

**BÁO CÁO**

**Kết quả thực hiện xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và đề xuất danh mục các dự án trong Chương trình mục tiêu giai đoạn 2016-2020**

Thực hiện Công văn số 3779/BTNMT-TCMT ngày 01/9/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc rà soát, đề xuất danh mục các dự án trong Chương trình mục tiêu xử lý triệt để các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng thuộc đối tượng công ích giai đoạn 2016-2020; sau khi giao các Sở ngành rà soát, tổng hợp và đề xuất của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Văn bản số 2558/STNMT-CCMT ngày 17/9/2016; Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Tĩnh báo cáo kết quả thực hiện như sau:

**I. VỀ KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÁC DỰ ÁN, NHIỆM VỤ ĐÃ TRIỂN KHAI TRONG GIAI ĐOẠN 2012-2015**

**1. Đối với các dự án xử lý cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng**

Trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh có 12 cơ sở nằm trong danh sách các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng cần phải xử lý triệt để, trong đó 04 cơ sở ô nhiễm nằm trong Quyết định 64/2003/QĐ-TTg ngày 22/4/2003 của Thủ tướng Chính phủ (*Chi nhánh sang chai đóng gói bảo vệ thực vật, Công ty chế biến thủy sản Đồ Điểm, Bệnh viện đa khoa thị xã Hồng Lĩnh và bãi rác Côn Ô*) và 08 cơ sở ô nhiễm được phân loại theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT ngày 03/7/2007 của Bộ Tài nguyên và Môi trường (*Bệnh viện đa khoa tỉnh, Bệnh viện đa khoa thành phố Hà Tĩnh, Bệnh viện đa khoa huyện Kỳ Anh, Bệnh viện đa khoa huyện Can Lộc, Bệnh viện đa khoa huyện Lộc Hà, Bệnh viện Phục hồi chức năng tỉnh, Bãi rác thị trấn Kỳ Anh và bãi rác thị xã Hồng Lĩnh*).

Đến nay 10 cơ sở được hỗ trợ ngân sách Trung ương và kinh phí đối ứng của địa phương để thực hiện xử lý ô nhiễm triệt để, riêng 02 cơ sở (*Chi nhánh sang chai đóng gói bảo vệ thực vật, Công ty chế biến thủy sản Đồ Điểm*) sử dụng kinh phí của đơn vị. Quá trình triển khai thực hiện đến nay đã có 06 cơ sở hoàn thành xử lý ô nhiễm triệt để, được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành (*Chi nhánh sang chai đóng gói bảo vệ thực vật, Công ty chế biến thủy sản Đồ Điểm, Bệnh viện đa khoa thị xã Hồng Lĩnh, Bệnh viện đa khoa huyện Kỳ Anh, Bệnh viện đa khoa huyện Can Lộc và Bãi rác Côn Ô*), 04 cơ sở đã triển khai thực hiện xử lý và đang lập hồ sơ chứng nhận hoàn thành xử lý ô nhiễm triệt để (*Bệnh viện đa khoa tỉnh, Bệnh viện đa khoa thành phố Hà Tĩnh, Bệnh viện đa khoa huyện*

Lộc Hà, Bệnh viện Phục hồi chức năng tỉnh), 02 cơ sở còn lại đang điều chỉnh lại dự án đầu tư (Bãi rác thị trấn Kỳ Anh và Bãi rác thị xã Hồng Lĩnh).

(Chi tiết tại Phụ lục 01 kèm theo).

## **2. Đối với các dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu**

Theo Quyết định số 1946/QĐ-TTg ngày 21/10/2010 của Thủ tướng Chính phủ thì Hà Tĩnh có 11 điểm tồn lưu nằm trong danh mục xử lý (gồm 08 điểm xử lý giai đoạn 2012-2015 và 03 điểm xử lý giai đoạn 2016-2018); thời gian qua UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các Sở, ngành, địa phương tích cực triển khai thực hiện, đến nay 07/08 điểm tồn lưu đã được xử lý trong giai đoạn 2012 - 2015 (còn lại 01 điểm tồn lưu tại khối 6 thị trấn Phố Châu đã lập dự án trình UBND tỉnh phê duyệt, đang chờ kinh phí hỗ trợ từ ngân sách Trung ương để triển khai), theo các công nghệ như sau:

a) *Đối với các dự án xử lý hóa chất BVTV theo công nghệ hóa học kết hợp với chôn lấp (Công nghệ Fenton)*

- Dự án đầu tư xử lý ô nhiễm môi trường do tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại trường tiểu học Khánh Lộc, xã Khánh Lộc, huyện Can Lộc đã được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 2327/QĐ-UBND ngày 13/8/2012 với tổng kinh phí 21.279 triệu đồng (giai đoạn 1 kinh phí 15.840 triệu đồng), trong đó diện tích khu vực đất ô nhiễm 240m<sup>2</sup>, khối lượng đất ô nhiễm 1.370m<sup>3</sup> (ô nhiễm nặng 600m<sup>3</sup>, ô nhiễm nhẹ 770m<sup>3</sup>), thời gian triển khai xử lý từ tháng 8/2012 đến 12/2013 đã hoàn thành xử lý đất ô nhiễm và bàn giao cho địa phương quản lý.

- Dự án đầu tư xử lý ô nhiễm môi trường do tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại tiểu khu 4 thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh (nay là phường Sông Trí, thị xã Kỳ Anh) đã được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 1354/QĐ-UBND ngày 15/5/2013 kinh phí 11.192 triệu đồng, trong đó diện tích khu vực đất ô nhiễm 600m<sup>2</sup>, khối lượng đất ô nhiễm 820m<sup>3</sup> (ô nhiễm nặng 400m<sup>3</sup>, ô nhiễm nhẹ 420m<sup>3</sup>) thời gian triển khai xử lý từ tháng 3/2014 đến 10/2014 đã hoàn thành xử lý đất ô nhiễm và bàn giao cho địa phương quản lý.

- Dự án đầu tư xử lý ô nhiễm môi trường do tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại Tiểu khu 6 thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh (nay là phường Sông Trí, thị xã Kỳ Anh) đã được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 1350/QĐ-UBND ngày 15/5/2013 kinh phí 13.999 triệu đồng, trong đó diện tích khu vực đất ô nhiễm 1.050m<sup>2</sup>, khối lượng đất ô nhiễm 1.120m<sup>3</sup> (ô nhiễm nặng 560m<sup>3</sup>, ô nhiễm nhẹ 560m<sup>3</sup>), thời gian triển khai xử lý từ tháng 3/2014 đến 10/2014 đã hoàn thành xử lý đất ô nhiễm và bàn giao cho địa phương quản lý.

