

Số: /KH-UBND

Ái Quốc, ngày tháng 5 năm 2026

KẾ HOẠCH

Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) trên địa bàn phường Ái Quốc

Thực hiện Công văn số 4796/VP-NNMT ngày 30 tháng 4 năm 2026 của Văn Phòng Ủy ban nhân dân thành phố về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2026 và Công văn số 4917/SNNMT-CCKL ngày 06/5/2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường, UBND phường Ái Quốc xây dựng Kế hoạch phát động tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học 22/5/2026 trên địa bàn phường với nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục Đích

-Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) với chủ đề **“Acting locally for global impact” – “Hành động của địa phương cho hiệu quả toàn cầu”** nhấn mạnh tầm quan trọng của các hành động và sáng kiến ở cấp địa phương và cộng đồng nhằm thúc đẩy thực hiện hiệu quả các mục tiêu về đa dạng sinh học.

-Đồng thời, kêu gọi áp dụng cách tiếp cận **“toàn xã hội”** để triển khai Chiến lược quốc gia về đa dạng sinh học và 23 mục tiêu của Khung đa dạng sinh học Côn Minh - Montreal trong khuôn khổ Công ước Đa dạng sinh học.

2. Yêu cầu

-Đẩy mạnh tuyên truyền tới công chức, viên chức, người lao động và người dân nghiêm túc chấp hành nghiêm các quy định của pháp luật về bảo tồn đa dạng sinh học.

-Không mua, bán, tiêu thụ các loài động vật hoang dã, nguy cấp và các sản phẩm của chúng.

-Không săn bắn, bẫy, bắt, mua, bán sử dụng các loài chim hoang dã, đặc biệt là các loài chim hoang dã di cư.

-Không vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm hại.

- Thông tin kịp thời tới các lực lượng thực thi pháp luật để ngăn chặn, xử lý các hành vi vi phạm pháp luật liên quan đến bảo tồn các loài động vật nguy cấp, quý, hiếm và vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm phạm.

- Nghiêm cấm các tổ chức, cá nhân sử dụng điện bẫy chuột, khai thác nguồn lợi thủy sản, bảo vệ hoa màu, cây trồng và tài sản, các mục đích khác gây nguy hiểm cho người, môi trường, động vật và việc sử dụng chất nổ, xung điện để khai thác, đánh bắt thủy sản.

II. NỘI DUNG VỀ ĐA DẠNG SINH HỌC

- Tăng cường truyền thông, giáo dục và nâng cao nhận thức về đa dạng sinh học và các giá trị của đa dạng sinh học trong chiến lược phát triển bền vững của quốc gia; lồng ghép nội dung bảo tồn đa dạng sinh học vào các chương trình giáo dục đồng thời thúc đẩy lối sống hài hoà với thiên nhiên.

- Tiếp tục triển khai thực hiện hiệu quả Chiến lược quốc gia về đa dạng sinh học đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 đóng góp vào thực hiện các mục tiêu của Khung đa dạng sinh học toàn cầu Côn Minh - Montreal được thông qua tại Hội nghị COP15; phổ biến, hướng dẫn, thực hiện các quy hoạch, chương trình, kế hoạch, chỉ thị trong lĩnh vực bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học.

- Ngăn chặn, giảm thiểu sự xuất hiện và tác động của các loài ngoại lai xâm hại đối với đa dạng sinh học thông qua các biện pháp kiểm soát, tăng cường quản lý con đường du nhập hoặc diệt trừ các loài ngoại lai xâm hại.

- Nghiên cứu và áp dụng các giải pháp giảm ô nhiễm và giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu đến đa dạng sinh học thông qua các giải pháp như giảm thiểu phát thải, ngăn chặn và giảm rác thải nhựa, quản lý chặt chẽ thuốc trừ sâu và hóa chất dùng trong sản xuất nông lâm ngư nghiệp, quản lý dịch bệnh, thâm canh bền vững,... đồng thời lồng ghép bảo tồn đa dạng sinh học vào các chính sách, chiến lược, quy hoạch, kế hoạch của các ngành để đảm bảo sự công bằng, toàn diện và đồng bộ trong quá trình ra quyết định có liên quan đến bảo tồn đa dạng sinh học.

