

Số: /BC-UBND

Sa Đéc, ngày tháng năm 2023

BÁO CÁO

Công tác bảo vệ môi trường năm 2022 trên địa bàn thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp

I. BỐI CẢNH CHUNG KINH TẾ - XÃ HỘI VÀ CÁC TÁC ĐỘNG CHÍNH ĐẾN MÔI TRƯỜNG

1.1. Vị trí địa lý

Thành phố Sa Đéc nằm ở bờ Nam sông Tiền, vùng giữa hai sông lớn (sông Tiền và sông Hậu), cách thành phố Cao Lãnh 30 km và cách thành phố Vĩnh Long 30 km. Thành phố Sa Đéc có diện tích tự nhiên khoảng 5.980 ha, gồm: 06 phường và 03 xã (Phường 1, Phường 2, Phường 3, Phường 4, Phường An Hòa, Phường Tân Quy Đông, Xã Tân Quy Tây, Xã Tân Khánh Đông, Xã Tân Phú Đông).

Trụ sở Ủy ban nhân dân thành phố Sa Đéc tại địa chỉ số 530A, Nguyễn Sinh Sắc, khóm 5, phường 1, thành phố Sa Đéc.

Số điện thoại: 02773.861.314

Fax: 02773.861.314, Email: sadec@dongthap.gov.vn

1.2. Địa hình

Toàn Thành phố có một dạng địa hình cơ bản là địa hình đồng bằng thấp và thấp dần theo hướng Bắc đến Nam (cao theo dải đất ven sông Tiền, sông Sa Đéc và thấp dần sang phía Nam Thành phố). Cao trình cao nhất ở phía Bắc giáp Sông Tiền từ 1,1-1,9m (xã Tân Khánh Đông, phường Tân Quy Đông), thấp nhất ở phía Tây Nam khoảng 0,8 m (Tân Quy Tây); Cao trình phía Đông Nam dao động từ 0,9-1,2m (xã Tân Phú Đông); Cao trình phần lớn vào khoảng 0.8 - 1.3 m.

1.3. Diện tích, dân số

Thành phố được phân chia thành 09 đơn vị hành chính gồm: 6 phường và 3 xã. Tổng diện tích tự nhiên năm 2022 của Thành phố là 5.911 ha, dân số toàn Thành phố là 202.000 người (dân số thành thị chiếm 74,3% và dân số nông thôn chiếm 25,7%), mật độ dân số là 1.876 người/km².

1.4. Đặc điểm Kinh tế - xã hội

Nhờ chủ trương chính sách của Đảng đã có tác động mạnh mẽ làm cho Kinh tế - Xã hội của Thành phố ngày càng phát triển, đời sống nhân dân từng bước được nâng lên, cơ cấu kinh tế được chuyển dịch theo hướng tích cực, nhất là chuyển dịch cơ cấu trong nội bộ ngành nông nghiệp; tăng trưởng kinh tế chung vẫn giữ mức ổn định; cùng với sự nỗ lực, quyết tâm cao của các ngành các cấp và nhân dân lao động, sự chỉ đạo điều hành tập trung của Thành ủy, Ủy ban nhân dân

Thành phố... vì vậy kinh tế của Thành phố trong năm 2022 vẫn phát triển ổn định, tăng cường khá, trong đó lĩnh vực nông nghiệp – thủy sản đóng góp với tỷ trọng ưu thế.

1.5. Các tác động chính đến môi trường

Thứ nhất: Nước thải và công tác xử lý từ các cơ sở sản xuất công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp và các làng nghề do nằm xen kẽ trong khu dân cư đang ngày càng trở nên bức xúc, lượng nước thải phát sinh tuy được xử lý nhưng đa phần chưa triệt để, nên nguy cơ ô nhiễm tại các khu vực này khá cao.

Thứ hai: Theo xu hướng phát triển như hiện nay, tốc độ tăng trưởng kinh tế ngày càng có những bước tiến rõ rệt. Do sự phát triển kinh tế, mức sống người dân được nâng cao, nhu cầu về ăn mặc, tiêu dùng ngày càng nhiều hơn, kéo theo sự gia tăng khối lượng chất thải rắn.

