

Quý IV
2024

Bản tin PSAV

Đối tác Phát triển Nông nghiệp Bền vững Việt Nam (PSAV)

BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN-VỤ HỢP TÁC QUỐC TẾ

Trong số này:

HOẠT ĐỘNG NỔI BẬT CỦA CÁC NHÓM CÔNG TÁC PPP NGÀNH HÀNG

1. Triển khai hệ thống cơ sở dữ liệu rừng và vùng trồng cà phê tuân thủ EUDR
2. Phát triển chuỗi giá trị khoai tây bền vững tại miền Bắc
3. Mục tiêu xuất khẩu thủy sản đạt 11 tỷ USD vào năm 2025
4. Tiến trình Đề án 1 triệu ha lúa chất lượng cao
5. Hợp tác mới nâng cao hiệu quả sử dụng thuốc BVTV
6. Hợp tác công tư thúc đẩy hệ thống lương thực, thực phẩm Việt Nam
7. Sản xuất bền vững sẽ mang lại lợi thế cho hồ tiêu và gia vị Việt Nam
8. Gỡ nút thắt xuất khẩu giá rẻ cho chè Việt Nam



- Thủ tướng Phạm Minh Chính dự tổng kết ngành nông nghiệp, nông thôn

CHÍNH SÁCH MỚI HỖ TRỢ THỨC ĐẨY PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP NÔNG NGHIỆP:

- Quyết định số 4411/QĐ-TT-BNN-KHCN
- Quyết định 4489/QĐ-BNN-KHCN
- Thông tư số 25/2024/TT-BNNPTNT
- Thông tư số 12/2024/TT-BNNPTNT
- Thông tư 24/2024/TT-BNNPTNT

HOẠT ĐỘNG CỦA BAN THƯ KÝ PSAV



- Họp Ban Chỉ đạo Đối tác phát triển bền vững nông nghiệp Việt Nam (PSAV)



- Hội nghị thường niên PSAV 2024 'Hợp tác công - tư thúc đẩy phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo lương thực, thực phẩm và nông nghiệp'

CÁC SỰ KIỆN SẮP TỚI

- Khóa Đào tạo về Công nghệ số trong chuỗi giá trị gạo
- Hội thảo chia sẻ kết quả nghiên cứu chuỗi giá trị nông sản xuất khẩu

1 Nhóm công tác ngành hàng cà phê:

Triển khai hệ thống cơ sở dữ liệu rừng và vùng trồng cà phê tuân thủ EUDR



Tiến sĩ Nguyễn Đỗ Anh Tuấn, Vụ trưởng Vụ hợp tác Quốc tế (Bộ NN&PTNT) phát biểu tại lễ chuyển giao

Ngày 24/12/2024, Hội thảo về hệ thống cơ sở dữ liệu rừng và vùng trồng cà phê tuân thủ Quy định Chống Mất Rừng và Suy Thoái Rừng (EUDR) đã được tổ chức dưới sự đồng chủ trì của Ông Nguyễn Đỗ Anh Tuấn, Vụ trưởng Vụ Hợp tác Quốc tế, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, và Bà Trần Quỳnh Chi, Giám đốc ngành hàng Dầu cọ và Cà phê, IDH. Sự kiện có sự tham gia của các đại diện từ Phái đoàn Liên minh Châu Âu (EU), Bộ Ngoại giao Hà Lan, Tổng cục Kinh tế Liên bang Thụy Sĩ (SECO), chính quyền địa phương và các tổ chức phát triển quốc tế.

Quy định EUDR yêu cầu minh bạch, truy xuất nguồn gốc và cam kết không phá rừng trong chuỗi cung ứng nông sản. Việt Nam đã triển khai hệ thống cơ sở dữ liệu rừng và vùng trồng cà phê tại các tỉnh Lâm Đồng, Đắk Lắk và Gia Lai, với diện tích 130.000ha rừng và 136.000ha cà phê. Hệ thống này giúp tuân thủ EUDR, nâng cao giá trị cà phê Việt Nam và chuẩn bị sẵn sàng cho thị trường quốc tế.

EU đã quyết định lùi thời gian áp dụng EUDR đến tháng 12/2025, tạo cơ hội cho các ngành hàng Việt Nam hoàn thiện hệ thống. Giai đoạn mở rộng từ tháng 1/2025 sẽ tiếp tục phát triển và kết nối hệ thống với cơ sở dữ liệu quốc gia.