Quá trình triển khai thực hiện xử lý đơn vị thi công đã tổ chức thực hiện lấy mẫu đánh giá hiệu quả trong quá trình xử lý và đơn vị tư vấn giám sát đã tổ chức lấy mẫu sau khi hoàn thành xử lý để đánh giá hiệu quả thực hiện dự án. Sau khi hoàn thành xử lý, Sở Khoa học và Công nghệ đã tổ chức lấy mẫu đánh giá độc lập hiệu quả sau xử lý tại 03 dự án nêu trên và có Văn bản số 522/KHCN-CN ngày

25/5/2015 báo cáo UBND tỉnh, kết quả phân tích mẫu đất sau xử lý hóa chất BVTV tồn lưu của các dự án (tại trường tiểu học xã Khánh Lộc; Tiểu khu 4 và Tiểu khu 6 thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh) đã hoàn thành mục tiêu xử lý đất ô nhiễm như yêu cầu dự án đề ra.

*b) Đối với các dự án xử lý hóa chất BVTV theo công nghệ đốt tiêu hủy*

Thực hiện Dự án “Xây dựng năng lực nhằm loại bỏ hóa chất bảo vệ thực vật POP tồn lưu tại Việt Nam” do Bộ Tài nguyên và Môi trường làm chủ đầu tư (kinh phí do UNDP/GEF tài trợ), UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp và triển khai thực hiện, đến nay đã hoàn thành xử lý hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại thôn Bảo Lộc, xã Thạch Lưu, huyện Thạch Hà với khối lượng 143,8 tấn; ngoài ra còn thu gom, xử lý tại trường mầm non xã Thạch Hương và xóm 4 xã Sơn Thọ, huyện Vũ Quang với khối lượng 709kg, các điểm tồn lưu này đã hoàn thành xử lý và bàn giao địa phương quản lý.

Đối với điểm tại thôn Chiến Thắng, xã Vĩnh Lộc, huyện Can Lộc, tháng 12/2014, Bộ TN và MT đã bốc xúc đất ô nhiễm nặng với khối lượng 45m<sup>3</sup>. Khối lượng đất ô nhiễm hóa chất BVTV được vận chuyển vào Nhà máy xi măng Hocim tại Kiên Giang tiêu hủy theo đúng quy trình xử lý chất thải nguy hại. Khu vực ô nhiễm nhẹ và cải tạo phục hồi môi trường Sở Tài nguyên và Môi trường đang lập báo cáo kinh tế kỹ thuật trình UBND tỉnh phê duyệt để triển khai thực hiện.

Đối với điểm tồn lưu hóa chất BVTV tại kho Chi cục Bảo vệ thực vật, năm 2007 đã tiến hành thu gom và vận chuyển hóa chất dụng cụ trong kho đem đi xử lý bằng biện pháp thiêu đốt, hiện nay chỉ còn nhà kho cũ chưa được xử lý, cải tạo phục hồi môi trường.

*c) Đối với các dự án xử lý hóa chất BVTV theo công nghệ sinh học (công nghệ Biosoil).*

Dự án đầu tư xử lý ô nhiễm môi trường do tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại xóm 8, xã Cẩm Thăng, huyện Cẩm Xuyên đã được Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 799/QĐ-UBND ngày 29/3/2013 với tổng kinh phí 26.894 triệu đồng. Đây là dự án ứng dụng công nghệ xử lý mới của Cộng hòa liên bang Đức (công nghệ Biosoil) được Bộ Khoa học và Công nghệ thẩm định và chấp thuận triển khai thí điểm tại tỉnh Hà Tĩnh (Văn bản số 479/BKH-CN-ĐT-G ngày 28/02/2013). Diện tích khu vực đất ô nhiễm 800m<sup>2</sup> với khối lượng đất ô nhiễm 2.500m<sup>3</sup>. Thời gian triển khai xử lý từ tháng 4/2014 đến 10/2016, đến nay đã hoàn thành thực hiện giai đoạn 1 xử lý yếm khí và hiếu khí, đang triển khai giai đoạn 2 xử lý bằng thực vật trồng cỏ vetiver theo dự án đã phê duyệt.

*\* Đối với dự án điều tra hiện trạng ô nhiễm hóa chất BVTV tại các địa phương*

Theo báo cáo từ các địa phương thì trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh có khoảng 160 điểm hóa chất BVTV tồn lưu. Để đánh giá quy mô, mức độ ô nhiễm, UBND tỉnh đã phê duyệt dự án điều tra hiện trạng các điểm ô nhiễm do hóa chất BVTV tồn lưu trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh tại Quyết định số 3856/QĐ-UBND ngày 03/12/2013 với

kinh phí 5.554 triệu đồng, do Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức thực hiện. Đến nay, đã hoàn thành dự án điều tra tổng hợp kết quả tại 160/160 điểm ô nhiễm tồn lưu. Đã điều tra khảo sát, lấy mẫu phân tích, đánh giá mức độ ô nhiễm, lập bản đồ hiện trạng khu vực ô nhiễm hóa chất BVTV tồn lưu, lắp đặt biển cảnh báo. Qua kết quả điều tra cho thấy toàn tỉnh hiện còn 119 điểm ô nhiễm hóa chất BVTV tồn lưu, trong đó có 54 điểm có nồng độ DDT, 666 vượt giá trị giới hạn theo QCVN 54:2013/BTNMT, còn lại 65 điểm có nồng độ DDT, 666 vượt giá trị giới hạn theo QCVN 15:2008/BTNMT.

*(Chi tiết tại Phụ lục 02 kèm theo).*

### **3. Đánh giá kết quả thực hiện**

#### **3.1. Kết quả đạt được**

- Các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và các điểm ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu đã được đầu tư xử lý góp phần bảo vệ môi trường, đem lại cuộc sống trong lành cho bà con nhân dân trong vùng ảnh hưởng.

- Đã lập dự án triển khai giai đoạn 2016-2020 tại 06 điểm ô nhiễm nặng với kinh phí 72 tỷ đồng từ ngân sách trung ương, hiện nay đang trình Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính để phê duyệt triển khai thực hiện.

