

ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN QUANG BÌNH

Số /UBND

V/v chủ động triển khai một số  
nhiệm vụ trọng tâm lĩnh vực cây  
trồng nông nghiệp vụ Đông năm  
2023 và sản xuất vụ Xuân năm  
2024

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

Quang Bình, ngày tháng 01 năm 2024

Kính gửi:

- UBND các xã, thị trấn;
- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện.

Căn cứ Chỉ thị số 01/CT-UBND ngày 02/01/2024 của Chủ tịch UBND tỉnh về tăng cường các biện pháp bảo đảm đón Tết Nguyên đán Giáp Thìn năm 2024 vui tươi, lành mạnh, an toàn, tiết kiệm;

Thực hiện văn bản số 71/SNN-TTBVT ngày 16/01/2024 của Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Hà Giang về việc đôn đốc triển khai một số nhiệm vụ trọng tâm lĩnh vực cây trồng nông nghiệp vụ Đông 2023 và chuẩn bị cho sản xuất vụ xuân năm 2024.

Theo dự báo của Trung tâm Khí tượng thủy văn Quốc gia nhận định mùa Đông năm 2023-2024, không khí lạnh hoạt động yếu hơn trung bình nhiều năm; số ngày rét đậm, rét hại có xu hướng thấp hơn so với trung bình nhiều năm và các đợt rét đậm, rét hại sẽ tập trung trong thời kỳ tháng 1 và 2/2024. Các đợt không khí lạnh nói chung là yếu. Tuy nhiên, vẫn không ngoại trừ khả năng có những đợt không khí lạnh mạnh gây ra hiện tượng cực đoan như sương muối, băng giá và có thể xảy ra mưa tuyết. Từ tháng 3-5/2024, hiện tượng El Nino tiếp tục duy trì với xác suất khoảng từ 60-85% và cường độ giảm dần. Đây cũng là thời kỳ bão, áp thấp nhiệt đới ít có khả năng hoạt động trên khu vực Biên Đông. Đồng thời, trong tháng 3/2024, số ngày rét đậm, rét hại có khả năng ít hơn so với trung bình nhiều năm và các đợt rét đậm, rét hại có xu hướng không kéo dài. Nhận định xa hơn, về diễn biến mùa hè, nắng nóng năm 2024 có khả năng xuất hiện sớm. Khu vực phía Đông Bắc Bộ, nắng nóng xuất hiện tập trung trong tháng 5-6. Số ngày nắng nóng năm 2024 có khả năng xuất hiện nhiều hơn trung bình nhiều năm, đề phòng xảy ra nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt, khả năng xảy ra khô hạn kéo dài trong các tháng mùa khô năm 2024. Việc này sẽ tác động lớn đến các hoạt động sản xuất và đời sống của người dân nơi đây. Do vậy cần có các kịch bản sớm ứng phó và phòng ngừa rủi ro thiên tai gây ra.

Đề chủ động cho sản xuất cây trồng nông nghiệp năm 2024. UBND huyện yêu cầu các xã, thị trấn cần tập trung chỉ đạo một số nội dung cụ thể như sau:

**1. Đối với sản xuất cây trồng vụ Đông 2023**

Tập trung chỉ đạo nông dân chăm sóc, bảo vệ tốt các loại rau màu; thu hoạch nhanh gọn, kịp thời các loại cây trồng đã đến kỳ để đảm bảo năng suất, chất lượng. Tiếp tục thâm canh, tăng vụ bằng gieo trồng các loại rau ăn lá ngắn ngày, gieo

trồng trên diện tích đất cao, đất chuyên canh rau nhằm đảm bảo nguồn cung cấp cho thị trường thời gian trước và sau Tết Nguyên đán.

## **2. Về sản xuất vụ Xuân năm 2024**

- Yêu cầu các Phòng, ban chuyên môn, UBND các xã, thị trấn quan tâm, tập trung chỉ đạo, hướng dẫn nhân dân tổ chức thực hiện gieo trồng cây trồng nông nghiệp năm 2024 đảm bảo thắng lợi, hạn chế tối đa thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Biến đổi khí hậu làm cho thời tiết ngày càng dị thường. Do vậy, cần hướng dẫn lịch thời vụ, cơ cấu giống cây trồng đảm bảo phù hợp với từng tiểu vùng của địa phương (bám sát Văn bản số 2144/SNN-TTBVTV ngày 14/11/2023 của Sở Nông nghiệp và PTNT về hướng dẫn sản xuất nông lâm nghiệp theo tháng trong năm 2024; văn bản số 171/CV- NN, ngày 30/11/2023 của Phòng Nông nghiệp và PTNT về hướng dẫn cơ cấu giống và thời vụ gieo trồng năm 2024).

- Chủ động triển khai các biện pháp phòng chống rét cho cây trồng vụ Xuân 2024, khi nhiệt độ xuống dưới 15°C tuyệt đối không gieo trồng cây màu, không cấy lúa, tía dăm, bón phân đạm cho mạ và đối với mạ Xuân thực hiện che phủ nilông chống rét cho mạ.