PSAV khuyến khích các bên liên quan tiếp tục tham gia vào việc chia sẻ dữ liệu, đóng góp vào sự thành công của hệ thống và hỗ trợ xây dựng một ngành cà phê Việt Nam bền vững, minh bạch và cạnh tranh trên thị trường quốc tế.

cho nông dân.

2 Nhóm công tác PPP về Rau quả:

Phát triển chuỗi giá trị khoai tây bền vững tại miền Bắc

Ngày 25/10, nhóm công tác PPP về rau quả, bao gồm Trung tâm Khuyến nông Quốc gia, PepsiCo, và Syngenta, đã tổ chức hội thảo chia sẻ kinh nghiệm ứng dụng công nghệ canh tác khoai tây tại các tỉnh phía Bắc. Sự kiện thu hút gần 300 đại biểu, đại diện từ các cơ quan Bộ NN&PTNT, doanh nghiệp, trường đại học, hợp tác xã, và nông dân từ 15 tỉnh trên cả nước. Hội thảo nhấn mạnh tầm quan trọng của việc hợp tác công-tư trong phát triển mô hình chuỗi giá trị khoai tây bền vững, đồng thời khởi động mùa vụ đông xuân 2024-2025 với diện tích dự kiến 320 ha, trong đó 23 ha ứng dụng công nghệ cao. PepsiCo mở

Thúc đẩy truy xuất nguồn gốc và đáp ứng tiêu chuẩn quốc tế

Trong quý IV/2024, nhóm PPP ngành hàng cà phê đã triển khai thành công các mô hình truy xuất nguồn gốc tại Đắk Lắk, Lâm Đồng và Gia Lai, đáp ứng yêu cầu của Quy định EUDR của EU. Kết quả sơ bộ ghi nhận 85% diện tích cà phê trong mô hình đã có hồ sơ truy xuất nguồn gốc đầy đủ, tương ứng với khoảng 12.000 ha.

Đáng chú ý, doanh nghiệp Simexco DakLak đạt chứng nhận tuân thủ EUDR cho 1.500 ha cà phê, giúp tăng giá trị xuất khẩu lên 15% trong năm 2024. Bên cạnh đó, dự án SAFE do EU và BMZ đồng tài trợ cũng hỗ trợ đào tạo 2.500 nông dân về sản xuất cà phê không phá rừng, góp phần giảm phát thải khoảng 18.000 tấn CO2/năm.

Cà phê Tây Nguyên: Hướng đi mới với canh tác thông minh và phát triển bền vững

Đứng trước những thách thức từ biến đổi khí hậu và áp lực nâng cao giá trị nông sản, chương trình “Canh tác cà phê thông minh thích ứng với biến đổi khí hậu” đang mở ra hướng đi mới cho ngành cà phê Việt Nam. Chương trình được triển khai đồng loạt tại 5 tỉnh Tây Nguyên, bao gồm Đắk Lắk, Đắk Nông, Lâm Đồng, Gia Lai và Kon Tum. Đây là sáng kiến do Công ty Cổ phần Phân bón Bình Điền khởi xướng, với sự hợp tác của Trung tâm Khuyến nông Quốc gia, Viện Khoa học Kỹ thuật Nông Lâm nghiệp Tây Nguyên, và Trung tâm Khuyến nông của năm tỉnh Tây Nguyên. Mục tiêu của chương trình không chỉ là hỗ trợ nông dân giảm chi phí sản xuất mà còn nâng cao năng suất, chất lượng hạt cà phê và giảm thiểu tác động cực đến môi trường, góp phần đưa ngành cà phê tiến gần hơn tới tiêu chuẩn phát triển bền vững. Chương trình đã triển khai 15 mô hình tại các địa phương, ứng dụng phân bón cải tiến và vi sinh vật để cải thiện năng suất, nâng cao chất lượng hạt cà phê, đồng thời giảm thiểu tác động môi trường. Các kết quả ban đầu cho thấy hiệu quả kinh tế và tính bền vững rõ rệt, mang lại lợi ích thiết thực



Ông Ngô Văn Đông - tổng giám đốc Công ty cổ phần Phân bón Bình Điền - cho biết về mục tiêu triển khai chương trình canh tác cà phê thông minh, chống biến đổi khí hậu

“Cà phê Tây Nguyên không chỉ là câu chuyện của hạt cà phê mà còn là hình ảnh của sự đổi mới, sáng tạo và chung tay xây dựng một nền nông nghiệp xanh, hiện đại,” đại diện chương trình chia sẻ.