- Đã tổ chức các lớp tập huấn, hội thảo nâng cao nhận thức và năng lực cho cán bộ làm công tác bảo vệ môi trường tại các địa phương. Ý thức về bảo vệ môi trường của các cơ sở sản xuất kinh doanh và người dân đã được nâng lên.

- Ủy ban nhân dân tỉnh, các Sở, ngành đã kịp thời phân bổ kinh phí được hỗ trợ từ ngân sách trung ương và cấp kinh phí đối ứng của địa phương để triển khai thực hiện các dự án xử lý ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và xử lý các điểm hóa chất BVTV tồn lưu tại các địa phương.

#### **3.2. Khó khăn, vướng mắc**

Quá trình triển khai thực hiện xử lý triệt để tại các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và các điểm ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh gặp một số khó khăn vướng mắc chủ yếu như sau:

- Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Tài nguyên và Môi trường chưa có hướng dẫn cụ thể các công nghệ xử lý hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu cho các địa phương thực hiện, một số công nghệ như nghiền bi, thủy phân,... đang chủ yếu ở các hội thảo mà chưa kết luận lựa chọn nên địa phương còn lúng túng trong quá trình lựa chọn công nghệ xử lý phù hợp.

- Việc lựa chọn mặt bằng xử lý các điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật gặp khó khăn do hầu hết các điểm tồn lưu nằm trong các khu dân cư, thậm chí trong trường học, nhà văn hóa thôn, trong vườn các hộ dân, có điểm bị ngập nước

thường xuyên,..., trong khi thực tế việc vận chuyển sang xử lý ở địa phương khác gặp ý kiến không đồng tình của người dân tại nơi dự kiến xây dựng khu xử lý.

- Theo quy định tại Quyết định 58/2008/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ về việc hỗ trợ có mục tiêu kinh phí từ ngân sách nhà nước nhằm xử lý triệt để, khắc phục ô nhiễm và giảm thiểu suy thoái môi trường cho một số đối tượng thuộc khu vực công ích thì mức hỗ trợ là 50% kinh phí Trung ương và 50% kinh phí của địa phương. Trong khi địa phương đang khó khăn nên kinh phí đầu tư cho công tác bảo vệ môi trường còn hạn chế dẫn đến tiến độ thực hiện dự án chậm so với yêu cầu đặt ra.

- Quy chế phối hợp trong quản lý thực hiện các dự án xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng chưa rõ nên có tình trạng một số công trình xử lý ô nhiễm triệt để sau khi hoàn thành các hạng mục công trình chưa được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để hoặc đang chờ đánh giá hiệu quả xử lý nhưng đã được cơ quan Tài chính thẩm định phê duyệt quyết toán.

### *3.3. Kiến nghị, đề xuất*

- Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Khoa học và Công nghệ lựa chọn một số công nghệ phù hợp cho từng địa phương, địa hình để triển khai xử lý hóa chất BVTV tồn lưu tại các địa phương. Việc xử lý hóa chất bảo vệ thực vật là việc làm cấp thiết, cần phải có đầu tư xử lý kịp thời, dứt điểm, không nên để kéo dài nhằm khắc phục những hậu quả không đáng có do ô nhiễm hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu gây ra.

- Ưu tiên bố trí nguồn vốn Trung hạn 2016-2020 theo Nghị quyết 1023/NQ-UBTVQH ngày 28/8/2015 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội và Quyết định số 40/2015/QĐ-TTg ngày 14/9/2015 của Thủ tướng Chính phủ cho những dự án có mức độ ô nhiễm hóa chất BVTV tồn lưu vượt giá trị giới hạn theo QCVN 54:2013/BTNMT và các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng thuộc lĩnh vực công ích.

- Đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường làm việc với Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban chỉ đạo Trung ương về Chương trình nước sạch và vệ sinh nông thôn chỉ đạo lồng ghép các dự án cung cấp nước sạch ưu tiên bố trí cho khu dân cư các vùng có ô nhiễm do hóa chất BVTV tồn lưu để nhân dân được sử dụng nguồn nước sạch đảm bảo vệ sinh môi trường.

- Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Tài chính cần có quy chế phối hợp trong việc quản lý các dự án xử lý ô nhiễm môi trường triệt để, chỉ phê duyệt quyết toán công trình hoàn thành sau khi đã được cơ quan có thẩm quyền chứng nhận hoàn thành xử lý ô nhiễm môi trường triệt để.

## **II. ĐỀ XUẤT DANH MỤC CÁC DỰ ÁN ƯU TIÊN CẦN XỬ LÝ TRONG GIAI ĐOẠN 2016-2020**

Để hoàn thành xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và các điểm ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu trên địa bàn, UBND tỉnh Hà Tĩnh kính đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường quan tâm bổ sung vào Chương trình mục tiêu xử lý triệt để các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng thuộc đối tượng công ích giai đoạn 2016-2020 các dự án như sau:

- 02 dự án xử lý cơ sở gây ô nhiễm môi trường tại 02 bãi chôn lấp chất thải rắn;
- 01 dự án xử lý cơ sở gây ô nhiễm môi trường tại 01 Trung tâm bảo trợ xã hội tỉnh;
- 13 dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu.

(Chi tiết tại Phụ lục 03 kèm theo).

Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Tĩnh báo cáo kết quả thực hiện xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng và đề xuất danh mục các dự án trong Chương trình mục tiêu giai đoạn 2016-2020 kính gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường xem xét, tổng hợp./.

**Nơi nhận:**

- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Chủ tịch, các PCT.UBND tỉnh;
- Chánh, Phó VP/UB phụ trách NN;
- Các Sở: TN và MT, Tài chính, KH và ĐT;
- Trung tâm CB-TH tỉnh;
- Lưu: VT, TH, NL<sub>2</sub>.

