

KIẾN XƯƠNG

Đẩy mạnh tuyên truyền dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4



Đoàn viên thanh niên thị trấn Kiến Xương (Kiến Xương) hướng dẫn người dân sử dụng dịch vụ công trực tuyến trên điện thoại thông minh.

Dịch vụ công trực tuyến là một trong những mục tiêu quan trọng trong cải cách hành chính nhằm hướng đến xây dựng chính quyền điện tử, Chính phủ điện tử năng động, sáng tạo. Xác định rõ điều này, thời gian qua, huyện Kiến Xương đã đẩy mạnh tuyên truyền thực

hiện dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4, tạo thuận lợi cho tổ chức, cá nhân khi thực hiện giao dịch. Tại Bộ phận tiếp nhận và trả kết quả huyện Kiến Xương, số lượng người dân đến làm các thủ tục hành chính (TTHC) trong ngày làm việc khá đông. Trong hơn 10 tháng đầu năm, Bộ

phận tiếp nhận và trả kết quả huyện đã tiếp nhận, giải quyết hơn 11.000 hồ sơ cho các tổ chức, cá nhân, chủ yếu là TTHC thuộc lĩnh vực bảo hiểm xã hội, nội vụ, công thương, xây dựng, giao thông, tài nguyên và môi trường... Đây là kết quả rất khả quan sau khi huyện triển khai giải quyết TTHC

theo phương án "5 tại chỗ". Tuy nhiên, việc sử dụng dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4 vẫn chưa được thực hiện bởi phần lớn người dân vẫn giữ thói quen đến cơ quan chức năng để thực hiện. Chị Vũ Ngọc Linh, xã Quang Trung cho biết: Tôi chưa biết dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4 là như thế nào, tôi cũng rất băn khoăn khi không may có sai sót thì không biết phải sửa chữa ra sao trên môi trường mạng. Cùng chung quan điểm, chị Nguyễn Thị Thu, xã Thanh Tân cho biết: Tôi cũng đã nghe qua đến dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4 cho phép gửi hồ sơ và nhận kết quả qua mạng internet nhưng tôi vẫn muốn trực tiếp đến Bộ phận tiếp nhận và trả kết quả huyện để thực hiện, nếu hồ sơ thiếu thì bổ sung ngay, những thông tin gì không biết được cán bộ hướng dẫn nhiệt tình, chu đáo nên tôi thích đến cơ quan nhà nước làm hơn; ngoài ra làm thủ tục qua mạng còn sợ bị lộ thông tin hay đánh cắp thông tin... Có thể thấy, nguyên nhân người dân ngại hoặc không muốn sử dụng dịch

vụ công trực tuyến mức độ 3, 4 là do khả năng tiếp cận thông tin, sử dụng công nghệ thông tin còn hạn chế, tâm lý sợ lộ, lọt thông tin... nên vẫn giữ cách thực hiện TTHC theo lối cũ. Ông Phùng Vũ Nam, Trưởng Bộ phận tiếp nhận và trả kết quả huyện Kiến Xương cho biết: Thời gian qua, huyện Kiến Xương đã triển khai tương đối quyết liệt việc này, tuy nhiên kết quả đạt được chưa như kỳ vọng. Nguyên nhân là do đa số người dân vẫn theo cách làm truyền thống, kể cả các thủ tục đơn giản. Trong đó, công tác tuyên truyền, hướng dẫn cũng chưa được đầy đủ nên người dân chưa tiếp cận được nhiều. Để khắc phục những khó khăn, hạn chế trên, Bộ phận tiếp nhận và trả kết quả huyện đã phối hợp với Huyện đoàn hướng dẫn người dân khi đến làm TTHC với mong muốn người dân sẽ sớm tiếp cận một cách đầy đủ hơn để tiến tới nộp hồ sơ, gửi hồ sơ và nhận kết quả trực tuyến. Chị Bùi Thị Hòa, Phó Bí thư Huyện đoàn Kiến Xương khẳng định: Huyện đoàn đã tổ chức tập huấn cho đoàn viên, thành lập đội thanh niên tình nguyện gồm 10 đồng chí để hướng dẫn người dân sử dụng dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4. Vì vậy, khi người dân đến để thực hiện các TTHC ở Bộ phận tiếp nhận và trả kết quả huyện đều được đoàn viên tuyên truyền về dịch vụ này, đồng thời giải đáp những thắc mắc trong quá trình thực hiện. Thực

