



**BẢN TIN
DIỄN ĐÀN
TRI THỨC KHOA HỌC &
CÔNG NGHỆ SỨC TRĂNG**



LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT SỨC TRĂNG

SỐ 2
THÁNG 9/2024

MỤC LỤC BẢN TIN SỐ 2/2024

Lời kêu gọi	1
1. Chuyên mục “Diễn đàn tri thức”	2
♦ Đại hội đại biểu Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Sóc Trăng lần thứ X, nhiệm kỳ 2024 - 2029 thành công tốt đẹp	
♦ Sóc Trăng tổ chức kỷ niệm 99 năm ngày báo chí cách mạng Việt Nam	
♦ Sóc Trăng xây dựng đội ngũ trí thức ngang tầm nhiệm vụ	
♦ Thực thi chính sách bảo vệ môi trường của các cấp chính quyền - thực trạng và giải pháp	
♦ Ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững vùng ĐBSCL - thực trạng và giải pháp	
2. Chuyên mục “Tin tức - sự kiện”	11
♦ Sơ kết Cúp thi đua số 9 - Liên hiệp các Hội KH&KT các tỉnh, thành Nam sông Hậu	
♦ Giao ban Liên hiệp hội các tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương năm 2024	
♦ Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh Sóc Trăng sơ kết hoạt động 6 tháng năm 2024	
♦ Hội nghị trực tuyến góp ý dự thảo Quy chế làm việc mẫu của đảng đoàn, ban cán sự đảng cấp tỉnh	
♦ Kế hoạch tổ chức Hội nghị điển hình tiên tiến các cấp, các ngành tiến tới Đại hội Thi đua yêu nước tỉnh Sóc Trăng lần thứ VI	
♦ Trao 242 suất học bổng từ quỹ khuyến học Dương Kỳ Hiệp	
♦ Kế hoạch thực hiện Chương trình Bảo vệ và Phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng	
♦ Thúc đẩy công tác đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp Việt Nam tại ĐBSCL	
♦ Hội đồng Khoa học và Công nghệ của tỉnh thống nhất thực hiện dự án	
3. Chuyên mục “Phổ biến kiến thức”	22
♦ Đảm bảo an toàn thực phẩm dịp Tết trung thu	
♦ Thu nhập hàng trăm triệu đồng mỗi năm nhờ trồng mít ruột đỏ	
4. Chuyên mục “Văn hóa - lịch sử - du lịch - tiêu dùng”	24
♦ Trung tâm Thông tin Xúc tiến Du lịch tổ chức Đoàn khảo sát, hướng dẫn, hoàn thiện cụm du lịch cộng đồng và các sản phẩm du lịch khác tại xã Phong Năm	
♦ Trọng thể khai mạc “Ngày hội Văn hóa - Du lịch Sóc Trăng lần thứ nhất tại Làng Văn hóa - Du lịch các dân tộc Việt Nam	
♦ Lan man về chuyện con Rồng trong phong thủy	
♦ Bảo tàng - thư viện Hoàng Liên Phương	
5. Chuyên mục “Tin vắn”	32

LỜI KÊU GỌI

Nhân dân tỉnh Sóc Trăng tham gia ủng hộ các tỉnh bị thiệt hại do bão số 3

Kính gửi: Toàn Đảng bộ, toàn quân và toàn thể nhân dân tỉnh Sóc Trăng,

Những ngày vừa qua, bão số 3 - cơn bão mạnh nhất trên Biển Đông trong vòng 30 năm qua, có phạm vi ảnh hưởng rộng khắp khu vực các tỉnh, thành phố phía Bắc gây mưa lớn, sạt lở đất, thiệt hại lớn về người và tài sản. Theo cảnh báo từ Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, trong những ngày tới, hoàn lưu bão sẽ tiếp tục gây ra mưa lớn, lũ quét, ngập lụt, sạt lở đất ở các tỉnh miền Bắc. Hiện nay, các cấp ủy Đảng, chính quyền, nhân dân các địa phương đã và đang huy động sức người, sức của, nỗ lực khắc phục hậu quả của mưa lũ. Hơn lúc nào hết, người dân ở các địa phương bị thiệt hại do bão số 3 gây ra đang rất cần sự quan tâm giúp đỡ, cứu trợ từ các cấp, các ngành và toàn xã hội.

Hưởng ứng lời kêu gọi của Đoàn Chủ tịch Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam; tiếp tục phát huy truyền thống đoàn kết, “tương thân tương ái”, “lá lành đùm lá rách”; Tinh ủy, Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân, Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Sóc Trăng kêu gọi các cơ quan, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân trong và ngoài tỉnh hưởng ứng hỗ trợ người dân các tỉnh gặp khó khăn; cán bộ, công chức, viên chức, lực lượng vũ trang, người lao động trên địa bàn tỉnh đóng góp 01 ngày lương để cùng chung tay chia sẻ, ủng hộ nhân dân vùng bị thiệt hại do bão số 3 gây ra. Mọi sự ủng hộ là nguồn động viên to lớn, thiết thực, góp phần làm vơi bớt những đau thương, mất mát, giúp cho nhân dân vùng bị thiệt hại nhanh chóng khôi phục lại sản xuất và ổn định đời sống.

Thời gian ủng hộ từ ngày 10/9/2024 đến 10/10/2024.

Mọi sự ủng hộ xin vui lòng gửi đến tài khoản Ban vận động và tiếp nhận tiền hàng cứu trợ tỉnh Sóc Trăng, số tài khoản: 7600201014247 tại Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Sóc Trăng.

Hoặc ủng hộ trực tiếp tại địa chỉ: Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Sóc Trăng, số 05, Trần Văn Sắc, Phường 2, thành phố Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.

Xin trân trọng cảm ơn!

T/M TỈNH ỦY-HĐND-UBND-UBMTTQVN TỈNH



Lâm Văn Mẫn

ĐẠI HỘI ĐẠI BIỂU MẶT TRẬN TỔ QUỐC VIỆT NAM TỈNH SÓC TRĂNG LẦN THỨ X, NHIỆM KỲ 2024 - 2029 THÀNH CÔNG TỐT ĐẸP

Công Lý

Sau 2 buổi làm việc, tại Trung tâm Văn hóa và Hội nghị tỉnh, với chủ đề Đoàn kết - Dân chủ - Đổi mới - Phát triển, Đại hội đại biểu Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Sóc Trăng lần thứ X, nhiệm kỳ 2024 - 2029 đã kết thúc thành công tốt đẹp vào trưa ngày 8/8/2024.



Đoàn Chủ tịch và quang cảnh Đại hội

Đại hội đã nhất trí thông qua các văn kiện được trình bày tại Đại hội; đồng thuận cử 92/95 đại biểu MTTQ VN tỉnh Sóc Trăng tham gia thành viên UBMTTQVN tỉnh nhiệm kỳ mới (3 thành viên sẽ bổ sung sau Đại hội), trong này có 7 đại biểu chuyên trách, 85 đại biểu không chuyên trách. Ông Ngô Hùng được bầu giữ nhiệm vụ Chủ tịch UBMTTQVN tỉnh, cùng 3 Phó chủ tịch chuyên trách và 3 phó chủ tịch không chuyên trách. Đại hội đã thống nhất cử 11 đại biểu chính thức và 2 đại biểu dự khuyết tham dự Đại hội MTTQVN, trong này có 3 đại biểu đương nhiên, là Ủy viên UBTV MTTQVN.

Đến dự phiên làm việc thứ nhất có các đồng chí: Lâm Văn Mẫn - Ủy viên Trung ương Đảng, Bí thư Tỉnh ủy, Trưởng Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Sóc Trăng; Hồ Thị Cẩm Đào - Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh; lãnh đạo Ban Công tác mặt trận phía Nam, Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam; lãnh đạo một số sở, ban ngành tỉnh và 299/300 đại biểu chính thức đại diện cho các tầng lớp nhân dân và khối Đại đoàn kết toàn dân tộc của tỉnh Sóc Trăng.

Đại hội đã thảo luận, đánh giá làm rõ hơn những kết quả hoạt động của Ủy ban Mặt trận Tổ quốc tỉnh và tổ chức thành viên trên các mặt công tác nhiệm kỳ 2019 - 2024; phương hướng nhiệm vụ nhiệm kỳ 2024 - 2029.

Nhìn chung, trong nhiệm kỳ qua, đời sống của nhân dân nói chung và đồng bào dân tộc thiểu số, đồng bào có đạo, các tín đồ, chức sắc tôn giáo của tỉnh Sóc Trăng được nâng lên. Các tầng lớp nhân dân trong tỉnh đã tích cực hưởng ứng, tham gia các phong trào thi đua yêu nước, các cuộc vận động do Mặt trận phát động.

Diễn hình là các cuộc vận động, Mặt trận các cấp đã vận động kiều bào Sóc Trăng đóng góp hơn 91,9 tỷ đồng xây dựng quê hương, giúp đỡ thân nhân. Phối hợp với các ngành, các cấp, các tổ chức thành viên tuyên truyền, vận động xây dựng nông thôn mới. Trong giai đoạn 2019-2024, Mặt trận các cấp trong tỉnh vận động Quỹ Vì người nghèo được hơn 410 tỷ đồng, hỗ trợ triển khai xây dựng mới, sửa chữa 8.215 căn nhà ở cho hộ nghèo khó khăn; vận động được 556.239 suất quà cho người nghèo, người có hoàn cảnh khó khăn nhân dịp Tết Nguyên đán, với tổng giá trị gần 238 tỷ đồng. Ngoài ra, hệ thống Mặt trận, các tổ chức thành viên và các tổ chức tôn giáo trong tỉnh đã vận động tham gia đóng góp thực hiện các hoạt động xã hội, với tổng trị giá hơn 1.450 tỷ đồng; vận động hơn 264 tỷ đồng cho quỹ phòng, chống đại dịch Covid-19 và nhiều hoạt động thiết thực khác như tổ chức tuyên truyền tốt Cuộc vận động “Người Việt Nam ưu tiên dùng hàng Việt Nam”, đưa hàng Việt về nông thôn. Ngoài ra, Mặt trận các cấp đã chủ trì tổ chức 712 cuộc giám sát, tham gia cùng các ngành có liên quan tổ chức 830 cuộc giám sát. Chủ trì tổ chức 279 cuộc hội nghị góp ý, phản biện các văn bản dự thảo của cấp ủy đảng, chính quyền các cấp.



Bí thư Tỉnh ủy Sóc Trăng Lâm Văn Mẫn trao bức trường của Tỉnh ủy Sóc Trăng cho Đại hội



*Phó Chủ tịch Ủy ban Trung ương Mặt trận
Tổ quốc Việt Nam Tô Thị Bích Châu
phát biểu chỉ đạo Đại hội*

Nhiều tham luận được trình bày tại Đại hội đã nêu rõ vai trò của các tổ chức thành viên trong công tác tuyên truyền, vận động đồng bào các tôn giáo sống tốt đời đẹp đạo, tích cực tham gia các hoạt động nhân đạo, từ thiện xã hội, công tác giảm nghèo và xây dựng khối đại đoàn kết toàn dân tộc; tham gia bảo vệ môi trường, phòng, chống rác thải nhựa; vai trò của các cấp công đoàn trong công tác tuyên truyền, vận động và chăm lo lợi ích vật chất, tinh thần cho công nhân và người lao động...

Phát biểu chỉ đạo tại đại hội, đồng chí Lâm Văn Mẫn, Ủy viên BCHTW Đảng, Bí thư Tỉnh ủy, Trưởng đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh, nhiệt liệt biểu dương những thành tích đạt được của Mặt trận Tổ quốc Việt Nam các cấp trong tỉnh và các tổ chức thành viên trong nhiệm kỳ vừa qua; tiếp tục đổi mới mạnh mẽ nội dung, phương thức hoạt động trong nhiệm kỳ mới, theo hướng gắn bó mật thiết, sâu sát với nhân dân, hướng mạnh về cơ sở, gắn kết công tác Mặt trận với nhiệm vụ của từng địa phương, đơn vị. Tăng cường hơn nữa công tác phối hợp, triển khai có hiệu quả, thực chất các cuộc vận động, các phong trào thi đua yêu nước; hoàn thành tốt hơn nữa vai trò đại diện, bảo vệ quyền và lợi ích thiết thực, hợp pháp, chính đáng của nhân dân. Đồng chí Bí thư Tỉnh ủy cũng đề nghị MTTQ các cấp trong tỉnh cần nâng cao hơn nữa vai trò, chất lượng, hiệu quả công tác giám sát, phản biện xã hội; đa dạng hóa các hình thức tập hợp, đoàn kết đồng bào các dân tộc, tôn giáo. Các cấp ủy đảng, chính quyền tiếp tục quan tâm chỉ đạo, phối hợp chặt chẽ hơn nữa với Mặt trận Tổ quốc Việt Nam các cấp; chú trọng hoàn thiện cơ chế hoạt động cũng như các chế độ, chính sách đối với công tác Mặt trận, tập hợp khối

đại đoàn kết toàn dân.

Tại phiên làm việc thứ hai, Đại hội đã nghe ý kiến phát biểu của Ông Nguyễn Văn Khởi, Ủy viên BCH Tỉnh ủy, Phó Chủ tịch UBND tỉnh báo cáo về tình hình kinh tế - xã hội của địa phương và công tác phối hợp với Ủy ban MTTQVN tỉnh trong nhiệm kỳ 2019-2024.

Trong phát biểu trước Đại hội, Bà Tô Thị Bích Châu, Phó Chủ tịch Ủy ban TW MTTQVN, đánh giá cao thành tích nổi bật của MTTQVN tỉnh Sóc Trăng và hệ thống MT các cấp trong tỉnh, tập hợp và phát huy tốt sức mạnh đại đoàn kết các dân tộc trong tỉnh, góp phần vào sự phát triển kinh tế- xã hội, gìn giữ an ninh quốc phòng và trật tự an toàn xã hội trong tỉnh. Bà kêu gọi Mặt trận các cấp trong tỉnh Sóc Trăng tiếp tục phát huy kết quả đạt được, xây dựng thêm giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả, chất lượng hoạt động của Mặt trận các cấp trong nhiệm kỳ tới.

Phó Chủ tịch UBTW.MTTQVN yêu cầu MTTQVN tỉnh cần tập trung quán triệt và thực hiện nghiêm túc Nghị quyết số 43 Trung ương Đảng về tiếp tục phát huy truyền thống, sức mạnh đại đoàn kết toàn dân tộc, xây dựng đất nước ta ngày càng phồn vinh, hạnh phúc. Thực hiện tốt nhiệm vụ tham gia thực hiện công tác tổ chức bầu cử Quốc hội khóa XVI và bầu cử Hội đồng nhân dân các cấp nhiệm kỳ 2026-2031. Tiếp tục phát huy và nâng cao hiệu quả các cuộc vận động “Toàn dân đoàn kết xây dựng nông thôn mới, đô thị văn minh”, “Người Việt Nam ưu tiên dùng hàng Việt Nam”; cùng phong trào thi đua cả nước chung tay “Xóa nhà tạm, nhà dột nát” trong năm 2025 do Thủ tướng Chính phủ, Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam phát động và Chương trình hành động “Xây dựng khu dân cư tự quản, đoàn kết, ấm no, hạnh phúc”...



*92 Ủy viên Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam
tỉnh Sóc Trăng nhiệm kỳ 2024-2029 ra mắt*

SÓC TRĂNG TỔ CHỨC HỌP MẶT KỶ NIỆM 99 NĂM NGÀY BÁO CHÍ CÁCH MẠNG VIỆT NAM

Ngọc Nhân

Chiều ngày 19/6, tại Trung tâm Hội nghị Toàn Thịnh, Hội Nhà báo Việt Nam tỉnh Sóc Trăng phối hợp Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy, Sở Thông tin và Truyền thông tổ chức Họp mặt kỷ niệm 99 năm Ngày Báo chí cách mạng Việt Nam (21/6/1925 - 21/6/2024).

Tham dự có các đồng chí: Hồ Thị Cẩm Đào - Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh; Dương Sà Kha - Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Chủ tịch Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh Sóc Trăng; Lâm Tấn Hòa - Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Trưởng Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy; Vương Quốc Nam - Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh, cùng các đồng chí là đại diện lãnh đạo các sở, ban, ngành, đoàn thể, lực lượng vũ trang, cơ quan báo chí Trung ương, địa phương và đội ngũ những người làm báo trong tỉnh.

Tại buổi họp mặt, các đại biểu đã được xem phim tư liệu về kết quả hoạt động của báo chí tỉnh nhà thời gian qua; nghe Thư Chúc mừng Ngày Báo chí cách mạng Việt Nam của Chủ tịch UBND tỉnh.

Đồng chí Tạ Đình Nghĩa - Ủy viên Ban Chấp hành Trung ương Hội Nhà báo Việt Nam, Chủ tịch Hội Nhà báo Việt Nam tỉnh Sóc Trăng ôn lại truyền thống vẻ vang của nền báo chí cách mạng tỉnh nhà thời gian qua. Các cơ quan báo chí trong tỉnh đã đồng hành cùng Đảng bộ tỉnh và cấp ủy, chính quyền địa phương trong việc tuyên truyền chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; kịp thời phản ánh hiện thực mang tính thời sự, vấn đề dư luận xã hội quan tâm, những diễn biến quan trọng trong đời sống chính trị, kết quả phát triển kinh tế - xã hội của địa phương; chú trọng nâng cao chất lượng và làm phong phú số lượng các loại hình truyền thông, báo chí;... Qua đó, tác động rất lớn đến người nghe, người đọc, người xem; phát huy được vai trò định hướng tư tưởng cũng như nhu cầu tiếp nhận thông tin của người dân.

Tại buổi họp mặt, Ban tổ chức còn tổ chức trao Giải Báo chí tỉnh năm 2024; trao Giấy khen của Hội Nhà báo tỉnh cho các cá nhân đạt Giải Báo chí Đồng bằng sông Cửu Long (giải Ba); trao thưởng cho các tập thể, cá nhân đạt danh hiệu chi hội, hội viên nhà báo xuất sắc năm 2023; trao Kỷ niệm



Đồng chí Hồ Thị Cẩm Đào - Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh phát biểu tại buổi họp mặt

chương Vì sự nghiệp Báo chí Việt Nam; tặng quà cho các phóng viên, nhà báo đang tác nghiệp trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng...

Dịp này các đại biểu cũng được nghe những chia sẻ chân thành về nghề của phóng viên hiện đang hoạt động ở các cơ quan báo chí của tỉnh, phóng viên thường trú tại tỉnh. Chị Dương Tuyết Ngọc - hội viên Chi hội Tạp chí Văn nghệ cho biết: “Nghề viết đã giúp tôi có thể biến hóa thành nhiều người khác nhau, khi thì là người nghệ sĩ, khi là chiến sĩ trên mặt trận tư tưởng; có lúc trở thành chiếc cầu nối mang những trái tim đến gần nhau, lúc nào cũng trong tâm thế của người khách bộ hành, du lịch với “tứ thông” - nghe, nhìn, nói, viết...

