

Tập trung đẩy mạnh cải cách hành chính gắn với chuyển đổi số



Các đồng chí: Nguyễn Khắc Thận, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh; Lại Văn Hoàn, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh dự họp tại điểm cầu Thái Bình.

Chiều ngày 3/2, tại Hà Nội, Thủ tướng Phạm Minh Chính, Trưởng ban Chỉ đạo cải cách hành chính (CCHC) của Chính phủ chủ trì phiên họp thứ ba của Ban Chỉ đạo đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ năm 2022, triển khai phương hướng, nhiệm vụ năm 2023. Dự họp có Phó Thủ tướng Trần Lưu Quang. Phiên họp được kết nối trực tuyến tới 63 điểm cầu các tỉnh, thành phố. Tại điểm cầu Thái Bình, các đồng chí: Nguyễn Khắc Thận, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh;

Lại Văn Hoàn, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh tới dự. Năm 2022, các thành viên Ban Chỉ đạo đã tham mưu Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ triển khai hiệu quả nhiều nhiệm vụ, giải pháp quan trọng trong công tác CCHC. Các bộ, cơ quan ngang bộ đã đề ra 1.061 nhiệm vụ và phân công rõ trách nhiệm, thời gian triển khai; đồng thời, ban hành 342 văn bản, chỉ thị để chỉ đạo, đôn đốc, quản trị các cơ quan, đơn vị trực thuộc triển khai hiệu quả nhiệm vụ CCHC. Các

bộ, ngành, địa phương đã tập trung rà soát, cắt giảm, đơn giản hóa các thành phần hồ sơ, rút ngắn thời gian giải quyết thủ tục hành chính (TTHC); đẩy mạnh phân cấp giải quyết TTHC; tăng cường số hóa hồ sơ, giấy tờ, cải tiến quy trình để đổi mới phương thức, lề lối làm việc, tăng năng suất lao động; chú trọng nâng cao hiệu quả thực hiện việc cung cấp trực tuyến đối với 25 dịch vụ công thiết yếu. Trong các cách bộ, đơn vị trực thuộc triển khai hiệu quả nhiệm vụ CCHC. Các

giảm 17 tổng cục và tương đương; giảm 8 cục thuộc tổng cục và thuộc bộ; giảm 145 vụ/ban thuộc tổng cục và thuộc bộ. Ở địa phương, năm 2022 tiếp tục giảm 711 tổ chức phòng thuộc cơ quan chuyên môn UBND cấp tỉnh và cấp huyện. Công tác xây dựng và phát triển Chính phủ điện tử, Chính phủ số đạt nhiều kết quả tích cực. Nền tảng tích hợp, chia sẻ dữ liệu quốc gia được xây dựng, từng bước kết nối, chia sẻ dữ liệu giữa các bộ, ngành, địa phương. Việc xây dựng các cơ sở dữ liệu quốc gia, chuyên ngành đã đạt được những kết quả quan trọng góp phần hình thành cơ sở dữ liệu quốc gia phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành của cơ quan nhà nước, tạo thuận lợi trong giải quyết TTHC cho người dân, tổ chức. Sau khi các đại biểu tham luận, đóng góp ý kiến, Thủ tướng Phạm Minh Chính, Trưởng ban Chỉ đạo CCHC của Chính phủ đề nghị: Để thực hiện tốt nhiệm vụ trọng tâm trong năm 2023, các cơ quan nhà nước, cán bộ, đảng viên phải tiên phong đi đầu trong CCHC; tăng cường trách nhiệm của người đứng đầu các bộ, ngành, địa phương trong lãnh đạo, chỉ đạo triển khai thực hiện nhiệm vụ CCHC, phát huy nửa tinh thần chủ động, linh hoạt, sáng tạo, đổi mới, dám nghĩ, dám làm. Tập trung đẩy mạnh CCHC gắn với đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số, cải thiện môi trường đầu