Học viên, giảng viên và chủ mô hình chia sẻ kinh nghiệm canh tác sâu riêng theo hướng hữu cơ ngay tại hiện trường

rộng mô hình này để đáp ứng nhu cầu nguyên liệu cho nhà máy mới tại Hà Nam, hướng đến sản xuất bền vững và nâng cao giá trị xuất khẩu. Những thành tựu trước đó tại Tây Nguyên, nơi mô hình được triển khai từ năm 2008, đã chứng minh hiệu quả khi năng suất tăng gấp ba lần so với ban đầu và mang lại thu nhập ổn định cho hơn 1.500 hộ nông dân. Tại miền Bắc, mô hình tiếp tục được kỳ vọng không chỉ giúp người dân tiếp cận kỹ thuật canh tác tiên tiến mà còn góp phần giảm chi phí, bảo vệ môi trường, và thích ứng với biến đổi khí hậu.

Xuất khẩu rau quả cán đích sớm, đang hướng đến kỷ lục mới 7 tỷ USD cả năm 2024

Trong 10 tháng đầu năm 2024, xuất khẩu rau quả của Việt Nam đạt 6,4 tỷ USD, vượt mục tiêu cả năm là 6-6,5 tỷ USD, đồng thời tăng 31,5% so với cùng kỳ năm 2023. Thành tích này giúp ngành rau quả về đích sớm 2 tháng và tự tin hướng đến mốc 7 tỷ USD vào cuối năm. Trung Quốc tiếp

tục là thị trường lớn nhất với kim ngạch 4,2 tỷ USD, chiếm 47% tổng xuất khẩu và tăng 38% so với năm trước. Thái Lan vươn lên vị trí thứ hai với 225 triệu USD, tăng 87%, vượt qua Hoa Kỳ. Sầu riêng là mặt hàng chủ lực, đóng góp 3,1 tỷ USD, dự kiến đạt 3,5 tỷ USD trong năm, nhờ vào lợi thế chất lượng và nguồn cung trái vụ. Các loại trái cây khác như chuối, xoài, thanh long, và dứa cũng ghi nhận tăng trưởng mạnh, đặc biệt dứa tươi nhờ Nghị định thư kiểm dịch với Trung Quốc. Tuy nhiên, ngành rau quả cần tiếp tục nâng cao chất lượng, tuân thủ tiêu chuẩn quốc tế và phát triển thương hiệu để giữ vững vị thế trước sự cạnh tranh và các yêu cầu ngày càng khắt khe của thị trường quốc tế.

“Để xuất khẩu đi các thị trường xa như Hoa Kỳ, EU đòi hỏi công nghệ bảo quản tốt. Trong khi đó, công nghệ bảo qua rau quả của nước ta còn yếu, hạ tầng chưa đồng bộ, đường xá chưa phát triển, kho bãi, kho lạnh... chưa có nhiều dẫn đến khó khăn cho vận chuyển và bảo quản sản phẩm”. Ông Đặng Phúc Nguyên, Tổng Thư ký Hiệp hội Rau quả Việt Nam.”

3 Nhóm công tác PPP về Thủy sản:

Mục tiêu xuất khẩu thủy sản đạt 11 tỷ USD vào năm 2025

Năm 2024, ngành thủy sản Việt Nam đã đạt mốc xuất khẩu 10 tỷ USD, lần thứ hai trong lịch sử, với sự đóng góp chủ yếu từ tôm (4 tỷ USD), cá tra (2 tỷ USD) và cá ngừ (1 tỷ USD). Tại lễ kỷ niệm do Hiệp hội Chế biến và Xuất khẩu thủy sản Việt Nam (VASEP) tổ chức vào ngày 23-12, Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Phùng Đức Tiến cho biết mục tiêu của ngành trong năm 2025 là đạt 11 tỷ USD. Tuy nhiên, năm 2024 cũng đầy thách thức khi đối mặt với các yếu tố tiêu cực từ xung đột chính trị, lạm phát, và các rào cản thị trường. Bên cạnh đó, ngành thủy sản còn chịu tác động từ các yếu tố thiên tai và dịch bệnh, đặc biệt là cơn bão Yagi. Dù vậy, ngành thủy sản Việt Nam đã vượt qua khó khăn và duy trì đà tăng trưởng xuất khẩu. Theo ông Tiến, trong năm 2025, ngành sẽ tiếp tục đối mặt với những thách thức lớn như vấn đề thẻ vàng IUU, biến đổi khí hậu, ô nhiễm môi trường và các rào cản từ thị trường. Tuy nhiên, với sự quyết tâm và sáng tạo, Việt Nam có thể vượt qua mốc 10 tỷ USD và tiến tới mục tiêu 11 tỷ USD, nhờ vào việc cải thiện nguồn nguyên liệu, mở rộng thị trường và nâng cao chất lượng sản phẩm.

