

**BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

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

Số: /BNN-KHCN  
V/v tổ chức các hoạt động hưởng ứng  
Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế  
đa dạng sinh học năm 2023

Hà Nội, ngày tháng 5 năm 2023

Kính gửi :

- Các đơn vị trực thuộc Bộ;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố.

Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6 năm 2023 được Chương trình Môi trường Liên hợp quốc (UNEP) phát động với chủ đề “**Giải pháp cho ô nhiễm nhựa**” (*Solutions to plastic Pollution*) và Ngày Quốc tế đa dạng sinh học ngày 22 tháng 5 năm 2023 được Liên hợp quốc (UN) phát động với chủ đề “**Từ thỏa thuận đến hành động: Phục hồi đa dạng sinh học**” (*From Agreement to Action: Build Back Biodiversity*) nhằm truyền tải ý nghĩa thông điệp cùng xây dựng lối sống bền vững, hài hòa với thiên nhiên; sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên, đa dạng sinh học, ngăn chặn và đẩy lùi sự suy giảm đa dạng sinh học, hướng tới xây dựng một tương lai “Sống hài hòa với thiên nhiên” và ứng phó với biến đổi khí hậu; kiểm soát, giải quyết ô nhiễm rác thải nhựa thông qua các chính sách, sáng kiến và tham gia cơ chế hợp tác toàn cầu, khu vực; hướng tới lối sống xanh hơn, sạch hơn, tăng cường tái chế, tái sử dụng; thúc đẩy nền kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn và phát triển bền vững thực thi hiệu quả chính sách chống rác thải nhựa. Đây là thời điểm để mỗi quốc gia cùng chung tay và có những hành động cụ thể, thiết thực vì thiên nhiên và Trái đất.

Để hưởng ứng tháng hành động bảo vệ môi trường, bảo vệ đa dạng sinh học, hưởng ứng ngày Môi trường thế giới, ngày Quốc tế đa dạng sinh học, căn cứ vào điều kiện, tình hình thực tế, Bộ đề nghị các đơn vị thực hiện các hoạt động sau:

**1.** Triển khai thực hiện các hoạt động truyền thông hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (5/6) và ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) theo hướng dẫn tại công văn số 3556/BTNMT-TTTT ngày 19/5/2023 và công văn số 3290/BTNMT-TTTT ngày 11/5/2023 (gửi kèm theo).

**2.** Treo băng rôn, pano, áp phích (khuyến khích từ các vật liệu có tính thân thiện với môi trường) tại trụ sở cơ quan và địa điểm phù hợp; tổ chức các hoạt động mít tinh, phong trào hưởng ứng, phát động chiến dịch chung tay giảm thiểu chất thải nhựa

**3.** Tuyên truyền, phổ biến Luật Bảo vệ môi trường năm 2020; Luật Lâm nghiệp, Luật Thủy sản và các văn bản hướng dẫn thi hành; các văn bản về phòng

chống rác thải nhựa; giới thiệu các mô hình, giải pháp bảo vệ môi trường, phục hồi hệ sinh thái, bảo tồn đa dạng sinh học; Tăng cường công tác phối hợp với các cơ quan thông tấn báo chí trong công tác tuyên truyền về các hoạt động, nhiệm vụ, nội dung, chủ đề về bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học; ưu tiên vận dụng công nghệ số để đa dạng hình thức truyền thông như phát thanh, truyền hình, báo chí, trang tin điện tử...

4. Triển khai Chỉ thị số 9729/CT-BNN-KHCN ngày 17/11/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách nhằm tăng cường công tác bảo vệ môi trường trong nông nghiệp và xây dựng nông thôn mới; và Chỉ thị số 7804/CT-BNN-KHCN ngày 10/01/2020 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về tăng cường quản lý, tái sử dụng, tái chế, xử lý và giảm thiểu chất thải nhựa trong ngành nông nghiệp; Quyết định 2711/QĐ-BNN-KHCN ngày 18/7/2022 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT ban hành kế hoạch giảm thiểu, thu gom, phân loại, tái sử dụng chất thải nhựa ngành nông nghiệp; Quyết định số 687/QĐ-BNN-TCTS ngày 05/2/2021 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc phê duyệt kế hoạch hành động quản lý rác thải nhựa đại dương ngành thủy sản giai đoạn 2020-2030.

5. Phát hiện, biểu dương và khen thưởng những tổ chức, cá nhân, cộng đồng doanh nghiệp có đóng góp hiệu quả, thiết thực trong việc sử dụng hợp lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học, sản xuất tiêu dùng bền vững và ứng phó với biến đổi khí hậu.

Căn cứ vào hướng dẫn trên, các đơn vị xây dựng nội dung chi tiết, triển khai hoạt động và báo cáo kết quả gửi về Bộ (qua Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường) **trước ngày 01/7/2023** để theo dõi, tổng hợp báo cáo Bộ./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu VT, KHCN (NTHT 10b).

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Phùng Đức Tiến**

## **Danh sách các đơn vị gửi công văn:**

1. Các Vụ, Văn phòng Bộ, Thanh tra Bộ: 08
2. Các Cục trực thuộc Bộ: 13
3. Các Viện (cấp 1): Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (VASS), Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam, Viện Cơ điện nông nghiệp và Công nghệ sau Thu hoạch, Viện Chăn nuôi, Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam, Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn, Viện Nghiên cứu Hải sản, Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản 1,2,3; Viện Thú y, Viện Quy hoạch Thiết kế nông nghiệp, Viện Kinh tế và Quy hoạch thủy sản, Viện Quy hoạch Thủy lợi, Viện quy hoạch thủy lợi miền nam, Viện Điều tra quy hoạch rừng: 16
4. Các Trường, Trung tâm : Đại học thủy lợi, Đại học Lâm nghiệp, Đại học Nông- lâm Bắc Giang, Cao đẳng thủy sản; Trường Cán bộ Quản lý nông nghiệp và PTNT, Chính sách Công và phát triển nông thôn, Trung tâm Chuyên đổi số và Thống kê nông nghiệp; Khuyến nông quốc gia.
5. Báo Nông nghiệp Việt Nam; Tạp chí Nông nghiệp: 02
6. Các Sở Nông nghiệp và PTNT: 63