầu, lựa chọn và ký kết hợp đồng với nhà thầu đáp ứng đầy đủ điều kiện quy định để thực hiện lắp đặt hệ thống 02 trạm quan trắc không khí tự động tại khu vực xung quanh Trung tâm điện lực Duyên Hải thuộc địa bàn huyện Duyên Hải và thị xã Duyên Hải. Trong suốt quá trình thực hiện, ngoài phía chủ đầu tư, nhà thầu, chính quyền địa phương, cơ quan quản lý còn có sự tham gia, giám sát của đơn vị giám sát lắp đặt thiết bị và tư vấn kiểm định chất lượng thiết bị.

Ngày 29/3/2019, Sở Tài nguyên và Môi trường đã chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức họp nghiệm thu và đưa vào vận hành hệ thống 02 trạm quan trắc và Trung tâm điều hành. Trạm quan trắc thực hiện đo đạc các thông số CO, SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, bụi (PM2.5/PM10/TSP) và các thông số khí tượng như hướng gió, tốc độ gió, nhiệt độ, độ ẩm, áp suất khí quyển và bức xạ mặt trời. Mỗi hệ thống trạm quan trắc gồm 01 trạm chính và 01 trạm phụ đặt cách nhau khoảng 300m bao gồm các thiết bị như: máy phân tích đa chỉ tiêu SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>; đầu phát, đầu thu ánh sáng (bao gồm bộ nguồn); các cảm biến đo khí tượng; máy phân tích bụi PM2.5/PM10/TSP; máy phân tích CO; shelter và các phụ kiện lắp đặt. Vị trí lắp đặt 02 hệ thống trạm quan trắc như sau:

- Khu vực xã Dân Thành (thị xã Duyên Hải): trạm chính đặt trong khuôn viên UBND xã Dân



Hệ thống trạm quan trắc không khí tự động (01 trạm chính và 01 trạm phụ) (nguồn: Lâm Quang Trung)

1 - Đơn vị Văn phòng Sở Tài nguyên và Môi trường

Chi cục Bảo vệ môi trường

Thành và trạm phụ đặt trong khuôn viên trường Trung học cơ sở Dân Thành. Vị trí trạm quan trắc khu vực này nhằm giám sát ảnh hưởng của bụi, khí thải... đến khu dân cư, chợ, trường học ở phía Bắc.

- Khu vực xã Đông Hải (huyện Duyên Hải): trạm chính đặt cách trụ sở Ban nhân dân ấp Cồn Cù, xã Đông Hải khoảng 50m về phía Đông và trạm phụ đặt cặp đường dân sinh (đường nhựa) về phía Tây Nam của trạm chính khoảng 300m. Trạm quan trắc khu vực này nhằm giám sát ảnh hưởng của khí thải từ nhà máy nhiệt điện vào mùa khô đến khu vực làm muối của xã Đông Hải.

Hiện tại các trạm quan trắc đang vận hành và truyền dữ liệu liên tục về Trung tâm điều hành đặt tại Sở Tài nguyên và Môi trường. Ngoài truyền dữ liệu về máy tính chủ, dữ liệu sẽ được kết nối với các thiết bị điện thoại thông minh đảm bảo cho người dùng thuận tiện truy cập mọi lúc, mọi nơi khi được cấp tài khoản đăng nhập. Trên giao diện sử dụng, người dùng dễ dàng tùy chọn thông tin về trạm cần theo dõi, thông số quan trắc, hình thức thể hiện dữ liệu (bảng hay

biểu đồ), thời gian nhận dữ liệu, hiển thị màu sắc phân biệt trạng thái dữ liệu, xuất báo cáo dữ liệu và các cảnh báo.

Trong thời gian tới, dữ liệu từ 02 trạm quan trắc là số liệu tin cậy để cơ quan quản lý về môi trường giám sát chất lượng không khí xung quanh khu vực các nhà máy nhiệt điện và cũng là cơ sở để đánh giá mức độ, phạm vi phát tán bụi, khí thải từ các nhà máy nhiệt điện. Theo đó, cơ quan quản lý, chính quyền địa phương sẽ chủ động các giải pháp cảnh báo, phối hợp xử lý, kịp thời ngăn chặn nguồn thải góp phần hạn chế tối đa các tác động bất lợi đến sức khỏe, hoạt động sinh hoạt và sản xuất của người dân xung quanh.

Ngoài ra, để đảm bảo hiệu quả đầu tư cũng như đảm bảo quản lý tài sản Nhà nước theo quy định, Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị quý UBND xã, Công an xã Dân Thành (Thị xã Duyên Hải) và UBND xã, Công an xã Đông Hải (huyện Duyên Hải) hỗ trợ Sở trong việc theo dõi, quản lý tài sản 02 trạm quan trắc không khí tự động đặt tại địa bàn quản lý.

## GIẢI PHÁP NÂNG CAO NĂNG LỰC QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG CỦA TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH TRÀ VINH

(Tiếp theo trang 16)

mức cơ bản nên nhiều thông số phân tích bằng thiết bị hiện đại theo quy định của TCVN, QCVN Trung tâm phải liên kết với phòng thí nghiệm khác thực hiện.

- Thu nhập bình quân của nhân viên quan trắc môi trường còn thấp từ đó không thu hút được lao động có chuyên môn cao.

**\* Giải pháp nâng cao năng lực quan trắc môi trường:**

Bên cạnh những thuận lợi và khó khăn đồng thời với mong muốn nâng cao năng lực quan trắc môi trường đáp ứng nhu cầu xã hội, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường định hướng một số giải pháp như sau:

- Tiếp tục có ý kiến đề xuất Chính phủ, Bộ Tài nguyên và Môi trường có cơ chế chính sách đầu tư trang thiết bị quan trắc môi trường cho các đơn vị sự nghiệp công, đồng thời tranh thủ từ các nguồn vốn khác.