tế quá trình thực hiện có sự dụng công nghệ trên điện thoại thông minh nên người dân còn gặp nhiều khó khăn khi tiếp cận nhưng qua tuyên truyền, vận động, đặc biệt sự hướng dẫn nhiệt tình của đoàn viên, thanh niên, bước đầu người dân đã tiếp cận được các bước quy trình làm thủ tục trên mạng. Chị Bùi Thị Ngoan, Bí thư Đoàn Thanh niên thị trấn Kiến Xương cho biết: Đoàn Thanh niên thị trấn đã xây dựng lịch trực cụ thể theo nhóm hàng ngày để hướng dẫn, tuyên truyền cho người dân về việc sử dụng dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4. Bước đầu còn nhiều khó khăn như người dân không muốn tiếp cận hoặc không quen sử dụng công nghệ thông tin. Tuy nhiên, với chiến thuật "đánh lẻ", đoàn viên của thị trấn đã tiếp cận, gặp gỡ những người trẻ tuổi đã quen sử dụng công nghệ thông tin trước rồi đến những người có độ tuổi cao sau. Qua đó, hàng trăm người dân đã được tiếp cận với dịch vụ làm thủ tục mới trên môi trường mạng. Để người dân tiếp cận được dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4 một cách rộng rãi, thời gian tới huyện Kiến Xương tiếp tục đẩy mạnh tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng, nhất là qua hệ thống truyền thanh để người dân hiểu, tiếp cận thực hiện các TTHC thông qua dịch vụ công trực tuyến một cách nhanh chóng, chính xác và kịp thời.

Chính thức triển khai hệ thống miễn, giảm, hoàn thuế điện tử trên toàn quốc

MỠI NGƯỜI KÊ KHAI THUẾ

THUẾ ĐIỆN TỬ

(chinhphu.vn) Sau thời gian thử nghiệm, kể từ ngày 23/11, hệ thống miễn, giảm, hoàn, không thu thuế, xử lý tiền thuế nộp thừa điện tử (gọi tắt là hệ thống MGH) sẽ chính thức được ngành Hải quan triển khai trên toàn quốc. Tổng cục Hải quan cho biết, việc triển khai hệ thống miễn, giảm, hoàn, không thu thuế, xử lý tiền thuế nộp thừa điện tử trên toàn quốc sẽ góp phần đẩy nhanh công tác xử lý miễn, giảm, hoàn thuế chính xác tại các đơn vị trực tiếp thực hiện nghiệp vụ. Bên cạnh đó, hệ thống cũng giảm thời gian xử lý nghiệp vụ hải quan, theo hướng tự động xác định tờ khai có hàng hóa tạm cho cán bộ hải quan đối với những tờ khai sắp hết thời gian ân hạn, hoặc quá thời gian ân hạn mà chưa làm thủ tục liên quan... Được áp dụng thí điểm từ ngày 1/9/2020 tại Cục Hải quan Hà Nội, Cục Hải quan Bắc Ninh..., hệ thống miễn, giảm, hoàn, không thu thuế, xử lý tiền thuế nộp thừa điện tử đã phát huy hiệu quả tích cực. Do vậy, Tổng cục Hải quan quyết định áp dụng triển khai trên toàn quốc từ ngày 23/11/2020. Riêng phần hệ xử lý miễn thuế hàng hóa nhập khẩu phục vụ trực tiếp an ninh, quốc phòng, Tổng cục Hải quan sẽ có thông báo triển khai sau. Để việc triển khai hệ thống MGH có hiệu quả, Tổng cục Hải quan yêu cầu các cục hải quan tỉnh, thành phố hướng dẫn doanh nghiệp sử dụng tài khoản đăng sử dụng khai báo trên hệ thống VNACCS để đăng nhập và sử dụng hệ thống MGH. Doanh nghiệp có thể khai thác tài liệu hướng dẫn sử dụng ngay sau khi truy cập vào hệ thống tại địa chỉ <https://mgh.customs.gov.vn> hoặc <https://mgh.customs.gov.vn/MGHTDN>. Bên cạnh đó, cơ quan hải quan các cấp tổ chức hướng dẫn cán bộ, công chức hải quan sử dụng tài khoản hệ thống VNACCS đã được cấp để đăng nhập và sử dụng hệ thống MGH. Cán bộ, công chức có thể khai thác tài liệu hướng dẫn sử dụng ngay khi truy cập vào hệ thống tại địa chỉ <https://10.224.128.99/MGHT>. Tổng cục Hải quan yêu cầu các đơn vị nghiên cứu kỹ Quyết định số 3535/QĐ-TCHQ ngày 27/11/2018 của Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan về việc phê duyệt để án "miễn thuế, giảm thuế, hoàn thuế, không thu thuế và xử lý tiền thuế nộp thừa điện tử" để thực hiện. Nghiên cứu tài liệu hướng dẫn sử dụng của hệ thống MGH (phần hệ dành cho doanh nghiệp và phần hệ dành cho cán bộ hải quan) để tổ chức thực hiện các nghiệp vụ trên hệ thống và hỗ trợ doanh nghiệp khi doanh nghiệp gặp vướng mắc trong quá trình thực hiện. Thành lập tổ hỗ trợ triển khai tại đơn vị và thông báo thông tin của tổ hỗ trợ triển khai tại đơn vị đến cộng đồng doanh nghiệp trên địa bàn biết để liên hệ khi cần thiết. Tổ chức triển khai thực hiện công tác miễn thuế, giảm thuế, hoàn thuế, không thu thuế và xử lý tiền thuế nộp thừa trên hệ thống MGH đến các cán bộ, công chức và bộ phận liên quan trong đơn vị. Khẩn trương thông báo, tuyên truyền và hướng dẫn cho doanh nghiệp biết và phối hợp thực hiện hệ thống MGH.

