

THAIBINH SEED

1 trong 10 doanh nghiệp khoa học và công nghệ sáng tạo xuất sắc năm 2023



Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam Phan Xuân Dũng; Thứ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ Nguyễn Hoàng Giang trao bằng vinh danh doanh nghiệp khoa học và công nghệ sáng tạo xuất sắc năm 2023 cho Công ty Cổ phần Tập đoàn ThaiBinh Seed.

Sáng ngày 28/9, tại Thái Bình, Hiệp hội Doanh nghiệp khoa học và công nghệ Việt Nam (VTS) tổ chức hội nghị thường niên và lễ vinh danh doanh nghiệp khoa học và công nghệ (KH và CN) tiêu biểu sáng tạo năm 2023. Tới dự có các đồng chí: Phan Xuân Dũng, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam; Nguyễn Hoàng Giang, Thứ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ; Trần

Thị Bích Hằng, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh. VTS là tổ chức xã hội nghề nghiệp của các doanh nghiệp Việt Nam có hoạt động đổi mới sáng tạo, ứng dụng các kết quả nghiên cứu KH và CN với 167 hội viên. Thời gian qua, doanh nghiệp KH và CN đã có nhiều sản phẩm, dịch vụ được thương mại hóa ra thị trường trong nước và xuất khẩu. Năm 2022, doanh thu của sản phẩm, công

nghe nghiên cứu của các doanh nghiệp VTS đạt 6.334 tỷ đồng, kinh phí đầu tư cho hoạt động nghiên cứu, phát triển công nghệ chiếm 6,5% doanh thu; nhân lực phục vụ KH và CN 4.636 người. Các thành viên VTS có 572 bằng sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp, quyền tác giả, tiêu chuẩn sản phẩm, dịch vụ được thương mại hóa ra thị trường trong nước và xuất khẩu. Năm 2022, doanh thu của sản phẩm, công

Trên cơ sở thực trạng triển khai thực hiện Nghị định số 13/2019/NĐ-CP, ngày 1/2/2019 của Chính phủ về doanh nghiệp KH và CN, các thành viên VTS đã thảo luận các giải pháp thực thi chính sách cho doanh nghiệp KH và CN.

Phát biểu tại hội nghị, đồng chí Thứ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ đề nghị thành viên VTS tích cực tham gia đóng góp ý kiến phản biện, đề xuất chính sách ưu đãi đối với doanh nghiệp KH và CN; phối hợp chặt chẽ với sở khoa học và công nghệ các tỉnh, thành phố đưa ra giải pháp thúc đẩy phát triển doanh nghiệp KH và CN; nghiên cứu thành lập quỹ phát triển doanh nghiệp KH và CN của Hiệp hội nhằm hỗ trợ cho các doanh nghiệp trong giai đoạn khởi nghiệp. VTS cần xây dựng mạng lưới liên kết giữa các doanh nghiệp trong cùng lĩnh vực, cùng ngành sản xuất, cùng nghiên cứu, phát triển, tạo sản phẩm có giá trị gia tăng cao; đồng thời, có giải pháp xúc tiến đầu tư, đưa các sản phẩm tiến thành từ kết quả nghiên cứu KH và CN tham gia chuỗi sản xuất trong và ngoài nước.

Hội nghị đã vinh danh 10 doanh nghiệp KH và CN sáng tạo xuất sắc năm 2023, trong đó có Công ty Cổ phần Tập đoàn ThaiBinh Seed và 11 doanh nghiệp KH và CN tiêu biểu sáng tạo năm 2023.

NGÂN HUYNH

Thúc đẩy các giải pháp chống khai thác IUU, chuẩn bị đón và làm việc với đoàn thanh tra của Ủy ban châu Âu lần thứ 4

Sáng ngày 28/9, đồng chí Phùng Đức Tiến, Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Phó Trưởng ban Chỉ đạo quốc gia về chống khai thác hải sản bất hợp pháp, không báo cáo và không theo quy định (IUU) chủ trì hội nghị trực tuyến với 28 tỉnh, thành phố ven biển về thúc đẩy các giải pháp chống khai thác IUU, chuẩn bị đón và làm việc với đoàn thanh tra của Ủy ban châu Âu (EC) lần thứ 4. Dự hội nghị tại điểm cầu Thái Bình có đồng chí Lại Văn Hoàn, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh.