- Tăng cường đào tạo, nghiên cứu kỹ thuật quan trắc mới để nâng cao chất lượng kết quả quan trắc môi trường.

- Mở rộng năng lực quan trắc khí thải và bổ sung một số thông số so với lĩnh vực, phạm vi đã được chứng nhận.

- Ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý và xử lý số liệu quan trắc môi trường.

# GIẢI PHÁP NÂNG CAO NĂNG LỰC QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG CỦA TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH TRÀ VINH

■ Nguyễn Dương Mai Thy<sup>1</sup>

**Q**uan trắc môi trường là một trong những nhiệm vụ quan trọng được quy định tại Chương XII của Luật Bảo vệ môi trường năm 2014, trong đó tại Điều 125 quy định Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức thực hiện chương trình quan trắc môi trường quốc gia; UBND cấp tỉnh tổ chức quan trắc môi trường trên địa bàn; Khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao, cụm công nghiệp, làng nghề, cơ sở sản xuất kinh doanh, dịch vụ thực hiện quan trắc phát thải và các thành phần môi trường và báo cáo kết quả quan trắc về cơ quan quản lý có thẩm quyền.

Để kết quả quan trắc môi trường đủ tính pháp lý và được thừa nhận, đơn vị thực hiện quan trắc phải đáp ứng điều kiện theo quy định tại Điều 126 của Luật Bảo vệ môi trường và Nghị định số 127/2014/NĐ-CP ngày 31/12/2014 của Chính phủ Quy định điều kiện của tổ chức hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường. Hiện tại, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường là đơn vị duy nhất tại tỉnh Trà Vinh được Bộ Tài nguyên và Môi trường cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường với 96 thông số, mã số VIMCERTS 165. Trung tâm vừa đầu tư thiết bị quan trắc khí thải, tăng cường thêm một số thiết bị và đang gửi hồ sơ đăng ký đến Bộ Tài nguyên và Môi trường bổ sung lĩnh vực, phạm vi quan trắc.

Từ năm 2006 đến nay, quan trắc môi trường tỉnh Trà Vinh được Sở Tài nguyên và Môi trường giao nhiệm vụ cho Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường thực hiện. Ngoài ra, Trung tâm còn là đơn vị thực hiện lấy và thử nghiệm mẫu phục vụ thanh kiểm tra cho các Đoàn Kiểm tra về môi trường và quan trắc môi trường định kỳ cho các cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh.

**\* Thuận lợi và khó khăn của Trung tâm Kỹ thuật tài nguyên và môi trường với nhiệm vụ quan trắc môi trường:**

### **Thuận lợi:**

- Được sự quan tâm, chỉ đạo sâu sát của Lãnh đạo Sở nguyên và Môi trường; sự phối hợp, hỗ trợ của Chi cục Bảo vệ môi trường, Phòng Tài nguyên và Môi trường các huyện, thị xã, thành phố đã tin tưởng hợp tác thực hiện các công trình, dự án góp phần tạo nguồn thu nhập cho Trung tâm.

- Được tự chủ kinh phí, sử dụng nguồn thu từ dịch vụ phục vụ cho hoạt động và đầu tư trang thiết bị; chủ động xây dựng kế hoạch hoạt động, tuyển dụng nhân sự...

- Tổ chức bộ máy, nhân sự, trang thiết bị của Trung tâm cơ bản đáp ứng kịp thời cho công tác quản lý và nhu cầu của các tổ chức, cá nhân trong tỉnh.

- Đội ngũ viên chức, người lao động thực hiện quan trắc môi trường trẻ, có năng lực, trình độ chuyên môn phù hợp và có kinh nghiệm công tác, đáp ứng yêu cầu theo quy định của Nhà nước.

### **Khó khăn:**

- Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường là đơn vị tự chủ hoàn toàn về tài chính nên không được Nhà nước đầu tư trang thiết bị quan trắc môi trường từ đó gây áp lực lớn đối với Trung tâm do nguồn thu của Trung tâm không ổn định, luôn mất cân đối thu - chi nhất là 06 tháng đầu năm, phải tính toán hiệu quả kinh tế khi đầu tư từ đó việc đầu tư các thiết bị hiện đại, kỹ thuật cao còn hạn chế.

- Thiết bị quan trắc môi trường hiện có chỉ ở

(Xem tiếp trang 15)

1 - Đơn vị ~~Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai Huyện Cầu Lộ~~

Trung tâm Kỹ thuật  
Tài nguyên và Môi  
trường

# HƯỚNG DẪN

## THỰC HIỆN CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

### NUÔI TÔM NƯỚC LỢ SIÊU THÂM CANH, CÔNG NGHỆ CAO

### TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH TRÀ VINH

■ **Dương Văn Hiệp**<sup>1</sup>

**T**hực hiện Quyết định số 05/2019/QĐ-UBND ngày 12/3/2019 của UBND tỉnh Trà Vinh ban hành quy định về điều kiện nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao trên địa bàn tỉnh Trà Vinh. Sở Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn UBND các huyện, thị xã, thành phố (gọi tắt là UBND cấp huyện) tổ chức thực hiện công tác bảo vệ môi trường nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao, cụ thể như sau:

#### 1. Về thực hiện thủ tục môi trường:

Các cơ sở, dự án nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao phải tuân thủ đúng quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường, cụ thể như sau:

- Đối với cơ sở nuôi có quy mô diện tích mặt nước nhỏ hơn 5.000 m<sup>2</sup>: không phải đăng ký thủ tục môi trường theo quy định tại Phụ lục IV Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 của Chính phủ nhưng phải có biện pháp quản lý, công trình xử lý chất thải đảm bảo đạt quy chuẩn trước khi thải ra môi trường.