- Theo dự báo của Trung tâm Khí tượng thủy văn Quốc gia khu vực phía Đông Bắc Bộ, nhiều khả năng nắng nóng xuất hiện tập trung trong tháng 5-6, số ngày nắng nóng xuất hiện nhiều hơn trung bình nhiều năm, nên khả năng xảy ra hiện tượng nắng nóng, khô hạn kéo dài làm ảnh hưởng đến tình hình sinh trưởng, phát triển cây trồng tại các xã, các thôn vùng cao. Do vậy, các xã, thị trấn cần tính toán khung thời vụ, sử dụng giống gieo trồng phải hợp lý. Ngay từ đầu năm phải rà soát các diện tích đất thường xuyên bị hạn hán, không chủ động nước... thực hiện chuyển đổi cơ cấu cây trồng để tránh thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Các cơ quan chuyên môn (Phòng Nông nghiệp & PTNT, Trạm Khuyến nông, Trạm Trồng trọt và BVTV) phối hợp với các xã, thị trấn tăng cường tập huấn, chuyển giao khoa học kỹ thuật cho bà con nông dân. Đẩy mạnh chăm sóc cây trồng ngay từ đầu vụ, bón phân cân đối hợp lý, bón lót sâu, kết hợp sử dụng phân vi sinh theo phương châm bón sớm, bón tập trung “nặng đầu, nhẹ cuối” để cây trồng sinh trưởng sớm, khỏe, hạn chế sâu bệnh, chống chịu với điều kiện ngoại cảnh. Cần chủ động có kế hoạch cung ứng sớm và xây dựng phương án dự phòng vật tư nông nghiệp (giống và phân bón) nhằm khắc phục khi gặp thiên tai hoặc sâu bệnh hại bùng phát.

- Đối với sản xuất lúa chỉ đạo sản xuất trà xuân chính vụ là chủ lực (tập trung gieo trong tháng 01/2024 và cấy trong tháng 02/2024), tăng diện tích lúa chất lượng, các giống lúa mới chống chịu tốt với sâu bệnh và điều kiện bất thuận; khuyến khích sử dụng các giống lúa có thời gian sinh trưởng ngắn ngày, cực ngắn ngày và chỉ bố trí giống lúa dài ngày trên các chân đất đặc thù.

- Đối với sản xuất rau màu (ngô, lạc, đậu tương, rau đậu các loại...) tổ chức gieo trồng khi điều kiện thời tiết thuận lợi, tuyệt đối không gieo trồng khi thời tiết rét đậm, rét hại hoặc vào thời gian khô hạn kéo dài. Tận dụng tối đa các diện tích đất để gieo trồng, kiên quyết chỉ đạo không bỏ hoang đất.

Lưu ý, từ tháng 5, 6 nhiều khả năng trên địa bàn huyện xảy ra hiện tượng nắng nóng, khô hạn kéo dài làm ảnh hưởng đến tình hình sinh trưởng - phát triển

cây trồng rau màu. Do vậy, thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết để đưa ra các giải pháp sản xuất, bố trí thời vụ và cơ cấu cây trồng cho phù hợp. Khuyến khích sử dụng các giống có thời gian sinh trưởng ngắn ngày, cho năng suất, chất lượng cao.

- **Riêng đối với cây ăn quả có múi** (cây cam): tập trung chỉ đạo các biện pháp chăm sóc, thu hoạch, thực hiện tốt công tác phòng trừ sâu bệnh (đặc biệt là diện tích cây cam bị nhiễm bệnh vàng lá) thực hiện vệ sinh đồng ruộng sau thu hoạch như cắt tỉa cành, tạo tán, bón phân. Đề xuất giải pháp khắc phục hiện tượng cây cam trên địa bàn huyện đang bị suy thoái cho UBND huyện chỉ đạo. Yêu cầu các xã vùng cam chỉ đạo cán bộ chuyên môn, phối hợp các thôn bản tổ chức rà soát, đánh giá diện tích cây cam hiện có. Trong đó, rà soát làm rõ số liệu diện tích, năng suất, sản lượng cây cam sành và cây cam vàng hiện có; rà soát, đánh giá diện tích cam bị suy thoái, nguyên nhân, chiều hướng (gồm cả cam vàng, cam sành và phân diện tích theo cấp độ suy thoái tại Văn bản số 1224/HD-SNN-TTBVTV ngày 19/8/2022 của Sở Nông nghiệp và PTNT); đánh giá các diện tích cam đã phục hồi sau khi áp dụng kỹ thuật khắc phục hiện tượng vàng lá, thối rễ (lũy kế từ năm 2020 - 2023); đề xuất, kiến nghị (*Có mẫu biểu và đề cương báo cáo kèm theo*). Báo cáo rà soát, đánh giá, đề xuất và kiến nghị gửi về UBND huyện (qua phòng Nông nghiệp và PTNT tổng hợp báo cáo Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh) trước ngày **28/01/2024**.

**3.** Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra chất lượng giống, vật tư nông nghiệp trên địa bàn, ngăn chặn tình trạng lưu thông hàng giả, hàng kém chất lượng trên thị trường, gây thiệt hại cho nông dân.

**4.** Trong vụ Đông Xuân năm 2023-2024, có khả năng xảy ra khô hạn, thiếu nước xảy ra ở một số nơi. Do vậy, ngay từ đầu vụ, các xã, thị trấn cần tích cực tu sửa, nạo vét, gia cố các hồ đập để nâng cao khả năng tích trữ nguồn nước; đồng thời có kế hoạch bố trí sản xuất hợp lý để hạn chế những khó khăn, thiệt hại do khô hạn, thiếu nước gây ra.

Trên đây là một số nhiệm vụ trọng tâm cần tập trung triển khai sản xuất cây trồng vụ Đông 2023 và vụ Xuân 2024. Yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan, Chủ tịch UBND các xã, thị trấn nghiêm túc tổ chức thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- T.Tr Huyện ủy;
- T.Tr HĐND huyện;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Lãnh đạo VP, Chuyên viên;
- Phòng NN&PTNT huyện;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Tăng Trung In**