**Gửi:**

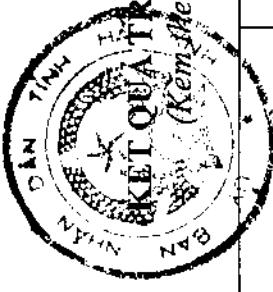
- + VB giấy: TP không nhận VBĐT;
- + VB Điện tử: Các thành phần khác



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



  
Đặng Ngọc Sơn



**PHỤ LỤC 01**  
**KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN XỬ LÝ CƠ SỞ GÂY Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG NGHIÊM TRỌNG**  
*(Kèm theo Báo cáo số: 555 /BC-UBND ngày 25 tháng 9 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Tĩnh)*

TT	Tên dự án	Địa chỉ	Kinh phí được phê duyệt (triệu đồng)	Kinh phí đã được hỗ trợ (triệu đồng)			Tiến độ thực hiện	Ghi chú
				Ngân sách trung ương	Ngân sách địa phương	Tổng kinh phí		
<b>I</b>	<b>Dự án xử lý ô nhiễm triệt để do đơn vị tự bỏ kinh phí</b>							
1	Chi nhánh sang chai đóng gói thuốc bảo vệ thực vật	Xã Vĩnh, Thạch Hà				56,5	Đã được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để tại Quyết định số 30/QĐ-TNMT ngày 28/01/2008	Cơ sở nằm trong định Quyết 64/2003/QĐ - TTg
2	Công ty Chế biến Thủy sản Đò Diêm	Xã Thạch Sơn, huyện Thạch Hà				361,5	Đã được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để tại Quyết định số 21/QĐ-TNMT ngày 24/02/2009	Cơ sở nằm trong định Quyết 64/2003/QĐ-TTg
<b>Tổng</b>						<b>418</b>		
<b>II</b>	<b>Dự án xử lý ô nhiễm triệt để nhận hỗ trợ từ ngân sách trung ương theo Quyết định 58/2008/QĐ-TTg và Quyết định số 38/2011/QĐ-TTg</b>							
1	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện đa khoa Hồng Lĩnh	Phường Bắc Hồng, Thị xã Hồng Lĩnh	8.002	4.775	3.227	8.002	Đã được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để tại Quyết định số 72/QĐ-TNMT ngày 01/6/2012	Cơ sở nằm trong định Quyết 64/2003/QĐ-TTg
2	Dự án đóng cửa và xử lý ô nhiễm môi trường Bãi rác Cồn Ô	Phường Thạch Linh, Thành phố Hà Tĩnh	13.694	6.847		6.847	Đã được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để tại Quyết định số 155/QĐ-TNMT ngày 19/6/2014	Cơ sở nằm trong định Quyết 64/2003/QĐ-TTg
3	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện đa khoa huyện Kỳ Anh.	Thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh	5.043	3.696	1.347	5.143	Đã được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để tại Quyết định số 150/QĐ-TNMT ngày 15/11/2011	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
4	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện đa khoa huyện Can Lộc	thị trấn Nghiền, huyện Can Lộc	7.254	3.762	2.846	6.608	Đã được Sở Tài nguyên và Môi trường chứng nhận hoàn thành xử lý triệt để tại Quyết định số 18/QĐ-TNMT ngày 06/2/2013	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT

TT	Tên dự án	Địa chỉ	Kinh phí được phê duyệt (triệu đồng)	Kinh phí đã được hỗ trợ (triệu đồng)			Tiến độ thực hiện	Ghi chú
				Ngân sách trung ương	Ngân sách địa phương	Tổng kinh phí		
5	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện đa khoa tỉnh	Phường Bắc Hà, thành phố Hà Tĩnh	31.614	15.807	13.172,73	28.979,73	Đã hoàn thành xây lắp, lắp đặt thiết bị và đang làm thủ tục rút ra khỏi danh sách các cơ sở gây ONMT nghiêm trọng	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
6	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện đa khoa Lộc Hà	Huyện Lộc Hà	8.111	4.055	3.237,29	7.292,29	Đã hoàn thành xây lắp, lắp đặt thiết bị và đang làm thủ tục rút ra khỏi danh sách các cơ sở gây ONMT nghiêm trọng	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
7	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện Điều dưỡng và Phục hồi chức năng	Phường Bắc Hà, thành phố Hà Tĩnh	6.554	3.277	2.327	5.604	Đã hoàn thành xây lắp, lắp đặt thiết bị và đang làm thủ tục rút ra khỏi danh sách các cơ sở gây ONMT nghiêm trọng	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
8	Dự án đầu tư xây dựng hệ thống xử lý chất thải tại Bệnh viện đa khoa thành phố Hà Tĩnh	Phường Tân Giang, thành phố Hà Tĩnh	20.229	8.973	2.600	11.573	- Đang thực hiện xây lắp và lắp đặt thiết bị đang vận hành thử nghiệm và làm thủ tục rút ra khỏi danh sách các cơ sở gây ONMT nghiêm trọng	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
9	Dự án cải tạo, nâng cấp và xử lý cải thiện môi trường bãi rác thải sinh hoạt thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh	thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh	21.793	9.677		9.677	Đang điều chỉnh dự án đầu tư theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
10	Dự án cải tạo, nâng cấp và xử lý cải thiện môi trường bãi rác thải sinh hoạt thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh	Phường Nam Hồng, thị xã Hồng Lĩnh	35.789	6.000		6.000	Đang điều chỉnh dự án đầu tư	Cơ sở mới phát sinh được bổ sung theo Thông tư số 07/2007/TT-BTNMT
<b>Tổng</b>			<b>158.083</b>	<b>66.869</b>	<b>28.757,02</b>	<b>95.626,02</b>		

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

*V. K. H. U. Y.*



**PHỤ LỤC 02**

**KẾT QUẢ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN CÁC DỰ ÁN XỬ LÝ Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG DO HÓA CHẤT BẢO VỆ THỰC VẬT TỒN LƯU TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH HÀ TĨNH THEO QUYẾT ĐỊNH SỐ 1946/QĐ-TTg NGÀY 21/10/2010 CỦA THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ**

(Kèm theo Báo cáo số: 53/BC-UBND ngày 3 tháng 9 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Tĩnh)