- Đối với cơ sở nuôi có quy mô diện tích mặt nước từ 5.000 m<sup>2</sup> đến dưới 100.000 m<sup>2</sup>: thực hiện các thủ tục môi trường thuộc thẩm quyền của UBND cấp huyện xác nhận kế hoạch bảo vệ môi trường theo quy định tại Khoản 2 Điều 32 Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29/5/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường hoặc UBND cấp xã xác nhận kế hoạch bảo vệ môi trường đối với phương án các cơ sở quy mô hộ gia đình khi được UBND cấp huyện ủy quyền bằng văn bản theo quy định tại Khoản 3 Điều 32 Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT.

#### 2. Bảo vệ môi trường trong nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao:

\* **Xử lý nước thải:** Tùy thuộc vào diện tích nuôi mà sử dụng các phương pháp xử lý phù hợp nhằm xử lý nước thải đạt quy chuẩn môi trường theo quy định, đối với một số nội dung như sau: (1) về hệ thống cấp nước, thoát nước thải, (2) về bố trí diện tích đất phù hợp, (3) về phương pháp thu gom và xử lý, công nghệ xử lý, hệ thống xử lý... theo quy định tại QCVN 40:2011/BTNMT (cột B) - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp trước khi thải ra nguồn tiếp nhận.

#### \* Xử lý chất thải rắn:

Lượng chất thải rắn (vỏ tôm, phân tôm, thức ăn dư thừa,...) có thể tận dụng để nuôi cá, gia cầm, bón cho cây trồng; nếu sử dụng không hết phải có khu chứa riêng biệt để xử lý bằng các biện pháp thích hợp; đối với xác tôm phải được thu gom xử lý triệt để theo quy định.

Chất thải rắn sinh hoạt, bao bì các sản phẩm sử dụng trong cơ sở nuôi phải được thu gom vào các thùng chứa có nắp đậy, chuyển giao cho đơn vị có chức năng xử lý đúng quy định và không đặt các thùng chứa trên bờ ao nuôi.

Bố trí khu chứa bùn thải và các chất thải khác phù hợp, đảm bảo chứa đủ lượng bùn thải, chất thải khác của quá trình sên, vét và giữ nước được lắng trong trước khi thải ra nguồn tiếp nhận, không để chảy tràn gây ô nhiễm môi trường.

#### 3. Tuyên truyền, hướng dẫn, thanh tra, kiểm tra, xử lý vi phạm các quy định về bảo vệ môi trường:

a. Chỉ đạo Phòng Tài nguyên và Môi trường và các Phòng, ban có liên quan tổ chức tuyên truyền, giáo dục, vận động các tổ chức, hộ gia đình và cá nhân thực hiện đúng quy định về bảo vệ môi trường trong hoạt động nuôi tôm nước lợ siêu

1 - Đơn vị: Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai Huyện Trà Cú

thâm canh công nghệ cao.

b. Chỉ đạo thực hiện kiểm tra, thanh tra, xử lý vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường trong hoạt động nuôi tôm siêu thâm canh; giải quyết khiếu nại, tố cáo, kiến nghị về bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật về khiếu nại, tố cáo và các quy định có liên quan thuộc thẩm quyền; xử lý các hành vi vi phạm về bảo vệ môi trường theo thẩm quyền; một số hành vi vi phạm về bảo vệ môi trường thường gặp như sau:

- Vi phạm các quy định về thực hiện kế hoạch bảo vệ môi trường bị xử phạt vi phạm hành chính theo quy định tại Điều 8 Nghị định số 155/2016/NĐ-CP ngày 18/11/2016 của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường (gọi tắt là Nghị định số 155/2016/NĐ-CP).

- Vi phạm các quy định về bảo vệ môi trường trong nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao mà không có kế hoạch bảo vệ môi trường bị xử phạt vi phạm hành chính theo quy định tại Điều 11 Nghị định số 155/2016/NĐ-CP.

- Vi phạm các quy định về xả nước thải có chứa các thông số môi trường thông thường vào môi trường bị xử phạt vi phạm hành chính theo quy định tại Điều 13 Nghị định số 155/2016/NĐ-CP.

- Vi phạm các quy định về thu gom, vận chuyển, chôn, lấp, xử lý, thải rác thải sinh hoạt và chất thải rắn công nghiệp thông thường bị xử phạt vi phạm hành chính theo quy định tại Điều 13 Nghị định số 155/2016/NĐ-CP...

c. Chỉ đạo UBND cấp xã thực hiện một số nội dung như sau:

- Tăng cường công tác tuyên truyền, giáo dục kiến thức pháp luật về bảo vệ môi trường đối với hoạt động nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao; vận động, hướng dẫn các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn quản lý thực hiện đúng nội dung của Kế hoạch bảo vệ môi trường và các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

- Kiểm tra, giám sát việc chấp hành pháp luật về bảo vệ môi trường, thực hiện quy định bảo vệ môi trường trong hoạt động nuôi tôm nước lợ siêu thâm canh, công nghệ cao của các tổ chức, hộ gia đình và cá nhân; kiểm tra, xử lý các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường theo thẩm quyền quy định tại Khoản 1 Điều 48 Nghị định số 155/2016/NĐ-CP; trường hợp vượt thẩm quyền thì báo cáo UBND cấp huyện xem xét xử lý đúng quy định; Thực hiện việc hướng dẫn, xác nhận kế hoạch bảo vệ môi trường theo ủy quyền của UBND cấp huyện.