Nhân buổi họp mặt, thay mặt Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy Sóc Trăng - Hồ Thị Cẩm Đào đã biểu dương và chúc mừng sự nỗ lực, phấn đấu, những thành quả đáng khích lệ của các cơ quan báo chí và đội ngũ phóng viên, biên tập viên trong tỉnh. Đồng chí mong muốn thời gian tới, các cơ quan báo chí, đội ngũ những người làm công tác báo chí tiếp tục phát huy những kết quả đạt được, phấn đấu vượt qua khó khăn, thách thức; quyết tâm cao hơn nữa để đồng hành cùng Đảng bộ tỉnh thực hiện thắng lợi nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội, góp phần thực hiện thắng lợi các mục tiêu, nhiệm vụ nghị quyết đại hội đảng bộ các cấp và Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ tỉnh lần thứ XIV, nhiệm kỳ 2020 - 2025./.

Nguồn: soctrang.dcs.vn

SÓC TRĂNG XÂY DỰNG ĐỘI NGŨ TRI THỨC NGANG TẦM NHIỆM VỤ

Minh Thành



Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng và các đại biểu tại Lễ Kỷ niệm 60 năm Chủ tịch Hồ Chí Minh gặp mặt đội ngũ trí thức và 40 năm Ngày thành lập Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam

Sóc Trăng vừa ban hành Chương trình hành động của Tỉnh uỷ nhằm xây dựng, phát triển đội ngũ trí thức lớn mạnh, có cơ cấu hợp lý, có phẩm chất chính trị, đạo đức, năng lực, trình độ ngang tầm nhiệm vụ, đáp ứng mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội tỉnh nhanh và bền vững.

Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24-11-2023 của Hội nghị Trung ương 8, khóa XIII của Đảng về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức đáp ứng yêu cầu phát triển đất nước nhanh và bền vững trong giai đoạn mới (Nghị quyết 45) mang nhiều thông điệp lớn và mới về vị thế, vai trò, yêu cầu, mục tiêu và những nhiệm vụ, giải pháp cần thiết liên quan đến đội ngũ trí thức để xây dựng và phát triển đất nước Việt Nam hùng cường trong tương lai.

Bên cạnh việc kế thừa những nội dung còn nguyên giá trị của Nghị quyết số 27-NQ/TW ngày 6-8-2008 về xây dựng đội ngũ trí thức trong thời kỳ công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước, Nghị quyết 45 đã mở rộng hơn nhận thức, nâng cao hơn vai trò, làm sâu sắc hơn và cụ thể hóa những chủ trương, quan điểm, yêu cầu, mục tiêu của Đảng, Nhà nước và các giải pháp

cần thiết về phát triển và phát huy đội ngũ trí thức Việt Nam trong tình hình mới.

Nhằm triển khai Nghị quyết 45, Tỉnh uỷ Sóc Trăng đã ban hành Chương trình hành động số 51-CTr/TU, ngày 10/5/2024 để cụ thể hoá các mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp xây dựng, phát triển và phát huy vai trò của trí thức tỉnh phục vụ sự nghiệp xây dựng, phát triển kinh tế - xã hội.

Xây dựng đội ngũ trí thức tỉnh lớn mạnh

Sóc Trăng đặt ra mục tiêu phát triển số lượng trí thức có trình độ sau đại học đáp ứng mức chuẩn theo quy định cho tất cả các cơ sở giáo dục và đào tạo, y tế, cơ quan quản lý khoa học, công nghệ và các đơn vị sự nghiệp về khoa học và công nghệ; thực hiện đạt các mục tiêu theo Nghị quyết 06-NQ/TU ngày 11/7/2021 của Tỉnh uỷ về phát triển nguồn nhân lực tỉnh giai đoạn 2021-2025, tầm nhìn đến năm 2030 và Đề án 02-ĐA/TU ngày 10/9/2021 của Ban Thường vụ Tỉnh uỷ về đào tạo, bồi dưỡng cán bộ, công chức, viên chức tỉnh giai đoạn 2021-2025.

Trí thức trong các cơ quan nhà nước, đến năm 2025, có 20% cán bộ, công chức, viên chức có trình độ sau đại học; tăng lên 25% đến năm 2030.



Bà Huỳnh Thị Diễm Ngọc - Phó Chủ tịch UBND tỉnh thay mặt lãnh đạo tỉnh vinh danh AHLĐ. KS Hồ Quang Cua cùng nhóm tác giả đạt Giải thưởng HCM về KH&CN

Đến năm 2025, 70% Ủy viên Ban chấp hành Đảng bộ tỉnh, 40% Ủy viên Ban chấp hành Đảng bộ cấp huyện, 30% cán bộ quản lý cấp phòng có trình độ sau đại học. Phần đầu đặt mục tiêu đến năm 2030, các chỉ tiêu trên tăng lần lượt là 80%, 60% và 40%.

Tri thức trong lĩnh vực y tế đặt mục tiêu đến năm 2025 có 10 bác sĩ/10.000 dân; tăng lên 11 bác sĩ/10.000 dân vào năm 2030, tỷ lệ bác sĩ chuyên khoa I chiếm 45%, chuyên khoa học II chiếm 10%, 100% số trạm y tế cấp xã có bác sĩ công tác.

Tri thức trong lĩnh vực giáo dục và đào tạo, bảo đảm số lượng, cơ cấu giáo viên giảng dạy ở tất cả các cấp học. Đến năm 2025, 100% giáo viên các ngành, cấp học đạt chuẩn quy định; 90% giảng viên Trường Chính trị tỉnh có trình độ thạc sĩ, trong đó có 20% trình độ tiến sĩ; 80% giảng viên các trường cao đẳng có trình độ thạc sĩ, trong đó có 12% có trình độ tiến sĩ. Đến năm 2030, 20% giáo viên trung học phổ thông có trình độ thạc sĩ; 15% giảng viên các trường cao đẳng có trình độ tiến sĩ.

Tri thức trong khu vực doanh nghiệp, hợp tác xã, kinh tế tư nhân (lực lượng lao động), đến năm 2025, tỷ lệ lao động qua đào tạo đạt 65%; tăng lên 70% vào năm 2030.

Đến năm 2025, phần đầu năng suất lao động tăng từ 6,2 - 6,5%/năm; đóng góp của khoa học, công nghệ từ đội ngũ trí thức thông qua năng suất các nhân tố tổng hợp (TFP) trong tốc độ tăng trưởng kinh tế của tỉnh cả giai đoạn 2021-2025 khoảng 40% GRDP; tăng lên 7,2-7,5%/năm năng suất lao động vào năm 2030, và năng suất các nhân tố tổng hợp cả giai đoạn 2026-2030 khoảng 45% GRDP.

Để đạt các mục tiêu trên, cấp ủy đảng và chính quyền các cấp cần quán triệt đầy đủ, toàn diện, sâu sắc vị trí, vai trò, tầm quan trọng của đội ngũ trí thức theo tinh thần Nghị quyết 45-NQ/TW, tầm quan trọng của việc xây dựng đội ngũ trí thức đáp ứng yêu cầu công nghiệp hoá, hiện đại hoá đất nước. Chú trọng đề cao vinh dự, đạo đức, tinh thần cống hiến, trách nhiệm của trí thức đối với quê hương, Tổ quốc. Động viên, tạo điều kiện cho trí thức tham gia đóng góp cho quá trình hoạch định chính sách, xây dựng tầm nhìn, chiến lược, quy hoạch, chính sách trong phát triển các ngành, lĩnh vực, trong phát triển kinh tế - xã hội.

Thu hút, trọng dụng nhân tài, hướng tới tạo nguồn cán bộ chuyên gia giỏi trong lĩnh vực công nhằm phục vụ lâu dài cho sự phát triển của tỉnh.

Thu hút trí thức trẻ công tác tại vùng sâu, vùng xa, vùng biên giới biển, trong lực lượng vũ trang, đồng bào dân tộc thiểu số.

Có cơ chế để Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tập hợp, huy động đội ngũ trí thức, chuyên gia đầu ngành trong nước tham gia đóng góp ý kiến, tư vấn, phản biện, giám định xã hội đối với việc hoạch định chính sách, xây dựng, triển khai các quy hoạch, công trình, dự án quan trọng; xây dựng cơ sở dữ liệu về đội ngũ trí thức; ban hành quy chế xét tặng giải thưởng khoa học và công nghệ của tỉnh nhằm tôn vinh trí thức có nhiều công trình nghiên cứu khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh.

Ưu tiên bố trí nguồn lực từ ngân sách nhà nước đầu tư phát triển hạ tầng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, tạo môi trường thuận lợi cho trí thức làm việc, nghiên cứu, sáng tạo, cống hiến. Nhà nước thực hiện cơ chế đặt hàng, giao nhiệm vụ cho các chuyên gia, nhà khoa học, trí thức tham gia nghiên cứu, thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ quan trọng của tỉnh.

Xây dựng hệ sinh thái đổi mới sáng tạo trên cơ sở đẩy mạnh hợp tác giữa doanh nghiệp và đội ngũ trí thức, các cơ sở giáo dục, các tổ chức khoa học và công nghệ. Vận động, huy động sự tham gia hợp tác với trí thức người Việt kiều nói chung, kiều bào Sóc Trăng nói riêng sinh sống, làm việc ở nước ngoài và trí thức người nước ngoài chuyên giao công nghệ, đổi mới sáng tạo, nhất là lĩnh vực mới, quan trọng nhằm góp phần thúc đẩy quá trình công nghiệp hoá, hiện đại hoá, xây dựng và phát triển tỉnh. Nghiên cứu thực hiện tốt chính sách đưa cán bộ, học sinh, sinh viên của tỉnh có năng lực và triển vọng tham gia các chương trình hợp tác đào tạo ở nước ngoài.

Phát huy vai trò, trách nhiệm của đội ngũ trí thức

Phát huy vai trò, trách nhiệm của đội ngũ trí thức, nhất là các nhà khoa học giỏi, phát huy trí tuệ của các chuyên gia, cán bộ hưu trí có nhiều kinh nghiệm trong công tác quản lý kinh tế, xã hội thông qua các tổ chức hội: Liên hiệp các Hội khoa học và kỹ thuật; Hội văn học nghệ thuật, các hội đồng tư vấn của Mặt trận tổ quốc. Làm tốt công tác tư tưởng đối với trí thức trẻ nhằm khơi dậy lòng yêu nước, nhận thức sâu sắc về sứ mệnh của trí thức đối với đất nước, nêu cao tinh thần trách nhiệm, chủ động tham gia nghiên cứu, nâng cao

năng lực, trình độ, góp phần tích cực cùng đội ngũ trí thức cho sự nghiệp đổi mới, xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

Tiếp tục đổi mới mạnh mẽ nội dung, phương thức hoạt động của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh, các hội trí thức thành viên theo hướng sát thực tiễn. Làm tốt công tác chính trị - tư tưởng để trí thức tin tưởng, ủng hộ đường lối, chủ trương của Đảng. Làm tốt vai trò đại diện cho quyền, lợi ích hợp pháp, chính đáng của hội viên, đội ngũ trí thức; thu hút, tập hợp, đoàn kết, xây dựng đội ngũ trí thức; làm “cầu nối” vững chắc giữa Đảng, Nhà nước, hệ thống chính trị với đội ngũ trí thức.

Định kỳ hàng năm, tổ chức họp mặt giữa lãnh đạo Tỉnh uỷ, Hội đồng nhân dân, Uỷ ban nhân

dân tỉnh với trí thức khoa học và công nghệ nhân Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam (18/5) để tuyên truyền về chủ trương, chính sách, kế hoạch, chương trình phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh và đối thoại, lắng nghe, nắm bắt, giải quyết tâm tư, nguyện vọng hợp pháp, chính đáng của đội ngũ trí thức

Tạo điều kiện cho các hội trí thức, đội ngũ trí thức đóng góp ý kiến, tham gia hoạt động tư vấn, giám sát, phản biện, giám định xã hội, góp phần nâng cao hoạt động của các hội đồng tư vấn của Mặt trận Tổ quốc Việt Nam. Có cơ chế tạo điều kiện cho trí thức tham gia dịch vụ công, giám sát hoạt động nghề nghiệp. Xây dựng, phát huy vai trò nòng cốt chính trị của tổ chức đảng trong hoạt động của các hội trí thức./.

THỰC THI CHÍNH SÁCH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG CỦA CÁC CẤP CHÍNH QUYỀN - THỰC TRẠNG VÀ GIẢI PHÁP

Minh Thành

Ngày 09/5, UBND tỉnh Sóc Trăng phối hợp với Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh tổ chức tọa đàm khoa học về “Thực hiện Nghị quyết Đại hội XIII của Đảng về bảo vệ môi trường và thực thi chính sách bảo vệ môi trường của các cấp chính quyền trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng” tại Hội trường Trường Chính trị tỉnh.

Đồng chủ trì buổi Toạ đàm có ông Vương Quốc Nam - Phó Chủ tịch UBND tỉnh Sóc Trăng; Gs. Ts Lê Văn Lợi - Phó Giám đốc Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh và PGs.Ts Lê Văn Chiến - Viện trưởng Viện Lãnh đạo học và Chính sách công (Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh). Cùng dự có đại diện các sở, ban ngành tỉnh; UBND các huyện, thị xã và thành phố Sóc Trăng; Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật và một số doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

Phát biểu đề dẫn Toạ đàm, Gs.Ts Lê Văn Lợi cho biết bảo vệ môi trường là vấn đề mang tính toàn cầu, là vấn đề chung của các quốc gia trên thế giới. Trong đó, phát triển kinh tế cùng với việc ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường là mục tiêu, nhiệm vụ đặt ra trong quá trình phát triển bền vững. Ngày nay, bảo vệ môi trường là mối quan tâm trong tất cả các chương trình, kế hoạch, dự án phát triển kinh tế - xã hội, nhằm bảo vệ môi trường



Gs. Ts Lê Văn Lợi - Phó Giám đốc Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh phát biểu tại buổi tọa đàm.

Ảnh: QUANG BÌNH (Nguồn: STO)

sống, bảo vệ đa dạng sinh học, bảo vệ hệ sinh thái. Trong chương trình phát triển thiên niên kỷ do Liên hiệp Quốc đề xuất, có 6/17 mục tiêu liên quan đến bảo vệ môi trường, đó là: tài nguyên và môi trường biển và đất liền, hành động vì khí hậu, tiêu thụ và sản xuất có trách nhiệm, năng lượng sạch...

Tại Việt Nam, Đảng và Nhà nước đã có nhiều chủ trương, chính sách liên quan đến bảo vệ môi trường trong quá trình xây dựng và bảo vệ đất nước. Nghị quyết Đại hội XIII của Đảng đã khẳng định “lấy bảo vệ môi trường sống và sức khỏe nhân dân là mục tiêu hàng đầu”; Xây dựng nền kinh tế



Quang cảnh buổi tọa đàm. Ảnh: QUANG BÌNH (nguồn: STO)

xanh, kinh tế tuần hoàn thân thiện với môi trường. Luật Bảo vệ Môi trường (2020); Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045; Chiến lược quốc gia về chống biến đổi khí hậu đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 là những cơ sở pháp lý, định hướng quan trọng cho phát triển bền vững đi đôi với bảo vệ môi trường.

Thực tế cho thấy, bên cạnh những thành tựu đã đạt được, công tác bảo vệ môi trường nước ta vẫn còn bộc lộ một số hạn chế, bất cập. Tài nguyên thiên nhiên vẫn chưa được khai thác hiệu quả; sản xuất và tiêu dùng có nơi, có lúc chưa quan tâm đến bảo vệ môi trường; vai trò của đội ngũ làm công tác bảo vệ môi trường các cấp, nhất là cấp cơ sở chưa phát huy hiệu quả.

Để kịp thời tham mưu hoàn thiện chính sách và nâng cao hiệu quả thực thi chính sách bảo vệ môi trường, Gs.Ts Lê Văn Lợi nhấn mạnh một số nội dung cần thảo luận: đánh giá kết quả triển khai việc thực thi pháp luật bảo vệ môi trường, định hướng kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn; vai trò của các bên tham gia, nhất là người dân, doanh nghiệp, những thuận lợi, khó khăn trong công tác tuân thủ quy định về bảo vệ môi trường; đánh giá hiện trạng môi trường trên địa bàn, nhất là các vùng có nguy cơ ô nhiễm cao, vùng ảnh hưởng bởi biến đổi khí hậu và vùng bị xâm nhập mặn; đề xuất, kiến nghị giải pháp nhằm nâng cao vai trò các cấp trong hệ thống chính trị, đặc biệt là vai trò của hệ thống chính quyền cơ sở và người dân trong hoạch định và thực thi chính sách bảo vệ môi trường.

Tại buổi tọa đàm, đại biểu đã nghe đại diện các sở, ngành tỉnh và các địa phương trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng trình bày các tham luận về thực

thi chính sách, pháp luật về bảo vệ môi trường tại địa phương; đánh giá hiệu quả thực thi, lồng ghép chính sách pháp luật về bảo vệ môi trường trong quy hoạch và thu hút đầu tư các dự án trên địa bàn tỉnh; đánh giá hiệu quả thực thi chính sách pháp luật về bảo vệ môi trường trong lĩnh vực giao thông, thuận lợi và khó khăn trong triển khai trên địa bàn tỉnh; đánh giá hiệu quả thực thi chính sách pháp luật về bảo vệ môi trường tại khu công nghiệp, thuận lợi và khó khăn trong triển khai; đánh giá hiệu quả sự tham gia của chính quyền cấp cơ sở và người dân trong hoạch định, thực hiện chính sách về bảo vệ môi trường tại địa phương...

Phát biểu kết luận buổi tọa đàm, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Vương Quốc Nam nhấn mạnh công tác bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu luôn được sự quan tâm chỉ đạo, lãnh đạo của Tỉnh ủy, UBND tỉnh thời gian qua. Nhiều quy định, chính sách đã ban hành làm cơ sở cho công tác quản lý, định hướng phát triển kinh tế - xã hội gắn với bảo vệ môi trường, tài nguyên thiên nhiên.

Bên cạnh những kết quả đạt được, công tác bảo vệ môi trường cũng còn một số tồn tại, hạn chế và nhiều thách thức. Tham luận, thảo luận của các đại biểu đã làm rõ những thuận lợi, khó khăn trong quá trình thực hiện; đánh giá một cách đầy đủ hiện trạng môi trường và ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất và đời sống của nhân dân trên địa bàn tỉnh. Thông qua buổi tọa đàm, các kiến nghị, đề xuất của các đại biểu sẽ được cơ quan tham mưu về công tác bảo vệ môi trường tập hợp, chọn lọc, đề xuất cơ quan có thẩm quyền các cấp nghiên cứu ban hành các chính sách phù hợp trong thời gian tới./.

ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ SINH HỌC PHỤC VỤ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG VÙNG ĐBSCL - THỰC TRẠNG VÀ GIẢI PHÁP

Ngọc Khánh

Sáng 26/7, Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh Bạc Liêu phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức hội thảo Thực trạng và giải pháp ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững kinh tế - xã hội vùng Đồng bằng sông Cửu Long (ĐBSCL). Hội thảo thu hút sự tham gia của hơn 100 đại biểu đến các viện, trường, Liên hiệp các Hội KH&KT và Sở KH&CN vùng ĐBSCL; các tổ chức khoa học và công nghệ, doanh nghiệp, hợp tác xã trên địa bàn tỉnh Bạc Liêu.