SIT	Tên điểm	Địa chỉ	Hiện trạng	Hiện trạng xử lý	Thời gian xử lý
1	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại trường tiểu học Khánh Lộc	xã Khánh Lộc, huyện Can Lộc	Xây dựng từ năm 1968. Chứa chiều loại hóa chất BVTV. Hàm lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN: Lindan vượt 9,3 lần	Đã hoàn thành xử lý và bàn giao địa phương quản lý	2012 - 2013
2	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại kho Vật tư NN trước đây.	Xóm 8, xã Cẩm Thăng, huyện Cẩm Xuyên	Kho được xây dựng từ năm 1975. Hàm lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN: Đất từ mặt xuống 1m nhiễm thuốc POP nặng: 13-50 mg/kg nhóm DDT, 0,2-1 mg/kg aldrin; Lin dan vượt 15,4 đến 150,9 lần, DDT vượt 132 đến 330 lần.	Đã hoàn thành xử lý yếm khí và hiếu khí, đang triển khai giai đoạn 2 - trồng cỏ vetiver	2013-2016
3	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại xã Thạch Lưu, huyện Thạch Hà	Thôn Báo Lộc, xã Thạch Lưu, huyện Thạch Hà	Nền kho thuốc cũ được sử dụng từ năm 1960 - 1970. Thành phần chủ yếu là DDT và 666. Đây là kho thuốc do ngành Y tế quản lý. Năm 2002 UBND tỉnh đã đầu tư xử lý bằng biện pháp bốc đất mặt vị trí kho thuốc cũ và khu vực xung quanh chôn lấp trong hầm bê tông kiên cố cách nền kho thuốc cũ 5m. Kho thuốc có thể tích 102m <sup>3</sup> (12m x 5m x 1,7m), lượng đất đá có lẫn HCBVTV trong kho khoảng 150 tấn. Hầm bê tông chôn lấp năm sát 03 hộ dân (10-15m) và cách trường học 50m. Một số khu vực xung quanh kho thuốc (10-15m) đất đảo lên vẫn có chất bột màu trắng, bón cục và có mùi hôi đặc trưng của DDT.	Bộ Tài nguyên và Môi trường triển khai thực hiện xử lý. Đã hoàn thành xử lý và bàn giao địa phương quản lý	2013-2014
4	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại kho hoá chất BVTV và Jung cụ phục vụ huyện Kỳ Anh	Khối 6 Hưng Thịnh, thị trấn Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh	Xây dựng từ năm 1990, kho nằm gần khu vực dân cư nên ảnh hưởng mùi mỗi khi kho hoạt động, không thấy dấu hiệu ô nhiễm hệ sinh thái xung quanh kho. Hàm lượng hoá chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN: DDT vượt 1,3 đến 6,5 lần. Khối lượng thuốc khoảng 80kg đã được tiêu huỷ tại Kiên Giang năm 2007. Chỉ còn nền kho cũ.	Đã hoàn thành xử lý và bàn giao địa phương quản lý	2013-2014
5	Điểm tồn lưu hoá chất bảo vệ thực vật tại tiểu khu 4 Kỳ Anh, Hưng Thịnh thị trấn Kỳ Anh.	TK4 Khối Hưng Thịnh, TT Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh	Xây dựng từ năm 1980-1990. Kho không còn sử dụng, hiện còn lại nền kho, khoảng cách đến khu dân cư là 300m; Hàm lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN: DDT 0.13-0.65 mg/kg	Đã hoàn thành xử lý và bàn giao địa phương quản lý	2013-2014

STT	Tên điểm	Địa chỉ	Hiện trạng	Hiện trạng xử lý	Thời gian xử lý
6	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại Thôn Chiến Thắng.	Thôn Chiến Thắng, xã Vĩnh Lộc, huyện Can Lộc	Xây dựng từ năm 1965. Diện tích kho 20 m <sup>2</sup> ; thuốc và đất đã được UBND tỉnh đầu tư xây dựng 2 bể bê tông để thu gom và chôn lấp bằng hầm bê tông có định năm 2000 (bể 1 có thể tích 72 m <sup>3</sup> ; bể 2 có thể tích 10,8 m <sup>3</sup> ); nền kho thuốc trước đây là của BV huyện Can Lộc sơ tán về năm 1968 và đi đời năm 1972; vào ngày động trời mùi thuốc bốc lên gây ô nhiễm môi trường cho khu vực xung quanh; Hàm lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN 4,4 DDT vượt 202,5 lần.	Đã hoàn thành bóc xúc đất ô nhiễm nặng đi xử lý tại Kiên Giang, đang lập dự án xử lý cải tạo và phục hồi môi trường	2014-2015
7	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại khuôn viên chi cục BVTV	P. Trần Phú – Tp. Hà Tĩnh	Kho được xây dựng từ năm 1990, hàm lượng Lindane ở mức ng/kg trên nền kho; khu vực ô nhiễm hiện không sử dụng; thuốc và bao bì trong kho đã được công ty Sao Mai xanh vận chuyển và được đem đi xử lý năm 2007; hiện chỉ còn kho không; kho được xây dựng kiên cố có khóa cửa; vào ngày động trời mùi thuốc bốc lên khó chịu; hàm lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN DDT vượt từ 5 đến 4200 lần.	Đang khảo sát, lập dự án	2017-2018
8	Điểm tồn lưu hóa chất bảo vệ thực vật tại Huyện Hương Sơn	Khối 6 thị trấn Phố Châu, huyện Hương Sơn	Kho được xây dựng từ năm 1990. Đất trồng rau và đất ở cách nhà dân 2m; Hàm lượng hóa chất bảo vệ thực vật trong các mẫu đất so với QCVN: 4,4 DDT vượt từ 5,4 đến 187 lần	Đang khảo sát, lập dự án	2017-2018

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

*Bullang*

**PHỤ LỤC 03**  
**ĐỀ XUẤT DANH MỤC CÁC DỰ ÁN XỬ LÝ CÁC CƠ SỞ GÂY Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG NGHIÊM TRỌNG VÀ CÁC ĐIỂM**  
**Ô NHIỄM DO HÓA CHẤT BẢO VỆ THỰC VẬT TỒN LƯU TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH HÀ TĨNH**  
**ĐỀ NGHỊ BỔ SUNG VÀO CHƯƠNG TRÌNH MỤC TIÊU GIAI ĐOẠN 2016-2020**  
*(Kèm theo Báo cáo số: 338 /BC-UBND ngày 9 tháng 9 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Tĩnh)*

