

Số: /TB-UBND

Hùng Thắng, ngày tháng 01 năm 2026

## **THÔNG BÁO**

### **Về việc tăng cường chỉ đạo, hướng dẫn sản xuất ứng phó rét đậm, rét hại**

Thực hiện Công văn số 82/CCTTBVTV-NV ngày 20/01/2026 của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật về việc tăng cường chỉ đạo, hướng dẫn sản xuất ứng phó rét đậm, rét hại; Thực hiện Công văn số 705/VP-NNMT ngày 20/01/2026 của Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố về việc chủ động ứng phó với rét đậm, rét hại và gió mạnh trên biển; Thực hiện Công văn số 600/BCH-SNNMT ngày 16/01/2026 của Ban chỉ huy phòng thủ dân sự thành phố về việc chủ động ứng phó với rét đậm, rét hại và gió mạnh trên biển.

Theo Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn quốc gia và Đài Khí tượng thủy văn thành phố Hải Phòng: do ảnh hưởng của đợt gió mùa Đông Bắc có cường độ mạnh, từ ngày 21-25/01/2026 trời rét, ngày 22- 23/01/26 trời rét đậm, nhiệt độ thấp nhất trong khoảng từ 12-14<sup>0</sup>C.

Để chủ động ứng phó rét đậm, rét hại. Ủy ban nhân dân xã đề nghị các cơ quan, đơn vị có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ được giao triển khai một số nội dung sau::

#### **1. Phòng Kinh tế:**

##### **a. Đối với sản xuất lúa Đông Xuân**

- Với diện tích mạ đã gieo: Hướng dẫn che phủ 100% diện tích mạ bằng nilon trắng vòm thấp hoặc phủ kín mặt luống để chống rét và ngăn chặn rầy lưng trắng xâm nhập; giữ đủ nước ẩm chân mạ, bón bổ sung tro bếp; không bón phân đạm urê hoặc phân bón lá khi nhiệt độ xuống dưới 15<sup>0</sup>C.

- Tuyên truyền, chỉ đạo nông dân gieo cấy đúng lịch thời vụ; không gieo cấy trong những ngày có nhiệt độ trung bình ngày dưới 15<sup>0</sup>C; chủ động chuẩn bị giống lúa ngắn ngày để gieo bổ sung kịp thời trong trường hợp mạ bị chết rét; sẵn sàng nhân lực, máy móc tranh thủ gieo cấy đúng lịch khi thời tiết ấm.

##### **b. Đối với sản xuất rau, màu**

- Với diện tích rau vụ Đông còn lại: Chỉ đạo nông dân khẩn trương thu hoạch đối với các diện tích đã đến kỳ thu hoạch, tránh để thiệt hại do gặp thời tiết rét đậm, rét hại.

- Với diện tích rau vụ Xuân mới trồng: Tăng cường chăm sóc, tưới đủ ẩm; bón phân cân đối đạm, lân, kali, trong đó, ưu tiên lân và kali để tăng khả năng chống rét cho cây; sử dụng rơm rạ, màng phủ nông nghiệp để giữ ẩm gốc.

### c. Đối với cây ăn quả

- Tăng cường che ủ gốc cây bằng rơm rạ, cỏ khô hoặc vật liệu hữu cơ,... để giữ ẩm, giữ ẩm cho bộ rễ; che chắn gió rét bằng lưới, nilon hoặc vật liệu sẵn có đối với các vườn cây non, cây trồng ở khu vực trồng trái, vườn ươm; không tưới khi nhiệt độ xuống thấp, tránh gây sốc nhiệt cho cây.

- Với cây vải: duy trì tưới ẩm hợp lý, tránh khô hạn hoặc úng cục bộ trong điều kiện rét; tiếp tục áp dụng các biện pháp kỹ thuật hãm lộc, kích thích phân hóa mầm hoa; theo dõi, xử lý kịp thời khi xuất hiện lộc đông xen kẽ.

d. Tăng cường điều tra, dự tính dự báo và hướng dẫn phòng trừ các đối tượng sinh vật gây hại, trong đó, lưu ý quan tâm đến các đối tượng có nguy cơ phát sinh gây hại tăng khi nhiệt độ không khí thấp, như bệnh đạo ôn trên lúa, bệnh sương mai trên cây rau màu, sâu đo trên vải,..; tiếp tục chỉ đạo, hướng dẫn diệt chuột đồng loạt theo kế hoạch.

**2. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công:** Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền về việc chủ động ứng phó với rét đậm, rét hại.

Ủy ban nhân dân xã yêu cầu Phòng Kinh tế, Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công các cơ quan, đơn vị có liên quan tích cực thực hiện các nội dung công việc nêu trên./.

**Nơi nhận:**

- Chi cục TTBVTV;
- CT, các PCT UBND xã;
- Các cơ quan, đơn vị có liên quan;
- Các cơ sở thôn;
- Lưu: VT, KT.

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

**Trần Đình Nhuận**