Trong những năm qua, công nghệ sinh học nước ta có bước phát triển nhanh, đạt được nhiều thành tựu quan trọng; ứng dụng ngày càng rộng rãi trong đời sống xã hội, tạo đột phá trong các lĩnh vực nông nghiệp, công nghiệp chế biến, y dược, môi trường. Công nghệ sinh học từng bước được hình thành; nhiều doanh nghiệp đã đầu tư nghiên cứu, sản xuất, thương mại hoá sản phẩm công nghệ sinh học trên một số lĩnh vực với quy mô lớn, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, bảo vệ môi trường. Đội ngũ cán bộ nghiên cứu về công nghệ sinh học tăng cả về số lượng và chất lượng.



Toàn cảnh hội thảo

Tuy nhiên, thành tựu, trình độ công nghệ sinh học của Việt Nam phát triển chưa tương xứng với tiềm năng; năng lực công nghệ sinh học chưa đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội trong bối cảnh khoa học - công nghệ phát triển mạnh mẽ; một số lĩnh vực quan trọng của công nghệ sinh học lạc hậu so với khu vực và thế giới; công nghệ sinh học chưa trở thành một ngành kinh tế - kỹ thuật quan trọng; đào tạo và sử dụng nguồn nhân lực công nghệ sinh học còn nhiều hạn chế, bất cập.

Với quan điểm phát triển công nghệ sinh học là xu thế của thế giới; là động lực quan trọng để thực hiện quá trình đổi mới mô hình tăng trưởng, cơ cấu lại nền kinh tế, bảo đảm an sinh xã hội, quốc phòng, an ninh và nâng cao đời sống nhân dân; Phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phải khai thác và phát huy tốt nhất tiềm năng, lợi thế của đất nước, của từng vùng và địa phương; lợi thế của quốc gia đi sau. Tập trung đầu tư phát triển một số lĩnh vực trọng điểm, cơ bản, nhất là tận dụng ưu thế về đa dạng sinh học nước ta. Phát triển công nghiệp sinh học thành ngành kinh tế - kỹ thuật quan trọng là giải pháp ưu tiên trong phát triển kinh tế - xã hội; lấy doanh nghiệp là chủ thể, có cơ chế, chính sách vượt trội tạo điều kiện thuận lợi nhất cho các thành phần kinh tế, nhất là kinh tế tư nhân đầu tư phát triển công nghiệp sinh học, Bộ Chính trị đã ban hành Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới.



Thảo luận tại Hội thảo

Nghị quyết đưa ra mục tiêu đưa nước ta trở thành quốc gia có nền công nghệ sinh học phát triển trên thế giới, trung tâm sản xuất và dịch vụ thông minh về công nghệ sinh học, thuộc nhóm dẫn đầu khu vực Châu Á. Xây dựng ngành công nghiệp sinh học thành ngành kinh tế - kỹ thuật quan trọng, đóng góp tích cực vào GDP cả nước vào năm 2030.

Quán triệt mục tiêu của Nghị quyết 36-NQ/TW, Hội thảo tập đi sâu phân tích, đánh giá những thành tựu, kết quả đạt được cùng với những hạn chế, vướng mắc trong quá trình phát triển, ứng dụng công nghệ sinh học tại vùng ĐBSCL nói chung và tỉnh Bạc Liêu nói riêng. Từ đó, có những đề xuất, khuyến nghị về cơ chế, chính sách, công tác đào

tạo và sử dụng nhân lực về công nghệ sinh học, định hướng nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học trong thời gian tới phù hợp với điều kiện của vùng ĐBSCL và từng địa phương trong vùng.

Theo ThS. Trần Bảo Toàn - Hội Sinh học thành phố Cần Thơ, công nghệ sinh học phát triển đa dạng, trong nhiều lĩnh vực khác nhau, có thể kể đến như: công nghệ sinh nghiên cứu tế bào gốc, liệu pháp gen, kỹ thuật di truyền, bào chế vắc xin trong y học; công nghệ sinh học nghiên cứu, ứng dụng sinh vật biển, như tảo dùng làm thực phẩm, thuốc, nhiên liệu sinh học hoặc sửa được sử dụng để nghiên cứu tế bào thần kinh bằng cách khai thác huỳnh quang của chúng; công nghệ sinh học gây biến đổi gen cây trồng để tăng năng suất, chống chịu hạn, mặn, chống chịu bệnh; công nghệ sinh lý xử lý môi trường bằng cách ứng dụng vi sinh trong xử lý chất thải hữu cơ...

Tại Hội thảo, nhiều đại biểu đánh giá ĐBSCL là vùng trũng trong cả nước về nhiều mặt như kinh tế - xã hội, đào tạo nguồn nhân lực, trình độ khoa học và công nghệ; chưa tận dụng triệt để các chính sách để phát triển kinh tế - xã hội, trong đó có lĩnh vực nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học chưa tương xứng với tiềm năng vốn có do nhiều nguyên nhân.

Về chính sách, một số địa phương trong vùng đã có sự quan tâm định hướng phát triển công nghệ sinh học của tỉnh, như Đề án của Tỉnh ủy Bến Tre về phát triển khoa học và công nghệ giai đoạn 2020-2025, định hướng đến năm 2030; Nghị quyết của Tỉnh ủy Bạc Liêu về đẩy mạnh phát triển công nghệ cao theo hướng bền vững, thích ứng với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021-2025; Chương trình hành động của UBND thành phố Cần Thơ thực hiện khâu đột phá thứ 3 Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố Cần Thơ lần thứ 14 về khoa học và công nghệ.

Tại Sóc Trăng, giống lúa ST 25 với 2 lần đạt giải gạo ngon nhất thế giới là kết quả của quá trình nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học trong lai tạo, chọn lọc di truyền đầy tâm huyết của nhóm nghiên cứu của AHLĐ. Hồ Quang Cua.

Tại Bạc Liêu, việc ứng dụng công nghệ cao trong việc nuôi thả chân trắng siêu thâm canh hai giai đoạn đã tăng năng suất lên từ 30-50 tấn/ha, gấp 10-15 lần so với phương pháp truyền thống.

ĐBSCL là vựa trái cây của cả nước, chiếm 70% sản lượng, với diện tích hơn 363 ngàn ha. Viện Cây ăn quả miền Nam đã phục tráng và bình tuyển các cây đặc sản như bưởi da xanh, sầu riêng Ri6, chôm chôm Java, xoài Cát Chu,... đây là những trái cây

ngon, chất lượng cao, nổi tiếng của Việt Nam.

Bên cạnh những thành tựu đạt được, phát triển công nghệ sinh học thời gian qua của vùng ĐBSCL cũng còn nhiều hạn chế, bất cập.



Chủ tịch Liên hiệp Hội tỉnh Bạc Liêu Lâm Thành Đắc phát biểu kết luận Hội thảo

Để thúc đẩy phát triển, ứng dụng công nghệ sinh học trong thời gian tới, nhiều đại biểu với góc nhìn đa chiều đã đưa nhiều giải pháp, kiến nghị, có thể kể đến như: (1) tăng cường sự quan tâm chỉ đạo, lãnh đạo của các cấp ủy Đảng, chính quyền đối với phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong sản xuất và đời sống; (2) tiếp tục xây dựng, từng bước hoàn thiện cơ chế thúc đẩy nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học; chính sách phát triển, ứng dụng và chuyển giao công nghệ; đào tạo nguồn nhân lực, đầu tư cơ sở vật chất cho nghiên cứu, ứng dụng; khuyến khích ứng dụng, sử dụng sản phẩm công nghệ sinh học trong nước; thu hút chuyên gia giỏi tham gia nghiên cứu, đào tạo nguồn nhân lực công nghệ sinh học bằng những phương thức phù hợp, khả thi; (3) xây dựng các chương trình nghiên cứu công nghệ sinh học có trọng tâm, trọng điểm, gắn với nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội và lợi thế đặc thù của từng địa phương; xây dựng và chia sẻ dữ liệu về những thành tựu công nghệ sinh học ứng dụng trong phát triển kinh tế - xã hội; (4) bên cạnh sự hỗ trợ từ nguồn lực nhà nước, cần có chính sách huy động, xã hội hoá đầu tư từ nguồn lực ngoài nhà nước, từ doanh nghiệp cho nghiên cứu, sản xuất, ứng dụng, chuyển giao công nghệ và phát triển sản xuất sản phẩm công nghệ sinh học; (5) đẩy mạnh hợp tác quốc tế với các nước có nền công nghệ sinh học phát triển mạnh để tranh thủ sự cộng tác, hỗ trợ về trí tuệ, nguồn lực cho phát triển công nghệ sinh học Việt Nam./.

SƠ KẾT CỤM THI ĐUA SỐ 9 - LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT CÁC TỈNH, THÀNH PHỐ NAM SÔNG HẬU

Thu Nga

Chiều ngày 28/6/2024, tại thành phố Bạc Liêu, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật (Liên hiệp Hội) tỉnh Sóc Trăng (Cụm trưởng) phối hợp với Liên hiệp Hội tỉnh Bạc Liêu (Cụm phó) tổ chức sơ kết hoạt động thi đua 6 tháng đầu năm của Cụm thi đua số 9 thuộc hệ thống Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam.

Đến dự và chỉ đạo hội nghị có GS.TS Nguyễn Văn Phước - Ủy viên Đoàn Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật TPHCM. Tham dự Hội nghị có đồng chí Nguyễn Nam Quân - Phó Giám đốc Sở Nội vụ tỉnh Bạc Liêu cùng các vị lãnh đạo và chuyên viên phụ trách công tác thi đua khen thưởng của các đơn vị thành viên trong Cụm.

Cụm thi đua số 9 gồm Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật (Liên hiệp Hội) của 06 tỉnh, thành phố khu vực Nam Sông Hậu: Bạc Liêu, Cà Mau, Cần Thơ, Hậu Giang, Kiên Giang và Sóc Trăng. Tuy điều kiện hoạt động, cơ cấu tổ chức, nhân sự của các đơn vị thành viên có sự chênh lệch khá nhiều, nhưng với sự phấn đấu, nỗ lực của từng đơn vị, sự gắn kết cùng nhau tổ chức phong trào thi đua, mang lại hiệu quả, góp phần xây dựng và củng cố vị thế của Liên hiệp Hội tại địa phương.

Tại Hội nghị, các đại biểu đã đóng góp nhiều ý kiến cho dự thảo báo cáo; chia sẻ những khó khăn, vướng mắc của địa phương; trao nhau những bài học kinh nghiệm, giải pháp để có được các mô hình hay, cách làm tốt trong hoạt động của đơn vị. Điển hình như: công tác tư vấn phân biện, thông tin, phổ biến kiến thức, công tác xã hội hóa của Liên hiệp Hội Bạc Liêu; hoạt động hợp tác quốc tế thông qua sự liên kết với các hội thành viên của Liên hiệp Hội Hậu Giang;...



Gs. Ts Nguyễn Văn Phước chỉ đạo Hội nghị

Nhân đây, Liên hiệp Hội Bạc Liêu tạo điều kiện cho các đại biểu tham quan mô hình, sản phẩm tiêu biểu tham gia Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh lần thứ X (2023 - 2024); nhiều sản phẩm thể hiện sự đầu tư công phu về thời gian, trí tuệ, vận dụng kiến thức liên môn, thiết kế đẹp,... có ý nghĩa thực tiễn trong cuộc sống.

Phát biểu chỉ đạo Hội nghị, GS.TS. Nguyễn Văn Phước ghi nhận những kết quả đạt được cùng những khó khăn, vướng mắc của các tỉnh, thành trong Cụm; biểu dương các hoạt động nổi bật của tỉnh Bạc Liêu và Hậu Giang; chia sẻ kinh nghiệm hoạt động của Liên hiệp Hội thành phố Hồ Chí Minh, những đề xuất, kiến nghị mà Liên hiệp Hội Việt Nam đã và đang thực hiện với cơ quan có thẩm quyền ở Trung ương nhằm tạo điều kiện thuận lợi để Liên hiệp Hội địa phương phát huy vai trò, trách nhiệm xứng tầm với vị thế của mình trong hệ thống chính trị. Đồng thời, GS.TS. Nguyễn Văn Phước đề nghị Liên hiệp Hội các tỉnh, thành phố xây dựng các hoạt động chung của Cụm, giao lưu, học tập, cùng nhau trao đổi các kinh nghiệm; mong muốn Liên hiệp Hội các tỉnh, thành phố hoàn thành nhiệm vụ 6 tháng cuối năm với kết quả tốt hơn./.

GIAO BAN LIÊN HIỆP HỘI CÁC TỈNH/THÀNH PHỐ TRỰC THUỘC TRUNG ƯƠNG NĂM 2024

Minh Thành

Ngày 16-8, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam (Liên hiệp Hội Việt Nam) phối hợp với Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố Hà Nội tổ chức Hội nghị giao ban toàn quốc năm 2024. Hội nghị có sự tham dự của Phó Chủ tịch Thường trực Ủy ban nhân dân Thành phố Hà Nội Lê Hồng Sơn, Chủ tịch Liên hiệp Hội Việt Nam Phan Xuân Dũng, Thường trực và lãnh đạo các phòng/ban Liên hiệp Hội Việt Nam, lãnh đạo Liên hiệp Hội các tỉnh/thành phố trong cả nước.

Phát biểu chào mừng Hội nghị, Phó Chủ tịch Thường trực UBND thành phố Hà Nội Lê Hồng Sơn cho biết: Nghị quyết số 15-NQ/TW ngày 5/5/2022 của Bộ Chính trị đã đặt ra mục tiêu đến năm 2030, Thủ đô Hà Nội là thành phố “Văn hiến - Văn minh - Hiện đại”; trở thành trung tâm, động lực thúc đẩy phát triển Vùng đồng bằng Sông Hồng, vùng kinh tế trọng điểm Bắc Bộ và cả nước; hội nhập quốc tế sâu rộng, có sức cạnh tranh cao với khu vực và thế giới, phấn đấu phát triển ngang tầm thủ đô các nước phát triển trong khu vực. Để thực hiện các mục tiêu, nhiệm vụ trên, Hà Nội luôn xác định cần sự ủng hộ, vào cuộc tích cực của các cấp, các ngành và nhân dân cả nước, đặc biệt là các chuyên gia, nhà khoa học, các viện nghiên cứu, trường đại học trên địa bàn Hà Nội và cả nước tiếp tục phối hợp chặt chẽ, đề xuất nhiều ý tưởng đột phá, giải pháp sáng tạo, cùng đồng hành xây dựng Thủ đô Hà Nội đạt mục tiêu đề ra.



Phó Chủ tịch Thường trực UBND TP Hà Nội Lê Hồng Sơn phát biểu tại hội nghị

Phát biểu khai mạc hội nghị, Chủ tịch Liên hiệp Hội Việt Nam Phan Xuân Dũng nhấn mạnh: hội nghị lần này nhằm đánh giá những kết quả đạt được trong 6 tháng đầu năm 2024, điểm lại những công việc đã triển khai từ sau Hội nghị giao ban năm 2023 đến nay. Đồng thời, Ban Tổ chức hội nghị cũng báo cáo và xin ý kiến các đại biểu về các vấn đề: báo cáo tình hình triển khai Kế hoạch tổ chức Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ IX (nhiệm kỳ 2025-2030) của Liên hiệp Hội Việt Nam; dự thảo Kế hoạch/Đề án thực hiện Nghị quyết số 107/NQ-CP ngày 09/7/2024 của Chính phủ ban hành Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24/11/2023 của Ban Chấp hành Trung ương về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức đáp ứng yêu cầu phát triển đất nước nhanh và bền vững trong giai đoạn mới (Nghị quyết 45); cho ý kiến về tổ chức bộ máy của Liên hiệp Hội Việt Nam và Liên hiệp Hội các địa phương; dự thảo Quy chế thi đua - khen thưởng (sửa đổi) của Liên hiệp Hội Việt Nam; dự thảo Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2015/TT-BTC hướng dẫn cơ chế tài chính cho hoạt động tư vấn, phản biện và giám định xã hội (TV,PB&GDHXH) của Liên hiệp Hội Việt Nam.



Chủ tịch Liên hiệp Hội Việt Nam Phan Xuân Dũng phát biểu khai mạc hội nghị

Những kết quả đáng ghi nhận

Trong 6 tháng đầu năm 2024, Liên hiệp Hội Việt Nam và Liên hiệp Hội các địa phương đã có nhiều cố gắng trong công tác tập hợp, đoàn kết và phát huy vai trò, sức sáng tạo của đội ngũ trí thức KH&CN, tiếp tục xây dựng, củng cố hệ thống tổ

chức, triển khai các hoạt động theo chức năng, nhiệm vụ.

Liên hiệp Hội Việt Nam cùng các Liên hiệp Hội địa phương chú trọng công tác nghiên cứu, quán triệt, triển khai, đánh giá tổng kết các nghị quyết, chỉ thị, kết luận của Đảng, Tỉnh ủy, Thành ủy, có thể kể đến, như: Kết luận số 93-/TW ngày 24/11/2023 của Ban Bí thư về tiếp tục thực hiện Chỉ thị 42-CT/TW; Nghị quyết số 45-NQ/TW ngày 24/11/2023 của Ban Chấp hành Trung ương về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức; Kết luận số 69-KL/TW ngày 11/01/2024 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW về phát triển khoa học và công nghệ; Quyết định số 118-QĐ/TW ngày 22/8/2023 của Ban Bí thư về tổ chức và hoạt động của hội quần chúng do Đảng và Nhà nước giao nhiệm vụ; Quy định số 144-QĐ/TW ngày 09/5/2024 của Ban Chấp hành Trung ương về chuẩn mực đạo đức cách mạng của cán bộ, đảng viên; Quyết định 146-QĐ/TW ngày 14/5/2024 của Ban Chấp hành Trung ương về tổ chức và hoạt động của Đảng đoàn; Quy định số 162-QĐ/TW Ban Chấp hành Trung ương về tổ chức và hoạt động của đảng bộ, chi bộ cơ sở.

Ban hành, triển khai thực hiện Kế hoạch tổ chức Đại hội đại biểu toàn quốc Liên hiệp Hội Việt Nam và Liên hiệp Hội các địa phương nhiệm kỳ 2025-2030. Theo đó, Liên hiệp Hội các địa phương sẽ tổ chức Đại hội nhiệm kỳ 2025-2030 vào quý II, III năm 2025 tiến tới Đại hội đại biểu toàn quốc Liên hiệp Hội Việt Nam lần thứ IX (nhiệm kỳ 2025-2030) vào quý IV năm 2025.

Toàn hệ thống Liên hiệp Hội tổ chức nhiều hoạt động, sự kiện chào mừng kỷ niệm Ngày KH&CN Việt Nam năm 2024, như: hội nghị, hội thảo, tọa đàm, gặp mặt và tôn vinh trí thức KH&CN tiêu biểu. Tổ chức Lễ trao Giải thưởng Sáng tạo KHCN Việt Nam năm 2023 cho 47 công trình, trong đó có 02 công trình được Tổ chức Sở hữu trí tuệ thế giới (WIPO) trao giải.