Thứ ba: Một bộ phận cộng đồng dân cư có ý thức bảo vệ môi trường tốt, vẫn còn một bộ phận người dân ý thức chấp hành pháp luật bảo vệ môi trường chưa tốt, còn những biểu hiện và hành vi gây ô nhiễm môi trường, vứt rác bừa bãi không đúng nơi tập kết, vứt rác xuống sông rạch.

Thứ tư: Hiện tượng ô nhiễm môi trường cục bộ, mang tính tức thời vẫn còn diễn ra tại một số nhà máy ở Khu công nghiệp, cơ sở sản xuất do công trình xử lý môi trường gặp sự cố; Một số cơ sở sản xuất chưa thực hiện đúng và đầy đủ các biện pháp bảo vệ môi trường đã đăng ký và các quy định của Luật bảo vệ môi trường quy định...

II. BÁO CÁO CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

1. Hiện trạng, diễn biến chất lượng môi trường

- Hiện trạng môi trường đất: Nhìn chung tại 02 điểm quan trắc tại khu vực trồng hoa kiểng thuộc phường Tân Quy Đông các thông số môi trường đất đạt quy chuẩn cho phép. Qua đó, cho thấy chất lượng môi trường đất còn tốt, tuy nhiên hàm lượng các chất kim loại nặng trong đất có xu hướng tăng cao do việc sử dụng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật của người dân ngày càng nhiều.

- Hiện trạng môi trường nước:

Các sông hồ, kênh rạch đang bị ô nhiễm bởi các chất hữu cơ thể hiện qua các chỉ tiêu (BOD, COD, TSS, N-NH₄⁺, NO₂⁻, Coliforms, E.coli, PO₄³⁻) đều vượt quy chuẩn cho phép tại các điểm quan trắc trên địa bàn Thành phố. Do nước thải từ hoạt động sản xuất, kinh doanh, nuôi thủy sản chưa được xử lý triệt để trước khi thải ra môi trường làm ảnh hưởng đến chất lượng các nguồn nước mặt và nước ngầm trên địa bàn Thành phố.

Những khu vực đã và đang bị ô nhiễm nguồn nước: Sông Tiền (đoạn qua Thành phố Sa Đéc), Sông Sa Đéc (cầu sắt quay, cầu Sa Đéc - Tân Quy Tây, Cảng sông Sa Đéc thuộc Phường 2), Rạch Sa Nhiên - Mù U (cầu chợ ông Quê), Rạch Cao Mên (đầu cống thoát nước mặt KCN A1, Rạch Ngã Bát (cầu kênh 18),

- Hiện trạng môi trường không khí:

Qua kết quả phân tích tại 12 điểm quan trắc trên địa bàn thành phố, nhìn chung các chỉ tiêu quan trắc môi trường tại các điểm quan trắc trong năm đều đạt quy chuẩn cho phép, cho thấy chất lượng môi trường không khí tại Thành phố tương đối tốt.

Nhìn chung chất lượng không khí xung quanh trong đô thị đạt theo quy chuẩn cho phép. Tuy nhiên, khu vực bị ô nhiễm nhẹ về bụi và tiếng ồn như nút 3 giao thông trước công khu công nghiệp Sa Đéc, khu lau bóng gạo phường An Hòa, khu vực cầu Sa Đéc 2, Vòng xoay Nghĩa trang liệt sĩ.

Tuy nhiên, qua các số liệu phân tích môi trường cho thấy các thông số ô nhiễm năm 2022 có xu hướng giảm về nồng độ ô nhiễm từ hoạt động sản xuất: xay xát, sàן xáy cám,... Riêng đối với khu vực tại Khu công nghiệp Sa Đéc, các thông số ô nhiễm có phần giảm so với các năm trước do công tác bảo vệ môi trường từ các ngành chức năng được nâng cao và quản lý chặt chẽ.