## **HƯỚNG DẪN XÂY DỰNG MÔ HÌNH** *(Tiếp theo trang 20)*

Hội, đoàn thể cấp xã đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân tự giác chấp hành và tham gia các hoạt động bảo vệ môi trường trên địa bàn xã, ấp, khóm và phối hợp Hội Cựu chiến binh thực hiện tốt các hoạt động của mô hình, đồng thời theo dõi, biểu dương khen thưởng kịp thời những tập thể, cá nhân có thành tích tốt trong công tác bảo vệ môi trường

- Hỗ trợ, tạo mọi điều kiện (hỗ trợ kinh phí thực hiện một số nội dung mô hình, đầu tư trang thiết bị cần thiết ngoài khả năng đóng góp của người dân theo các quy định hiện hành của Nhà nước); huy động từ các nguồn hỗ trợ khác: các cơ quan, doanh nghiệp, người có quyết tâm bảo vệ môi trường và các nguồn vận động hỗ trợ hợp pháp khác để Hội Cựu chiến binh thực hiện tốt các hoạt động của Câu lạc bộ, đồng thời theo dõi, biểu dương khen thưởng kịp thời những tập thể, cá nhân có thành tích tốt trong công tác bảo vệ môi trường, tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, kiên quyết xử lý vi phạm đối với các tổ chức,

cá nhân gây ô nhiễm môi trường nhằm thúc đẩy, nâng cao nhận thức của người dân và bảo vệ môi trường.

### **\* Sơ kết, tổng kết**

Định kỳ 6 tháng, hàng năm, Ban chỉ đạo cấp xã chỉ đạo Câu lạc bộ Môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm báo cáo sơ kết, tổng kết, rút kinh nghiệm, đề ra kế hoạch hoạt động tiếp theo và những ý kiến kiến nghị, đề xuất với cấp trên.

Trên đây là Hướng dẫn xây dựng mô hình “Câu lạc bộ môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm” tham gia bảo vệ môi trường trong xây dựng nông thôn mới - đô thị văn minh trên địa bàn tỉnh Trà của Sở Tài nguyên và Môi trường./.

*(Nguồn: Hướng dẫn số 03/HD-STNMT ngày 23/4/2019 của Sở Tài nguyên và Môi trường về xây dựng mô hình “Câu lạc bộ môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm” tham gia bảo vệ môi trường trong xây dựng nông thôn mới-đô thị văn minh trên địa bàn tỉnh Trà Vinh)*

# HƯỚNG DẪN XÂY DỰNG MÔ HÌNH

## “CÂU LẠC BỘ MÔI TRƯỜNG CỰU CHIẾN BINH ẤP, KHÓM”

### THAM GIA BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG TRONG XÂY DỰNG NÔNG THÔN MỚI -

### ĐÔ THỊ VĂN MINH TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH TRÀ VINH

Dương Văn Hiệp

Trình Hải Sơn<sup>1</sup>

Nhằm nâng cao ý thức trách nhiệm của các cấp, các ngành, Hội đoàn thể, địa phương và quần chúng nhân dân trong công tác bảo vệ môi trường, phát huy vai trò tự quản, tự giác của cộng đồng dân cư trong triển khai tổ chức thực hiện mô hình trong đó Hội Cựu chiến binh đóng vai trò nòng cốt trong triển khai thực hiện. Sở Tài nguyên và Môi trường xây dựng Hướng dẫn mô hình với một số nội dung cơ bản như sau:

#### 1. MỤC TIÊU, YÊU CẦU

##### \* Mục tiêu

Nhằm kiện toàn và nâng cao chất lượng hoạt động của 497 mô hình Câu lạc bộ môi trường do Hội Cựu chiến binh đã thành lập; Thành lập mới các mô hình “Câu lạc bộ môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm”, cụ thể:

- Đến hết năm 2019 có 602/816 ấp, khóm có mô hình (đạt 73,7%);

- Đến hết năm 2020 phấn đấu đạt trên 735/816 ấp, khóm có mô hình (trên 90%). Sau 2020 và những năm tiếp theo đảm bảo mỗi ấp, khóm có ít nhất một mô hình.

##### \* Yêu cầu

- Tuyên truyền, phổ biến 100% cán bộ, đảng viên; 100% Hội viên Hội cựu chiến binh; 80% các Hội đoàn thể và quần chúng nhân dân thực hiện tốt Chỉ thị số 15-CT/TU ngày 28/12/2016 và Chỉ thị số 48-CT/TU ngày 05/4/2019 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Trà Vinh.

- Tổ chức các phong trào trên địa bàn từng ấp, khóm đảm bảo mỗi xã có ít nhất 2-3 mô hình “Câu lạc bộ môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm” tiêu biểu, điển hình để làm mô hình nhân rộng, trong

đó Hội Cựu chiến binh đóng vai trò nòng cốt thực hiện đúng theo Điều lệ và quy chế hoạt động của Câu lạc bộ trong triển khai thực hiện, các hội, đoàn thể và người dân cùng phối hợp tham gia.

#### 2. XÂY DỰNG MÔ HÌNH

\* Thành lập Ban Chỉ đạo (BCĐ) cấp xã gồm: Bí thư cấp xã làm Trưởng BCĐ, Chủ tịch UBND xã và chủ tịch Hội Cựu chiến cấp xã làm Phó BCĐ, các thành viên BCĐ là các ngành, đoàn thể cấp xã và Trưởng Ban nhân dân ấp, khóm. BCĐ có trách nhiệm chỉ đạo xây dựng Kế hoạch, hướng dẫn, kiểm tra, hỗ trợ, tạo mọi điều kiện để Hội Cựu chiến binh thực hiện tốt các hoạt động của mô hình, đồng thời theo dõi, biểu dương khen thưởng kịp thời những tập thể, cá nhân có thành tích tốt trong công tác bảo vệ môi trường, tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, kiên quyết xử lý vi phạm đối với các tổ chức, cá nhân gây ô nhiễm môi trường nhằm thúc đẩy, nâng cao nhận thức của người dân về bảo vệ môi trường.