- Áp dụng các giải pháp tiên tiến về khoa học công nghệ trong giám sát đa dạng sinh học, phát triển các giải pháp đổi mới nhằm cải thiện việc bảo tồn cũng như sử dụng bền vững đa dạng sinh học.

- Thúc đẩy và thiết lập mối quan hệ đối tác với các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước nhằm vận động sự ủng hộ, hỗ trợ về bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học.

- Phát hiện, đề xuất và tôn vinh những cá nhân, tập thể, cộng đồng có những mô hình, hoạt động, sáng kiến thiết thực và hiệu quả trong công tác bảo tồn đa

dạng sinh học.

- *Thông tin, tài liệu tuyên truyền và bộ nhận diện Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2026 được cập nhật tại địa chỉ trang thông tin điện tử của Công ước Đa dạng sinh học: <https://www.cbd.int/biodiversity-day>; Trang thông tin điện tử của Cục Bảo tồn thiên nhiên và Đa dạng sinh học: <https://nbca.gov.vn>.*

III. HOẠT ĐỘNG TRUYỀN THÔNG, TUYÊN TRUYỀN

- Tổ chức treo băng zôn, pa nô, áp phích, khẩu hiệu tuyên truyền (nếu có) về Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2026.

- Tăng cường các hoạt động khẩn cấp ngăn chặn tình trạng khai thác quá mức và buôn bán trái phép các loài động vật, thực vật hoang dã; ngăn chặn, giảm thiểu sự xuất hiện và tác động của các loài ngoại lai xâm hại đối với đa dạng sinh học.

- Phát động tổng vệ sinh môi trường, thời gian: Từ ngày 22/5/2026 đến ngày 24/5/2026: Huy động lực lượng ra quân thu gom vỏ bao bì thuốc bảo vệ thực vật trên cánh đồng vào các bể lưu chứa.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công.

- Tiếp nhận và chỉ đạo treo băng zôn, pa nô, áp phích, khẩu hiệu trên các tuyến đường chính, trụ sở cơ quan, trường học đảm bảo đúng thời gian

- Tuyên truyền theo đúng chủ đề của về Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) năm 2026 trên hệ thống truyền thanh của phường.

Thông tin, tài liệu tuyên truyền và bộ nhận diện Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2026 được cập nhật tại địa chỉ trang thông tin điện tử của Công ước Đa dạng sinh học: <https://www.cbd.int/biodiversity-day>; Trang thông tin điện tử của Cục Bảo tồn thiên nhiên và Đa dạng sinh học: <https://nbca.gov.vn>.

2. Đề nghị UB MTTQVN, các tổ chức chính trị- xã hội.

- Tổ chức tuyên truyền sâu rộng tới Đoàn viên, hội viên trong đoàn thể mình hưởng ứng có hiệu quả Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5). Nghiêm túc chấp hành nghiêm các quy định của pháp luật về bảo tồn đa dạng sinh học; Không mua, bán, tiêu thụ các loài động vật hoang dã, nguy cấp và các sản phẩm của chúng; Không săn bắn, bẫy, bắt, mua, bán sử dụng các loài chim hoang dã, đặc biệt là các loài chim hoang dã di cư; Không vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm hại; Thông tin kịp thời tới các lực lượng thực thi pháp luật để ngăn chặn, xử lý các hành vi vi phạm pháp luật liên quan đến bảo tồn các loài động vật nguy cấp, quý, hiếm và vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm phạm;

Nghiêm cấm sử dụng điện bẫy chuột, khai thác nguồn lợi thủy sản, bảo vệ hoa màu, cây trồng và tài sản, các mục đích khác gây nguy hiểm cho người, môi trường, động vật và việc sử dụng chất nổ, xung điện để khai thác, đánh bắt thủy sản.