Cùng với Liên hiệp Hội Việt Nam, nhiều Liên hiệp Hội địa phương đã triển khai hoạt động TV, PB & GĐXH với các dự thảo quy hoạch, chương trình, dự án phát triển kinh tế - xã hội; tham gia góp ý các dự thảo luật và các văn bản quy phạm pháp luật ở Trung ương và địa phương theo yêu cầu của Đoàn đại biểu Quốc hội, Ủy ban MTTQVN các cấp; góp ý ban hành Chương trình hành động của Tỉnh ủy/Thành ủy, Kế hoạch hành động của UBND tỉnh/thành phố thực hiện Nghị quyết số

45-NQ/TW ngày 24/11/2023; góp ý dự thảo tiêu chí để xác định, công nhận hội quần chúng được Đảng, Nhà nước giao nhiệm vụ ở địa phương theo đề nghị của Sở Nội vụ; tham gia hoạt động giám sát cùng Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh, Ủy ban MTTQVN tỉnh, giám sát chuyên đề của Ban Kinh tế ngân sách và Ban Văn hoá xã hội HĐND tỉnh; tổng hợp ý kiến, kiến nghị của hội viên trước các kỳ họp Quốc hội, HĐND tỉnh; giới thiệu chuyên gia, nhà khoa học tham gia các hội đồng tư vấn của Ủy ban MTTQVN tỉnh, hội đồng chuyên môn đánh giá tác động môi trường, hội đồng KH&CN tư vấn, xác định, đánh giá nhiệm vụ KH&CN.

Cùng với Liên hiệp Hội Việt Nam, các Liên hiệp Hội địa phương và các tổ chức trực thuộc đã triển khai nhiều hoạt động thông tin, phổ biến kiến thức, đầu tư, đổi mới, nâng cao chất lượng các nội dung, chuyên mục trên báo, tạp chí chuyên ngành, bản tin,... để kịp thời đáp ứng nhu cầu thông tin của cán bộ, trí thức KH&CN và người dân.

Về hoạt động tôn vinh trí thức, giải thưởng, hội thi. Triển khai Kết luận số 59-KL/TW ngày 09/4/2023 của Ban Bí thư về việc hỗ trợ nhân sĩ, trí thức, văn nghệ sĩ tiêu biểu cho 126 người trong năm 2023, trong đó Sóc Trăng có NGND. Lâm Es.

Liên hiệp Hội Việt Nam tổ chức gặp mặt, vinh danh các nhà khoa học vừa được Viện Hàn Lâm Khoa học Nga (RAS) vinh danh nhân kỷ niệm 300 năm thành lập (tháng 02/2024). Trong số 6 viện sĩ người Việt được vinh danh, có 4 nhà khoa học thuộc Liên Hiệp Hội Việt Nam. Liên hiệp Hội các cấp tham mưu, tổ chức gặp mặt dịp đầu Xuân Giáp Thìn, dịp kỷ niệm Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam giữa trí thức KH&CN với lãnh đạo Đảng, Nhà nước ở Trung ương và trí thức KH&CN với lãnh đạo tỉnh ở địa phương. Liên hiệp Hội Việt Nam triển khai các hoạt động chuẩn bị Hội nghị tôn vinh trí thức KH&CN Việt Nam tiêu biểu năm 2024.

Các Liên hiệp Hội địa phương đã phối hợp với các sở, ngành liên quan tổ chức khảo sát, vận động, hướng dẫn, hỗ trợ các tác giả, nhóm tác giả tham gia Giải thưởng Sáng tạo Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2024; Cuộc thi Sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng; Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh/thành phố và toàn quốc lần thứ 18. Một số Liên hiệp Hội địa phương đã chủ động tham mưu, đề xuất trong việc tổ chức các giải thưởng, như: Giải thưởng về Báo chí KH&CN tỉnh Bắc Giang; Cuộc thi tài năng trẻ KH&CN tỉnh Bắc



Các đại biểu tham dự hội nghị

Kạn; Cuộc thi Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Bình Phước; Cuộc thi Sáng tạo Robot dành cho học sinh THPT thành phố Đà Nẵng mở rộng; Giải thưởng KH&CN Nguyễn Bình Khiêm thành phố Hải Phòng; Giải thưởng Hoa Lư tỉnh Ninh Bình; Giải thưởng Trần Đại Nghĩa tỉnh Vĩnh Long; Cuộc thi Khởi nghiệp sáng tạo tỉnh Ninh Thuận; Cuộc thi Sáng tạo trẻ tỉnh Quảng Trị.

Về hoạt động hợp tác trong và ngoài nước. Liên hiệp Hội Việt Nam tiếp tục triển khai các chương trình phối hợp công tác giữa Liên hiệp Hội Việt Nam với các bộ, ngành có liên quan; Liên hiệp hội địa phương triển khai các chương trình phối hợp công tác với các sở, ban, ngành của tỉnh nhằm thực hiện các chức năng, nhiệm vụ của Liên hiệp các cấp do Đảng, Nhà nước, Tỉnh uỷ, UBND tỉnh giao.

Một số Liên hiệp Hội địa phương tổ chức thăm, làm việc, chia sẻ kinh nghiệm xây dựng tổ chức bộ máy và nhân sự, trao đổi kinh nghiệm hoạt động, ký kết hợp tác để nâng cao hỗ trợ lẫn nhau về mặt chuyên môn. Nhiều Liên hiệp hội địa phương đã chủ động đề xuất và được UBND tỉnh hỗ trợ kinh phí hoạt động cho các hội thành viên (không phải hội do Đảng, Nhà nước giao nhiệm vụ)...

Bên cạnh các kết quả đạt được, Hội nghị đã thảo luận, nhìn nhận một số tồn tại, hạn chế và nguyên nhân.

Bộ máy Liên hiệp Hội các địa phương chưa được kiện toàn thống nhất, các chức danh chưa đầy đủ, số lượng biên chế ít; nguồn kinh phí hỗ trợ từ

ngân sách chưa đáp ứng yêu cầu hoạt động; cơ sở vật chất, điều kiện làm việc còn khiêm tốn.

Sự phối hợp giữa Liên hiệp Hội địa phương và các hội thành viên chưa chặt chẽ; một số Liên hiệp Hội địa phương chưa được UBND tỉnh/thành phố ban hành quy định về hoạt động TVPB&GĐXH; Công tác phối hợp hoạt động giữa Liên hiệp hội địa phương với các sở, ban, ngành khác để thực hiện công tác xã hội hoá hoạt động KH&CN, GD&ĐT, chăm sóc sức khoẻ nhân dân, phát triển cộng đồng, xoá đói giảm nghèo chưa hiệu quả,...

Phát biểu kết luận Hội nghị, Chủ tịch Phan Xuân Dũng ghi nhận những nỗ lực, những thành tựu đạt được của toàn hệ thống Liên hiệp Hội; đồng thời chia sẻ những khó khăn, tồn tại đã được chỉ ra. Đoàn Chủ tịch Hội đồng Trung ương Liên hiệp Hội Việt Nam, đặc biệt là vai trò tích cực, chủ động của Thường trực Đoàn Chủ tịch sẽ tập hợp ý kiến, kiến nghị với các cơ quan có thẩm quyền thúc đẩy nhanh việc thể chế hoá các chủ trương, quan điểm của Đảng về vị trí, vai trò của Liên hiệp Hội các cấp thành các quy định cụ thể, tạo hành lang pháp lý thuận lợi cho hoạt động hội theo tiến trình phù hợp. Đề nghị Liên hiệp Hội ở các địa phương tiếp tục nỗ lực phấn đấu hơn nữa, tích cực triển khai các hoạt động, thể hiện rõ ý thức trách nhiệm cao đối với việc xây dựng và phát triển Liên hiệp Hội Việt Nam vững mạnh, là ngôi nhà chung của đội ngũ trí thức khoa học và công nghệ Việt Nam./.

LIÊN HIỆP CÁC HỘI KH&KT TỈNH SÓC TRĂNG SƠ KẾT HOẠT ĐỘNG 6 THÁNG NĂM 2024

Thu Nga



Ông Dương Ngân Đức - Chủ tịch Hội Đông y tỉnh phát biểu thảo luận tại Hội nghị sơ kết

Ngày 15/7/2024, Ban Chấp hành Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Sóc Trăng tổ chức Hội nghị sơ kết hoạt động 6 tháng đầu năm và triển khai nhiệm vụ 6 tháng cuối năm 2024.

Tham dự Hội nghị có đồng chí Vũ Thị Hiếu Đông - Phó Trưởng ban Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy; đại diện lãnh đạo Sở Nội vụ, Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Tài nguyên và Môi trường, các hội thành viên, đơn vị trực thuộc và các ủy viên Ban Chấp hành Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh (Liên hiệp Hội) khóa III, nhiệm kỳ 2017 - 2022, kéo dài đến 2025 (gọi tắt là nhiệm kỳ 2017 - 2025).

Liên hiệp Hội xác định rõ vai trò và trách nhiệm của tổ chức đại diện đội ngũ trí thức khoa học và công nghệ, là cầu nối giữa trí thức với các cơ quan Đảng, Nhà nước, Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh. Trong triển khai hoạt động, Liên hiệp Hội tỉnh luôn bám sát các nhiệm vụ, phạm vi trách nhiệm được giao, một số hoạt động nổi bật trong 6 tháng đầu năm như triển khai các văn bản của Đảng liên quan đến đội ngũ trí thức và hoạt động của hội quần chúng do Đảng, Nhà nước giao nhiệm vụ trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng; kiện toàn chức danh Chủ tịch Liên hiệp Hội tỉnh; xây dựng và ban hành Đề án vị trí việc làm của Cơ quan Liên hiệp Hội; tăng cường mối liên kết và phát huy thế mạnh của các hội thành viên trong công tác phối hợp thực hiện nhiệm vụ; tham gia các hội đồng khoa học và công nghệ chuyên ngành; gặp gỡ, làm việc với lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ thảo luận chương trình phối hợp giữa các bên giai đoạn

2024 - 2030; đề nghị và được Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam công nhận trí thức khoa học và công nghệ tiêu biểu năm 2024 đối với Lương y Dương Ngân Đức - Chủ tịch Hội Đông y tỉnh; xuất bản Bản tin Diễn đàn trí thức khoa học và công nghệ tỉnh Sóc Trăng định kỳ hàng quý và trang thông tin điện tử của Liên hiệp Hội; tham mưu tổ chức tốt Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng trên địa bàn tỉnh; thực hiện tốt vai trò Cụm trưởng Cụm thi đua số 9 trong hệ thống Liên hiệp Hội Việt Nam, triển khai các phong trào thi đua trong Cụm, trọng tâm bám sát nhiệm vụ được giao.

Tại Hội nghị các ủy viên Ban Chấp hành tích cực thảo luận, đóng góp ý kiến nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động của Liên hiệp Hội và các hội thành viên; đồng thời góp ý cho dự thảo Kế hoạch tổ chức Đại hội đại biểu Liên hiệp Hội lần thứ IV, nhiệm kỳ 2025 - 2030. Nhân đây, Ban Chấp hành Liên hiệp Hội đã lấy ý kiến miễn nhiệm 01 ủy viên và bầu bổ sung 01 ủy viên Ban Chấp hành theo đề nghị của Hội Điều dưỡng tỉnh.

Phát biểu kết luận Hội nghị, ông Trịnh Công Lý - Chủ tịch Liên hiệp Hội nhấn mạnh các công việc cần thực hiện trong 6 tháng đầu năm 2024: trọng tâm là công tác chuẩn bị Đại hội đại biểu Liên hiệp Hội lần thứ IV, nhiệm kỳ 2025 - 2030; tổ chức họp mặt trí thức với lãnh đạo tỉnh lồng ghép đề xuất các nhiệm vụ, giải pháp thực hiện Chương trình số 51-Ctr/TU của Tỉnh ủy; tổ chức tốt các nhiệm vụ chuyên môn theo kế hoạch đề ra./.

HỘI NGHỊ TRỰC TUYẾN GÓP Ý DỰ THẢO QUY CHẾ LÀM VIỆC MẪU CỦA ĐẢNG ĐOÀN, BAN CÁN SỰ ĐẢNG CẤP TỈNH

TCL



Đồng chí Nguyễn Quang Dương, UV BCH Trung ương Đảng phát biểu kết luận hội nghị

Chiều 10-9, Ban Tổ chức Trung ương tổ chức hội nghị góp ý dự thảo Đề án quy chế làm việc mẫu của đảng đoàn, ban cán sự đảng cấp tỉnh. Đồng chí Nguyễn Quang Dương, Ủy viên BCH Trung ương Đảng, Phó Trưởng ban Tổ chức Trung ương chủ trì hội nghị.

Hội nghị được kết nối đến điểm cầu các tỉnh, thành phố trong cả nước.

Tại điểm cầu tỉnh Sóc Trăng, đồng chí Hồ Thị Cẩm Đào, Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy, Chủ tịch HDND tỉnh chủ trì hội nghị. Cùng tham dự hội nghị có đồng chí Ngô Hùng, Ủy viên BTVTU, Chủ tịch Ủy ban MTTQ tỉnh, đồng chí Nguyễn Thái Đăng, Phó Trưởng ban Thường trực BTC Tỉnh ủy.

Cùng dự hội nghị có lãnh đạo Ban Tổ chức Tỉnh ủy; các đồng chí lãnh đạo Đảng đoàn: Hội đồng Nhân dân, Mặt trận Tổ quốc, Liên đoàn Lao động tỉnh, Hội Cựu chiến binh tỉnh, Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh, Hội Nông dân tỉnh, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh; Ban cán sự Đảng: Viện Kiểm sát Nhân dân tỉnh, Tòa án Nhân dân tỉnh.

Lãnh đạo Vụ Tổ chức - Điều lệ (Ban Tổ chức Trung ương) đã trình bày tóm tắt dự thảo Quy chế làm việc mẫu của đảng đoàn, ban cán sự đảng cấp tỉnh. Theo đó, dự thảo Quy chế gồm 5 chương, 17 điều. Dự thảo Quy chế tập trung vào các nội dung chính: vị trí, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của đảng đoàn, ban cán sự Đảng; nhiệm vụ, quyền hạn của thành viên đảng đoàn, ban cán sự đảng; nguyên tắc, chế độ làm việc; mối quan hệ công tác; điều khoản thi hành.

Tại hội nghị, 24 đại biểu Tỉnh ủy các tỉnh thành trong cả nước góp ý chi tiết vào nội dung các chương, điều trong dự thảo Quy chế làm việc mẫu; tập trung vào nội dung: cơ cấu tổ chức, nguyên tắc và chế độ làm việc, nhiệm vụ và quyền hạn, mối quan hệ công tác...

Từ thực tế lãnh đạo, điều hành của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Sóc Trăng đối với đảng đoàn, ban cán sự đảng cấp tỉnh, đồng chí Hồ Thị Cẩm Đào, Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy Sóc Trăng

đã góp ý vào dự thảo Quy chế làm việc mẫu của đảng đoàn, ban cán sự đảng cấp tỉnh. Trên cơ sở thống nhất chung, đồng chí đề nghị Ban soạn thảo bổ sung thêm một số cụm từ ở điều 2: tập thể biểu quyết sau thảo luận, góp ý, nhập 2 khoản trong điều 3 tránh trùng lặp, bổ sung, làm rõ thêm điều 5 về quyền hạn của Phó Bí thư Đảng đoàn, Ban Cán sự.

Phát biểu kết luận hội nghị, Phó Trưởng ban Tổ chức Trung ương Nguyễn Quang Dương ghi nhận những ý kiến góp ý thẳng thắn, tâm huyết của các đại biểu. Phó Trưởng ban Tổ chức Trung ương nhấn mạnh, việc xây dựng, ban hành quy chế làm việc mẫu của đảng đoàn, ban cán sự đảng cấp tỉnh là cần thiết, xuất phát từ tình hình thực tiễn. Đồng chí đề nghị các Tỉnh ủy, Thành ủy trực thuộc Trung ương tiếp tục nghiên cứu, góp ý vào dự thảo quy chế làm việc mẫu, bộ phận soạn thảo



Đồng chí Hồ Thị Cẩm Đào Phó Bí thư Thường trực Tỉnh ủy Sóc Trăng phát biểu tại Hội nghị

sẽ tổng hợp, nghiên cứu, tham mưu và sớm hoàn thiện quy chế để trình Ban Bí thư xem xét, ban hành trong thời gian tới./.

KẾ HOẠCH TỔ CHỨC HỘI NGHỊ ĐIỂN HÌNH TIÊN TIẾN CÁC CẤP, CÁC NGÀNH TIẾN TỚI ĐẠI HỘI THI ĐUA YÊU NƯỚC TỈNH SÓC TRĂNG LẦN THỨ VI

Yến Loan

Ngày 12/8, UBND tỉnh ban hành Kế hoạch 130/KH-UBND ngày 12/8/2024 tổ chức Hội nghị điển hình tiên tiến các cấp, các ngành tiến tới Đại hội Thi đua yêu nước tỉnh Sóc Trăng lần thứ VI.



Theo Kế hoạch, đối với cấp cơ sở (xã, phường, thị trấn; doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh) và cấp trên cơ sở (huyện, thị xã, thành phố và các sở, ban ngành đoàn thể thuộc tỉnh) sẽ tổ chức “Hội nghị điển hình tiên tiến”, “Đại hội Thi đua Quyết thắng” hoặc “Đại hội Thi đua Vì an ninh Tổ

quốc”. Thời gian tổ chức: 01 buổi. Cấp cơ sở hoàn thành trước và trong Quý I năm 2025; cấp trên cơ sở hoàn thành trước và trong Quý II năm 2025.

Đối với các đơn vị địa phương được chọn làm đơn vị chỉ đạo Hội nghị điển, thành phần tham dự có mời thêm một số đơn vị cùng cấp để học tập, rút kinh nghiệm; thời gian tổ chức Hội nghị hoàn thành trong Quý I năm 2025. Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo Hội nghị điển tại Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và huyện Long Phú.

Đối với cấp tỉnh: hình thức tổ chức “Đại hội Thi đua yêu nước tỉnh Sóc Trăng lần thứ VI”. Dự kiến đại biểu tham dự Đại hội tối đa là 400 đại biểu. Thời gian tổ chức sẽ tiến hành vào Quý III năm 2025.

Thường trực Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Sóc Trăng (Liên hiệp Hội) đang xúc tiến triển khai kế hoạch chỉ đạo các Hội thành viên và Văn phòng Liên hiệp Hội, xây dựng phong trào thi đua tốt trong ngành, chào mừng Đại hội thi đua cấp tỉnh./.

Trao 242 suất học bổng từ quỹ khuyến học Dương Kỳ Hiệp

Tuần Tài



Đông đảo đại biểu tham dự lễ trao học bổng từ quỹ khuyến học Dương Kỳ Hiệp. Ảnh: XUÂN HƯƠNG (Nguồn: STO)

Sáng ngày 26/4, tại Trung tâm Văn hóa và Hội nghị tỉnh, Hội Khuyến học tỉnh Sóc Trăng tổ chức lễ trao học bổng quỹ khuyến học “Dương Kỳ Hiệp” năm 2024. Tham dự lễ trao học bổng có bà Huỳnh Thị Diễm Ngọc - Phó Chủ tịch UBND tỉnh Sóc Trăng; đại diện lãnh đạo các Sở, ban, ngành, các Hội đặc thù tỉnh; đại diện gia đình nhà cách mạng Dương Kỳ Hiệp và gần 250 quý thầy, cô, các học sinh nhận học bổng.