Theo báo cáo của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, hiện nay, tổng số tàu cá của nước ta có trên 85.000 phương tiện, trong đó tàu 15m trở lên là 29.000 phương tiện. Đến nay, có 76.185 tàu đã đăng ký. Các địa phương như tỉnh Khánh Hòa, thành phố Đà Nẵng... đã làm tốt công tác ngăn chặn, xử lý những chuyển biến nhất định song vẫn còn nhiều tồn tại, hạn chế chậm được khắc phục tại một số địa phương như Nghệ An, Quảng Ngãi, Kiên Giang, Bến Tre... Ở các địa phương hiện kết nối trên 10 ngày vẫn còn xảy ra. Bên cạnh đó, tỷ lệ giám sát sản lượng thủy sản qua cảng còn thấp. Thực hiện xác nhận, chứng nhận và truy

xuất nguồn gốc thủy sản khai thác còn nhiều tồn tại. Tình trạng tàu cá khai thác hải sản bất hợp pháp ở vùng biển nước ngoài vẫn xảy ra.

Để chuẩn bị làm việc với đoàn thanh tra của EC lần thứ 4, dự kiến từ ngày 10/10 - 15/10/2023, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị các địa phương tập trung vào nội dung kiểm tra như: Công tác kiểm soát tàu cá và phạm vi vùng biển nước ngoài; kiểm soát tàu cá ra vào cảng, tàu cá hoạt động trên biển, kiểm soát hoạt động khai thác IUU tại cảng cá; thực hiện các quy định về lắp đặt thiết bị giám sát hành trình, công tác quản lý vận hành và xử lý dữ liệu tàu cá bị mất kết nối và ra ngoài vùng biển Việt Nam; các quy định về đăng ký, cấp phép khai thác cho tàu cá, lập danh sách tàu cá khai thác IUU...; công tác xác nhận, chứng nhận nguồn gốc hải sản tàu cá khai thác hải sản bất hợp pháp, không báo cáo và không theo quy định (IUU)...; công tác ngăn chặn, xử lý những chuyển biến nhất định song vẫn còn nhiều tồn tại, hạn chế chậm được khắc phục tại một số địa phương như Nghệ An, Quảng Ngãi, Kiên Giang, Bến Tre... Ở các địa phương hiện kết nối trên 10 ngày vẫn còn xảy ra. Bên cạnh đó, tỷ lệ giám sát sản lượng thủy sản qua cảng còn thấp. Thực hiện xác nhận, chứng nhận và truy

tàu cá có chiều dài trên 15m là 177 tàu (lắp đặt thiết bị giám sát hành trình đạt 98,87%); cấp giấy phép khai thác thủy sản 685/742 (đạt 91,45%); tỷ lệ giấy phép khai thác được cấp, còn hạn 599/742 (đạt 80,72%).

Tại hội nghị, đại diện các bộ, ngành, địa phương đã phát biểu làm rõ thực trạng, nguyên nhân, hạn chế, những vướng mắc, kiến nghị trong quá trình triển khai chống khai thác IUU; chuẩn bị tốt công tác đón tiếp và làm việc với đoàn thanh tra của EC lần thứ 4.

Kết luận hội nghị, đồng chí Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Phó Trưởng ban Chỉ đạo quốc gia về chống khai thác IUU nhấn mạnh: Để chuẩn bị làm việc với đoàn thanh tra của EC lần thứ 4 sắp tới, các địa phương cần tập trung thực hiện 4 nội dung: Hoàn thiện khung pháp lý; theo dõi, kiểm tra, kiểm soát hoạt động của tàu cá, quản lý đội tàu; chứng nhận sản lượng và truy xuất nguồn gốc thủy sản khai thác; thực thi pháp luật, đặc biệt cần xử lý nghiêm các tàu cá vi phạm khai thác bất hợp pháp ở vùng biển nước ngoài. Yêu cầu các ngành, địa phương xây dựng kế hoạch tổng thể và kịch bản chi tiết đón và làm việc với đoàn thanh tra của EC theo các nội dung và yêu cầu được phân công.