THU THỦY

Hệ thống MGH giúp giảm thời gian xử lý nghiệp vụ hải quan.

10 năm qua, Hội Nông dân tỉnh đã làm tốt vai trò cầu nối, giúp hội viên về vốn, giống, kỹ thuật trong sản xuất. Trong đó, nguồn quỹ hỗ trợ nông dân do Hội Nông dân tỉnh quản lý đã cho nhiều nông dân vay đầu tư sản xuất, vươn lên làm giàu chính đáng. Năm 2008, anh Phạm Văn Lượng, xã Vũ Hòa, huyện Kiến Xương quyết định trở về quê khởi nghiệp. Bắt tay làm trang trại chăn nuôi tổng hợp với số vốn ít ỏi, hai vợ chồng anh phải vay mượn người thân, bạn bè để duy trì sản xuất. Anh Lượng đã làm đơn đề nghị Hội Nông dân xã cho vay vốn từ nguồn quỹ hỗ trợ nông dân đầu tư phát triển sản xuất. Anh Lượng cho biết: Được tạo điều kiện cho vay hơn 100 triệu đồng, gia đình tôi đã cải tạo ao đầm, đầu tư máy cắt cỏ, máy sục khí phục vụ sản xuất. Bản thân tôi chủ động tham gia các lớp tập huấn, chuyển giao khoa học kỹ thuật do Hội tổ chức, từ đó có thêm kiến thức, kinh nghiệm, kỹ năng trong trồng trọt, chăn nuôi, phòng ngừa dịch bệnh cho cây trồng, vật nuôi. Đến nay, anh Lượng đã mở rộng đầu tư hơn 5,4ha trang trại, trong đó có hơn 4 mẫu ao nuôi cá truyền thống, trồng 170 cây mít, 220 gốc chanh

Điểm tựa giúp nông dân phát triển kinh tế

long, chuối, ổi. Sau khi trừ chi phí, gia đình anh Lượng thu về từ 400 - 500 triệu đồng/năm. Không chỉ có gia đình anh Lượng, từ nguồn vốn vay của quỹ hỗ trợ nông dân, nhiều nông dân đã vươn lên làm giàu từ hai bàn tay trắng. Điển hình như gia đình bà Nguyễn Thị Phương, thôn Duyên Nông, xã Diệp Nông, huyện Hưng

