

**ỦY BAN NHÂN DÂN
PHƯỜNG MÃ ĐIỀN**

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

Số: /UBND-KTHT&ĐT
V/v tuyên truyền, vận động người
dân không đốt rơm, rạ gây ô nhiễm
môi trường.

Mã Điền, ngày tháng 6 năm 2026

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị;
- Trung tâm Cung ứng dịch vụ sự nghiệp công;
- Các Tổ dân phố trên địa bàn;

Đốt rơm rạ không chỉ gây ra những hậu quả có thể thấy trước mắt như gây ô nhiễm không khí; gây khói, bụi cản trở tầm nhìn; gây gia tăng nhiệt độ cục bộ mà còn có thể ảnh hưởng đến sức khỏe cộng đồng về lâu dài do phát sinh các chất ô nhiễm hữu cơ khó phân hủy, tồn tại bền vững trong môi trường.

Theo ước tính, nếu đốt 1 tấn rơm sẽ thải ra: 36,32 kg khí CO; 4,54 kg Hydrocarbon; 3,18 kg bụi tro và 56,0 kg CO₂ (Jefferey Jacobs et al., 1997; trích bởi Lưu Hồng Mẫn, 2010). Các thành phần này góp phần gây hiệu ứng nhà kính, ô nhiễm môi trường không khí và ảnh hưởng không nhỏ tới sức khỏe người dân.

Đốt rơm rạ ngay trên đồng ruộng còn là một sự lãng phí. Theo Viện Nghiên cứu lúa Quốc tế (IRRI), trong 1 tấn rơm chứa 5-8kg đạm, 1,2kg lân, 20kg kali, 40kg silic và 400kg carbon. Do vậy, đốt bỏ rơm rạ cũng có nghĩa là đã bỏ đi một lượng phân bón, chất dinh dưỡng cần thiết cho cây lúa. Bên cạnh đó, khói đốt rơm rạ còn cản trở tầm nhìn, tiềm ẩn nguy cơ gây mất an toàn giao thông.

Hiện tại trên địa bàn phường đã và đang thu hoạch lúa xuân 2026, rơm rạ sau thu hoạch phát sinh nhiều. Để giảm thiểu tình trạng đốt rơm rạ, gây ô nhiễm môi trường, ảnh hưởng đến cuộc sống người dân, UBND phường yêu cầu các phòng, tổ dân phố và các đơn vị có liên quan, thực hiện một số nội dung sau:

1. Các Tổ dân phố:

Phối hợp với Trung tâm Cung ứng dịch vụ sự nghiệp công đẩy mạnh hoạt động tuyên truyền đến toàn thể bà con nhân dân về tác hại của việc đốt rơm rạ đối với môi trường (Phát sinh khí thải gây hiệu ứng nhà kính, làm tăng nhiệt độ trái đất, khói bụi khi đốt rơm, rạ trực tiếp bay vào khu dân cư ảnh hưởng đến sức khỏe và đời sống người dân).

Phối hợp hướng dẫn người dân thu gom và sử dụng chế phẩm IMO xử lý rơm, rạ sau thu hoạch để làm phân bón hoặc sử dụng rơm rạ làm nguyên liệu

cho việc trồng nấm, thức ăn cho chăn nuôi, đệm lót sinh học trong chăn nuôi, góp phần phát triển kinh tế, bảo vệ môi trường.

2. Trung tâm Cung ứng dịch vụ sự nghiệp công:

Thực hiện tuyên truyền trên cổng thông tin điện tử, đài phát thanh hàng ngày từ ngày 27/5/2026 đến hết ngày 10/6/2026 về tác hại của việc đốt rơm, rạ nhằm dần thay đổi tư duy của người dân từ đốt rơm rạ sang coi rơm rạ là "tài nguyên". Đồng thời hỗ trợ kỹ thuật tiếp tục hướng dẫn nông dân áp dụng cơ giới hóa trong thu gom và xử lý rơm rạ để giảm áp lực công lao động.

Hướng dẫn người dân thu gom và sử dụng chế phẩm IMO để xử lý rơm, rạ sau thu hoạch để làm phân bón hoặc sử dụng rơm rạ làm nguyên liệu cho việc trồng nấm, thức ăn cho chăn nuôi, đệm lót sinh học trong ch ăn nuôi, góp phần phát triển kinh tế, không gây ô nhiễm môi trường.

3. Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị:

Kiểm tra đơn đốc các đơn vị thực hiện.

chủ trì kiểm tra việc đốt rơm rạ gây ô nhiễm môi trường và xử lý các trường hợp vi phạm (nếu có) và báo cáo kết quả về UBND phường, tham mưu Báo cáo về Sở Nông nghiệp và Môi trường khi có yêu cầu.

UBND phường yêu cầu các cơ quan, đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp & MT (b/c);
- TT Đảng uỷ, TT HĐND phường (b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND phường;
- Các phòng, ban, ngành, tổ chức chính trị - xã hội;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Đăng Quân