2. Tình hình và kết quả thực hiện công tác bảo vệ môi trường

2.1. Ban hành các văn bản hướng dẫn, quy chế, quy ước, hương ước về bảo vệ môi trường

- Nhằm để hưởng ứng các sự kiện, ngày lễ lớn về bảo vệ môi trường trong năm 2022, UBND Thành phố đã ban hành các Kế hoạch như: Kế hoạch số 62/KH-UBND ngày 07/3/2022 về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới 22/3/2022, ngày khí tượng thế giới 23/3/2022; Kế hoạch số 132/KH-UBND ngày 27/5/2022 về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05/6/2022; Kế hoạch số 224/KH-UBND ngày 26/9/2022 về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Chiến dịch làm cho Thế giới sạch hơn năm 2022. Đồng thời, cũng thường xuyên, kịp thời ban hành các văn bản đề giải quyết các vấn đề về tài nguyên và môi trường phát sinh trên địa bàn Thành phố.

- Hàng năm, Ủy ban nhân dân Thành phố ban hành kế hoạch kiểm tra, xử lý vi phạm về môi trường và phối hợp với cơ quan cấp trên cũng như chỉ đạo địa phương kiểm tra, xử lý vi phạm theo chức năng thẩm quyền của ngành tài nguyên môi trường.

2.2. Tổ chức thực hiện các quy định pháp luật, kết quả thanh tra, kiểm tra, thủ tục hành chính về bảo vệ môi trường

** Thanh tra, kiểm tra môi trường*

UBND Thành phố có Công văn số 831/UBND-HC ngày 13/7/2022 của UBND thành phố Sa Đéc về việc chấp thuận phê duyệt Kế hoạch kiểm tra việc chấp hành các quy định về bảo vệ môi trường năm 2022 trên địa bàn thành phố Sa Đéc theo đề nghị của Phòng Tài nguyên và Môi trường tại Kế hoạch số 383/KH-TNMT ngày 08/7/2022.

** Thanh tra, kiểm tra khoáng sản*

Trong năm UBND Thành phố ban hành Quyết định số 113/QĐ-UBND-TL ngày 20 tháng 10 năm 2022 về việc thành lập Tổ kiểm tra hoạt động khai thác khoáng sản năm 2022.

**Thanh tra, kiểm tra tài nguyên nước*

Trong năm UBND Thành phố đã phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường kiểm tra, xử lý vi phạm trong lĩnh vực Tài nguyên nước năm 2022 trên địa bàn thành phố Sa Đéc.

** Đăng ký thủ tục:*

Năm 2022, UBND Thành phố đã xác nhận 02 hồ sơ Cấp giấy môi trường thuộc thẩm quyền. Đối với hồ sơ đăng ký thủ tục hành chính về môi trường của các cơ sở có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường, cơ sở bị phản ánh, UBND Thành phố chủ trì, tổ chức để các ban ngành có liên quan kiểm tra thực tế hoạt động bảo vệ môi trường tại cơ sở để xem xét giải quyết hồ sơ đăng ký thủ tục hành chính lĩnh vực bảo vệ môi trường.

2.3. Tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ môi trường: Kết quả các hoạt động tuyên truyền, phổ biến pháp luật, các hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức, ý thức, trách nhiệm về bảo vệ môi trường

Tổ chức các hoạt động hưởng ứng các sự kiện về môi trường như Ngày Nước thế giới 22/3, Tuần lễ Quốc gia về nước sạch và vệ sinh môi trường, Ngày Môi trường thế giới 05/6, Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn,... bằng nhiều hoạt động thiết thực như mit tinh, ra quân tổng vệ sinh đường phố, trồng cây xanh, vẽ tranh tuyên truyền bảo vệ môi trường,... rộng khắp trên địa bàn thành phố với sự tham gia của các cấp chính quyền, đoàn thể và cộng đồng dân cư. Qua đó, đã tiến hành treo băng rôn khẩu hiệu trước trụ sở cơ quan, đơn vị, trường học, trên các tuyến đường chính trong thành phố, đường vào khóm, ấp, khu dân cư ở xã, phường, treo pano khẩu hiệu tuyên truyền về bảo vệ môi trường dọc theo các tuyến đường chính trong nội ô thành phố, tuyên truyền ý nghĩa và tầm quan trọng của việc bảo vệ môi trường.