Tại buổi lễ, Hội Khuyến học tỉnh Sóc Trăng đã tổ chức trao học bổng Quỹ Khuyến học “Dương Kỳ Hiệp” cho 242 học sinh có tinh thần vượt khó, hiếu học ở các



Lãnh đạo Hội Khuyến học tỉnh Sóc Trăng tặng hoa tri ân gia đình nhà cách mạng Dương Kỳ Hiệp cũng như các cá nhân, đơn vị tài trợ. Ảnh: XUÂN HƯƠNG (Nguồn: STO)

trường phổ thông trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. Trong đó, trao 2 suất học bổng toàn phần cho học sinh trung học phổ thông, mỗi suất 3 triệu đồng và 240 suất cho học sinh hiếu học, mỗi suất 1 triệu đồng.

Theo lãnh đạo Hội Khuyến học tỉnh, ngoài sự tài trợ chính của gia đình nhà cách mạng Dương Kỳ Hiệp, thì cùng đồng hành tài trợ và phát triển cho Quỹ Khuyến học Dương Kỳ Hiệp trong thời gian qua còn có Tập đoàn Công nghiệp Cao su Việt Nam, Công ty Cổ phần Năng lượng xanh Nam Việt, Tổng Công ty Lương thực Miền Nam. Tính từ năm 2012 đến nay, Quỹ Khuyến học Dương Kỳ Hiệp tỉnh Sóc Trăng tiếp nhận được gần 6 tỷ đồng (riêng năm 2024 đã vận

động được 392 triệu đồng); qua 10 lần trao học bổng, Hội Khuyến học tỉnh đã trao 2.237 suất học bổng các loại.



Lãnh đạo tỉnh Sóc Trăng trao học bổng Dương Kỳ Hiệp cho các học sinh vượt khó, hiếu học. Ảnh: XUÂN HƯƠNG (Nguồn: STO)

Phát biểu chỉ đạo tại buổi lễ, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Huỳnh Thị Diễm Ngọc cho biết Quỹ học bổng Dương Kỳ Hiệp là thể hiện tấm lòng nhân ái, giàu lòng yêu thương của gia đình nhà cách mạng Dương Kỳ Hiệp, Quỹ đã cùng chính quyền địa phương tiếp sức, động viên các em học sinh vượt khó, vươn lên học tập để các em có thể trang bị cho bản thân kiến thức, phát triển nghề nghiệp, thành người có ích sau này cho gia đình, xã hội, đóng góp cho quê hương.

Phó Chủ tịch Huỳnh Thị Diễm Ngọc cũng mong

muốn gia đình nhà cách mạng Dương Kỳ Hiệp cùng các tổ chức, cá nhân, mạnh thường quân tiếp tục ủng hộ tài trợ quỹ học bổng Dương Kỳ Hiệp ngày càng lớn mạnh, nhằm tạo điều kiện cho nhiều học sinh có hoàn cảnh

khó khăn được học tập tốt, góp phần cùng chính quyền địa phương thực hiện tốt công tác an sinh xã hội, xã hội hóa giáo dục, đảm bảo nguồn nhân lực phục vụ sự phát triển quê hương, đất nước./.

Kế hoạch thực hiện Chương trình Bảo vệ và Phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng

Yến Loan



Ngày 07/8/2024, Ủy ban nhân dân tỉnh Sóc Trăng ban hành Kế hoạch số 125/KH-UBND thực hiện Chương trình Bảo vệ và Phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng.

Kế hoạch quy định 06 nhiệm vụ chủ yếu gồm: (1) Điều tra, đánh giá nguồn lợi thủy sản và môi trường sống của loài thủy sản. (2) Bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản. (3) Phục hồi và tái tạo nguồn lợi thủy sản. (4) Thực hiện đồng quản lý trong bảo vệ nguồn lợi thủy sản. (5) Công tác tuyên truyền nâng cao nhận thức pháp luật về bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản. (6) Tuần tra, kiểm soát và bảo vệ nguồn lợi thủy sản

Kế hoạch đề ra 6 giải pháp thực hiện gồm: (1) Hoàn thiện cơ chế, chính sách. (2) Tuyên truyền, nâng cao nhận thức về bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản. (3) Về thực hiện đồng quản lý trong bảo vệ nguồn lợi thủy sản. (4) Về đào tạo, phát triển nguồn nhân lực. (5) Về Khoa học công nghệ và hợp tác quốc tế. (6) Thực thi pháp luật trong công tác bảo vệ nguồn lợi thủy sản

Về nhiệm vụ ưu tiên thực hiện, kế hoạch nêu

rõ: Điều tra, đánh giá nguồn lợi thủy sản vùng biển ven bờ và vùng lộng; Điều tra, đánh giá nghề cá thương phẩm; Điều tra, đánh giá, phục hồi, tái tạo và bảo vệ các bãi nghêu/các loài hai mảnh vỏ trên địa bàn tỉnh; Phục hồi, bảo vệ và tái tạo nguồn lợi thủy vực của sông, ven biển và nội địa; Tuyên truyền nâng cao nhận thức pháp luật về bảo vệ, tái tạo và phát triển nguồn lợi thủy sản thông qua xây dựng mô hình và tất cả các phương thức thông tin truyền thông; Dự án Củng cố/Thành lập và thúc đẩy các hoạt động của đồng quản lý trong bảo vệ nguồn lợi thủy sản; Đánh giá ảnh hưởng của rác thải nhựa và các loại ô nhiễm trên biển đến nguồn lợi thủy sản; Dự án tạo rạn nhân tạo nhằm khôi phục môi trường sống của các loài thủy sản trên biển; Nghiên cứu sinh sản nhân tạo, ương nuôi một số loài thủy sản nguy cấp, quý, hiếm, loài thủy sản có giá trị kinh tế, khoa học, loài thủy sản bản địa, loài thủy sản đặc hữu; Xây dựng Cơ sở dữ liệu về bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản; Thực thi pháp luật trong bảo vệ nguồn lợi thủy sản; Hội nghị triển khai và tổng kết chương trình.

Ngoài ra, Ủy ban nhân dân tỉnh cũng quy định trách nhiệm của một số Sở ban ngành và Công an cùng Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh, các tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố triển khai thực hiện Chương trình Bảo vệ và Phát triển nguồn lợi thủy sản đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng./.

Thúc đẩy công tác đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp Việt Nam tại ĐBSCL

Tuấn Tài

Chiều ngày 20/5 tại thành phố Bạc Liêu, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Bạc Liêu phối hợp với Hội đồng Đăng bạ VAERC tổ chức Hội thảo khoa học “Thúc đẩy công tác đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp tại Việt Nam”.

Dự và chủ trì Hội thảo có PGS. Ts Phạm Ngọc Linh - Phó Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam kiêm Phó chủ tịch thường trực Hội đồng Đăng bạ Kỹ sư ASEAN Việt Nam (VAERC) và Th.S Lâm Thành Đắc - Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Bạc Liêu; cùng đại diện Hội đồng VAERC và các diễn giả; đại diện lãnh đạo Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Cần Thơ và Sóc Trăng, đại diện lãnh đạo Sở, ban, ngành cấp tỉnh, các hội đặc thù, cùng các đơn vị truyền thông trong tỉnh đến dự và đưa tin.



Chủ trì hội thảo

Phát biểu khai mạc Hội thảo, PGS. Ts Phạm Ngọc Linh nhấn mạnh rất vinh dự đồng chủ trì với lãnh đạo Liên hiệp Hội Bạc Liêu tại Hội thảo quan trọng này để gặp gỡ, trao đổi với cộng đồng kỹ sư, chuyên gia kỹ thuật và đại diện các ban ngành tại Bạc Liêu và khẳng định một lần nữa những cống hiến thầm lặng các kỹ sư cần được ghi nhận và tôn vinh để họ có cơ hội thể hiện và đưa ra các giải pháp đổi mới công nghệ, giải quyết những thách thức hiện nay như biến đổi khí hậu, khủng hoảng năng lượng, thiếu cơ sở hạ tầng, suy thoái kinh tế.



Quang cảnh Hội thảo (Nguồn: Bạc Liêu online)

Từ năm 1998, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam (Liên hiệp Hội Việt Nam) trở thành thành viên đầy đủ của Liên đoàn các Tổ chức Kỹ sư ASEAN (AFEO) và là đại diện duy nhất của cộng đồng khoa học công nghệ và kỹ thuật Việt Nam tại thiết chế này với những đóng góp tích cực và to lớn vào các hoạt động chung của AFEO đồng thời kết nối đội ngũ kỹ sư và kỹ thuật viên từ các cơ quan tổ chức, doanh nghiệp có trụ sở tại Việt Nam với quốc tế.

Năm 2006, VAERC được thành lập, tính đến nay đã có 639 kỹ sư hoạt động trong nhiều ngành nghề kỹ thuật như xây dựng, giao thông vận tải, đường thủy, tư vấn khoa học công nghệ, hàng không... mang quốc tịch Việt Nam và nước ngoài làm việc tại Việt Nam được đăng bạ thành công danh hiệu kỹ sư chuyên nghiệp ASEAN (AER).

Để đạt được chứng chỉ “Kỹ sư chuyên nghiệp ASEAN”, các kỹ sư phải có bằng đại học khoa học hoặc công nghệ được công nhận trong nước; phải có ít nhất 7 năm kinh nghiệm làm việc trong môi trường kỹ thuật, trong đó có ít nhất 2 năm chủ nhiệm các đề tài, dự án; sử dụng thành thạo ít nhất một ngoại ngữ (tốt nhất là tiếng Anh); đáp ứng yêu cầu về đạo đức và phát triển nghề nghiệp...

Việc đạt được danh hiệu kỹ sư chuyên nghiệp ASEAN là một dấu ấn trong tiến trình phát triển sự nghiệp. Đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp ASEAN sẽ góp phần bảo vệ và thúc đẩy lợi ích của các kỹ sư; thúc đẩy sự hình thành và thực hành chuyên nghiệp lên tiêu chuẩn cao hơn; tăng cường mối quan hệ, trao đổi chuyên môn và giao lưu văn hóa giữa các thành viên kỹ sư trong ASEAN; cung cấp đầy đủ dữ liệu liên quan đến quá trình phát triển nghề nghiệp của kỹ sư vì lợi ích của nhà tuyển dụng tiềm năng; đồng thời khuyến khích việc cập nhật liên tục về chất lượng của các kỹ sư bằng cách thiết lập, giám sát và rà soát tiêu chuẩn chuyên nghiệp.

Hiện nay lực lượng thực hiện đăng bạ danh hiệu kỹ sư chuyên nghiệp ASEAN chiếm đa số là các kỹ sư ngành Điện, do đó việc duy trì, mở rộng phạm vi, đối tượng tham gia thuộc các ngành nghề khác như điện tử, tự động hóa, xây lắp, công nghệ thông tin, viễn thông và cơ khí là hoạt động mà VUSTA và VEARC cần đẩy mạnh trong thời gian tới.

Tại hội thảo, các chuyên gia, đại biểu còn chia sẻ lợi ích của việc đăng bạ kỹ thuật khu vực ASEAN và APEC đối với các doanh nghiệp và nguồn nhân lực kỹ thuật cao của Việt Nam; những kinh nghiệm hay trong đăng bạ kỹ sư ngành Điện lực gắn với chiến lược phát triển nguồn nhân lực của EVN TP. Hồ Chí Minh; hướng dẫn xây dựng hồ sơ đăng bạ kỹ sư chuyên

nghiệp ASEAN...

Dự kiến trong năm 2024, VEARC sẽ có nhiều hoạt động nhằm thúc đẩy công tác đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp tại Việt Nam tiếp cận tiêu chuẩn kỹ thuật khu vực và thế giới như: Cử đoàn công tác tham dự các hội nghị của Liên đoàn Kỹ sư APEC (FEIAP) tại Đài Loan;

cử đoàn công tác gồm kỹ sư AER tham dự khóa tập huấn về quản lý dự án tại Campuchia; nghiên cứu tham gia chương trình đăng bạ loại thợ kỹ thuật (AAT) và chuyên gia công nghệ (AET) của AER; tổ chức các hoạt động quảng bá về lợi ích của công tác đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp tại Việt Nam...

HỘI ĐỒNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỦA TỈNH THỐNG NHẤT THỰC HIỆN DỰ ÁN

Tơ Tơ

Chiều ngày 23/8, Sở Khoa học và Công nghệ Sóc Trăng tổ chức họp Hội đồng Khoa học và Công nghệ chuyên ngành tư vấn tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện Dự án “Phân lập, tuyển chọn và định danh vi khuẩn *Bacillus* sp., *Rhodopseudomonas* sp. bản địa từ ao nuôi thủy sản tại tỉnh Sóc Trăng phục vụ sản xuất chế phẩm sinh học”. Tham dự cuộc họp có đồng chí Dương Vĩnh Hào - Phó Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng cùng các thành viên Hội đồng.



Các đại biểu tham gia cuộc họp. Ảnh: TƠ TƠ

Dự án “Phân lập, tuyển chọn và định danh vi khuẩn *Bacillus* sp., *Rhodopseudomonas* sp. bản địa từ ao nuôi thủy sản tại tỉnh Sóc Trăng phục vụ sản xuất chế phẩm sinh học” do Trung tâm Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng chủ trì, chủ nhiệm dự án là Thạc sĩ Lê Trung Tâm, tổ chức tham gia chính là Trường Thủy sản - Trường Đại học Cần Thơ. Dự án có thời gian thực hiện trong 24 tháng, từ tháng 7/2024 đến tháng 6/2026, với tổng kinh phí thực hiện hơn 4,4 tỷ đồng.

Phân lập và tuyển chọn vi khuẩn *Bacillus* sp. và *Rhodopseudomonas* sp. bản địa có hiệu quả xử lý nước từ các ao nuôi thủy sản nhằm hoàn thiện quy trình công nghệ sản xuất vi sinh phục vụ cải tiến chất lượng 2 dòng sản phẩm Sta.EM-Pro và Sta.EM-Detox và tạo 1 dòng chế phẩm sinh học mới; từ đó giúp nâng cao hiệu quả kinh tế - kỹ thuật người nuôi thủy sản, góp phần phục vụ phát triển nghề nuôi trồng thủy sản của tỉnh ngày càng

bền vững trong điều kiện thích ứng với biến đổi khí hậu hiện nay. Ngoài ra dự án còn tuyên truyền đào tạo ứng dụng thành tựu khoa học công nghệ về lĩnh vực vi sinh cho kỹ thuật viên cũng như người dân địa phương nhằm phát triển bền vững cho các khối ngành sản xuất thủy sản kết hợp khoa học công nghệ.

Tại cuộc họp, Thạc sĩ Lê Trung Tâm báo cáo thuyết minh dự án, các thành viên hội đồng tham gia phân biện, góp ý chi tiết, cụ thể vào từng mục, từng nội dung của dự án; về mục tiêu và nội dung các vấn đề nghiên cứu; tính khoa học và tính khả thi của dự án.

Hội đồng đã tổ chức bỏ phiếu đánh giá dự án. Kết quả được Hội đồng Khoa học và Công nghệ thống nhất thông qua dự án, với xếp loại đạt. Đồng thời, hội đồng cũng đánh giá cao ý nghĩa, tính cấp thiết của dự án trong phục vụ sản xuất chế phẩm sinh học giai đoạn hiện nay./.

(Nguồn: STO)

ĐẢM BẢO AN TOÀN THỰC PHẨM DỊP TẾT TRUNG THU

Hoàng Phúc

Vào dịp Tết Trung thu, nhu cầu về các loại bánh trung thu, bánh pía, các loại bánh, mứt là rất lớn; từ đó, việc đảm bảo an toàn thực phẩm và phòng ngừa ngộ độc thực phẩm trở nên hết sức quan trọng để bảo vệ sức khỏe cho mọi người. Việc này, rất cần sự chung tay của các lực lượng liên quan, nhất là những người làm công tác bảo đảm an toàn vệ sinh thực phẩm, người sản xuất kinh doanh. Đặc biệt, mỗi người dân hãy là một người tiêu dùng thông thái để bảo vệ quyền lợi của chính mình.



Mỗi người hãy là một người tiêu dùng thông thái để bảo vệ quyền lợi của chính mình. Ảnh: HOÀNG PHÚC

Theo thông tin từ Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Sóc Trăng, phần lớn các cơ sở sản xuất, kinh doanh bánh, mứt trên địa bàn tỉnh đều đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định. Anh Trương Tấn Long - Quản lý Công ty TNHH Lập Hưng chia sẻ: “Lúc nào chúng tôi cũng tuân thủ an toàn thực phẩm. Công ty sử dụng các nguyên liệu sản xuất, các phụ gia thực phẩm, chất hỗ trợ chế biến có nguồn gốc, xuất xứ rõ ràng và có công bố chất lượng sản phẩm theo quy định của pháp luật; Doanh nghiệp cũng sử dụng dụng cụ, vật liệu bao gói, chứa đựng tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bảo đảm an toàn và có công bố chất lượng theo quy định. Các sản phẩm đang sản xuất, kinh doanh của công ty có nhãn hàng hóa đúng với công bố chất lượng sản phẩm và đúng quy định về ghi nhãn hàng hóa”.

Tuy nhiên, cũng có một số cơ sở do có ý hoặc vì lợi nhuận sử dụng các loại phẩm màu, chất bảo quản không theo quy định; sử dụng nguyên liệu không rõ nguồn gốc, điều kiện về cơ sở vật chất, con người không đảm bảo trong quá trình sản xuất, kinh doanh. Bên cạnh đó, hiện nay việc tự sản xuất, kinh doanh trên trang mạng, bán hàng trực tuyến rất khó kiểm soát, những sản phẩm này không được đăng ký, quản lý và kiểm soát đúng theo quy định sẽ ảnh hưởng rất lớn đến sức khỏe người tiêu dùng nếu sử dụng phải sản phẩm không đảm bảo an toàn thực phẩm.

Do đó, để bảo đảm an toàn thực phẩm trong dịp Tết Trung thu, Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Sóc Trăng triển khai công tác bảo đảm an toàn thực phẩm dịp Tết trung thu 2024. Theo đó, Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh phối hợp các cấp, ngành liên quan tiến hành kiểm tra các cơ sở sản xuất, kinh doanh thực phẩm, ưu tiên các loại thực phẩm được sử dụng nhiều trong dịp tết Trung thu 2024. Công tác kiểm tra tập trung vào việc chấp hành các văn bản quy định về điều kiện bảo đảm an toàn thực phẩm; các văn bản quy định về xử lý vi phạm hành chính liên quan an toàn thực phẩm như các điều kiện về cơ sở vật chất, trang thiết bị, dụng cụ chế biến thực phẩm, việc bảo đảm

nguồn gốc thực phẩm... Trong quá trình kiểm tra, đoàn kiểm tra kết hợp làm tốt công tác tuyên truyền, giáo dục kiến thức, các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm cho người quản lý, người sản xuất, kinh doanh thực phẩm và người tiêu dùng. Đoàn kiểm tra cũng tiến hành xử lý các hành vi vi phạm về an toàn thực phẩm, không để thực phẩm không bảo đảm an toàn, không rõ nguồn gốc xuất xứ lưu thông trên thị trường.