THAM NGUYỄN

Sử dụng điện tiết kiệm, an toàn, hiệu quả trong doanh nghiệp



Phân lớn quy trình sản xuất của Công ty TNHH U-Li Việt Nam đều sử dụng máy móc động cơ điện.

Tiết kiệm điện không chỉ giảm chi phí sản xuất mà còn góp phần quan trọng bảo đảm an ninh năng lượng phục vụ sản xuất, kinh doanh, bảo vệ môi trường, phát triển bền vững, vì vậy, thời gian qua cộng đồng doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh đã ý thức, tích cực thực hiện các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, an toàn, hiệu quả.

Những năm gần đây, Công ty Cổ phần Sản xuất hàng thể thao Chi nhánh Thái Bình (Công ty Tân Đề) tập trung đổi mới công nghệ và tăng tỷ lệ máy móc tự động hóa phục vụ sản xuất nhằm cải thiện điều kiện làm việc cho công nhân cũng như tăng năng suất lao động. Việc đưa nhiều máy móc vào sản xuất dẫn đến nhu cầu sử dụng điện tăng cao. Trung bình mỗi tháng các nhà máy của Công ty tiêu thụ khoảng 1,2 triệu kWh điện. Nhằm tiết giảm chi phí điện năng, Công ty đã áp dụng hàng loạt biện pháp như dùng tấm lợp mái Skyline lấy ánh sáng mặt trời; sử dụng tường kính tận dụng ánh sáng tự nhiên; đổi mới máy móc, thiết bị có công nghệ, động cơ tiết kiệm điện.

Ông Vũ Ngọc Cầu, Trưởng phòng An toàn và môi trường, Công ty Tân Đề cho biết: Cùng với thực hiện các biện pháp sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả, Công ty còn chú trọng việc quản lý, vận hành an toàn hệ thống điện. Hàng năm Công ty đều tổ chức cho 250 cán bộ chuyên

trách cơ điện tham gia các khóa đào tạo nghiệp vụ về an toàn điện; trang bị đầy đủ phương tiện bảo hộ cá nhân, các thiết bị giám sát an toàn điện tử xa. Tất cả người lao động đều được huấn luyện kiến thức về sử dụng thiết bị điện an toàn, nhận diện những nguy cơ mất an toàn và tuân thủ các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, an toàn, hiệu quả.

Công ty TNHH U-Li Việt Nam (khu công nghiệp Sông Trà, thành phố Thái Bình) chuyên sản xuất cần gạt nước ô tô cũng là một trong những doanh nghiệp sử dụng nhiều năng lượng. Phần lớn các công đoạn sản xuất của Công ty đều sử dụng máy móc có công suất tiêu thụ điện cao. Các khu vực sử dụng điện nhiều như phân xưởng xử lý cao su, nhà máy chế tạo với hệ thống động cơ điện công suất từ 300 - 500CV. Bình quân mỗi tháng Công ty sử dụng hơn 700.000 kWh điện. Ông Nguyễn Văn Biên, Tổ trưởng Tổ cơ điện Công ty cho biết: Đối với các máy móc, động cơ công suất tiêu thụ điện lớn Công ty đều lắp đặt thiết bị biến tần, có bảng hướng dẫn quy trình sử dụng không để máy hoạt động vô công. Hàng năm, Công ty thuê đơn vị chuyên thí nghiệm điện đánh giá chất lượng, tình trạng thiết bị điện, tư vấn kịp thời sửa chữa, bảo dưỡng, thay mới. Công ty đầu tư máy ACB đồng ngắt tự động để nối với hệ thống điện chống rò, chống chập, chống giật báo

đảm an toàn sử dụng điện cho người vận hành và cho toàn bộ nhà máy.