2.4. Kiểm soát nguồn ô nhiễm

Khu Công nghiệp Sa Đéc gồm 03 khu là khu A, khu C và khu C mở rộng có tổng diện tích 205,88 ha với có 41 dự án đầu tư. Trong đó 24 doanh nghiệp đang hoạt động (35 dự án đầu tư); 05 dự án đang triển khai xây dựng, 01 dự án chưa triển khai xây dựng. Hiện tại, Công ty Cổ phần Đầu tư Phát triển nhà & Khu công nghiệp (HIDICO) đã đầu tư xây dựng 04 mô dule xử lý nước thải, tổng công suất 8.500 m³ /ngày.đêm để xử lý nước thải của các công ty, doanh nghiệp trong KCN. Tất cả các Công ty, Doanh nghiệp trong KCN đều đầu nối vào hệ thống thoát nước chung của KCN.

Nhìn chung, cơ bản các công ty, doanh nghiệp trong KCN đều tuân thủ các quy định về bảo vệ môi trường như: lập báo cáo đánh giá tác động môi trường trước khi đi vào hoạt động; đầu tư các công trình xử lý chất thải, khí thải; hợp đồng thu gom, xử lý nước thải, rác thải, chất thải nguy hại,...

Tuy nhiên, một số nhà máy chế biến thủy sản xuất khẩu tại các KCN xử lý nước thải chưa đạt quy chuẩn môi trường. Một số nhà máy chế biến thức ăn thủy sản, gia súc, gia cầm có sử dụng lò hơi công nghiệp công suất lớn nhưng không đầu tư đồng bộ hệ thống xử lý khói thải hoặc sử dụng lò hơi công nghệ lạc hậu, quá cũ

nên khi hoạt động đã phát tán khói bụi, mùi gây ảnh hưởng đến môi trường.

- Đối với làng nghề:

Ủy ban nhân dân thành phố Sa Đéc đã phê duyệt phương án bảo vệ môi trường làng nghề của 03 ấp Phú Hòa, Phú Thuận và Phú Long, xã Tân Phú Đông tại Quyết định số 354/QĐ-UBND ngày 06/9/2022, Phường 2 tại Quyết định số 355/QĐ-UBND ngày 06/9/2022, 04 khóm Sa Nhiên, Tân Hiệp, Tân Huệ, Tân Mỹ, phường Tân Quy Đông tại Quyết định số 27/QĐ-UBND ngày 31/01/2023.

Công tác bảo vệ môi trường tại làng nghề:

+ Đối với làng nghề truyền thống hoa kiểng, phường Tân Quy Đông: Tổng số hộ hoạt động tại làng nghề 1.717 hộ, đây là làng nghề thủ công, lượng rác phát sinh chủ yếu là phân (rom, tro trấu, sơ dừa,...) và vỏ bao bì thuốc bảo vệ thực vật, được đăng ký thu gom và xử lý đúng theo quy định.

+ Đối với làng nghề sản xuất bột của xã Tân Phú Đông và Phường 2, số lượng hộ hoạt động trong làng nghề khoảng 168 hộ. Hộ sản xuất ở làng nghề chủ yếu làm bột, nước thải trong sản xuất bột được xử lý theo quy mô hộ gia đình qua hầm biogas, mương lắng, cặn bột được thu gom, phơi khô bán lại cho các hộ chăn nuôi. Công tác tổ chức thu gom và xử lý chất thải được đảm bảo, không có hoạt động làm phát sinh ô nhiễm môi trường tại các làng nghề.

UBND Thành phố đã triển khai thực hiện Dự án xử lý nước thải, chất thải cải thiện môi trường làng nghề sản xuất bột ở xã Tân Phú Đông, tổng kinh phí đầu tư là 35.139.438.000 đồng, nguồn vốn thực hiện do Trung ương đầu tư 50%, ngân sách Tỉnh đối ứng 50%. Khi hoàn thành dự án đưa vào hoạt động sẽ góp phần xử lý triệt để tình trạng ô nhiễm môi trường tại làng nghề.

UBND Thành phố cũng đã triển khai lập hồ sơ xóa tên các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng Dự án “Xử lý nước thải, chất thải cải thiện môi trường làng nghề sản xuất bột xã Tân Phú Đông” gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường Tỉnh trình phê duyệt.