tư, kinh doanh, nâng cao năng lực cạnh tranh, trọng tâm là cải cách thể chế, cắt giảm TTHC; nâng cao chất lượng cung cấp dịch vụ công trực tuyến; tăng mức độ hài lòng của người dân, doanh nghiệp, lấy người dân, doanh nghiệp là chủ thể, trung tâm để phục vụ. Các bộ, ngành, địa phương phải ban hành kế hoạch CCHC năm 2023 trước ngày 15/2. Tiếp tục đổi mới trong thực hiện cơ chế một cửa, một cửa liên thông trong giải quyết TTHC. Đẩy mạnh hơn nữa chuyển đổi số trong CCHC. Nâng cao chất lượng công tác xây dựng và thực thi pháp luật. Tiếp tục đẩy mạnh phân cấp, phân quyền gắn với tăng cường kiểm tra, giám sát, thanh tra, kiểm soát quyền lực; thực hiện tinh giản biên chế gắn với cơ cấu lại và nâng cao chất lượng đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức; sắp xếp, kiện toàn bộ máy hành chính tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả. Đẩy mạnh cải cách chế độ công vụ, nâng cao kỷ luật, kỷ cương hành chính. Các bộ quản lý ngành, lĩnh vực hoàn thành việc ban hành hướng dẫn vị trí việc làm của công chức, viên chức, tạo điều kiện cho các bộ, ngành khác và địa phương triển khai thực hiện. Phát triển, hoàn thiện cơ sở dữ liệu quốc gia về cán bộ, công chức, viên chức; kết nối chia sẻ dữ liệu quốc gia về dân cư.

ĐẠO QUYN

Ký kết hợp đồng thực hiện các đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh

Tại Sở Khoa học và Công nghệ vừa diễn ra lễ ký kết hợp đồng thực hiện các đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh giữa Sở Khoa học và Công nghệ với các đơn vị chủ trì thực hiện đề tài. Theo đó, Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức ký kết với 20 đơn vị thực hiện 21 đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh. Đây là các đề tài nghiên cứu ứng dụng, phát triển công

nghe thuộc lĩnh vực y dược, nông nghiệp, tài chính, văn hóa - xã hội triển khai thực hiện từ năm 2023. Việc triển khai các đề tài này có ý nghĩa quan trọng nhằm thúc đẩy quá trình nghiên cứu khoa học, ứng dụng các kết quả nghiên cứu nhằm thúc đẩy sự phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn tỉnh.

THU HOÀI

THÀNH PHỐ Giá trị sản xuất công nghiệp ước đạt gần 3.630 tỷ đồng

UBND thành phố Thái Bình vừa họp nghe báo cáo tình hình phát triển kinh tế - xã hội tháng 1/2023, triển khai nhiệm vụ trọng tâm những tháng tiếp theo. Tháng 1/2023, thành phố tập trung thực hiện tốt các nhiệm vụ trước, trong và sau tết Nguyên đán Quý Mão. Tổ chức trao tặng gần 24.600 suất quà cho người có công, hộ nghèo, hộ cận nghèo, hộ có hoàn cảnh khó khăn. Công tác lao động, việc làm, tiền lương, thưởng tết

được quan tâm thực hiện tốt. An ninh trật tự được bảo đảm, không để xảy ra trọng án, vụ việc phức tạp, nghiêm trọng; không xảy ra đốt pháo nổ và thả đèn trời trái phép. Kinh tế tiếp tục phát triển, giá trị sản xuất công nghiệp ước đạt gần 3.630 tỷ đồng, tăng 3,05% so với cùng kỳ. Thu ngân sách ước thực hiện 254 tỷ đồng, tăng 14,6% so với cùng kỳ.

Thành phố đang tập trung chuẩn bị để tổ chức tốt lễ giao

nhận quân, bảo đảm hoàn thành 100% chỉ tiêu được giao, an toàn, đúng luật; tiếp tục triển khai đồng bộ các giải pháp hỗ trợ doanh nghiệp phát triển sản xuất, kinh doanh; chỉ đạo lấy nước, làm đất, tổ chức gieo cấy, chăm sóc lúa và cây màu vụ xuân; tăng cường chỉ đạo thực hiện các đề án phát triển, chỉnh trang đô thị; hoàn thiện các tiêu chí xây dựng 8 xã lên phường...