TT	Tên dự án	Hiện trạng ô nhiễm	Địa điểm triển khai	Thời gian xử lý
<b>I</b>	<b>Đối với các điểm cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng</b>			
1	Dự án cải tạo, nâng cấp và xử lý cải thiện môi trường bãi rác Phụng Thành, xã Đức Long, huyện Đức Thọ	Nằm sát tỉnh lộ 28, cách khu dân cư gần nhất 800m; Bãi rác là nơi tập kết rác của thị trấn Đức Thọ và các xã lân cận. Hiện tại bãi rác mới có tường bảo xung quanh, nước rỉ rác chỉ được lắng cát sơ bộ và xả trực tiếp ra môi trường tiếp nhận	xã Đức Long, huyện Đức Thọ	2017-2018
2	Dự án cải tạo, nâng cấp và xử lý cải thiện môi trường bãi rác thị trấn Phố Châu, huyện Hương Sơn	Bãi rác lâu nay là nơi tập kết rác của thị trấn Phố Châu và 1 số xã lân cận do HTX MT thị trấn Phố Châu thu gom về, có diện tích quy hoạch 3,85 ha nhưng phần diện tích lâu nay tập kết khoảng 1 ha, cách khu dân cư gần nhất khoảng 500 m. Hiện tại bãi rác chưa có hệ thống xử lý rác và nước rỉ rác, rác thải được tập kết lộ thiên, chỉ được gạt xuống và san lấp lại, hiện đã quá tải	Khối 14, thị trấn Phố Châu, huyện Hương Sơn	2017-2018
3	Dự án cải tạo, xử lý ô nhiễm môi trường tại Trung tâm Bảo trợ xã hội tỉnh	Kết quả phân tích mẫu nước thải tại 02 cơ sở vượt từ 1,05 - 9,6 lần so với QCVN 28:2010/BTNMT	- Trụ sở chính - Khu nuôi dưỡng tập trung: Xóm Minh Tiến, xã Thạch Hạ, TP. Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh. - Khu điều dưỡng Người có công: Thôn Phú Xuân, xã Thạch Bằng, huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh.	2017-2018
<b>II</b>	<b>Đối với các điểm ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu</b>			
1	Dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc địa bàn các huyện: Hương Khê - Hương Sơn, Thạch Hà và Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh	Xử lý ô nhiễm do hóa chất BVTV hữu cơ khó phân hủy tại các khu vực từ mức vượt 3,69-790,23 lần ngưỡng QCVN 54:2013/BTNMT	- Tại khối 6, thị trấn Phố Châu Huyện Hương Sơn - Tại Trầm Bông, xã Đức Lập huyện Đức Thọ; - Xóm 4, xã Hương Long, huyện Hương Khê; - Xóm 10 xã Sơn Trường huyện Hương Sơn;	2017-2020

TT	Tên dự án	Hiện trạng ô nhiễm	Địa điểm triển khai	Thời gian xử lý
2	Dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu tại các xã thuộc địa bàn huyện Hương Sơn và TP Hà Tĩnh: xóm Vọng Sơn, xã Sơn Phú; Xóm Tây Đài, xã Thạch Đài; khối phố 5, phường Hà Huy Tập; khuôn viên Chi cục BVTV Hà Tĩnh, phường Nguyễn Du	Xử lý ô nhiễm do hóa chất BVTV hữu cơ khó phân hủy tại các khu vực từ mức vượt 2,55-66,5 lần ngưỡng QCVN 54:2013/BTNMT	- Tại thôn Ché Biển, xã Sơn Kim 2, Hương Sơn - Thôn Trung Trinh, xã Việt Xuyên; - Xóm Tây Đài, xã Thạch Đài; - Khối phố 5, phường Hà Huy Tập; - Khuôn viên Chi cục BVTV Hà Tĩnh, phường Nguyễn Du - Thôn Vọng Sơn, xã Sơn Phú, Hương Sơn;	2017-2020
3	Dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu tại các xã thuộc địa bàn huyện Cẩm Xuyên: thôn Đồng Bàu, thôn Vĩnh Càn xã Cẩm Thành; thôn Tân An, thôn Nam Lý xã Cẩm Bình.	Xử lý ô nhiễm do hóa chất BVTV hữu cơ khó phân hủy tại các khu vực từ mức vượt 1,55 - 49,07 lần ngưỡng QCVN 54:2013/BTNMT	- Thôn Tân An, xã Cẩm Bình; - Thôn Nam Lý, xã Cẩm Bình; - Thôn Đồng Bàu, xã Cẩm Thành; - Thôn Vĩnh Càn, xã Cẩm Thành	2017-2020
4	Dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu tại các xã thuộc địa bàn huyện Đức Thọ, Hương Sơn và huyện Can Lộc: tại thôn Thanh Sơn xã Đức Đông; thôn 1 xã Tân Hương, thôn Quang Tiên xã Đức An; Tại khối 12, thị trấn Đức Thọ; Thôn Thái Kiều, xã Khánh Lộc	Xử lý ô nhiễm do hóa chất BVTV hữu cơ khó phân hủy tại các khu vực từ mức vượt 1,50-14,25 lần ngưỡng QCVN 54:2013/BTNMT	- Thôn 1, xã Tân Hương, huyện Đức Thọ; - Khối 12, thị trấn Đức Thọ; - Thôn Quang Tiên, xã Đức An; - Thôn Thanh Sơn xã Đức Đông - Thôn Thái Kiều, xã Khánh Lộc, huyện Can Lộc	2017-2020
5	Dự án xử lý ô nhiễm môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu tại các xã thuộc địa bàn huyện Đức Thọ và huyện Nghi Xuân: xóm 11, xã Đức Thủy; Tại thôn Vĩnh Đại 2, xã Đức Vinh; Tại thôn Thanh Trung, xã Đức Thanh; thôn Hồng Mỹ, xã Xuân Mỹ.	Xử lý ô nhiễm do hóa chất BVTV hữu cơ khó phân hủy tại các khu vực từ mức vượt 1,31- 13,12 lần ngưỡng QCVN 54:2013/BTNMT	- Thôn Vĩnh Đại 2, xã Đức Vinh; - Xóm 11, xã Đức Thủy; - Thôn Thanh Trung xã Đức Thanh; - Thôn Hồng Mỹ, xã Xuân Mỹ, huyện Nghi Xuân	2017-2020
6	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc huyện Thạch Hà: tại xã Thạch Hương (trường mầm non xã Thạch Hương, khuôn viên trụ sở UBND xã Bắc Sơn; xóm 2 Đông Đài (nay là thôn Bắc Thượng)	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 31- 967 lần so với QCVN 15:2008/BTNMT	- Tại xã Thạch Hương (trường mầm non xã Thạch Hương) - Tại khuôn viên trụ sở UBND xã Bắc Sơn; - Tại xóm 2 Đông Đài (nay là thôn Bắc Thượng)	2017-2020