- Tỷ lệ nước thải đô thị, nước thải nông thôn được thu gom, xử lý tập trung đạt yêu cầu về bảo vệ môi trường:

Tổng lượng nước thải sinh hoạt tại khu vực đô thị và khu vực nông thôn tập trung trên địa bàn Thành phố thải ra môi trường trung bình khoảng 6.800 m³/ngày, lượng nước thải sinh hoạt này hầu như không được xử lý, thải ra môi trường theo dạng thấp đất hay trực tiếp ra môi trường nước mặt gần đó (chủ yếu là các ao, hồ, kênh rạch nhỏ).

- Tỷ lệ cơ sở sản xuất, kinh doanh có trạm quan trắc tự động, liên tục truyền dữ liệu về Sở Tài nguyên và Môi trường theo quy định:

Trên địa bàn Thành phố có 02 cơ sở sản xuất, kinh doanh (Công ty Cổ phần Thủy sản Trường Giang, Công ty Cổ phần Đầu tư Phát triển nhà và Khu công nghiệp Đồng Tháp (HIDICO)) thực hiện quan trắc môi trường tự động truyền dữ liệu về Sở Tài nguyên và Môi trường.

(Báo cáo số liệu các nguồn ô nhiễm như: các đô thị, khu dân cư tập trung; các khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung; các CCN; các làng nghề; các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ đang hoạt động trên địa bàn; các nguồn ô nhiễm khác... Tổng hợp số liệu các nguồn ô nhiễm chi tiết tại Phụ lục I kèm theo).

2.5. Quản lý chất thải và phế liệu

a) Quản lý chất thải rắn sinh hoạt (CTRSH)

- Chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Thành phố phát sinh khoảng 90 tấn/ngày. Thành phố đã được đầu tư 01 bãi chôn lấp xử lý chất thải rắn tại xã Tân Phú Đông, quy mô diện tích khoảng 12 ha, nước rỉ rác được thu gom và xử lý trước khi thải ra môi trường, xử lý hóa chất phun xịt định kỳ 02 lần/ngày.

- Hiện nay, việc thu gom và xử lý rác thải trên địa bàn Thành phố giao cho Ban quản lý Công trình Đô thị Thành phố ký hợp đồng thuê Chi nhánh Xí nghiệp Dịch vụ Môi trường Đô thị Đồng Tháp tổ chức thu gom xử lý. Đối với chất thải nguy hại Công ty không có chức năng vận chuyển thu gom xử lý.

b) Quản lý chất thải rắn công nghiệp thông thường (CTRCNTT)

- Đối với rác thải công nghiệp thông thường và công nghiệp nguy hại:

Thực hiện tốt việc rà soát, tổng hợp đầy đủ các loại hình và khối lượng chất thải rắn công nghiệp phát sinh trên địa bàn Thành phố. Hướng dẫn và yêu cầu đảm bảo 100% các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ có phát sinh chất thải công nghiệp tổ chức phân định, phân loại chất thải rắn phát sinh đáp ứng yêu cầu kỹ thuật và quy trình quản lý theo quy định.

Tăng cường kiểm tra, rà soát đảm bảo 100% các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ thực hiện các biện pháp thu gom và xử lý chất thải công nghiệp theo quy định, bao gồm: Tụ tái sử dụng, sơ chế, tái chế, xử lý, đồng xử lý, thu hồi năng lượng hoặc ký hợp đồng chuyển giao cho đơn vị có chức năng vận chuyển, xử lý chất thải rắn công nghiệp thông thường.

c) Quản lý chất thải nguy hại (CTNH)

- Đối với các Công ty, doanh nghiệp hoạt động trên địa bàn có phát sinh rác thải đều thực hiện ký hợp đồng với đơn vị có chức năng để thu gom và xử lý rác thải, những trường hợp có phát sinh chất thải nguy hại được cấp sổ chủ nguồn thải và có hợp đồng với đơn vị chức năng thu gom, xử lý đúng theo quy định về quản lý chất thải nguy hại.

- Đối với rác thải nguy hại trong sinh hoạt gia đình: Thành phố có hướng dẫn người dân việc thực hiện thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn nguy hại tại các hộ gia đình trên địa bàn Thành phố.