Hà vay 50 triệu đồng đầu tư 10 con bò thịt, bò giống với thu nhập từ 100 - 150 triệu đồng/năm; ông Phạm Đình Chiếu, xã Vũ Đoài, huyện Vũ Thư vay 50 triệu đồng để làm lồng nuôi cá trên sông cho thu nhập từ 300 - 500 triệu đồng/năm; ông Trần Văn Quân, xã Nam Thịnh, huyện Tiền Hải vay 50 triệu đồng để đầu tư máy móc và đào ao thả cá

vược, doanh thu đạt từ 120 - 150 triệu đồng/năm. Để quản lý và sử dụng nguồn vốn quỹ hiệu quả, hội nông dân các huyện, thành phố đã tổ chức 480 buổi tuyên truyền cho hơn 90.200 lượt người về lợi ích mà quỹ hỗ trợ nông dân mang lại. Hội Nông dân tỉnh đã tổ chức 42 lớp tập huấn kỹ năng xét duyệt hồ sơ, nghiệp vụ quản lý vốn vay

cho 2.731 hội viên; đồng thời thành lập ban điều hành quỹ hỗ trợ nông dân từ huyện tới cơ sở, kịp thời nắm bắt tình hình sản xuất, tâm tư, nguyện vọng, nhu cầu vay vốn của hội viên, giúp đỡ hội viên tháo gỡ khó khăn trong sản xuất, phát huy hiệu quả nguồn vốn vay. Đến nay, tổng nguồn vốn quỹ hỗ trợ nông dân của tỉnh hơn 29,4 tỷ đồng cho 1.607 hộ vay với 56 dự án. Trong đó, nguồn vốn ủy thác của Trung ương Hội 13,6 tỷ đồng đầu tư 32 mô hình cho 364 hộ vay, quỹ hỗ trợ nông dân cấp tỉnh 8,9 tỷ đồng với 24 mô hình cho 269 hộ vay... Từ nguồn vốn vay, nông dân có điều kiện đầu tư sản xuất, hình thành các tổ hợp tác, hợp tác xã liên kết sản xuất hỗ trợ nhau về vốn, giống, khoa học kỹ thuật, tìm đầu ra sản phẩm. Điển hình như mô hình tổ hợp tác nuôi cá lồng trên sông Luộc xã Quỳnh Ngọc (Quỳnh Phụ), tổ hợp tác trồng đào phường Hoàng Diệu (thành phố Thái Bình) mang lại lợi ích kinh tế lớn cho hội viên. Bà Bùi Thị Nga, Phó Chủ tịch Hội Nông dân tỉnh cho biết: Ban điều hành quỹ



Mô hình nuôi cá lồng trên sông Luộc của nông dân xã Quỳnh Ngọc (Quỳnh Phụ) cho hiệu quả kinh tế cao.

Thuê lại ruộng bỏ hoang để cấy lúa, cùng với đó là tận dụng diện tích mặt nước để nuôi cá và vịt. Mô hình sản xuất kết hợp này bước đầu mang lại hiệu quả kinh tế cho anh Đặng Văn Tăng, thôn Tư Cường, xã An Cầu (Quỳnh Phụ). Nhìn khu ruộng hơn 13 mẫu của anh Tăng thời điểm này chỉ thấy lúa ẻo. Đúng xa thấy ngọn lúa rùng rùng như có vịt thả đồng. Tôi gắn quan sát kỹ mới thấy có cả vịt và cá đang đua nhau "ngấu nghiến" lúa. Anh Tăng cho biết: Cách đây khoảng 4 năm, thấy nhiều bà con bỏ ruộng hoang, có nhà thì bỏ hoang vụ mùa, mình tiếc quá. Như nhà mình, muốn có đất canh tác lại chỉ có 2 suất ruộng của hai mẹ con. Thế nên mình quyết thuê lại ruộng bỏ hoang để canh tác. Khi bàn bạc với mẹ và vợ thì bị phản đối ghê lắm

Hiệu quả "kép" từ mô hình nuôi cá trên ruộng lúa

vi sợ mình làm không thành công. Có nhà con cho thuê ruộng nhưng cũng ngại, mình ít vốn liếng, nhà lại neo người, kham sao nổi. Lúc đó mình đang là Phó Bí thư Đoàn Thanh niên xã nên càng khó khăn càng phải quyết tâm làm cho bằng được. Vậy là hơn 13 mẫu ruộng được cải tạo để cấy lúa và nuôi cá. Anh Tăng đào đắp bờ bao để phòng tránh mưa bão, mỗi thửa phía sát bờ lại đào sâu xuống để giữ nước nuôi cá, còn ở giữa thì cấy lúa.