\* Thành lập Ban Chủ nhiệm thực hiện mô hình gồm: 01 Chủ nhiệm (do Chi Hội trưởng Hội cựu chiến binh ấp, khóm đảm nhiệm), 03 Phó Chủ nhiệm và các ủy viên, trong Ban Chủ nhiệm gồm có Hội Nông dân, Phụ nữ, Đoàn Thanh niên và các ngành khác sau khi lựa chọn nhân sự bổ sung xin ý kiến Bí thư chi bộ và trưởng Ban Nhân dân ấp, khóm, sau đó đề nghị UBND cấp xã ra quyết định thành lập. Ban chủ nhiệm có trách nhiệm xây dựng nội dung hoạt động của mô hình, hàng tháng Ban chủ nhiệm vận động các ngành, đoàn thể và nhân dân ra quân làm công tác bảo vệ môi trường một lần vào ngày chủ nhật của tuần hoặc cuối tháng. Ngoài ra có thể ra quân đột xuất khi có yêu cầu.

1 - Đơn vị Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai

Chi cục Bảo vệ môi trường



Lễ công bố Quyết định thành lập Câu lạc bộ Môi trường Cựu chiến binh ấp Ba Se A, xã Lương Hòa, huyện Châu Thành

### 3. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

\* Hội Cựu chiến binh cấp tỉnh:

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành, Hội, Đoàn thể địa phương, ấp, khóm, khu dân cư chủ động tham gia triển khai thực hiện các mô hình trong phạm vi chức năng, hoạt động của mình; Giám sát, đánh giá, tổng hợp tình hình thực hiện, tổ chức sơ kết và tổng kết thực hiện mô hình, xây dựng kế hoạch, nội dung hoạt động chung cho toàn tỉnh hoặc đột xuất cho từng địa bàn theo điều kiện thực tiễn đặt ra.

- Tổng hợp báo cáo kết quả hoạt động công tác tham gia bảo vệ môi trường của “Câu lạc bộ môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm” về Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh để tổng hợp báo cáo Tỉnh ủy, UBND tỉnh. Hàng năm tổ chức hội nghị sơ kết, tổng kết rút kinh nghiệm (định kỳ 6 tháng, 01 năm, 5 năm); Đề xuất khen thưởng những tập thể, cá nhân có thành tích trong công tác bảo vệ môi trường.

\* **Các Hội, đoàn thể tỉnh:** Theo chức năng, nhiệm vụ chỉ đạo, hướng dẫn các Hội, đoàn thể cấp huyện, xã đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân tự giác chấp hành và tham gia các hoạt động bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh và phối hợp Hội Cựu chiến binh thực hiện tốt các hoạt động của mô hình, nghiên cứu nhân rộng mô hình của Hội cựu chiến binh phù hợp với từng chức năng, nhiệm vụ của từng đoàn thể; phối hợp Hội Cựu chiến binh

nâng cao chất lượng hoạt động của mô hình đã được xây dựng, đồng thời theo dõi, biểu dương khen thưởng kịp thời những tập thể, cá nhân có thành tích tốt trong công tác bảo vệ môi trường.

\* **Ủy ban nhân dân cấp huyện:** Chỉ đạo các phòng, ban có liên quan, các Hội, đoàn thể huyện theo chức năng, nhiệm vụ chỉ đạo, hướng dẫn các Hội, đoàn thể cấp xã xây dựng và ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện mô hình; đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân tự giác chấp hành và tham gia các hoạt động bảo vệ môi trường trên địa bàn huyện và phối hợp Hội Cựu chiến binh thực hiện tốt các hoạt động của mô hình, đồng thời theo dõi, biểu dương khen thưởng kịp thời những tập thể, cá nhân có thành tích tốt trong công tác bảo vệ môi trường. Đồng thời, đề nghị Hội Cựu chiến binh cấp huyện: Kiểm tra chỉ đạo Hội Cựu chiến binh xã, phường, thị trấn hướng dẫn Câu lạc bộ Môi trường CCBấp, khóm hoạt động có hiệu quả, phối hợp với Phòng Tài nguyên và Môi trường hỗ trợ, hướng dẫn tập huấn môi trường trên địa bàn do Hội cựu chiến binh quản lý và vận động hỗ trợ kinh phí từ các cơ quan, doanh nghiệp, những người có tâm huyết bảo vệ môi trường, tạo thêm kinh phí cho mô hình hoạt động.

\* **Ủy ban nhân dân cấp xã:**

- Ban hành Quyết định thành lập Ban chỉ đạo, hướng dẫn, kiểm tra, giám sát, thành lập Ban chủ nhiệm các ấp, khóm đúng quy định; Chỉ đạo các

(Xem tiếp trang 18)

# SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

## HỖ TRỢ HUYỆN CẦU KÈ XÂY DỰNG NÔNG THÔN MỚI

### ĐẢM BẢO ĐẠT TIÊU CHÍ MÔI TRƯỜNG NĂM

■ Lâm Thanh Việt<sup>1</sup>

Căn cứ Nghị quyết số 19-NQ/TU ngày 26/12/2018 của Tỉnh ủy về nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội và xây dựng hệ thống chính trị năm 2019.