- Chất thải y tế nguy hại phát sinh trên địa bàn.

Lượng rác thải y tế nguy hại phát sinh mỗi ngày trên địa bàn Thành phố khoảng 15 kg/ngày. Việc thu gom và xử lý chất thải rắn y tế được thực hiện theo Kế hoạch của Trung tâm y tế Thành phố về quản lý chất thải y tế thành phố Sa Đéc năm 2022.

- Các cơ sở xử lý CTNH.

Đến nay 100% chất thải rắn y tế trên địa bàn Thành phố được phân loại, thu gom và xử lý theo quy định, đối với chất thải y tế nguy hại thì Trung tâm y tế Thành phố có hợp đồng với đơn vị thu gom và xử lý theo quy định.

d) Quản lý phế liệu nhập khẩu làm nguyên liệu sản xuất

Trên địa bàn Thành phố không có các cơ sở nhập khẩu phế liệu làm nguyên liệu sản xuất.

(Tổng hợp số liệu về công tác quản lý chất thải và phế liệu tại Phụ lục II kèm theo).

2.6. Xử lý ô nhiễm, cải thiện chất lượng môi trường

(Số liệu về tình hình phát sinh, thu gom, xử lý nước thải sinh hoạt trên địa bàn tại Phụ lục III kèm theo).

2.7. Phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường

Kết quả xử lý các thông tin phản ánh, kiến nghị của tổ chức và cá nhân về ô nhiễm môi trường trên địa bàn:

Trong năm 2022, UBND Thành phố tiếp nhận phản ánh, kiến nghị các vấn đề môi trường là 07 lượt. Kết quả giải quyết 7/7, đạt tỷ lệ 100%.

2.8. Bảo vệ môi trường di sản thiên nhiên, đa dạng sinh học: triển khai Quy hoạch bảo tồn đa dạng sinh học; phát triển, mở rộng hệ thống di sản thiên nhiên, khu bảo tồn thiên nhiên và các danh hiệu quốc tế về bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học; tăng cường công tác bảo tồn loài hoang dã nguy cấp, nguy hiểm; quản lý nguồn gen và an toàn sinh học; phục hồi, phát triển hệ sinh thái tự nhiên

(Số liệu về bảo vệ môi trường di sản thiên nhiên, đa dạng sinh học tại Phụ lục IV kèm theo).

3. Điều kiện và nguồn lực về bảo vệ môi trường

- Nguồn nhân lực: số lượng cán bộ, công chức, viên chức làm công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn Thành phố là 12 người. Trong đó: Cấp Thành phố là 03 người trình độ chuyên môn Đại học và 09/09 công chức xã, phường phụ trách kiêm nhiệm công tác quản lý môi trường.

- Nguồn lực tài chính chi cho hoạt động bảo vệ môi trường năm 2022 là 10.000.000.000 đồng, trong đó chi các hoạt động như: thu gom và xử lý rác; quan trắc môi trường; kiểm tra môi trường; kiểm tra tình hình khai thác và kinh doanh khoáng sản; Thu gom bao gói thuốc bảo vệ thực vật; các hoạt động tuyên truyền...

4. Đánh giá chung

↳ Thuận lợi

- Công tác bảo vệ môi trường được sự quan tâm lãnh đạo chặt chẽ của Đảng và sự theo dõi chỉ đạo thường xuyên, có hiệu quả của chính quyền từ cấp huyện đến cấp xã.

- Được sự quan tâm phối hợp, hỗ trợ của các cấp trên trong công tác bảo vệ môi trường, Ngành, Mặt trận – các Đoàn thể đã vận động, tuyên truyền ngày có nhiều hình thức tạo sự chuyển biến trong nhận thức của nhân dân. Sự phối hợp của UBND Thành phố với MTTQ, các đoàn thể ngày càng chặt chẽ và hiệu quả các mô hình mới xuất hiện khá nhiều.