TT	Tên dự án	Hiện trạng ô nhiễm	Địa điểm triển khai	Thời gian xử lý
7	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc huyện Cẩm Xuyên: tại thôn Yên Quý, tại Quý tin dụng nhân dân xã Cẩm Yên; tại tổ dân phố 6 thị trấn Cẩm Xuyên; thôn 12 (cũ) và thôn 3 (cũ) xã Cẩm Quan; thôn Đông Trung (Kho HTX Bình Dương cũ) và tại Kho HTX Bình Dương cũ, xã Cẩm Bình; thôn Yên Khánh xã Cẩm Vĩnh	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 7- 291 lần so với QCVN 15:2008/BTNMT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại thôn Yên Quý, tại Quý tin dụng nhân dân xã Cẩm Yên;</li> <li>- Tại tổ dân phố 6 thị trấn Cẩm Xuyên;</li> <li>- Tại thôn 12 (cũ) và thôn 3 (cũ) xã Cẩm Quan;</li> <li>- Tại thôn Đông Trung (Kho HTX Bình Dương cũ) và tại Kho HTX Bình Dương cũ, xã Cẩm Bình;</li> <li>- Tại thôn Yên Khánh xã Cẩm Vĩnh</li> </ul>	2017-2020
8	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc huyện Đức Thọ: tại thôn 3 xã Tân Hương; thôn Hữu Chế (thôn Long Mỹ cũ) và thôn Đại An (thôn Hòa Bình cũ); thôn 8 xã Trung Lễ; thôn Vĩnh Đại 2, xã Đức Vinh (gần UBND xã); thôn Đông Thái 1, xã Tùng Ảnh; xã xóm Long Lập, xã Đức Long; thôn 1 Trung Hòa (nay là thôn Đức Xá), xã Đức Hòa; tại thôn Sơn Hà (nay là thôn Đông Xá), xã Đức Hòa; tại HTX Minh Tiến (nay là thôn Minh Lạng), xã Đức Lạng; thôn Thanh Đình và tại thôn Đại Liên, xã Đức Thanh; tại Rú Miêu, thôn Đình Đoài, xã Đức Lạc (điểm trong trường mầm non); tại Thôn 9 (nay là thôn Đại Tiến), xã Đức Dũng	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 11- 11.960 lần so với QCVN 15:2008/BTNMT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại thôn 3 xã Tân Hương; thôn Hữu Chế (thôn Long Mỹ cũ) và thôn Đại An (thôn Hòa Bình cũ), xã Đức An; Thôn 8 xã Trung Lễ; thôn Vĩnh Đại 2, xã Đức Vinh (gần UBND xã); thôn Đông Thái 1, xã Tùng Ảnh;</li> <li>- Tại xóm Long Lập, xã Đức Long;</li> <li>- Tại thôn 1 Trung Hòa (nay là thôn Làng Hạ) và tại thôn Sơn Hà (nay là thôn Đông Xá), xã Đức Hòa;</li> <li>- Tại HTX Minh Tiến thôn Đông Quang (nay là thôn Minh Lạng), xã Đức Lạng;</li> <li>- Tại thôn Thanh Đình và tại thôn Đại Liên, xã Đức Thanh;</li> <li>- Tại Rú Miêu, thôn Đình Đoài, xã Đức Lạc (điểm trong trường mầm non);</li> <li>- Tại Thôn 9 cũ (thôn Đại Tiến), xã Đức Dũng</li> </ul>	2017-2020
9	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc huyện Nghi Xuân, Vũ Quan; và thị xã Hồng Lĩnh: thôn Vinh Mỹ, xã Xuân Mỹ; tại xóm 4 xã Sơn Thọ; phường Đậu Liêu	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 49,7- 223,8 lần so với QCVN 15:2008/BTNMT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại thôn Vinh Mỹ, xã Xuân Mỹ, huyện Nghi Xuân;</li> <li>- Tại xóm 4 xã Sơn Thọ, huyện Vũ Quang;</li> <li>- Tại phường Đậu Liêu, thị xã Hồng Lĩnh</li> </ul>	2017-2020
10	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 3,3- 12,9 lần so với	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại thôn F-ông Lạc, xã Thạch Châu;</li> <li>- Tại thôn 1 lần Thượng (xóm 7 cũ) và tại thôn</li> </ul>	2017-2020