Để đạt được mục tiêu này, ông Tiến đề nghị tăng cường liên kết giữa các



Thứ trưởng Phùng Đức Tiến phát biểu tại buổi lễ

đơn vị trong chuỗi sản xuất để nâng cao chất lượng và đảm bảo truy xuất nguồn gốc, đồng thời tập trung vào xuất khẩu các sản phẩm thủy sản giá trị gia tăng. Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn cũng cam kết sẽ tháo gỡ các quy định không còn phù hợp để tạo điều kiện thuận lợi cho các doanh nghiệp sản xuất và xuất khẩu thủy sản.

4 Nhóm công tác PPP về Lúa gạo:

Tiến trình Đề án 1 triệu ha lúa chất lượng cao

Nhóm Hợp tác công tư PPP lúa gạo - Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn phối hợp với các đối tác và thành viên triển khai 7 mô hình thí điểm canh tác lúa phát thải thấp tại Đồng Tháp, Sóc Trăng và Trà Vinh với tổng diện tích 5.200 ha. Mô hình tại Cần Thơ cho năng suất lúa đạt 6,51 tấn/ha, cao hơn 12% so với mô hình đối chứng, đồng thời giảm 15% chi phí đầu vào.

Đề án 1 triệu hecta được chia làm 2 giai đoạn, giai đoạn 1 từ năm 2024-2025 tập trung vào 200.000ha có điều kiện về hạ tầng sản xuất và năng lực của các HTX trong sản xuất và liên kết tiêu thụ với các doanh nghiệp, nhằm đạt tiêu chí lúa chất lượng cao, phát thải thấp. Giai đoạn 2 từ năm 2026-2030 tập trung đầu tư hoàn thiện cơ sở hạ tầng và tiếp tục nâng cao năng lực của cả hệ thống, từ đó mở rộng thêm 800.000ha lúa chất lượng cao, phát thải thấp.

Kết quả tổng hợp cho thấy mô hình đã giúp tiết kiệm hơn 1.000 tấn phân bón hóa học và giảm 20% lượng nước tưới. Lợi nhuận của nông dân tăng thêm 2,5-6 triệu đồng/ha. Đây là cơ sở để mở rộng mô hình trên 10.000 ha trong năm 2025.



5 Nhóm công tác PPP về Hóa chất nông nghiệp:

Hợp tác mới nâng cao hiệu quả sử dụng thuốc BVTV

Ngày 7/12, trong khuôn khổ hội nghị sơ kết 3 năm triển khai Chương trình hợp tác sử dụng thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) an toàn, hiệu quả và có trách nhiệm, Cục Bảo vệ thực vật, Hiệp hội CropLife Việt Nam, và Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (NN&PTNT) tỉnh Đồng Tháp đã ký kết kế hoạch hợp tác giai đoạn 2025-2026.

Giai đoạn mới sẽ tập trung vào các nội dung quan trọng:

- Mở rộng mô hình sử dụng thuốc BVTV có trách nhiệm sang các cây trồng chủ lực mới, hỗ trợ định hướng xuất khẩu của tỉnh.
- Tập huấn sử dụng drone trong việc phun thuốc BVTV an toàn.
- Đào tạo trực tuyến về sử dụng thuốc BVTV, dự kiến ra mắt trong thời gian tới.

- Hỗ trợ xây dựng hồ sơ xin tài trợ từ Quỹ Bảo vệ Môi trường Việt Nam để phát triển hoạt động thu gom và xử lý bao gói thuốc BVTV sau sử dụng.



Ông Huỳnh Tấn Đạt, Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật (Bộ NNPTNT); ông Đặng Văn Bảo, Chủ tịch Hiệp hội CropLife Việt Nam; ông Huỳnh Tấn Đạt, Phó Giám đốc Sở NNPTNT tỉnh Đồng Tháp cùng ký kết chương trình hợp tác năm 2025 - 2026.