- Đời sống vật chất và tinh thần của nhân dân được cải thiện và nâng lên, tỷ lệ hộ nghèo giảm mạnh, cầu đường nông thôn hầu hết được bê tông hóa điện, nước, vệ sinh môi trường được quan tâm đầu tư. Các lĩnh vực giáo dục, đào tạo, y tế, văn hóa, văn nghệ, thể dục thể thao tiếp tục phát triển tạo điều kiện thuận lợi cho công tác bảo vệ môi trường tại địa phương. Ý thức bảo vệ môi trường của cộng đồng dân cư ngày càng đầy đủ, tích cực.

↳ **Khó khăn**

- Bên cạnh phần lớn cộng đồng dân cư có ý thức bảo vệ môi trường tốt, vẫn còn một bộ phận người dân ý thức chấp hành pháp luật bảo vệ môi trường chưa tốt, còn những biểu hiện và hành vi gây ô nhiễm môi trường nơi sinh sống và sản xuất.

- Các cơ sở sản xuất, kinh doanh tuy có nhận thức trong công tác bảo vệ môi trường nhưng hệ thống xử lý chất thải còn lạc hậu, chậm đổi mới một số loại hình chưa xử lý chất thải đạt Quy chuẩn môi trường. Công tác kiểm soát ô nhiễm, quản lý chất thải, giám sát môi trường ở các cơ sở sản xuất, kinh doanh, các cụm dân cư, làng nghề chưa được triển khai kịp thời và thường xuyên, do biên chế không đảm bảo hoạt động.

- Công tác quản lý Nhà nước trong lĩnh vực môi trường ở một số đơn vị xã, thị trấn chưa được quan tâm đúng mức. Chưa đầu tư nhân lực, sử dụng tốt kinh phí chi cho công tác bảo vệ môi trường, còn xem nhẹ công tác bảo vệ môi trường, chưa xây dựng Kế hoạch tại đơn vị mình phụ trách, kiểm tra xử lý chưa kiên quyết các trường hợp vi phạm về bảo vệ môi trường tại địa phương mình quản lý.

- Đối với những hộ nuôi thủy sản chủ yếu đất thuê, nuôi nhỏ lẻ chưa liên kết nên không chủ động dành diện tích đất để xử lý nước thải và do tình hình dịch bệnh hoạt động chăn nuôi bị ảnh hưởng. Do vậy, công tác đầu tư các công trình bảo vệ môi trường vẫn còn xem nhẹ.

- Công tác quản lý hoạt động chăn nuôi gia súc, gia cầm gây ô nhiễm môi trường chưa có biện pháp khắc phục triệt để do điều kiện về kinh tế (giá gia súc giảm và tình hình dịch bệnh mà đầu tư công trình xử lý môi trường chi phí cao và cần phải có diện tích đất để xây dựng công trình) do đó rất khó khăn trong quá trình thực hiện.

- Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 và các văn bản dưới luật mới có hiệu lực, do vậy việc áp dụng còn lúng túng, có nhiều quy định mới cần có thời gian thực hiện và quản lý vào nề nếp.

5. Mục tiêu, nhiệm vụ và giải pháp bảo vệ môi trường trong thời gian tới

5.1. Phương hướng, nhiệm vụ trọng tâm về bảo vệ môi trường

- Vấn đề ô nhiễm bụi và khí thải phát sinh từ các cơ sở sản xuất công nghiệp và tiểu thủ công nghiệp, mùi hôi từ các cơ sở nuôi trồng thủy sản, chăn nuôi heo và gia súc gia cầm, làng nghề làm bột kết hợp chăn nuôi heo là đối tượng, mục tiêu trong nhiệm vụ trọng tâm thời gian tới để tăng cường hướng dẫn, kiểm tra và xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm.

- Nhiệm vụ trọng tâm trong thời gian tới theo dõi đơn vị thu gom nhằm bám sát phương án thu gom và mở rộng mạng lưới thu gom trong các tuyến phụ và phối hợp Đoàn thể Thành phố thực hiện có hiệu quả các mô hình thu gom chất thải rắn sinh hoạt và xử lý rác thải sinh hoạt theo đúng quy định.