Để hướng dẫn, hỗ trợ huyện Cầu Kè xây dựng đạt chuẩn huyện nông thôn mới (NTM) năm 2019 đảm bảo theo quy định tại Thông tư số 35/2016/TT-BNNPTNT ngày 26/12/2016 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn thực hiện tiêu chí huyện đạt chuẩn NTM giai đoạn 2016 – 2020 và Quyết định số 744/QĐ-UBND ngày 10/5/2017 của UBND tỉnh về việc Ban hành tiêu chí huyện nông thôn mới và quy định thị xã, thành phố hoàn thành nhiệm vụ xây dựng NTM tỉnh Trà Vinh giai đoạn 2016 – 2020, Sở Tài nguyên và Môi trường có Kế hoạch số 15/KH-STNMT ngày 21/02/2019 về việc hỗ trợ huyện Cầu Kè xây dựng nông thôn mới đảm bảo đạt tiêu chí môi trường năm 2019, với một số nội dung như sau:

**1. Tổ chức hướng dẫn và hỗ trợ các xã đăng ký đạt chuẩn NTM và huyện Cầu Kè thực hiện nhiệm vụ xây dựng NTM năm 2019 triển khai thực hiện tiêu chí số 17 môi trường và an toàn thực phẩm trong xây dựng NTM:**

Tùy tình hình thực tế, Sở Tài nguyên và Môi trường chỉ đạo các phòng, ban, cơ quan đơn vị thuộc Sở phối hợp Phòng Tài nguyên và Môi trường huyện sẽ làm việc với UBND các xã đăng ký xây dựng NTM năm 2019 để nắm kết quả thực hiện và xây dựng kế hoạch liên tịch giữa xã xây dựng NTM với Sở để có kế hoạch hướng dẫn, hỗ trợ thực hiện tiêu chí môi trường (17.2; 17.3; 17.5; 17.7 và 17.9) đảm bảo đạt đúng quy định.

**2. Tăng cường hỗ trợ các xã đã đạt chuẩn NTM giữ vững và được nâng chất tiêu chí môi trường trên địa bàn huyện Cầu Kè:**

Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ phân công cán bộ kỹ thuật hỗ trợ địa phương tập huấn về công tác bảo vệ môi trường (BVMT). Đối tượng hỗ trợ tập huấn: UBND cấp xã, Trưởng ban nhân dân ấp và người dân, nhằm từng bước nâng cao nhận thức của người dân về BVMT, cải thiện cảnh quan, môi trường nơi sinh sống, sản xuất, xây dựng xã, ấp xanh – sạch – đẹp.

**3. Hỗ trợ, đầu tư công trình xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại huyện Cầu Kè:**

Để đảm bảo huyện Cầu Kè đạt chuẩn huyện NTM, năm 2019 Sở sẽ đầu tư Lò đốt rác thải sinh hoạt tại bãi rác xã Hòa Ân, huyện Cầu Kè, công suất 500kg/h nhằm giải quyết tình trạng quá tải của bãi rác, giảm thiểu ô nhiễm môi trường xung quanh và xử lý lượng rác thải phát sinh trên địa bàn huyện đảm bảo môi trường xanh - sạch - đẹp.

**4. Tăng cường các hoạt động tuyên truyền, tập huấn tại các xã đăng ký đạt chuẩn NTM năm 2019 trên địa bàn huyện Cầu Kè:**

Nhằm nâng cao nhận thức, phát huy sự tham gia tích cực, chủ động của người dân và sự quan tâm của toàn xã hội cùng chung sức xây dựng NTM cần chú trọng đến công tác tuyên truyền, vận động, trong năm 2019 Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức thực hiện các hoạt động sau:

a) Tổ chức tập huấn tuyên truyền, nâng cao kiến thức BVMT và biến đổi khí hậu (BĐKH)

Phối hợp với Hội Cựu chiến binh tỉnh Trà Vinh tổ chức tập huấn cho các hội viên Hội Cựu chiến binh huyện Cầu Kè.

b) Tổ chức phát bướm tin tuyên truyền về Chỉ thị số 15-CT/TU

<sup>1</sup> - Đơn vị Chi cục Bảo vệ môi trường

Sở TN&MT sẽ cấp phát cho huyện Cầu Kè bướm tin tuyên truyền Chỉ thị số 15-CT/TU và Kế hoạch số 01/KH-UBND; Một số quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực BVMT (Nghị định 155/2016/NĐ-CP); 10 nguyên tắc vàng chế biến thực phẩm an toàn; Các hoạt động cải thiện cảnh quan môi trường, chỉnh trang đô thị. Cấp phát bướm tin vào các dịp lễ mittinh, các cuộc tập huấn, các hoạt động BVMT tại địa phương. Dự kiến khoảng 1.500 tờ bướm tin.

c) Thực hiện chuyên mục môi trường

Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ phối hợp với Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh Trà Vinh thực hiện và phát sóng 01 chuyên mục với chủ đề “Môi trường với biến đổi khí hậu trên địa bàn huyện Cầu Kè” trong năm 2019.

**5. Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát vệ sinh môi trường, các hoạt động BVMT, cải thiện cảnh quan, môi trường xanh – sạch – đẹp.**

Sở TN&MT tăng cường tổ chức kiểm tra, giám sát vệ sinh môi trường, công tác thu gom, vận chuyển và xử lý rác thải sinh hoạt, nước thải sinh hoạt và chăn nuôi, các hoạt động cải thiện cảnh quan, môi trường xanh – sạch – đẹp tại các tuyến đường, các khu dân cư trên địa bàn huyện Cầu Kè. Trong đó, sẽ tăng cường kiểm tra trước và sau các hoạt động cao điểm vào các ngày lễ, tết như: Tết Nguyên đán, Tết Dương lịch năm tiếp theo, 30/4-01/5, 02/9 và các hoạt động cao điểm ngày Chủ nhật Xanh – Sạch – Đẹp.