Trong giai đoạn 3 năm trước, chương trình đã đạt được những kết quả ấn tượng. Đã có hơn 3.700 nông dân, 1.000 đại lý vật tư nông nghiệp và 100 cán bộ kỹ thuật được tập huấn về sử dụng và buôn bán thuốc BVTV an toàn. Hơn 3.700 bộ đồ bảo hộ lao động được cấp phát, 6 mô hình ứng dụng thuốc BVTV có trách nhiệm trên các cây trồng chủ lực như lúa, hoa cành, sầu riêng, ớt, xoài và cây có múi đã được triển khai với sự tham gia của hơn 600 hộ nông dân, trên tổng diện tích 350 ha. Bên cạnh đó, hoạt động thu gom bao gói thuốc BVTV đã thu hút sự tham gia rộng rãi. Trong hai năm 2022-2023, 36 đợt thu gom tại các huyện và 8 đợt tại các mô hình đã xử lý hơn 21 tấn bao gói thuốc BVTV. Chương trình cũng đẩy mạnh tuyên truyền thông qua các tài liệu, video hướng dẫn, pano và các chiến dịch truyền thông khác.

Kế hoạch hợp tác mới hứa hẹn sẽ tiếp tục nâng cao nhận thức và năng lực cho nông dân, thúc đẩy áp dụng công nghệ mới, hướng tới một nền nông nghiệp bền vững và có trách nhiệm tại Đồng Tháp.

Nhân rộng mô hình quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM): Vì nền nông nghiệp bền vững

Ngày 19/12 tại Cần Thơ, Cục Bảo vệ Thực vật (Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) phối hợp với Bảo Nông nghiệp Việt Nam tổ chức diễn đàn nhằm thúc đẩy ứng dụng quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM) trong nông nghiệp bền vững. Đây là bước tiến quan trọng để xây dựng nền nông nghiệp hiện đại, chú trọng sử dụng phân bón thế hệ mới,



Đại diện nhiều địa phương tại tỉnh Đồng Tháp tham dự “Hội thi Nông dân sử dụng thuốc BVTV an toàn, hiệu quả, có trách nhiệm”

thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) an toàn, hiệu quả, và phát triển các mô hình IPHM gắn liền với nông nghiệp sinh thái, cảnh quan bền vững, thích ứng với biến đổi khí hậu. Theo kế hoạch, đến năm 2030, hơn 80% số xã trồng các loại cây chủ lực như lúa, nhãn, vải, thanh long, cà phê, hồ tiêu và chè sẽ có đội ngũ nông dân nòng cốt, không chỉ nắm vững kỹ năng và kiến thức IPHM mà còn đủ khả năng lan tỏa và nhân rộng mô hình này trong cộng đồng. Diễn đàn không chỉ hướng đến mục tiêu giảm chi phí đầu vào, hóa chất độc hại và phát thải khí nhà kính, mà còn hướng đến nâng cao chất lượng, giá trị nông sản, đảm bảo an toàn thực phẩm và bảo vệ môi trường, qua đó góp phần quan trọng vào Đề án 1 triệu ha lúa chất lượng cao, phát thải thấp tại Đồng bằng sông Cửu Long. Chương trình IPHM được đánh giá cao trong việc phát triển nông nghiệp bền vững và thích ứng với biến đổi khí hậu.



Nhiều mô hình hướng đến sử dụng thuốc BVTV an toàn, hiệu quả, hợp lý

6 Nhóm công tác PPP về Chăn nuôi:

Hợp tác công tư thúc đẩy hệ thống lương thực, thực phẩm Việt Nam

Chiều ngày 1/11, tại Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn (NN-PTNT), Đối tác Phát triển bền vững nông nghiệp Việt Nam (PSAV) và Công ty Cổ phần Chăn nuôi C.P Việt Nam đã ký kết Biên bản ghi nhớ nhằm thúc đẩy chuyển đổi hệ thống lương thực, thực phẩm theo hướng minh bạch, trách nhiệm và bền vững.