Các cơ sở sản xuất, kinh doanh cần chú ý đến vấn đề an toàn thực phẩm. Ảnh: HOÀNG PHÚC

Thạc sĩ Huỳnh Văn Nguyên - Phó Chi cục trưởng Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Sóc Trăng cho biết: “Qua kiểm tra, ngành chức năng đánh giá được việc chấp hành các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm của các cơ sở sản xuất, kinh doanh thực phẩm; hạn chế các vụ ngộ độc thực phẩm và các bệnh truyền qua thực phẩm do tiêu dùng thực phẩm không an toàn, thực phẩm giả, thực phẩm kém chất lượng. Đồng thời, ngành chức năng xử lý nghiêm các hành vi vi phạm về an toàn thực phẩm, không để thực phẩm không bảo đảm an toàn, không rõ nguồn gốc, xuất xứ lưu thông trên thị trường”.

Bên cạnh đó, để đảm bảo an toàn thực phẩm trong dịp Tết Trung thu trong năm 2024, Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm cũng yêu cầu cơ sở sản xuất, kinh doanh thực hiện nghiêm các quy định về bảo đảm an toàn thực phẩm như: điều kiện về cơ sở vật chất, điều kiện về trang thiết bị dụng cụ; điều kiện về con người; lập các hồ sơ pháp lý; kiểm soát nguyên liệu, phụ gia trong sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển thực phẩm; thực hiện tự kiểm tra, giám sát chất lượng sản phẩm. Riêng đối với người tiêu dùng chỉ mua bánh ở các cơ sở có địa chỉ rõ ràng, được bày bán ở nơi hợp vệ sinh, có đủ trang thiết bị che đậy tránh bụi bẩn, mưa nắng, côn trùng xâm nhập, bảo quản theo đúng quy định trên nhãn sản phẩm của nhà sản xuất; chọn mua sản phẩm không bị dập nát biến dạng, bao bì không rách nát, có nhãn mác với đủ các thông tin. Chị Nguyễn Thị Út - Xã Hồ Đắc Kiệt (Châu Thành) chia sẻ: “Thông thường tôi chỉ tìm mua những loại bánh pía, bánh in cho dịp Tết Trung thu có nguồn gốc, địa chỉ rõ ràng để bảo đảm an toàn thực phẩm, bảo vệ sức khỏe”.

Về cách bảo quản bánh, Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm cũng khuyến cáo người tiêu dùng bánh mua về phải được bảo quản ở nơi sạch sẽ, được che đậy tránh bụi bẩn, mưa nắng, côn trùng xâm nhập, bảo quản theo đúng quy định trên nhãn sản phẩm của nhà sản xuất; chỉ ăn bánh còn hạn sử dụng, không bị dập nát biến dạng, bao bì không rách nát, không có màu sắc khác

thường, không bị thiu, ẩm mốc, hư hỏng và không có mùi khác lạ; rửa tay sạch trước khi cắt, chia bánh và trước khi ăn bánh. Đồng thời, người tiêu dùng không nên ăn quá nhiều bánh và các thực phẩm giàu đạm, mỡ, đường trong khẩu phần ăn để tránh rối loạn hấp thu thực phẩm; khi có những bất thường về sức khỏe do ăn uống nhanh chóng đến cơ sở y tế gần nhất để được tư vấn, trợ giúp kịp thời về chuyên môn. Mọi người khi mua hàng qua các

trang mạng xã hội như Facebook, Zalo, website... nên chọn lựa những trang có uy tín, chất lượng được đảm bảo trong quá trình bảo quản, vận chuyển...

Để mọi người có một cái tết Trung thu an toàn, vui vẻ bên gia đình thì các cơ sở sản xuất, kinh doanh cần chú ý đến vấn đề an toàn thực phẩm, quan tâm bảo vệ sức khỏe người tiêu dùng; riêng mỗi người chúng ta hãy là người tiêu dùng thông thái./.

THU NHẬP HÀNG TRĂM TRIỆU ĐỒNG/NĂM NHỜ TRỒNG MÍT RUỘT ĐỎ

Thúy Liễu

Sau khi đã trồng qua nhiều loại cây ăn trái khác nhau, trên diện tích vườn 2ha của gia đình nhưng hiệu quả kinh tế của các loại cây ăn trái đem mang về không đáng kể. Ông Đặng Hữu Lễ, xã Song Phụng, huyện Long Phú (Sóc Trăng) đã mạnh dạn “đón hạ” toàn bộ vườn cây vú sữa tím chuyển sang trồng cây mít ruột đỏ sơ vàng có nguồn gốc từ Malaysia. Chỉ qua 2 năm trồng, mít đã cho thu hoạch trái, trái có thị trường tiêu thụ tốt, giá cao đã đem về nguồn thu nhập hàng trăm triệu đồng/năm tại hộ.

Để tạo ra sản phẩm cùng loại, cùng chất lượng cung ứng ra thị trường nên khi chuyển đổi khu vườn đang trồng cây vú sữa sang trồng cây mít ruột đỏ, ông Hữu Lễ đã trồng cây mít hết diện tích 2ha đất của gia đình. Với kinh nghiệm lâu năm về trồng cây ăn trái nên việc chăm sóc cho cây mít đối với ông Lễ rất dễ dàng. Để cây mít sinh trưởng tốt và sớm thu hoạch trái, ông Lễ áp dụng quy trình canh tác theo kinh nghiệm đã tích lũy qua nhiều năm làm vườn kết hợp với các kiến thức học được trên internet, nhờ đó vườn mít chỉ sau 22 tháng trồng đã cho thu hoạch đợt trái đầu tiên. Mít từ lúc ra hoa đến thu hoạch trái khoảng 4 tháng, mỗi đợt ra hoa thì số lượng trái mít đậu trên cây rất nhiều, do đó để bảo vệ cây và trái phát triển tốt, mỗi cây chỉ để từ 4 - 5 trái. Cây mít ra hoa kết trái quanh năm, mít có giá bán tốt vào các tháng 6, 7, 8 âm lịch và mít có giá bán ra thị trường từ 15.000 đồng - 95.000 đồng/kg (tùy thời điểm và phân theo loại mít nhất, nhì, ba).

Ông Hữu Lễ chia sẻ, so với nhiều loại cây trồng như cây nhãn, cây vú sữa, thì cây mít dễ trồng hơn và mít phát triển rất nhanh, mít ít bị sâu hại tấn công nên hạn chế được việc sử dụng các loại thuốc phòng trị trên cây, giảm đáng kể chi phí, đặc biệt là trái mít có trọng lượng lớn để thu hoạch nên nếu có giá tốt 1 trái mít cho thu nhập hơn 1 triệu đồng/trái. Nếu 1 cây mít từ 4 - 5 trái, có giá bán tốt thì đem về số tiền lên đến 5 - 10 triệu đồng/cây/năm. Cùng với đó, khi cây càng lớn, thì số lượng trái trên



Ông Đặng Hữu Lễ, xã Song Phụng, huyện Long Phú (Sóc Trăng) bên vườn mít ruột đỏ sơ vàng đem về thu nhập cho gia đình hơn 400 triệu đồng/năm. Ảnh: THÚY LIỄU

cây sẽ giữ lại được nhiều hơn đem về thu nhập cho nhà vườn tốt hơn. Để thuận tiện cho việc chăm sóc vườn mít, toàn bộ diện tích khu vườn đã được lắp đặt hệ thống tưới phun tự động nên cả khu vườn chỉ cần kích hoạt để mở điện thoại tưới nước trong vòng 20 phút, đã cung cấp đủ lượng nước cho cây mít sinh trưởng.

Theo kinh nghiệm của ông Hữu Lễ, mít phải trồng trên diện tích đất cao, không bị ngập nước, liếp vườn phải có rãnh thoát nước tốt. Trong mùa nắng nóng tưới nước cho cây 1 lần/2 ngày, còn mùa mưa không cần tưới nước. Quy cách trồng mít là cây cách cây 3 mét, hàng cách hàng 5 mét; định kỳ 15 ngày bón phân hữu cơ cho cây 1 lần, nhằm giúp rễ cây phát triển tốt hơn và phun các loại thuốc sinh học để phòng chống các loại côn trùng, sâu hại đục thân, đục trái ảnh hưởng đến cây và năng suất trái sau thu hoạch. Cây mít có trái quanh năm, vì vậy muốn bán mít vào thời điểm giá tốt, có thể xử lý cho cây ra hoa kết trái để thu hoạch trái các tháng 6, 7, 8 âm lịch là giá mít cao nhất trong năm.

Thời điểm hiện tại, vườn mít ruột đỏ của ông Lễ đã được 3 năm tuổi và vườn mít đã thu được nhiều đợt trái. Tính riêng trong năm 2023, tổng sản lượng mít trái thu về hơn 20 tấn, trừ chi phí lợi nhuận hơn 400 triệu đồng. Còn từ đầu năm 2024 đến nay, mít thu hoạch sản lượng hơn 10 tấn trái, giá bán bình quân từ 15.000 đồng - 95.000 đồng/kg, trừ chi phí lợi nhuận hơn 200 triệu đồng.

Đồng chí Liễu Nghĩa Tín - Phó Giám đốc Trung tâm Khuyến nông tỉnh Sóc Trăng đánh giá, mô hình trồng mít ruột đỏ sơ vàng của ông Đặng Hữu Lễ là mô hình mặc dù không mới, nhưng hiệu quả về mặt kinh tế rất tốt. Thông qua mô hình này, đơn vị sẽ phổ biến đến các địa phương có điều kiện tự nhiên phù hợp thích hợp trồng mít để nhân rộng mô hình trong thời gian tới./.



Vườn mít ruột đỏ sơ vàng của ông Đặng Hữu Lễ, xã Song Phụng, huyện Long Phú (Sóc Trăng) có diện tích 2ha, đang cho trái thu hoạch quanh năm. Ảnh: THÚY LIỄU

TRUNG TÂM THÔNG TIN XÚC TIẾN DU LỊCH TỔ CHỨC ĐOÀN KHẢO SÁT, HƯỚNG DẪN, HOÀN THIỆN CỤM DU LỊCH CỘNG ĐỒNG VÀ CÁC SẢN PHẨM DU LỊCH KHÁC TẠI XÃ PHONG NẪM

Lý Phương

Thực hiện Kế hoạch số 180/KH-TTTXTDL, ngày 16/7/2024 của Trung tâm Thông tin xúc tiến du lịch về việc tổ chức khảo sát hướng dẫn hoàn thiện các cụm du lịch cộng đồng và các sản phẩm du lịch khác tại huyện Kế Sách, sáng ngày 02/8/2024 Trung tâm Thông tin xúc tiến du lịch đã tổ chức Đoàn khảo sát tại xã cù lao Phong Nấm, huyện Kế Sách.



Đoàn khảo sát họp với các hộ dân tại nhà vườn ông Ba Huê

Đoàn có sự tham gia của các chuyên gia tư vấn gồm Tiến sĩ Lê Cao Thanh - Viện trưởng, Viện nghiên cứu chiến lược, Trường Đại học Công thương TPHCM; Tiến sĩ Trịnh Công Lý - Chủ tịch, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật - nguyên Chủ tịch Hiệp hội Du lịch tỉnh. Tham gia đoàn, còn có Bà Lê Hoàng Yên và Bà Lý Thị Phương, Giám đốc và Phó Giám đốc, Trung tâm Thông tin xúc tiến du lịch; Ông Nguyễn Văn Khen - Phó Chủ tịch, UBND xã Phong Nấm, huyện Kế Sách; Ông Huỳnh Văn Kiên - Chuyên viên, Phòng Văn hóa, Thông tin huyện Kế Sách.

Ngoài ra, còn có một số cán bộ, chuyên viên Trung tâm Thông tin xúc tiến du lịch và các hộ dân đồng thuận tham gia dịch vụ du lịch tại cồn Phong Nấm.

Đoàn đã khảo sát thực tế tại nhà 06 hộ dân đã, đang và có nhu cầu xây dựng và phát triển sản phẩm, dịch vụ du lịch cộng đồng tại cồn Phong Nấm gồm: Hộ gia đình ông Lê Văn Nhớ; hộ gia đình ông Trần Bá Tòng; hộ gia đình ông Trần Minh

Hoàng; hộ gia đình ông Lý Văn Ênh; hộ gia đình ông Hứa Văn Lեն (điểm du lịch Sông Quê); hộ gia đình bà Dương Thị Mười (điểm du lịch Vườn Ông Ba Huê) và 03 hộ dân làm dịch vụ đưa đón khách tham quan tại Cồn.

Đoàn đã bố trí thời gian khảo sát thực tế các cụm, điểm du lịch đang phát triển và có tiềm năng phát triển du lịch; các dự án du lịch đã, đang và dự kiến kêu gọi đầu tư trên địa bàn huyện về hạ tầng cảnh quan, vệ sinh môi trường, an ninh, an toàn, chất lượng dịch vụ du lịch (ăn, nghỉ, tham quan, mua sắm, trải nghiệm dịch vụ, làng nghề...), công tác bảo tồn giá trị văn hóa của các dân tộc, tình hình hoạt động, kinh doanh dịch vụ du lịch của người dân, doanh nghiệp. Ngoài ra, đoàn còn khảo sát tài nguyên du lịch từng hộ gia đình thông qua phiếu thu thập thông tin, số liệu, trưng cầu ý kiến của chính quyền và người dân về nhu cầu phát triển du lịch, hoạt động du lịch cộng đồng tại cồn Phong Nấm.



Đoàn khảo sát làm việc tại nhà vườn ông Năm Mến

Trưa cùng ngày, đoàn đã tổ chức họp với các hộ dân đánh giá thực trạng, tiềm năng phát triển du lịch cộng đồng; cùng thông tin, hướng dẫn, trao đổi và đề xuất phương án, đưa ra các giải pháp khắc phục khó khăn, tồn tại nhằm hoàn thiện sản phẩm du lịch cộng đồng tại xã.

Kết quả, 9 hộ dân với 09 phiếu khảo sát (100%) có ý kiến thống nhất tham gia, khai thác dịch vụ du lịch cộng đồng. Các hộ dân và đoàn khảo sát thống



nhất đề nghị: (1) Có sự ủng hộ của chính quyền, các đơn vị liên quan quan tâm, phối hợp, hỗ trợ, định hướng xây dựng các hoạt động thu hút khách du lịch theo hướng phát triển từ cộng đồng, hướng đến sự phát triển thương mại, dịch vụ, góp phần xây dựng du lịch cộng đồng tại địa phương (2) Có mong muốn được hướng dẫn, xây dựng sản phẩm du lịch, giới thiệu quảng bá kết nối điểm đến; được tập huấn, hướng dẫn chuyên môn, nghiệp vụ, học tập kinh nghiệm các tỉnh, thành phố có mô hình hoạt động du lịch cộng đồng và kết nối doanh nghiệp du lịch có được nguồn khách đến thường xuyên. Từ đó, có thể phát triển kinh tế gia đình

tăng thu nhập. (3) Đề nghị có sự đầu tư mở rộng cơ sở hạ tầng tại địa bàn xã, đảm bảo môi trường, an ninh trật tự, an toàn du khách để phát triển du lịch mang tính bền vững.

Được biết, Phong Năm là xã cù lao nằm trên dòng sông Hậu có vị trí rất đặc biệt, là nơi tiếp giáp của 3 tỉnh: Sóc Trăng, Vĩnh Long và Trà Vinh, cách thành phố Cần Thơ - trung tâm du lịch của vùng Đồng bằng sông Cửu Long khoảng 20km theo tuyến đường Nam Sông Hậu (Quốc lộ 91B), cách thành phố Sóc Trăng khoảng hơn 40km theo hướng Quốc lộ 60 và đường Nam Sông Hậu. Hệ thống phà vận chuyển qua cồn tương đối hoàn chỉnh. Hiện đã có 3 tuyến phà kết nối với đất liền của huyện Kế Sách và đã có một số điểm đến nổi tiếng khi du khách ghé lại như: điểm tham quan du lịch vườn nhà ông Năm Lén, điểm tham quan du lịch vườn nhà ông Ba Huê; vườn chôm chôm ông Hai Hoàng, vườn chôm chôm ông 7 Thống, vườn chôm chôm ông Hai Thiện,... Người dân nơi đây rất phấn khởi được hướng dẫn tham gia vào hoạt động du lịch cộng đồng; có điều kiện cung cấp đa dạng các dịch vụ và quyết tâm phát triển kinh tế gia đình và địa phương thông qua hoạt động du lịch và dịch vụ./.

TRỌNG THỂ KHAI MẠC “ NGÀY HỘI VĂN HÓA - DU LỊCH SÓC TRĂNG LẦN THỨ NHẤT TẠI LÀNG VĂN HÓA - DU LỊCH CÁC DÂN TỘC VIỆT NAM

Nguyễn Văn Dũng

Nằm trong chuỗi các hoạt động “Ngày hội Văn hoá - Du lịch các dân tộc Việt Nam 19/4” tại Làng Văn hóa - Du lịch các dân tộc Việt Nam (Đông Mô, Sơn Tây, Hà Nội), do Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch phối hợp với Ban Quản lý Làng Văn hóa - Du lịch các Dân tộc Việt Nam và Sở Văn hoá, Thể thao và Du lịch tỉnh Sóc Trăng tổ chức từ ngày 18/4 đến ngày 21/4/2024.

Đại diện Bộ Văn hoá, Thể thao và Du lịch (VHTTDL) đến dự lễ khai mạc có bà Nguyễn Thị Hải Nhung, Vụ trưởng Vụ Văn hoá Dân tộc; bà Ngô Thị Hồng Thắm, Giám đốc Ban quản khu các làng dân tộc, ông Trịnh Ngọc Chung, Quyền Trưởng



Bà Huỳnh Thị Diễm Ngọc, Tỉnh uỷ viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Sóc Trăng phát biểu khai mạc Ngày hội

Ban quản lý Làng Văn hoá - Du lịch các dân tộc Việt Nam.

Lãnh đạo tỉnh Sóc Trăng tham dự có bà Huỳnh Thị Diễm Ngọc, Phó Chủ tịch UBND tỉnh, ông Trần Minh Lý, Giám đốc Sở VHTTDL, bà Nguyễn Kim Chuyền, Trưởng ban Văn hoá, xã hội HĐND tỉnh, bà Vũ Thị Hiếu Đông, Phó Trưởng ban Tuyên giáo Tỉnh uỷ Sóc Trăng, Ban Giám đốc Sở VHTTDL, cùng hàng trăm diễn viên, nhạc công, nghệ nhân đoàn Sóc Trăng và đông đảo nhân dân dự lễ khai mạc Ngày hội.



Tại hiện lễ đấu đèn của dân tộc Hoa

Phát biểu tại lễ khai mạc, bà Huỳnh Thị Diễm Ngọc, Phó Chủ tịch UBND tỉnh cho biết: Sóc Trăng đã quy động gần 80 nghệ nhân và diễn viên, nhạc công Đoàn nghệ thuật của ba dân tộc Kinh - Khmer - Hoa cùng về Làng tham qua các hoạt động văn hóa, nghệ thuật, tái hiện Lễ Đấu đèn của đồng bào người Hoa; trình diễn các di sản văn hóa của tỉnh được Bộ VHTTDL công nhận và đưa vào Danh mục di sản văn hóa phi vật thể quốc gia như: nghệ thuật sân khấu Rô Băm, Nhạc Ngũ Âm và Múa Rom Vong của đồng bào người Khmer và nghệ thuật Đờn ca tài tử Nam Bộ được tổ chức UNESCO vinh danh là di sản văn hoá của nhân loại.