MINH NGUYỆT

Một số lưu ý khi trồng lạc xuân

- 1. Giống, thời vụ**
Lạc làm giống nên chọn loại lạc bánh tẻ, không bị sâu bệnh, hạt giống to, mẩy, vỏ sáng, không xây xát, tỷ lệ nảy mầm cao. Hiện nay, giống đang được phổ biến có chất lượng tốt, năng suất cao là Lạc đỏ, L14, TB25...
Lượng giống: 7 - 8kg lạc củ/sào.
Lạc trồng xung quanh tiết lập xuân (4/2 dương lịch). Sau lập xuân thời tiết cơ bản sẽ hết rét đậm, rét hại, có mưa xuân, ẩm độ, nhiệt độ không khí tăng dần, thuận lợi cho cây lạc nảy mầm, sinh trưởng, phát triển.
- 2. Đất trồng lạc**
Chọn các chân ruộng cao, thoát nước tốt, đất cát pha, thịt nhẹ tới xốp, thoáng khí. Làm đất kỹ, bừa nhỏ và nhặt sạch cỏ dại trước khi rạch hàng. Lên luống rộng 1 - 1,2m tùy diện tích ruộng, cao khoảng 30cm.
- 3. Gieo hạt**
- Trước khi gieo nên phơi lại dưới nắng nhẹ 3 - 4 giờ.
- Gieo lúc đất ẩm, nếu đất khô nên tưới vào rạch để hạt dễ nảy mầm, gieo hạt cách xa vị trí bón phân lót, không được để hạt tiếp xúc trực tiếp với phân bón. Khi gieo xong cần lấp một lớp đất dày 1 - 2cm phủ kín hạt.
Mật độ: Trung bình từ 33 - 35 cây/m², hàng cách hàng 25 - 28cm, cây cách cây 10 - 12cm, gieo 1 hạt/hốc.
- 4. Bón phân và chăm sóc**
* Lượng phân bón cho 1 sào như sau: 300 - 350kg phân chuồng ủ hoai mục hoặc 15 - 20kg phân hữu cơ vi sinh; 2 - 3kg đạm urê; 15kg lân super; 4 - 5kg kali; 15 - 20kg vôi bột.
* Cách bón:
- Bón lót: Bón toàn bộ phân chuồng, phân lân và 1/2 lượng vôi, 1/2 lượng đạm, trộn đều và rải xuống rạch. Sau khi bón phân xong lấp một lớp đất dày 2 - 3cm để hạt gieo không bị tiếp xúc trực tiếp với phân.
- Bón thúc: Bón thúc 1 lần khi cây có 3 - 4 lá thật, bón kali và 1/2 lượng đạm còn lại. Khi lạc ra hoa từ 7 - 10 ngày bón hết lượng vôi còn lại.
- 5. Chăm sóc**
Tiến hành xới xáo cùng với các đợt bón phân; chú ý bảo đảm đủ nước cho cây ở các thời kỳ: cây con, ra hoa, tạo quả và có biện pháp tháo nước nhanh khi gặp úng.
- 6. Phòng, trừ sâu bệnh**
Sâu hại: Chú ý trên đất vụ trước trồng màu cần xử lý đất trước trồng để hạn chế sâu khoang, sâu xám gây hại;
Bệnh hại chính như bệnh lở cổ rễ, đốm nâu, rỉ sắt... dùng thuốc Boocdo 1%, Zinep 0,3%, Anvil 5 EC... để phun.

TRUNG TÂM KHUYẾN NÔNG THÁI BÌNH



Ảnh minh họa

THUY VẤN Nông dân thi đua phát triển kinh tế



Cơ sở của anh Nguyễn Như Văn tạo việc làm cho 22 lao động với thu nhập từ 10 - 15 triệu đồng/người/tháng.

5 năm (2018 - 2023), Hội Nông dân xã Thụy Văn (Thái Thụy) tích cực tuyên truyền, vận động hội viên hưởng ứng phong trào "Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững". Nhiều hội viên đã làm chủ cơ sở sản xuất, tạo việc làm cho hàng chục lao động, thu về cả tỷ đồng mỗi năm, được công nhận là nông dân sản xuất, kinh doanh giỏi nhiều năm liền. Anh Nguyễn Như Văn ở thôn 1 là hội viên tiêu biểu trong phát triển kinh tế. Năm 2017, từ một cơ sở nhỏ chỉ rộng 200m², anh đã mạnh dạn đầu tư thêm hơn 1.000m² đất mở rộng xưởng sản xuất đồ gỗ mỹ nghệ. Hiện cơ sở của anh tạo việc làm cho 22 lao động với thu nhập từ 10 - 15 triệu đồng/người/tháng. Sản