Tổ chức kiểm tra các mô hình như: Tuyến đường Xanh – Sạch – Đẹp, mô hình “Trồng hoa kiểng hai bên lộ”, Tổ tự quản về BVMT gắn với cuộc vận động “Toàn dân đoàn kết xây dựng NTM, đô thị văn minh”... về thực hiện Chỉ thị số 15-CT/TU

trên địa bàn huyện Cầu Kè, tổng hợp các mô hình tiên tiến, cách làm hay, mô hình, câu lạc bộ BVMT mang lại hiệu quả cao để đăng trên bản tin Tài nguyên và Môi trường hàng tháng để phổ biến, nhân rộng.

**6. Giải pháp thực hiện**

a) Phân công các Phòng, cơ quan, đơn vị thuộc Sở hỗ trợ các xã NTM:

Giao các Phòng, ban, cơ quan, đơn vị thuộc Sở: Hướng dẫn, hỗ trợ và thường xuyên phối hợp với UBND cấp xã (được giao hỗ trợ) triển khai thực hiện 05 nội dung môi trường (17.2; 17.3; 17.5; 17.7 và 17.9) thuộc tiêu chí 17 về môi trường và an toàn thực phẩm; cùng tháo gỡ khó khăn, vướng mắc hoặc đề xuất, kiến nghị các nội dung thuộc trách nhiệm của Sở; định kỳ hàng tháng báo cáo kết quả gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường thông qua Chi cục BVMT tổng hợp báo cáo Giám đốc Sở cho ý kiến và báo cáo Ban chỉ đạo tỉnh theo đúng thời gian quy định.

b) Phân công đơn vị đầu mối

Sở TNMT giao Chi cục BVMT làm đầu mối trong việc theo dõi kết quả thực hiện các xã NTM, huyện NTM, tổng hợp báo cáo gửi Ban Chỉ đạo tỉnh, Văn phòng Điều phối NTM tỉnh, tham mưu xây dựng các hướng dẫn để thực hiện tiêu chí về môi trường liên quan đến ngành TNMT, tham mưu thẩm định xét, công nhận xã đạt chuẩn NTM, huyện đạt chuẩn NTM.

Chi cục BVMT theo dõi, hỗ trợ huyện Cầu Kè thực hiện tiêu chí môi trường.

*(Nguồn: Kế hoạch số 15/KH-STNMT ngày 21/02/2019 của Sở Tài nguyên và Môi trường)*

# SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỔ CHỨC TUYÊN TRUYỀN, TẬP HUẤN NÂNG CAO KIẾN THỨC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG VÀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU NĂM 2019

*Lâm Ngọc Nường<sup>1</sup>*

**T**ừ năm 2011 đến nay, hàng năm Sở Tài nguyên và Môi trường thường xuyên phối hợp với các đơn vị ký kết liên tịch thực hiện công tác tập huấn tuyên truyền nâng cao nhận thức, kỹ năng tuyên truyền về bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu, đã tổ chức được 85 lớp cho 7.974 lượt đối tượng như: Cán bộ Đoàn cơ sở các cấp; thành viên các tổ hợp tác, hợp tác xã; Hội Liên hiệp phụ nữ tỉnh, huyện, xã; Hội nông dân, cán bộ Mặt trận cơ sở, chức sắc tôn giáo; Cán bộ phụ trách môi trường cấp huyện, xã,....

Để tiếp tục thực hiện các kế hoạch liên tịch đã ký kết, năm 2019 Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Trà Vinh sẽ phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố tổ chức 8 lớp tuyên truyền, tập huấn nâng cao kiến thức bảo vệ môi trường và biến đổi khí hậu nhằm nâng cao nhận thức, ý thức trách nhiệm bảo vệ môi trường cho cán bộ các tổ chức chính trị - xã hội, đoàn thể.

Dự kiến các buổi tập huấn sẽ được thực hiện trong quý II năm 2019 với các nội dung như: Tuyên truyền Chỉ thị số 15-CT/TU; Vấn đề thu gom và xử lý rác thải nhựa, thuốc bảo vệ thực vật; Tác hại của rác thải nhựa và túi nilong; Hiện trạng môi trường tỉnh Trà Vinh và tác động của biến đổi khí hậu đến sự phát triển kinh tế - văn hóa-xã hội của tỉnh; Vai trò và trách nhiệm vai trò của các Hội, đoàn thể (trong đó nòng cốt là Hội Cựu chiến binh các cấp, các Câu lạc bộ môi trường của Hội); tuyên truyền Chỉ thị số 48-CT/TU ngày 05/4/2019 của Tỉnh ủy Trà Vinh về tăng cường sự chỉ đạo của Đảng đối với công tác bảo vệ môi trường trong đô thị, khu dân cư trên địa bàn tỉnh; triển khai Hướng dẫn số 03/HD-STNMT ngày 23/4/2019 của Sở Tài nguyên và Môi trường xây dựng mô hình “Câu lạc bộ môi trường Cựu chiến binh ấp, khóm” tham gia bảo vệ môi trường trong xây dựng nông thôn mới-đô thị

văn minh trên địa bàn tỉnh Trà Vinh.

Qua các buổi tập huấn sẽ kịp thời phổ biến các quy định pháp luật về BVMT, bảo vệ tài nguyên thiên nhiên; quyền và nghĩa vụ bảo vệ môi trường của các tổ chức, cá nhân, trách nhiệm quản lý nhà nước trong lĩnh vực bảo vệ môi trường của các cấp cũng như trang bị những kiến thức pháp lý để giải quyết các tình huống thực tiễn vi phạm pháp luật trong lĩnh vực bảo vệ môi trường và biến đổi khí hậu cho các cán bộ các Hội, Đoàn thể các cấp. Phát huy vai trò của các cấp, các ngành và các đơn vị có liên quan trong công tác tuyên truyền, phổ biến kiến thức, các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường và biến đổi khí hậu đến các tầng lớp nhân dân hiểu và chấp hành một cách có hiệu quả.