Bên cạnh biểu diễn nghệ thuật, Sóc Trăng còn giới thiệu và trình diễn cho du khách được trải nghiệm thực tế nghề làm bánh Pía truyền thống của đồng bào Hoa - di sản văn hoá phi vật thể quốc gia;

nghề vẽ tranh trên kiếng của đồng bào Khmer, nghề đan đất của đồng bào các dân tộc trên địa bàn tỉnh; giới thiệu và phục vụ du khách thưởng thức ẩm thực, các món ăn đặc sản của tỉnh Sóc Trăng do các nghệ nhân phục vụ trực tiếp tại Làng như bánh Cống, bánh Ống, bánh Gừng,... đặc biệt là ẩm thực Bún nước lèo Sóc Trăng, món ăn đạt kỷ lục top 10 món ăn ngon Châu Á (theo tiêu chí công bố giá trị ẩm thực, đặc sản Châu Á công nhận năm 2023).



Trình diễn Thư pháp dân tộc Hoa

Ngày Văn hoá các dân tộc Việt Nam là dịp để đồng bào các dân tộc được gặp gỡ giao lưu, học tập, trao đổi kinh nghiệm trong công tác bảo tồn, phát huy giá trị văn hoá truyền thống các dân tộc góp phần bảo tồn, gìn giữ, tôn vinh và phát huy các giá trị văn hóa truyền thống của dân tộc nhằm thắt chặt tình đoàn kết gắn bó giữa các dân tộc, xây dựng và phát triển đời sống văn hoá lành mạnh, tiến bộ./.



Nghệ thuật múa Khmer

NĂM GIÁP THÌN:

LAN MAN VỀ CHUYỆN CON RỒNG TRONG PHONG THỦY (Phần 2)

Lâm Thanh Sơn

Trong tâm thức người Việt, Rồng ngự trị như một linh vật đặc biệt, là “vạn vật chi đế” bởi người Việt Nam, từ xưa đến nay, đã luôn tự hào với truyền thuyết “con Rồng cháu tiên”, còn thời phong kiến, trang phục của vua chúa và hoàng tộc cấp cao thường được thêu hình ảnh Rồng bằng vàng, mang ý nghĩa về thiên mệnh của trời, có quyền lực tối cao còn người dân thì quan niệm Rồng là sứ giả giúp con người gửi gắm những nguyện ước lên trời cao như cầu mưa thuận gió hòa, cầu phồn thực... Trong đời sống, hình tượng con Rồng xuất hiện với muôn hình dáng vẻ qua văn học, hội họa, kiến trúc, điêu khắc, đồ mỹ nghệ và cả trong tập quán dân gian. Vì được hình thành từ tư duy tổng hợp của cư dân nông nghiệp Việt cổ trên nền tảng tâm lý mong muốn được chế ngự tự nhiên, vươn lên làm chủ vận mệnh của chính mình cho nên trong văn hóa Việt Nam, rồng xuất hiện trong các lễ hội đầu Xuân qua nghi thức *rước Rồng* - tượng trưng cho sức mạnh và trí tuệ đồng thời là một biểu trưng của sự sinh sôi, của sự thánh thiện, của cái đẹp và của sự quyền quý còn bà con dân tộc ở một số dân tộc vùng miền núi phía Bắc, còn có tục thờ Rồng như là một hình thức phong thủy. Ngày nay, tuy *lễ rước Rồng* không còn phổ biến nhưng tại làng Chuông¹ vẫn còn duy trì lễ rước Rồng truyền thống vào ngày 10 tháng 3 âm lịch hàng năm. Còn tại Hội An lễ rước Rồng truyền thống biến thể thành lễ rước Long Chu tổ chức vào ngày 15 tháng 7 âm lịch hàng năm.

*Lễ rước Rồng truyền thống tại làng Chuông²**Lễ hội Long Chu được tổ chức thường niên ở Hội An³*

Đây là một sinh hoạt văn hoá tín ngưỡng dân gian được bảo tồn, lưu truyền đến hiện nay. Lễ rước Long Chu ở Hội An qua hình tượng con Rồng kết hợp với hình tượng chiếc thuyền với ý nghĩa tổng ôn, đuổi xô các thể lực hắc ám, bệnh tật,... có thể xem như là một hình thức phong thủy nhằm hóa giải những tai ương và thực hiện ước muốn an lành của con người khi họ chưa lý giải được những hiện tượng lạ diễn ra xung quanh mình.

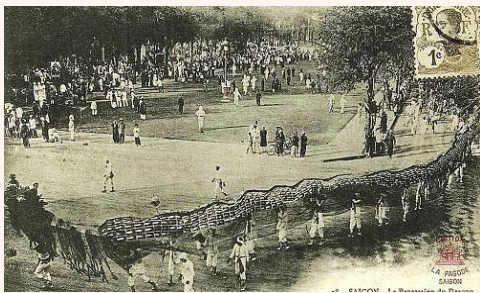
Bên cạnh nghi thức *rước Rồng*, trong ngày đầu năm, người Việt còn có tục *múa rồng* để cầu mong may mắn và sự thịnh vượng cho tất cả mọi người. *Múa rồng* là một sinh hoạt văn hóa truyền thống của các nước phương Đông, nhất là ở các vùng nông nghiệp trồng lúa nước, trong đó có Việt Nam. Là một tập tục mang tính phong thủy nên vào các ngày lễ Tết cổ truyền hay ở các lễ hội xưa hầu hết đều có điệu *múa rồng*. Nghi thức *múa rồng* chẳng những biểu thị niềm vui sướng, hạnh phúc của tất cả mọi người, cầu mong mưa thuận, gió hòa theo phong thủy mà còn mang màu sắc rực rỡ cho không khí hội hè khi Rồng uốn lượn theo nhịp trống rộn rã.

Ngày nay, do có sự giao thoa văn hóa nên múa rồng riêng lẻ hiếm thấy trong các hội hè mà phổ biến là múa Lân - Sư - Rồng bởi trong văn hóa tâm linh của người châu Á, ba linh vật này là biểu trưng của sức mạnh phi thường nên điệu múa này sẽ giúp cho công việc lẫn cuộc sống được hanh thông và mang lại may mắn, thịnh vượng.

1. Nằm ven quốc lộ 21B cách trung tâm Hà Nội 30km, thuộc địa phận xã Phương Trung, huyện Thanh Oai, ngoại thành Hà Nội.

2. Nguồn: <https://daibieunhandan.vn/doi-song/doc-dao-man-ruoc-rong-o-le-hoi-lang-chuong--i326357/>

3. Nguồn: <https://tourdanangcity.vn/le-hoi-long-chu/#ftoc-heading-4>



Múa rồng⁴ trên đường Nguyễn Huệ Sài Gòn đầu thế kỷ 20



Múa rồng - Tranh dân gian Đông Hồ⁵

Nhưng phổ biến nhất trong đời sống hàng ngày, trong phong thủy, dân gian thường nhắc tới *long mạch* với những ý nghĩa tốt lành. Theo các chuyên gia phong thủy, long mạch được xem là nơi khí hội tụ hay nói cách khác, đó là nơi khí hội tụ thành “long khí” - sinh lực của vũ trụ ẩn hiện trong lòng đất, là một hệ mạch chạy trong lòng đất tuy rất mềm mại, uyển chuyển nhưng lại vô cùng mạnh mẽ, vận chuyển thành “long mạch” mà từ xưa các nhà phong thủy luôn dày công tìm kiếm. Diễn đạt theo phong thủy thì *long mạch* là điểm giao giữa thế Bach Hồ ở hướng Tây và thế đất Huyền Vũ ở hướng Bắc, thế Chu Tước ở hướng Nam và thế Thanh Long ở hướng Đông. Tùy theo hình thế mà *long mạch* có thể mang nhiều ý nghĩa khác nhau⁶. Tuy nhiên, long mạch không phải lúc nào cũng tốt bởi theo các nhà phong thủy, nơi có long mạch tốt là nơi có hình thế uyển chuyển, mềm mại, lên xuống trùng trùng được gọi là “sinh long” là địa huyết cát, tích tụ nhiều khí lành và trường năng lượng tại địa điểm đó cao gấp nhiều lần so với những nơi khác; còn nơi long mạch thô thiển, cứng nhắc, cồng kềnh thì đó gọi là “tử long” là địa huyết hung cần tuyệt đối tránh. Tuy nhiên, con người có thể “yểm” hoặc “hóa giải” *long mạch* như truyền thuyết xưa kể rằng Cao Biền là người giỏi về thuật phong thủy, xem địa lý, làm Tiết độ sứ cai quản nước Nam ta vào thời Bắc Thuộc. Đến nước ta, Cao Biền bỏ công đi khắp nơi, xem xét núi non, rừng biển, sông hồ, chỗ nào địa thế tốt, có khí địa linh có thể phát đến đế vương ở nước ta thì đều yểm cả, hòng làm cho Đại Việt không thể nào sản sinh ra được những vua chúa và các thế hệ nhân tài trong đó có Cổ Pháp⁷ là nơi sinh Lý Công Uẩn. Để chặt đứt nơi có khả năng sinh ra đế vương trời Nam tại đây, Cao Biền cùng các thầy pháp và thầy địa lý của Trung Quốc đã ra tay “cắt đứt long mạch” bằng cách đục đứt sông Đầm và 19 điểm ở Phù Chấn để yểm. Biết được việc làm của Cao Biền tại hương Cổ Pháp, sau này, Thiền sư Đinh La Quý đã khuyên Khúc Lãm lấp lại những chỗ bị đào như xưa để nối lại long mạch. Sau đó, vào năm 936, thời Tiết độ sứ Dương Đình Nghệ, sư Đinh La Quý trồng một cây hoa gạo ở chùa Châu Minh, làng Diên Uẩn thuộc hương Cổ Pháp (nay là xã Hồng, thị trấn Từ Sơn, Bắc Ninh) nhằm khôi phục lại long mạch bị Cao Biền phá chính gây để nơi đây sinh ra chân mạng đế vương, chấn hưng đất nước và có thể phò dựng Tân pháp làm hưng thịnh Phật giáo. (Bạc đế vương đó là vua Lý Thái Tổ sau này)⁸.



Vòng tay phong thủy (2 Rồng châu ngọc)



Biểu tượng rồng phong thủy



Mặt dây chuyền hình rồng

4. Nguồn: <https://tuoitre.vn/an-chua-trong-mua-rong-viet-nam-ngay-tet-1256428.htm>

5. Hình chụp lại từ sưu tập Tranh dân gian Đông Hồ của tác giả.

6. Có 9 hình thế long mạch là: Hồi long: có hình thế uốn lượn như rồng đang quay đầu hướng về Tô Sơn; Xuất dương long: có hình thế vươn tới, như hình ảnh của con thú đang lao ra khỏi rừng; Giáng long: có hình thế sừng sững, uy nghi, giống như hình ảnh con rồng từ trên cao giáng xuống; Sinh long: có hình thế cong lượn với nhiều mạch nhánh như con rết đang dương chân; Phi long: có hình thể bay lượn, giống như phượng hoàng nhảy múa với đôi cánh mở rộng; Ngoa long: có hình thể vững vàng như voi đứng, hô ngòi; Ân long: long mạch kéo dài ẩn hiện và không rõ ràng; Đăng long: có hình thể cao to, rộng lớn, giống như rồng đang bay vút lên trời cao; Lãnh quân long: có hình thể tụ tập, nương tựa vào nhau như đàn chim đang bay thành bầy <https://chiakhoatraotay.net/phuong-phap-tim-long-mach-trong-phong-thuy-theo-phai-hinh-the>.

7. Châu Cổ Pháp hay Hương Cổ Pháp là một đơn vị hành chính Việt Nam xưa, thuộc huyện Đông Ngàn, phủ Từ Sơn. Châu này ngày nay bao gồm các làng Dương Lôi, Đình Bảng, Đại Đình và Phù Lửa, thuộc thị xã Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh.

8. Vũ Lành, *Huyền tích việc trấn yểm nơi sinh Vua Lý Thái Tổ*.

Trong đời sống, nhiều người cho rằng việc chọn long mạch để làm nhà cho người sống (ương trạch) hay chọn đất mai táng tổ tiên (âm trạch) có quan hệ mật thiết đối với họa, phúc của gia đình, con cháu nên đều tuân thủ theo phong thủy. Ngày nay, khi điều kiện sống đang dần khá hơn, yếu tố phong thủy càng được nhiều người coi trọng, long mạch vẫn được coi trọng trong xây dựng nhà cửa, mồ mã và hình tượng con Rồng vẫn được hiện diện qua những món đồ trang sức vì người ta tin rằng, khi mang theo hình ảnh con rồng bên người ngoài việc khẳng định được giá trị bản thân còn thu hút được may mắn, tài lộc. Ngoài ra, nhiều gia đình còn đặt tượng rồng trong nhà xem như biểu tượng để giúp thu hút sinh khí đất trời, đẩy lùi tà ma, giúp cân bằng âm dương mang lại vận khí tốt và tài lộc, của cải. Đặt phù điêu hay tượng rồng ở bên trái, bên phải của phòng khách hay phòng làm việc của gia chủ là cách thể hiện quyền uy của chủ nhà và là điềm tốt lành trong các mối quan hệ ngoại giao, thuận lợi cho việc tương kiến những quý nhân giúp đỡ hay hợp tác, tránh tai tiếng thị phi; tượng rồng đặt hướng ra cửa chính hoặc cửa sổ có tác dụng cầu tài lộc cho gia đình, giúp cho công việc thuận buồm xuôi gió. Theo quan niệm xưa, Rồng với Phượng là cặp biểu tượng phong thủy tốt lành. Rồng và Phượng khi kết hợp với nhau là “long phụng sum vầy” có tác dụng cải thiện mối quan hệ vợ chồng trở nên hài hòa, qua đó giúp cho hôn nhân và tình yêu đôi lứa trở nên hạnh phúc hơn.

Tuy nhiên, việc sử dụng hình tượng rồng trong phong thủy cũng cần lưu ý những điều kiêng kỵ như: không nên đặt hình tượng rồng sau lưng người ngồi vì sẽ làm cho sẽ tạo hiệu ứng quyền lực bị lấn áp hay khống chế; không nên để hình tượng rồng châu ngược vào chính diện của người chủ vì gây bất lợi; không thích hợp đặt hướng về phòng ngủ của trẻ vì sẽ làm cho trẻ nhỏ hoảng sợ mà về phong thủy học còn tạo ảnh hưởng tiêu cực.

Phong thủy là sự tương tác giữa các yếu tố tự nhiên, môi trường bên ngoài với nhau hướng con người đến lối sống hòa hợp với môi trường tự nhiên; là một phương pháp mang tính khoa học và hoàn toàn không gắn liền với bất kỳ tín ngưỡng nào. Mục đích chính của phong thủy tìm ra những cách bài trí, thiết kế, vị /trí thuận lợi nhất có thể đối với mỗi người để từ đó có thể hỗ trợ cho chúng ta trong cuộc sống nhằm tạo ra “thiên thời - địa lợi - nhân hòa”. Cho nên về thực chất, việc áp dụng phong thủy vào đời sống mặc dù có thể ảnh hưởng đến tài vận, phúc thọ của chúng ta nhưng không phải là tất cả. Vì thế, theo như lời khuyên của một số chuyên gia nghiên cứu, đối với quy luật phong thủy, chúng ta có thể tin nhưng tuyệt đối không nên mê tín và chỉ nên dừng ở mức trang trí, bày biện các thiết bị, đồ đạc sao cho gọn gàng, ngăn nắp, cho không khí lưu thông, đem vận khí đến cho gia đình, bởi với mỗi người, mỗi căn hộ, ngôi nhà lại có mệnh, có bố cục khác nhau nên không thể có một công thức chung và chính xác cho tất cả mọi người. Vì vậy, muốn vận dụng phong thủy vào cuộc sống sao cho hiệu quả đòi hỏi phải có sự hỗ trợ, tư vấn của các chuyên gia để ứng dụng phong thủy sao cho hợp lý.

Trong tâm thức của người Việt Nam, năm Rồng luôn là một năm của sự đột phá, thăng hoa để có được những thành quả tốt đẹp, mở đầu cho một giai đoạn phát triển mới, thành công mới. Người xưa cho rằng nếu cá chép vượt qua được *vũ môn* là sẽ *hóa rồng* và đó là ước mơ lớn nhất của cá chép. Tuy nhiên, để *hóa được rồng*, *con cá chép* cần phải có sự phấn đấu, nỗ lực vượt bậc của bản thân để vượt *vũ môn* chứ không phải chờ sự phát tích từ *long mạch* theo phong thủy. Năm Giáp Thìn sắp đến, cầu chúc cho mỗi người đều gặt hái thêm những thành công mới, mọi việc hanh thông như “Rồng gặp mây” theo phong thủy để vượt *vũ môn*, đem lại an khang, thịnh vượng cho gia đình./.

Tài liệu tham khảo

1. Phan Nguyễn Quỳnh Anh (2014), *Rồng trong văn hóa Đông - Tây*, Tạp chí Đại học Thủ Dầu Một (số 6), tr.68-78.
2. Vũ Lành, *Huyền tích việc trấn yểm nơi sinh Vua Lý Thái Tổ* <https://baophapluat.vn/huyen-tich-viec-tran-yem-noi-sinh-vua-ly-thai-to-post342106.html>
3. Đinh Văn Tuấn, *Về chữ, nghĩa THÌN (辰), LONG (龍) và RỒNG*, Tạp chí Ngôn Ngữ số 7 năm 2012.
4. Ái Phương, Phong thủy: *Tin nhưng đừng mê tín* <https://plo.vn/phong-thuy-tin-nhung-dung-me-tin-post62244.html>

“BẢO TÀNG - THƯ VIỆN HOÀNG LIÊN PHƯƠNG”

Ấp Bình Điền, xã Bình Ninh, huyện Tam Bình, tỉnh Vĩnh Long có một “bảo tàng - thư viện”, chủ nhân là nhà báo có bút danh Hoàng Liên Phương (hương thơm của đóa sen vàng). Anh lặng lẽ sưu tầm, gìn giữ và trưng bày một số hiện vật có ý nghĩa về văn hóa, nghệ thuật... và hàng chục ngàn bản sách.

Các bộ sưu tập công phu

Nhà báo Nguyễn Thành Nam hiện công tác tại Tạp chí Lao động & Công đoàn. Anh là người say mê sưu tầm vật liệu, dụng cụ sinh hoạt đến sách báo, tạp chí, thơ văn trong và ngoài nước. Được nghe kể và thấy mới biết sự cần mẫn, kiên trì theo đuổi niềm say mê có một không hai của anh. Nghề báo giúp anh có điều kiện đi lại, cả những chuyến du lịch nên dễ sưu tầm... hàng đống! Hình như những vật dụng cần bổ sung các bộ sưu tập lúc nào cũng quanh quẩn, thôi thúc trong anh...