phẩm chủ yếu xuất đi thị trường Hải Phòng, Hà Nội, Hưng Yên, Nam Định... với số lượng từ 1.000 - 1.500 sản phẩm các loại, sau khi trừ chi phí anh thu về 500 - 800 triệu đồng. Điển hình như Văn chia sẻ: Thời điểm mới mở rộng nhà xưởng, tôi gặp khó khăn về vốn, rất may được Hội Nông dân xã đứng ra tín chấp với ngân hàng, lại được các hội viên khác cho vay thêm nên tôi đã giải quyết được khó khăn. Hiện nay cơ sở của tôi được trang bị đầy đủ các loại máy móc, thiết bị với tổng trị giá hơn 1 tỷ đồng, làm tốt công tác phòng cháy, chữa cháy nên sản xuất hiệu quả.

Ông Nguyễn Kim, Chủ tịch Hội Nông dân xã Thụy Văn cho biết: Nhiệm kỳ 2018 - 2023, hội viên nông dân xã Thụy Văn luôn là lực lượng đi đầu, tích cực tham gia các phong trào, hoạt động của địa phương. Với đức tính cần cù, chịu khó, tinh thần dám nghĩ dám làm, nhiều hội viên đã trở thành những ông chủ lớn, tạo việc làm cho hàng chục lao động. Điển hình như các hội viên Đào Viết Phương, Nguyễn Như Phương, Nguyễn Đình Phú tích tụ từ 4 - 5ha đất đầu tư sản xuất nông nghiệp tập trung, áp dụng khoa học công nghệ mang lại hiệu quả cao; các hội viên Nguyễn Như Văn, Vũ Thị Huyền, Phạm Văn Khải mở cơ sở sản xuất đồ gỗ mỹ nghệ, tiểu thủ công nghiệp tạo việc làm cho hàng chục lao động, lợi nhuận thu về từ 500 triệu đến 1 tỷ đồng mỗi năm. 5 năm qua, Hội Nông dân xã Thụy Văn đã đứng ra tín chấp với các ngân hàng cho hội viên vay vốn với số dư đến nay đạt hơn 8 tỷ đồng; tổ chức 61 lớp tập huấn chuyển giao khoa

học kỹ thuật; 6 lớp dạy nghề cho hơn 200 lao động... giúp nhiều hội viên có thêm nghề mới để tăng thu nhập. Ngoài ra, Hội còn phối hợp với các doanh nghiệp cung ứng từ 20 - 30 tấn phân bón trả chậm/năm giúp nông dân chủ động chăm sóc cây trồng.

Nhờ làm tốt hoạt động hỗ trợ hội viên, 5 năm qua, Hội Nông dân xã Thụy Văn phân kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững". Hàng năm, Hội có trên 80% hội viên đăng ký tham gia thực hiện phong trào, qua bình xét có trên 70% hội viên đạt danh hiệu.

Nhiệm kỳ 2023 - 2028, Hội Nông dân xã Thụy Văn phân đầu xây dựng thêm 2 mô hình kinh tế tập thể hoạt động hiệu quả; tỷ lệ hội viên có việc làm đạt trên 70%; trên 80% hội viên đạt danh hiệu sản xuất, kinh doanh giỏi. Để đạt mục tiêu đề ra, Hội sẽ đẩy mạnh tuyên truyền, vận động hội viên tích cực tham gia phong trào "Nông dân thi đua sản xuất, kinh doanh giỏi, đoàn kết giúp nhau làm giàu và giảm nghèo bền vững"; tổ chức nhiều lớp đào tạo nghề, hướng dẫn nông dân giới thiệu sản phẩm trên sàn thương mại điện tử để quảng bá, xây dựng thương hiệu cho sản phẩm của mình, góp phần nâng cao thu nhập cho hội viên, tạo thêm việc làm cho những nông dân có hoàn cảnh khó khăn.

TIẾN ĐẠT



Làm giàu từ trồng nấm

Ông Nguyễn Đức Đình thu lãi 400 - 500 triệu đồng mỗi năm từ trồng nấm.