- Nước thải (sản xuất công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp, nuôi trồng thủy sản, làm bột kết hợp chăn nuôi heo, sơ chế bong bong cá ...) xử lý không triệt để hoặc chưa xử lý với hầu hết các chỉ tiêu ô nhiễm đều vượt tiêu chuẩn cho phép, điều này ảnh hưởng nhiều đến chất lượng nguồn nước mặt trong khu vực. Thành phố sẽ tiếp tục chỉ đạo kiểm tra nhằm kịp thời chấn chỉnh, buộc cơ sở xử lý đạt quy chuẩn trước khi thải ra môi trường, bảo đảm thực hiện đúng qui định pháp luật về bảo vệ môi trường.

5.2. Các giải pháp bảo vệ môi trường trong thời gian tới

* Giải pháp về tổ chức: Thực hiện nghiêm Luật bảo vệ môi trường năm 2020 về trách nhiệm quản lý Nhà nước về bảo vệ môi trường của Ủy ban nhân dân các cấp.

* Giải pháp về nâng cao năng lực quản lý môi trường: xây dựng và ban hành qui định về chính sách lồng ghép các vấn đề môi trường trong các quyết định đầu tư phát triển ở địa bàn, tăng cường năng lực đội ngũ quản lý trên địa bàn.

* Giải pháp về nguồn vốn và công cụ kinh tế: Các nguồn vốn có thể huy động cho hoạt động BVMT thành phố Sa Đéc như ngân sách tỉnh, ngân sách Thành phố, huy động từ quần chúng nhân dân, doanh nghiệp, và nguồn vốn từ thu phí bảo vệ môi trường, xã hội hóa nguồn vốn đầu tư cho bảo vệ môi trường.

* Giải pháp về khoa học công nghệ: Vận động các doanh nghiệp ứng dụng công nghệ mới vào sản xuất, sử dụng công nghệ - dây chuyền sản xuất sạch hơn.

* Giải pháp tuyên truyền, nâng cao nhận thức cộng đồng: Tổ chức phổ biến rộng rãi Luật BVMT năm 2020, các chủ trương của Đảng và chính sách pháp luật khác của Nhà nước về BVMT đến quần chúng, các cơ quan, đơn vị Đảng và Nhà nước, các doanh nghiệp, các tổ chức, cá nhân nhằm quán triệt sâu sắc và nhận thức đầy đủ hơn về nhiệm vụ BVMT.

* Đào tạo, nâng cao chuyên môn, nghiệp vụ đối với công chức làm công tác quản lý môi trường ở cơ sở.

III. ĐỀ XUẤT, KIẾN NGHỊ

- Thường xuyên kiểm tra, thanh tra việc bảo vệ môi trường của các dự án hoạt động tại khu công nghiệp trên địa bàn Thành phố và các đối tượng nuôi cá bãi bồi ven sông Tiên; có kế hoạch hỗ trợ, hướng dẫn các doanh

nghiệp, công ty, các làng nghề và các cơ sở sản xuất được tiếp cận với các nguồn tài trợ, quỹ môi trường, nguồn vốn cho vay Chính phủ cũng như các tổ chức quốc tế để có nguồn tài chính giúp các cơ sở, địa phương xử lý nguồn ô nhiễm môi trường.

- Kiến nghị UBND tỉnh Đồng Tháp có sự quan tâm hỗ trợ, tranh thủ nguồn vốn Trung ương hoặc trích từ nguồn thuế tài nguyên trong hoạt động khai thác cát để cấp nguồn kinh phí cho việc xây dựng công trình kè chống sạt lở trên địa bàn Thành phố; Ban hành chính sách hỗ trợ cho các đối tượng hộ gia đình cá nhân chăn nuôi nhỏ lẻ trong khu vực nội ô làm cơ sở di dời theo quy định.

- Sở Tài nguyên và Môi trường tập huấn Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 và các văn bản dưới Luật cho công chức cấp huyện, cấp xã trên địa bàn Tỉnh.

Trên đây là Báo cáo công tác bảo vệ môi trường năm 2022 trên địa bàn thành phố Sa Đéc./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở TN-MT Tỉnh (b/c);
- CT, các PCT UBND Thành phố;
- Phòng TN-MT Thành phố;
- UBND các xã, phường;
- Lãnh đạo Văn phòng;
- Lưu VT + NC, Vhđ.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Bùi Thanh Sơn