Không riêng Công ty Tân Đề hay Công ty TNHH U-Li Việt Nam, thời gian qua, các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh, nhất là các doanh nghiệp sử dụng năng lượng thuộc diện trọng điểm, cận trọng điểm đều thực hiện tốt công tác kiểm toán năng lượng, áp dụng nhiều biện pháp sử dụng điện tiết kiệm, an toàn, hiệu quả. Ông Trần Ngọc Phúc, Phó Giám đốc Sở Công Thương cho biết: Những năm qua, Sở Công Thương chỉ đạo Trung tâm Khuyến công - Tư vấn phát triển công nghiệp duy trì tổ chức các lớp tuyên truyền, phổ biến pháp luật, tập huấn kiến thức sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cho các doanh nghiệp; chỉ đạo, hướng dẫn, hỗ trợ doanh nghiệp thực hiện kiểm toán năng lượng tạo thành ý thức thường trực, nền nếp trong mỗi doanh nghiệp. Nhằm không ngừng nâng cao hiểu biết về công tác quản lý, an toàn điện cho đội ngũ cán bộ, nhân viên quản lý, vận hành điện, Trung tâm còn tổ chức nhiều hội nghị tập huấn nghiệp vụ về an toàn điện. Những hoạt động thiết thực đó giúp các doanh nghiệp tiết giảm chi phí sản xuất, tăng sức cạnh tranh của sản phẩm, bảo đảm an toàn về người và phương tiện, máy móc phục vụ sản xuất hiệu quả hơn.

KHÁC ĐUẢN

Huy động sức dân

Về Thụy Văn những ngày này, chúng tôi thấy rõ sự "thay da đổi thịt" của xã NTM. Dọc tuyến đường vào xã là những ngôi nhà khang trang; các công trình nhà văn hóa, trạm y tế được đầu tư xây dựng, cải tạo kiên cố; đường giao thông mở rộng, thuận tiện cho việc đi lại và sản xuất của người dân. Ông Vũ Hữu Tiếp, Chủ tịch UBND xã cho biết: Mặc dù không phải là xã điểm nhưng Thụy Văn là một trong những địa phương về đích NTM sớm nhất huyện Thái Thụy. Phát huy kết quả đạt được, thực hiện xây dựng NTM nâng cao, xã coi trọng nội lực, huy động sức mạnh từ nhân dân là chính. Đến thời điểm này, Thụy Văn đã đạt 12/19 tiêu chí. Một trong những tiêu chí xã đang nỗ lực thực hiện là tiêu chí về giao thông. Để hoàn thành tiêu chí này, xã cần nâng cấp 1,5km tuyến đường trục xã và 648m đường giao thông nội đồng. Trước đây, tuyến đường giao thông trục chính nội đồng thuộc địa phận thôn 1 Hoàn Sơn người dân đi lại rất khó khăn, đặc biệt vào mùa mưa bị trơn trượt. Tháng 8/2023, được sự hỗ trợ của nhà nước, tuyến đường dài hơn 600m được triển khai thi công. Với tổng kinh phí đầu tư trên 1,7 tỷ đồng, trong đó người dân đóng góp 450 triệu đồng. Tuyến đường dự kiến sẽ hoàn thành trong tháng 10/2023.

Để huy động sự vào cuộc, đồng thuận của nhân dân trong thực hiện tiêu chí giao thông, công tác tuyên truyền được xã Thụy Văn chú trọng. Ông Vũ Đăng Khuê, Bí thư Chi bộ thôn 1 Hoàn Sơn cho biết: Thôn có 254 hộ với 756 nhân khẩu. Trước khi làm đường giao thông, chúng tôi đã tổ chức họp các hộ dân để tuyên truyền về chủ trương, chính sách của Nhà nước. Khi triển khai, người dân trong thôn đều rất đồng thuận, phối hợp để thực hiện công tác giải phóng mặt bằng. Bà Nguyễn Thị Mai, thôn 1 Hoàn Sơn chia sẻ: Dù hoàn cảnh khó khăn, đất vườn nhà khá chật hẹp nhưng khi có chủ trương xây dựng xã NTM nâng cao, gia đình tôi đã hiến gần 25m<sup>2</sup> đất thổ cư và phá dỡ tường bao để mở rộng đường, góp phần cùng xã hoàn thành tiêu chí giao thông.