TT	Tên dự án	Hiện trạng ô nhiễm	Địa điểm triển khai	Thời gian xử lý
	các xã thuộc huyện Lộc Hà: tại thôn Hồng Lạc, xã Thạch Châu; tại thôn Tân Thượng (xóm 7 cũ) và tại thôn Kim Tân (xóm 3), xã Tân Lộc; tại xóm Thanh Ngọc, xã Phù Lưu; tại thôn Hựu Ninh, xã Thạch Mỹ	QCVN 15:2008/BTNMT	Kim Tân (xóm 3), xã Tân Lộc; - Tại xóm Thanh Ngọc, xã Phù Lưu; - Tại thôn Hựu Ninh, xã Thạch Mỹ	
11	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc huyện Hương Sơn: tại xóm 1, xã Sơn Châu; tại thôn Đức Thịnh, xã Sơn Thịnh (vị trí kho cũ và kho mới); tại thôn Đại Thịnh, xã Sơn Thịnh; trạm y tế xã, thôn Đình (xóm 3 cũ) và tại xóm 2, xã Sơn Bình; Đền Tân Thuận, kho HTX, Kho thuốc Có Tiều, Vườn được và Lò gạch cũ tại thôn Thuận Mỹ, xã Sơn Mỹ; khối 10, thị trấn Phố Châu; thôn Hoàng Năm, xã Sơn Tây; thôn Đông Hà, xã Sơn Quang; xóm 6, xã Sơn Trường; thôn Tân Tiến (Làng Trưa) và tại thôn Tân Tiến, (Kho Cán), thôn Hùng Tiến, thôn Ngọc Sơn, xã Sơn Tiến; xóm Trưa, xã Sơn An; xóm 3, xã Sơn Trà; tại thôn Tân Thắng, xã Sơn Tân; UBND xã Sơn Giang; xóm Trung Thủy, xã Sơn Thủy; thôn Ninh Xá, xã Sơn Ninh; thôn Cao Thắng, xã Sơn Lễ; xóm Minh Giang và xóm Kim Lĩnh, xã Sơn Mai (Chiếm Trời); xóm Kim Sơn, xã Sơn Phúc; thôn Hồng Kỳ, xã Sơn Phú; thôn Lâm Thành, xã Sơn Trung; thôn Thượng Kim, xã Sơn Kim 2	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 2- 217,3 lần so với QCVN 15:2008/BTNMT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại xóm 1, xã Sơn Châu;</li> <li>- Tại thôn Đức Thịnh, xã Sơn Thịnh (vị trí kho cũ và kho mới); - Tại thôn Đại Thịnh, xã Sơn Thịnh; trạm y tế xã, thôn Đình (xóm 3 cũ) và tại xóm 2, xã Sơn Bình;</li> <li>- Tại Đền Tân Thuận, kho HTX, Kho thuốc Có Tiều, Vườn được và Lò gạch cũ tại thôn Thuận Mỹ, xã Sơn Mỹ;</li> <li>- Tại khối 10, thị trấn Phố Châu;</li> <li>- Tại thôn Hoàng Năm, xã Sơn Tây;</li> <li>- Tại thôn Đông Hà, xã Sơn Quang;</li> <li>- Tại xóm 6, xã Sơn Trường; thôn Tân Tiến (Làng Trưa) và tại thôn Tân Tiến, (Kho Cán), thôn Hùng Tiến, thôn Ngọc Sơn, xã Sơn Tiến;</li> <li>- Tại xóm Trưa, xã Sơn An;</li> <li>- Tại xóm 3, xã Sơn Trà;</li> <li>- Tại thôn Tân Thắng, xã Sơn Tân;</li> <li>- Tại trụ sở UBND xã Sơn Giang;</li> <li>- Tại xóm Trung Thủy, xã Sơn Thủy;</li> <li>- tại thôn Ninh Xá, xã Sơn Ninh; - Tại thôn Cao Thắng, xã Sơn Lễ;</li> <li>- Tại xóm Minh Giang và xóm Kim Lĩnh, xã Sơn Mai (Chiếm Trời);</li> <li>- Tại xóm Kim Sơn, xã Sơn Phúc;</li> <li>- Tại thôn Hồng Kỳ, xã Sơn Phú;</li> <li>- Tại thôn Lâm Thành, xã Sơn Trung;</li> <li>- Tại thôn Thượng Kim, xã Sơn Kim 2</li> </ul>	2017-2020
12	Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại	Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 1,5-446,6 lần so với	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tại vườn bà Lê Thị Vinh và vườn ông Trần Thanh Sơn xóm 4 và xóm 7, xã Hương Long;</li> </ul>	2017-2020

TT	Tên dự án	Hiện trạng ô nhiễm	Địa điểm triển khai	Thời gian xử lý
	<p>các xã thuộc huyện Hương Khê: tại vườn bà Lê Thị Vịnh và vườn ông Trần Thanh Sơn xóm 4, xóm 7, xã Hương Long; xóm 4, xóm 5 (kho tạm, kho chính xã Hương Giang; xóm Bình Hà (trường mầm non), xóm Bình Thái, xóm Bình Trung (kho của HTX Bình Lộc cũ) xã Hương Bình;</p> <p>- Tại xóm 6, xóm 7, xóm 9 xã Hà Linh; xã Hương Bình; xóm 6, xóm 7, xóm 9 xã Hà Linh; - Tại khối 13, thị trấn Hương Khê; - Tại thôn Tiên Phong và xóm Tân Hương, xã Hương Trà;</p> <p>- Tại xóm Phó Cường, xã Gia Phố; - Tại thôn Phú Vinh, xã Phú Gia; - Tại xóm 2, xóm 4 và xóm 10, xã Phúc Trạch</p>	<p>QCVN 15:2018/BTNMT</p>	<p>- Tại xóm 4, xóm 5 (kho tạm, kho chính xã Hương Giang;</p> <p>- Tại xóm Bình Hà (trường mầm non), xóm Bình Thái, xóm Bình Trung (kho của HTX Bình Lộc cũ) xã Hương Bình;</p> <p>- Tại xóm 6, xóm 7, xóm 9 xã Hà Linh; - Tại khối 13, thị trấn Hương Khê; - Tại thôn Tiên Phong và xóm Tân Hương, xã Hương Trà;</p> <p>- Tại xóm Phó Cường, xã Gia Phố; - Tại thôn Phú Vinh, xã Phú Gia; - Tại xóm 2, xóm 4 và xóm 10, xã Phúc Trạch</p>	
13	<p>Dự án xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu tại các xã thuộc huyện Can Lộc: xóm Vĩnh Long (Vùng Cây Kê) xã Tiến Lộc; thôn Trung Sơn xã Sơn Lộc; xóm Thượng Triều và xóm Tứ xuyên (Khu vực trại chăn nuôi) xã Vĩnh Lộc; Xóm Chiến Thắng (Khu vực Trại xá), và xóm Chiến Thắng (hộ ông Phạm Đức Dương) xã Vĩnh Lộc; xóm 8 (Khu vực sân bóng) xã Trung Lộc; xóm Hồng Lam, xóm Vĩnh Phú và xóm Thượng Hà, xã Phú Lộc</p>	<p>Xử lý ô nhiễm và cải tạo phục hồi môi trường do hóa chất BVTV tồn lưu vượt 1,8-720,23 lần so với QCVN 15:2008/BTNMT</p>	<p>- Tại xóm Vĩnh Long (Vùng Cây Kê) xã Tiến Lộc;</p> <p>- Tại thôn Trung Sơn xã Sơn Lộc</p> <p>- Tại xóm Tứ xuyên (Khu vực trại chăn nuôi), xóm Thượng Triều xã Vĩnh Lộc;</p> <p>- Tại Xóm Chiến Thắng (Khu vực Trại xá), và xóm Chiến Thắng (hộ ông Phạm Đức Dương) xã Vĩnh Lộc;</p> <p>- Tại xóm 8 (Khu vực sân bóng) xã Trung Lộc; - Tại xóm Hồng Lam, xóm Vĩnh Phú và xóm Thượng Hà, xã Phú Lộc</p>	2017-2020

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

*(Signature)*