3. Các trường học.

Tuyên truyền, vận động giáo viên, học sinh tham gia các hoạt động bảo vệ môi trường: Chú trọng tuyên truyền, giáo dục cho học sinh về tác hại của rác thải nhựa, khuyến khích học sinh giảm sử dụng, tái sử dụng vật dụng bằng nhựa vào những việc có ích cho hoạt động vui chơi, học tập và sinh hoạt hàng ngày.

4. Các tổ dân phố, Hợp tác xã, tổ nông nghiệp.

- Tổ chức tuyên truyền vận động để nhân dân hiểu rõ và hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) năm 2026. Nghiêm túc chấp hành nghiêm các quy định của pháp luật về bảo tồn đa dạng sinh học; Không mua, bán, tiêu thụ các loài động vật hoang dã, nguy cấp và các sản phẩm của chúng; Không săn bắn, bẫy, bắt, mua, bán sử dụng các loài chim hoang dã, đặc biệt là các loài chim hoang dã di cư; Không vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm hại; Thông tin kịp thời tới các lực lượng thực thi pháp luật để ngăn chặn, xử lý các hành vi vi phạm pháp luật liên quan đến bảo tồn các loài động vật nguy cấp, quý, hiếm và vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm phạm; Nghiêm cấm sử dụng điện bẫy chuột, khai thác nguồn lợi thủy sản, bảo vệ hoa màu, cây trồng và tài sản, các mục đích khác gây nguy hiểm cho người, môi trường, động vật và việc sử dụng chất nổ, xung điện để khai thác, đánh bắt thủy sản.

- Từ ngày 22/5/2026 đến ngày 24/5/2026: Huy động lực lượng ra quân thu gom vỏ bao bì thuốc bảo vệ thực vật trên cánh đồng vào các bể lưu chứa.

5. Các hộ gia đình.

- Thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn. Nghiêm túc chấp hành nghiêm các quy định của pháp luật về bảo tồn đa dạng sinh học; Không mua, bán, tiêu thụ các loài động vật hoang dã, nguy cấp và các sản phẩm của chúng; Không săn bắn, bẫy, bắt, mua, bán sử dụng các loài chim hoang dã, đặc biệt là các loài chim hoang dã di cư; Không vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm hại; Thông tin kịp thời tới các lực lượng thực thi pháp luật để ngăn chặn, xử lý các hành vi vi phạm pháp luật liên quan đến bảo tồn các loài động vật nguy cấp, quý, hiếm và vận chuyển, buôn bán, phóng sinh các loài ngoại lai xâm phạm; Nghiêm cấm sử dụng điện bẫy chuột, khai thác nguồn lợi thủy sản, bảo vệ hoa màu, cây trồng và tài sản, các mục đích khác gây nguy hiểm cho người, môi trường, động vật và việc sử dụng chất nổ, xung điện để khai thác, đánh bắt thủy sản.

trường, động vật và việc sử dụng chất nổ, xung điện để khai thác, đánh bắt thủy sản.

6. Đề nghị các cơ quan, xí nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh.

- Phối hợp với địa phương thực hiện các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) năm 2026

- Trên đây là kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) năm 2026 trên địa bàn phường, đề nghị các cơ quan, đơn vị, đoàn thể, các tổ dân phố, các trường học triển khai thực hiện nghiêm túc Kế hoạch này./.

Nơi nhận:

- TT Đảng ủy phường (để b/c);
- CT; PCT UBND phường;
- Như trên;
- Trung tâm dịch vụ sự nghiệp công.
- Các cơ quan, đơn vị có liên quan;
- Các TDP, nhà trường;
- Lưu: VT; KT, HT&ĐT (đ/c Phúc).

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

Lê Văn Thảo