Bên cạnh việc tổ chức các lớp tập huấn tuyên truyền, nâng cao kiến thức bảo vệ môi trường, Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Trà Vinh sẽ tiếp tục nhân bản thêm 10.000 tờ bướm tin phục vụ tuyên truyền về môi trường; phối hợp với Đài phát thanh và truyền hình tỉnh Trà Vinh thực hiện 04 chuyên mục phát định kỳ hàng quý tập trung vào một số nội dung chính như: Thực hiện Chỉ thị số 15-CT/TU và Kế hoạch số 01/KH-UBND, xây dựng nông thôn mới, mô hình khai thác cát theo hình thức xã hội hóa, khai thác nước dưới đất, nuôi trồng thủy sản,... Phản ánh các hoạt động về bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu, các cuộc mittinh hưởng ứng các ngày lễ lớn trong năm, các hoạt động vớt rác trên sông, nạo vét kênh bị ô nhiễm, các mô hình bảo vệ môi trường; Cung cấp thông tin, phổ biến kiến thức và các văn bản quy phạm pháp luật về bảo vệ môi trường, nội dung tuyên truyền được phát trên các phương tiện thông tin đại chúng, phát tờ bướm tuyên truyền đến tận tay cộng đồng dân cư;..

1 - Đơn vị Trung tâm Công nghệ thông tin – Tài nguyên và Môi trường

## Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai thị xã Duyên Hải đẩy mạnh thực hiện Chỉ thị số 15-CT/TU ngày 28/12/2016 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Trà Vinh 9

*Dương Thị Trúc Nguyễn<sup>1</sup>*

Với mong muốn được sống và làm việc trong môi trường không rác thải, không ô nhiễm, Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai thị xã Duyên Hải tiếp tục đẩy mạnh công tác vệ sinh môi trường theo Chỉ thị số 15-CT/TU, ngày 28 tháng 12 năm 2016 của Ban thường vụ Tỉnh Ủy Trà Vinh “về tăng cường công tác quản lý trật tự xây dựng và vệ sinh môi trường tại các đô thị, khu dân cư trong hoạt động sản xuất kinh doanh, dịch vụ trên địa bàn tỉnh”, Chi nhánh xem đây là công tác trọng tâm bên cạnh việc thực hiện công việc, để bảo vệ môi trường sống Xanh – Sạch – Đẹp. Trên tinh thần đó Chi nhánh thị xã Duyên Hải thường xuyên tổ chức các buổi lao động, học tập gắn với hoạt động bảo vệ môi trường chung. Nhằm tạo cảnh quan và tinh thần làm việc thoải mái, sạch sẽ, thoáng mát cho nhân viên và nhân dân đến thực hiện hồ sơ thấy được môi trường thông thoáng; định kỳ vào ngày thứ 5 hàng tuần, đơn vị tiến hành thu gom các vật dụng và dọn vệ sinh trong và ngoài khuôn viên Ủy ban nhân dân thị xã Duyên Hải.

Bên cạnh đó Chi đoàn Tài nguyên và Môi trường (Chi đoàn ghép giữa đoàn viên Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai thị xã Duyên Hải và đoàn viên Phòng Tài nguyên và Môi trường thị xã Duyên Hải) cũng thường xuyên tham gia hỗ trợ các hoạt động vì môi trường và tuyên truyền thực hiện cho nhân dân giữ vệ sinh môi trường vào các ngày thứ 7 và chủ nhật do Đoàn thị xã Duyên Hải và các đơn vị xã, phường trên địa bàn thị xã tổ chức.

Lãnh đạo Chi nhánh cũng thường xuyên tuyên truyền các Nghị định, chính sách, pháp luật của Đảng và Nhà nước về bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu trong các cuộc họp cơ quan cho toàn thể nhân viên Chi nhánh am hiểu và chấp hành.

Qua hơn 4 tháng kể từ đầu năm 2019 đến nay, Chi nhánh đã tổ chức được 12 buổi lao động, vệ

sinh dọn dẹp với tất cả nhân viên của chi nhánh đều tham gia lao động, thực hiện hành động cải thiện cảnh quan môi trường. Chi đoàn Tài nguyên và Môi trường tham gia hơn 5 cuộc tuyên truyền giữ vệ sinh môi trường nhặt rác, chiến dịch hãy làm sạch biển do xã Đoàn Trường Long Hòa, Đoàn Phường 1, xã Đoàn Long Hữu và Đoàn thị xã Duyên Hải tổ chức với sự tham gia hỗ trợ của 11 đoàn viên Chi đoàn. Qua những kết quả đạt được Chi nhánh thị xã Duyên Hải quyết tâm đẩy mạnh công tác bảo vệ môi trường, cảnh quan đô thị và thường xuyên tổ chức các buổi lao động vệ sinh góp phần nâng cao ý thức bảo vệ môi trường của mỗi người chúng ta, hạn chế sử dụng chai nhựa, túi ni-lông và các vật dụng ảnh hưởng đến môi trường sống, mỗi người chúng ta hãy thay đổi thói quen trong sinh hoạt, tiêu dùng bằng những hành động thiết thực. Cùng chung tay bảo vệ “Ngôi nhà chung” không rác thải.



*Nhân viên của đơn vị dọn dẹp vệ sinh khu vực nhà xe cơ quan*

1 - Đơn vị Chi nhánh Văn phòng Đăng ký đất đai thị xã Duyên Hải