Chia sẻ về việc chọn mô hình cấy lúa, nuôi cá, anh Tăng cho biết: Tìm hiểu trên các phương tiện thông tin đại chúng rồi tham gia các lớp chuyển giao khoa học kỹ thuật, mình thấy mô hình này dễ thực hiện, rủi ro thấp, thời gian sinh lãi ngắn. Chỉ cần đầu tư đắp bờ vùng, bờ thửa và tạo hệ thống kênh mương xung quanh thửa ruộng. Mô hình cá - lúa mang lại hiệu quả "kép" do cả và lúa có quan hệ cộng sinh, cùng hỗ trợ nhau phát triển. Cá ăn sâu bọ hại lúa, sục bùn, diệt cỏ dại và các loại chất thải của cá tích tụ có tác dụng làm phân bón, tăng độ mùn cho ruộng lúa, giảm công làm cỏ, công làm đất sau mỗi vụ thu hoạch. Cùng với đó, ruộng lúa cung cấp rơm rạ

mục, sâu bọ làm thức ăn cho cá nên tiết kiệm được nhiều chi phí thức ăn. Bên cạnh đó, cá sẽ ăn trứng ốc bươu vàng nên ốc không thể phát triển để hại lúa. Ngoài ra, việc ít phải sử dụng hóa chất, thuốc bảo vệ thực vật sẽ làm giảm chi phí trong quá trình canh tác lúa. Mỗi năm anh Tăng cấy 2 vụ lúa, thu hoạch cá 1 lần. Vì vụ xuân là vụ năng suất nhất, ít sâu bệnh cho lúa nên anh Tăng thực hiện cấy lúa như thường. Sau đó thả cá chung với lúa. Sau khi gặt thu thóc về thì dâng nước lên, cá lúa sống chung. Đến khi cấy

lúa mùa, anh cho rút nước, cá xuống các mương để có thể làm đất, cấy lúa và khi lúa đứng cây lại dâng nước lên cho cá sống trên ruộng lúa. Khi thu hoạch lúa mùa thì lập lại như lúa xuân. Nhờ nuôi thả tự nhiên, chất lượng thịt cá bảo đảm an toàn và thơm ngon. Lúa đạt năng suất từ 1,7 - 2 tạ/sào. Lúa an toàn, cá sản phẩm, thơm ngon nên không đủ cho thương lái đến mua. Anh Tăng cho biết: Mình mới chỉ trong giai đoạn đầu sản xuất theo mô hình lúa - cá nên lượng cá giống thả xuống ruộng còn ít và thả thêm vịt và bò sinh sản trong khu ruộng của mình. Mỗi trường tự nhiên nên trong khu ruộng nhà mình của đồng phát triển cũng nhiều. Mỗi năm từ mô hình này anh thu về từ 200 - 300 triệu đồng. Chị Nguyễn Thị Hoa, Bí thư Đoàn Thanh niên xã

An Cầu cho biết: Dù không còn làm Phó Bí thư Đoàn Thanh niên xã nữa nhưng anh Tăng vẫn nhiệt tình hỗ trợ, đồng hành với tuổi trẻ

trong mọi hoạt động. Anh cũng là tấm gương sáng về tinh thần vượt khó, sáng tạo trong phát triển kinh tế để chúng tôi giới thiệu,

nhân rộng. Anh Tăng cũng là công an viên, được lãnh đạo Công an xã và bà con tin yêu. **KUÂN PHƯƠNG**



Mỗi năm mô hình sản xuất của anh Tăng cho thu nhập từ 200 - 300 triệu đồng.