Bên cạnh thực hiện tiêu chí giao thông, xã Thụy Văn đang nỗ lực thực hiện tiêu chí môi trường. Bà Đàm Thị Cơ, thôn 2 An Định cho biết: Để có được những con đường xanh, sạch, đẹp, vào ngày 24 hàng tháng các hộ dân vệ sinh môi trường,

THUY VĂN

Đồn sức xây dựng nông thôn mới nâng cao

Xác định xây dựng nông thôn mới (NTM) chỉ có điểm khởi đầu, không có điểm kết thúc, năm 2013, sau khi đạt chuẩn NTM, Đảng bộ, chính quyền và nhân dân Thụy Văn (Thái Thụy) tiếp tục huy động các nguồn lực để nâng chất các tiêu chí, quyết tâm hoàn thành xây dựng xã NTM nâng cao trong năm 2024.



Sản phẩm trà bạc hà của Hợp tác xã Nông dược GOTAFARM (Thụy Văn) đăng ký công nhận sản phẩm OCOP 4 sao năm 2023.

trồng cây xanh. Nhờ ý thức tốt của người dân nên hầu hết các tuyến đường chính ở địa phương không có tình trạng rác thải vứt bừa bãi, cảnh quan môi trường khang trang, sạch sẽ. Phong trào xây dựng NTM nâng cao ở Thụy Văn đã và đang nhận được sự đồng thuận, hưởng ứng tích cực của nhân dân. Từ năm 2014 đến đầu năm 2023, nguồn vốn huy động từ cộng đồng dân cư hơn 40 tỷ đồng. Nếu như năm 2013, thu nhập bình quân đầu người của xã là 29,6 triệu đồng/năm thì đến nay đã nâng lên 53,7 triệu đồng/năm. Đời sống nhân dân ngày càng được nâng cao.

Phấn đấu về đích đúng lộ trình

Căn cứ Quyết định số 2445/QĐ-UBND của UBND tỉnh về việc ban hành bộ tiêu chí xã NTM và xã NTM nâng cao giai đoạn 2021 - 2025, xã Thụy Văn đã ra soát, đánh giá các nội dung, nhiệm vụ của

các tiêu chí xã NTM nâng cao. Hiện nay, xã còn 7 tiêu chí chưa hoàn thành. Trong năm 2023, xã phấn đấu hoàn thành 3 tiêu chí là giao thông, môi trường, tổ chức sản xuất và phát triển kinh tế nông thôn. Bà Bùi Thị Duyên, Giám đốc HTX Nông dược GOTAFARM (Thụy Văn) cho biết: HTX được thành lập từ năm 2021. Khi mới thành lập, HTX có 7 thành viên, đến nay đã phát triển lên 12 thành viên. Sản phẩm chủ yếu của HTX được chế biến từ cây bạc hà và một số dược liệu khác. Hiện tại, HTX tạo việc làm cho 12 lao động, thu nhập 4 - 7 triệu đồng/người/tháng. Để HTX trở thành "hạt nhân" trong xây dựng NTM, HTX đã phát huy được vai trò tập hợp, vận động, thay đổi cách nghĩ, cách làm cho nông dân, ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, nâng cao hiệu quả sản xuất.

Ông Vũ Hữu Tiếp, Chủ tịch UBND xã Thụy Văn cho biết

thêm: Để hoàn thiện các tiêu chí còn lại trong xây dựng NTM nâng cao, địa phương sẽ tiếp tục phát huy vai trò của các đoàn thể trong việc tuyên truyền, vận động nhân dân, huy động các nguồn lực xây dựng kết cấu hạ tầng kinh tế - xã hội, đáp ứng bộ tiêu chí xã NTM nâng cao. Bên cạnh đó, địa phương cần hỗ trợ một phần kinh phí và mong được phê duyệt quy hoạch chung điều chỉnh quy hoạch NTM để quy hoạch đất giá quyền sử dụng đất tạo nguồn vốn hoàn thiện các tiêu chí đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ xây dựng NTM nâng cao giai đoạn 2023 - 2025.

Mặc dù còn nhiều khó khăn nhưng bằng sự đoàn kết, quyết tâm của Đảng bộ, chính quyền và nhân dân, tin rằng Thụy Văn sẽ bứt phá về đích NTM nâng cao đúng lộ trình đặt ra.

NGUYỄN THẨM