Bỏ ra gần 100 triệu đồng đầu tư hệ thống phun sương tự động tự chế, ông Nguyễn Đức Đình, thôn Bồng Điền Nam, xã Tân Lập (Vũ Thu) vừa làm vừa thấy phương pháp chăm sóc chơi mỗi năm vẫn thu lãi từ 400 - 500 triệu đồng. Kết quả có được là nhờ ông áp dụng khoa học kỹ thuật vào sản xuất. Sau 25 năm trồng nấm tại tỉnh Gia Lai, năm 2017 ông Đình quyết tâm trở về quê hương lập nghiệp. Từ mảnh đất sẵn có của gia đình, ông xây dựng nhà xưởng tiếp tục duy trì nghề trồng nấm, chủ yếu là nấm sò, mộc nhĩ. Ban đầu diện tích trồng nấm trên 1.000m², ông vẫn sử dụng phương pháp chăm sóc thủ công nên năng suất không cao, chất lượng nấm sau thu hoạch không bảo đảm. "Khi trở về quê hương trồng nấm, tôi vẫn sử dụng phương pháp thủ công như trước đây là bố trí nhân công dùng vòi tưới vào các bịch nấm để tạo độ ẩm. Do lượng nước tưới không đều nên nấm có bịch ra nhiều, bịch ra ít đến nỗi năng suất không cao. Chưa kể sau khi thu hoạch có hiện tượng bị thối cánh nấm, nên việc tiêu thụ cũng bị ảnh hưởng" - ông Đình chia sẻ.

Năm 2021, may mắn đến với ông, trong một lần Trung tâm Khuyến nông (Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) thăm mô hình trồng nấm của gia đình, thấy phương pháp chăm sóc chơi mỗi năm vẫn thu lãi từ 400 - 500 triệu đồng. Kết quả có được là nhờ ông áp dụng khoa học kỹ thuật vào sản xuất. Sau 25 năm trồng nấm tại tỉnh Gia Lai, năm 2017 ông Đình quyết tâm trở về quê hương lập nghiệp. Từ mảnh đất sẵn có của gia đình, ông xây dựng nhà xưởng tiếp tục duy trì nghề trồng nấm, chủ yếu là nấm sò, mộc nhĩ. Ban đầu diện tích trồng nấm trên 1.000m², ông vẫn sử dụng phương pháp chăm sóc thủ công nên năng suất không cao, chất lượng nấm sau thu hoạch không bảo đảm. "Khi trở về quê hương trồng nấm, tôi vẫn sử dụng phương pháp thủ công như trước đây là bố trí nhân công dùng vòi tưới vào các bịch nấm để tạo độ ẩm. Do lượng nước tưới không đều nên nấm có bịch ra nhiều, bịch ra ít đến nỗi năng suất không cao. Chưa kể sau khi thu hoạch có hiện tượng bị thối cánh nấm, nên việc tiêu thụ cũng bị ảnh hưởng" - ông Đình chia sẻ.

nấm thay vì mất 2 tiếng đồng hồ như trước giờ chỉ cần 3 - 5 phút là hoàn thành; lượng nước tưới đều, nấm sau thu hoạch khô ráo, không bị thối, dễ tiêu thụ. Giảm phun sương tự động ít khi trực tiếp, việc sửa chữa cũng dễ, có thể tự sửa. Chưa kể, không cần phải ở nhà tới vấn đề tuổi nước cho nấm bằng chiếc điện thoại thông minh được kết nối wifi. Việc thử nghiệm ban đầu được tiến hành với diện tích 300m², sau 35 - 40 ngày lúa thu hoạch đầu theo phương pháp chăm sóc mới đã mang lại hiệu quả rõ rệt. Từ việc thu 1 vạn bịch nấm chỉ được khoảng 8 tấn, bằng phương pháp mới ông vẫn thu được trên 10 tấn. Thấy phương pháp phun sương tự động mang lại hiệu quả cao, sử dụng ít nhân công, ông Đình quyết tâm mở rộng diện tích trồng nấm lên 3.000m², đầu tư giảm phun sương tự động hết gần 100 triệu đồng. Ông tâm sự: Để chăm sóc 3.000m² tương ứng 15 vạn bịch nấm bằng phương pháp thủ công phải cần ra ít đến nỗi năng suất không cao. Chưa kể sau khi thu hoạch có hiện tượng bị thối cánh nấm, nên việc tiêu thụ cũng bị ảnh hưởng" - ông Đình chia sẻ.

NGUYỄN CƯỜNG