Nhà báo Hoàng Liên Phương (Nguyễn Thành Nam) chở sách về bổ sung cho thư viện NVCC

Anh có bộ sưu tập “Thơ người dung”, những bài thơ được cắt từ các tạp chí văn học, báo chí trong nước. Cắt ra dán vào sổ, mỗi cuốn sổ gồm 100 bài. Đến nay anh có gần 40 nghìn bài. Đặc biệt có bộ sưu tập thơ của các nhà thơ Đồng bằng sông Cửu Long. Cạnh đó, có nhiều đầu sách viết về Hồ Chủ Tịch và hơn 1.000 bức ảnh Bác. Nguồn tư liệu khai thác hầu hết ở sách, báo chính thống (các tạp chí văn học nghệ thuật, Tạp chí Văn nghệ quân đội, báo Nhân Dân, báo Đảng nhiều địa phương). Anh không khai thác báo mạng vì sợ bị chỉnh sửa, chưa qua biên tập.

Anh sưu tầm hơn 100 bức tôn tượng về Bác cỡ nhỏ, từ tượng đồng, tượng đá đến đĩa, ly tách có in hình ảnh... Bên cạnh đó, là bộ ảnh tư liệu lãnh đạo Đảng, Nhà nước, Chính phủ, Quốc hội qua các thời

kỳ; mỗi vị một bộ ảnh riêng kèm tiêu sử... Rồi có cả các bộ sưu tập ảnh những nguyên thủ quốc gia trên thế giới; bộ ảnh về đất nước (Mỹ, Nhật Bản, Hàn Quốc, Trung Quốc...). Hay bộ ảnh về con người, đất nước Việt Nam được chia ra khoảng 40 chủ đề như ẩm thực, động vật (trên cạn, dưới nước...), thực vật, du lịch, văn hóa vùng cao, đồng bằng, miền biển... Và rất nhiều bộ sưu tập về thiệp cưới, danh thiếp, các câu danh ngôn cắt ra từ những cuốn lịch; các bộ sưu tập tem, tiền giấy... Anh phải đóng hơn 40 tủ nhôm, kính, gỗ, kệ sắt để trưng bày...

“Bảo tàng” của anh còn có các bộ sưu tập dụng cụ sinh hoạt cá nhân và gia đình như hơn 200 loại đèn



Một góc trưng bày sách trong “bảo tàng” NVCC

dầu từ đèn trứng vịt, bánh ú đến đèn măng-xông dầu hỏa...; 400 cái zippo sản xuất giai đoạn 1963 - 1974; dụng cụ nấu, đựng đồ ăn trong trang bị của lính Mỹ thời chiến tranh Việt Nam; các loại cân; lu, khạp, tìn (dụng cụ chứa nước)... Trên gác, anh chất đầy các loại âm tích, bàn máy may, ti vi, táo đồng lúa...

Anh kể, có cái mình mua từ các vựa ve chai, từ người rao bán dạo hoặc biết anh thích sưu tầm đồ xưa nên bạn bè gửi tặng. Hiện anh đang sưu tầm các loại điện thoại. Điện thoại đời từ cục gạch... đập đá, điện thoại có ăng-ten, trượt đến iPhone! “Được cái nào lưu giữ cái đó. Cho con cháu sau này biết trước kia cha ông mình đã từng thấp cái đèn hột vịt để học tập, sinh hoạt trong nhà khi chưa có điện thắp sáng; cái lu, cái khạp đựng lúa, đựng nước khi chưa có các đồ chứa bằng inox, nhựa...”, anh nheo mắt cười. Ở Bảo tàng Báo chí Việt Nam tại Hà Nội có trưng bày 2 ti vi loại 7 inch, 2 đèn dầu, 10 cái zippo do anh tặng.

Thực hiện ước mơ lan tỏa tri thức

Cạnh “bảo tàng” còn có một thư viện là hoài bão anh ấp ủ từ khi còn học tiểu học. Phải đến hơn 20



Bộ sưu tập đèn dầu NVCC

năm sau, ước mơ ấy mới thành sự thật.

Từ lớp 5, cậu học trò Nguyễn Thành Nam đã có ý thức về việc lưu giữ sách, ấy là vào thời điểm đầu những năm 80 của thế kỷ trước. Nhịn tiền ăn sáng, ăn quà mua sách đọc, trang đầu cuốn nào cũng ghi ngày tháng và ký tên... xác định chủ

nhân! Anh kể do ảnh hưởng từ người chị dạy học trước năm 1975 mà mình mê đọc sách, giữ sách, quý sách và coi nó như người thầy, người bạn quý.

Sau khi xong đại học (ngành Ngữ văn, Đại học Cần Thơ) niên khóa 1987- 1991, tiếp cận được khá nhiều nguồn tư liệu, từ năm 2004, anh bắt tay vào việc nâng cấp tủ sách gia đình thành thư viện giúp các em học sinh được đọc để mở rộng tầm mắt, tích lũy kiến thức... Tuổi thơ từng trải qua vô vàn gian khó, cho đến thời sinh viên vẫn phải vừa làm thuê vừa đi học, nên anh càng thấu hiểu những hoàn cảnh thiếu thốn, vượt khó đến trường. Những năm bao cấp anh chưa có điều kiện, kinh tế lại eo hẹp nên sưu tầm hạn chế.

Sau này khi gia nhập làng báo, đã hơn 30 năm, anh mới có dịp thực hiện ước mơ... Đầu chỉ có bạn đọc là học sinh xã nhà mà học sinh các trường của xã Loan Mỹ, Ngãi Tứ và một số trường bên huyện Trà Ôn vẫn qua đọc, mượn sách. Cán bộ, viên chức nhà nước, các cơ quan, đơn vị quanh vùng cũng đến mượn tài liệu chính trị, kinh tế, xã hội để nghiên cứu. Thư viện có vài cuốn sách xuất bản từ thế kỷ XIX; những tờ báo phát hành năm 1975; tạp chí văn nghệ các tỉnh, thành; tạp chí Kiến thức ngày nay đủ bộ...

Tính đến nay, thư viện có hơn 50 nghìn bản sách! Hai gian nhà liền kề, diện tích hơn 100m², bề ngang 10m, dành cho trưng bày sách và “bảo tàng” trong tủ đứng, tủ treo tường... Đến thư viện bạn đọc còn được chiêu đãi nước đóng chai, bánh kẹo chu đáo. Chưa hết, thư viện được trang bị 3 máy vi tính dành cho truy cập tài liệu nữa! Nó đã thành một địa chỉ hấp dẫn, thân thuộc với các cháu học sinh.

Vừa làm báo (từng là Phó Tổng biên

tập Tạp chí Văn nghệ Sóc Trăng), vừa tham gia thỉnh giảng về báo chí cho trường đại học, các trung tâm truyền thông, trang thông tin điện tử nên thạc sĩ báo chí Nguyễn Thành Nam giao cho chị ruột mình quản lý thư viện. “Nhìn bọn trẻ say sưa đọc sách mà mình thấy có thêm động lực. Phải đọc, phải học vừa mở mang kiến thức vừa trau dồi nghề nghiệp, anh à!” , anh tâm đắc chia sẻ. Tôi hỏi cách quản lý sách báo, anh chân thành bộc bạch: “Thấy bọn trẻ đến đọc là mình vui mà mượn đem về mình lại vui hơn. Đem về cho nhiều người cùng đọc là quá quý! Cho mượn nhưng không có đòi. Cho thì không cho. Thỉnh thoảng cũng kiểm kê, bổ sung, chống mối. Cũng dặn sắp nhỏ đọc xong nhớ trả cho người khác đọc! Nhưng đọc xong nếu nó có cất luôn thì thôi chứ làm sao giờ?”. Chúng tôi cùng cười.

Đồng nghiệp ở Sài Gòn, Sóc Trăng thỉnh thoảng gom sách báo lại tặng làm phong phú thêm thư viện. Một chiều tháng 3.2023, anh điện thoại và gửi cho tôi tấm ảnh chụp vừa huy động được hơn 1 tấn sách, thuê xe tải chở từ Sóc Trăng về Vĩnh Long! Anh cũng vận động từ những người bạn được 20 bộ máy vi tính, cộng thêm 3 bộ của thư viện mình, tặng trường Tiểu học Bình Ninh A - nơi anh theo học thời niên thiếu 22 bộ, 1 bộ còn lại tặng cho một học sinh nghèo. Hằng năm anh đều tặng trường 500 quyển vở.

Chia sẻ với cộng đồng, anh mua cây giống hoàng yến, vận động gần 60 sinh viên Trường ĐH Kiến trúc TP.HCM (khu vực Cần Thơ) trồng dọc hai bên lộ liên xã dài gần cây số từ xã Ngãi Tứ đi xã Loan Mỹ.

Hằng tuần, anh từ Sóc Trăng về Vĩnh Long rồi đến tận nhà gần 90 cây số! Vất vả là thế nhưng trong miên man suy nghĩ công việc còn có chuyện sưu tầm cái gì hay, lạ, độc và sách bổ sung thư viện! Thật đáng nể!

(Nguồn: <https://thanhvien.vn>)



Trồng hoàng yến hai bên đường NVCC

* Ngày 26/8/2024, Ban Thường vụ Huyện ủy Long Phú tổ chức Hội nghị định kỳ tháng 8, sơ kết tình hình thực hiện nhiệm vụ chính trị trong tháng và đề ra phương hướng, nhiệm vụ tháng 9/2024. Cùng ngày, Phòng Kinh tế và Hạ tầng phối hợp đơn vị tư vấn tổ chức Hội nghị thông qua báo cáo nhiệm vụ quy hoạch xây dựng vùng huyện Long Phú đến năm 2040, tầm nhìn đến năm 2050 để lấy ý kiến đóng góp trong Ban Thường vụ Huyện ủy Long Phú và các ngành có liên quan.

* Ngày 27/8/2024, tại hội trường Thị ủy thị xã Vĩnh Châu, Chi cục Thủy sản Sóc Trăng phối hợp Phòng Kinh tế thị xã Vĩnh Châu tổ chức Hội nghị chuyên đề “Quản lý môi trường ao nuôi, phòng một số bệnh và giải pháp giảm chi phí giá thành sản xuất tôm nước lợ”. Tại Hội nghị, đại biểu đã đặt các câu hỏi đến ngành chuyên môn về: biện pháp phòng trị bệnh đốm trắng, bệnh phân trắng trên tôm hiệu quả nhất; các nguyên nhân chính gây ra các bệnh trên tôm, đặc biệt là bệnh vi bào tử trùng; tác động của môi trường đã gây những ảnh hưởng gì cho con tôm nuôi nước lợ; các biện pháp bảo vệ tôm nuôi nước lợ trong thời điểm nắng nóng và mưa lớn đột ngột...

* Ngày 28/8, lãnh đạo tỉnh Sóc Trăng khảo sát tình hình tiến độ thực hiện Dự án thành phần 4, cao tốc Châu Đốc - Cần Thơ - Sóc Trăng. Đoàn đã đi kiểm tra tình hình cung ứng vật liệu, tiến độ thi công gói thầu số 12 (cao tốc) và kiểm tra tại nút giao cuối tuyến giao với Quốc lộ Nam Sông Hậu; kiểm tra tình hình cung ứng vật liệu và tiến độ gói thầu số 11 (cao tốc) và kiểm tra tại cầu 34 (cầu vượt Đường tỉnh 935); kiểm tra tình hình cung ứng vật liệu và tiến độ thi công gói thầu số 11 (cao tốc) và kiểm tra đoạn từ cầu 27 (cầu vượt đường tôm lúa) đến cầu 30,... Khảo sát thực tế tại công trình ghi nhận, Dự án thành phần 4 thuộc Dự án Đầu tư xây dựng đường bộ cao tốc Châu Đốc - Cần Thơ - Sóc Trăng giai đoạn 1 đã khởi công xây dựng từ ngày 17/6/2023, đến nay đã đào nền đường trên 80% và hiện gặp khó khăn về nguồn cát san lấp; tiến độ thực hiện dự án còn chậm so với kế hoạch đã cam kết.

* Chiều 28/8, HĐND tỉnh Sóc Trăng khóa X tổ chức kỳ họp thứ 24 (chuyên đề). Tại kỳ họp này, HĐND tỉnh Sóc Trăng thống nhất thông qua Nghị quyết về việc sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng (VLXD) thông thường cung cấp cho các dự án trọng điểm quốc gia (theo Nghị quyết số 106 của Quốc hội, ngày 28/11/2023). Cụ thể là mỏ cát MS12 thuộc địa phận xã An Lạc Tây, huyện Kế Sách có diện tích 60,212ha, trữ lượng khoảng 645.129m³. Theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, đối với các địa phương có mỏ cát san lấp cần bổ sung các mỏ khai thác theo cơ chế đặc thù nhằm đẩy nhanh thủ tục khai thác, đáp ứng tiến độ thi công các dự án trọng điểm. Do vậy, việc đưa mỏ cát ký hiệu MS12 vào khai thác, sử dụng là nhằm chủ động nguồn vật liệu cát cho các dự án trọng điểm quốc gia. Bên cạnh đó, HĐND tỉnh yêu cầu UBND tỉnh chỉ đạo cơ quan chuyên môn tăng cường kiểm tra, giám sát hoạt động khai thác cát và khai thác không vượt trữ lượng của mỏ cát. Trường hợp phát hiện tình trạng sạt lở phải yêu cầu dừng ngay hoạt động khai thác cát và triển khai kịp thời các biện pháp khắc phục.

* Trong nông nghiệp, Vĩnh Châu đã từng bước hình thành các vùng chuyên canh rau màu, vùng nuôi trồng thủy hải sản công nghệ cao. Đặc biệt, sản phẩm “Hành tím Vĩnh Châu” và “Artemia Vĩnh Châu” đã được cấp chứng nhận đăng ký chỉ dẫn địa lý và chứng nhận sản phẩm đạt chuẩn OCOP. Trong 8 tháng đầu năm 2024, toàn thị xã xuống giống hoa màu được 11.019ha, đạt 100,08% kế hoạch. Nuôi trồng thủy sản tiếp tục được duy trì và phát triển. Diện tích nuôi trồng trên địa bàn thị xã đạt 19.996ha, đạt 68,25% kế hoạch; sản lượng thủy sản đạt 63.073 tấn, đạt 49,82% kế hoạch. Diện tích đất làm muối 107ha, sản lượng 6.574 tấn. Công nghiệp - tiểu thủ công nghiệp của thị xã được đẩy mạnh; các hoạt động sản xuất và tiêu dùng trên địa bàn ngày càng phát triển theo hướng công nghiệp hóa - đô thị hóa. Các hoạt động xúc tiến, kêu gọi đầu tư được đẩy mạnh; các lĩnh vực du lịch, văn hóa - xã hội có nhiều chuyển biến tích cực. Đời sống người dân được nâng lên đáng kể.

BAN BIÊN TẬP

UBND TỈNH SÓC TRĂNG
LIÊN HIỆP CÁC HỘI
KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT

Số: 493/LHH

V/v tham gia ủng hộ các tỉnh
bị thiệt hại do bão số 3

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

Sóc Trăng, ngày 11 tháng 9 năm 2024

Kính gửi:

- Các Hội thành viên
- Ủy viên BCH Liên hiệp các Hội KH&KT

Thực hiện Lời kêu gọi của Tỉnh ủy-HĐND-UBND-UBMTTQ Việt Nam tỉnh Sóc Trăng; tiếp tục phát huy truyền thống đoàn kết, "tương thân tương ái", "lá lành đùm lá rách"; Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật kêu gọi các Hội thành viên và các ủy viên BCH Liên hiệp Hội đóng góp 01 ngày lương để cùng chung tay chia sẻ, ủng hộ nhân dân vùng bị thiệt hại do bão số 3 gây ra. Mọi sự ủng hộ là nguồn động viên to lớn, thiết thực, góp phần làm vơi bớt những đau thương, mất mát, giúp cho nhân dân vùng bị thiệt hại nhanh chóng khôi phục lại sản xuất và ổn định đời sống.

Thời gian ủng hộ từ ngày 10/9/2024 đến 10/10/2024

Mọi sự ủng hộ vui lòng gửi đến tài khoản: Ban vận động và tiếp nhận hàng tiền cứu trợ tỉnh Sóc Trăng, số tài khoản: 760020104247 tại Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Sóc Trăng.

Ủng hộ trực tiếp tại địa chỉ: Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh Sóc Trăng, số 05, Trần Văn Sắc, Phường 2, thành phố Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật rất mong nhận được sự ủng hộ của các Hội thành viên và Ủy viên Ban chấp hành.

Xin trân trọng cảm ơn!

TM. BAN THƯỜNG VỤ
CHỦ TỊCH



Nơi nhận:

- Hội thành viên;
- Ủy viên BCH/LHH;
- Lưu: VT.



Thành phố Thái Nguyên sau khi nước rút



Thành phố Tuyên Quang ngày 11/9/2024

HỘP THƯ CỘNG TÁC VIÊN

"Ban Biên Tập nhận khá nhiều tin, bài cộng tác của quý Cộng tác viên trong và ngoài tỉnh, trong đó có tỉnh Thừa Thiên Huế, TP. HCM,... Do tập trung truyền tải những thông tin quan trọng, lĩnh vực khoa học kỹ thuật và hoạt động các hội thành viên trong tỉnh, nên một số bài cộng tác có nội dung chưa đáp ứng, Ban Biên tập rất tiếc không thể sử dụng. Rất mong được sự thông cảm và sự cộng tác tiếp tục của quý Cộng tác viên. Tin, bài Bản tin số 3, do điều kiện khách quan sẽ xuất bản vào cuối tháng 10/2024. Đề nghị quý Cộng tác viên tập trung phản ánh những nội dung liên quan về khoa học kỹ thuật, đề tài, dự án trong tỉnh và liên quan hoạt động của các hội thành viên, những mô hình áp dụng tiên bộ khoa học công nghệ được triển khai và thực hiện có hiệu quả trong sản xuất và đời sống. Trân trọng!



Chỉ đạo biên soạn và xuất bản
**LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC
VÀ KỸ THUẬT SÓC TRĂNG**

Chịu trách nhiệm nội dung và xuất bản
Ts. Trịnh Công Lý

Ban Biên tập
Ts. Trịnh Công Lý
Ks. Trần Minh Thành
CN. Nguyễn Thị Thảo Ly
CN. Huỳnh Ngọc Khánh

Thư ký biên soạn
Ks. Nguyễn Thị Yến Loan

Giấy phép xuất bản số: 03/GP.XBBT-STTTT do
Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Sóc Trăng
cấp ngày 13/9/2024
In xong nộp lưu chiểu tháng 9/2024

Số lượng in: 500 bản, khổ 19x27cm
In tại Công ty Cổ phần In Sóc Trăng
Số 30 Hùng Vương, Phường 6, TP. Sóc Trăng,
tỉnh Sóc Trăng; ĐT: 0299 3822521 - 3610174

Kỳ hạn xuất bản: 1 kỳ/quý.



Hội nghị giao ban Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương năm 2024



Ông Trịnh Công Lý - CT. LHH Sóc Trăng, đơn vị Cụm trưởng Cụm thi đua số 9 (bên phải) và ông Lâm Thành Đắc - CT. LHH Bạc Liêu đơn vị Cụm phó (bên trái) tham quan mô hình tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Bạc Liêu năm 2024



GS.TS Nguyễn Văn Phước (thứ sáu từ trái sang) và lãnh đạo Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật các tỉnh Nam Sông Hậu tham dự hội nghị Sơ kết công tác thi đua 6 tháng đầu năm 2024 Cụm thi đua số 9



Lãnh đạo Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật và Lãnh đạo Sở Y tế làm việc với các hội thành viên