Đây là một bước đi chiến lược nhằm hiện thực hóa cam kết của Việt Nam tại Hội nghị Thượng đỉnh Liên hợp quốc năm 2021 về chuyển đổi hệ thống lương thực, thực phẩm. Theo Kế hoạch hành động quốc gia được phê duyệt vào tháng 3/2023, ngành nông nghiệp đang tích cực hợp tác với các doanh nghiệp, trong đó Tập đoàn C.P đóng vai trò nổi bật trong việc phát triển chuỗi giá trị bền vững và tham gia các hoạt động cộng đồng, bảo tồn thiên nhiên.

Sự kiện này còn đánh dấu sự đồng hành giữa C.P và PSAV trong phát triển cộng đồng và bảo tồn thiên nhiên, đặc biệt với dự án bảo tồn Sếu đầu đỏ tại Vườn Quốc gia Tràm Chim, Đồng Tháp. Trong 5 năm qua, Tập đoàn C.P đã hỗ trợ truyền thông, dịch thuật, hậu cần và tài chính cho dự án, góp phần thúc đẩy bảo tồn loài chim quý hiếm này.



Toàn cảnh Lễ ký kết

Biên bản ghi nhớ không chỉ chính thức hóa các hoạt động hợp tác mà còn mở ra không gian mới để chia sẻ, học hỏi lẫn nhau, hướng tới cộng hưởng sức mạnh giữa hai bên. Qua đó, PSAV và C.P cam kết thúc đẩy các chuỗi giá trị nông nghiệp, nâng cao năng lực cho người nông dân, giảm phát thải, ứng phó với biến đổi khí hậu, và xây dựng hệ thống lương thực, thực phẩm bền vững cho tương lai.

7 Nhóm công tác PPP về Hồ tiêu và Gia vị:

Sản xuất bền vững sẽ mang lại lợi thế cho hồ tiêu và gia vị Việt Nam

Ngày 25/11, Hiệp hội Hồ tiêu và Cây gia vị Việt Nam tổ chức Hội nghị thường niên Nhóm đối tác công tư (PPP) về phát triển bền vững ngành hồ tiêu và gia vị. Hội nghị nhấn mạnh việc điều chỉnh sản xuất và thích ứng với yêu cầu mới để duy trì vị thế của Việt Nam trên thị trường quốc tế.

Hiện nay, Việt Nam có hơn 115.000 ha hồ tiêu, chủ yếu ở các tỉnh Duyên hải Nam Trung Bộ và Tây Nguyên, chiếm 11% thị phần toàn cầu. Mặc dù xuất khẩu hồ tiêu giảm 1,9% về lượng trong 10 tháng đầu năm 2024, nhưng kim ngạch xuất khẩu tăng 48% nhờ giá tăng.

Sự tham gia của các đối tác quốc tế như ESA và ASTA đã thúc đẩy thương mại hồ tiêu bền vững tại Việt Nam. Bà Phan Thị Vân từ IDH cho biết sự phối hợp giữa các bên sẽ là yếu tố quan trọng để phát triển ngành hồ tiêu bền vững.

Hiệp hội VPSA nhận thấy nông dân ngày càng chú trọng đến biện pháp bền vững và giá hồ tiêu tăng đang thúc đẩy sản xuất tốt hơn. Đồng thời, liên kết chuỗi giữa nông dân, hợp tác xã và doanh nghiệp sẽ giúp mở rộng thị phần xuất khẩu tại các thị trường lớn như Hoa Kỳ và EU.



Các đại biểu trao đổi tại hội nghị.

Nhóm PPP về hồ tiêu, thành lập từ năm 2015, đã góp phần cải thiện chính sách và quản lý sản xuất bền vững. Nhóm đã đặt ra những mục tiêu đầy tham vọng là đến năm 2025, 70% hồ tiêu sản xuất ở Việt Nam đạt yêu cầu MRL (giới hạn tối đa dư lượng thuốc BVTV); 25% nông dân trồng hồ tiêu tăng được 20% thu nhập; 25 nghìn nông dân được tập huấn về sản xuất an toàn, bền vững và tiếp cận dịch vụ nông nghiệp; 75 nghìn tấn hồ tiêu được sản xuất bền vững.

8 Nhóm công tác PPP về Chè

Gỡ nút thắt xuất khẩu giá rẻ cho chè Việt Nam

Ngành chè Việt Nam, với nguồn gốc từ đất nước và hiện diện tại hơn 70 quốc gia, đang đối mặt với những thách thức trong việc nâng cao giá trị xuất khẩu. Diện tích trồng chè giảm 12.000 ha từ năm 2015 đến 2023, chủ yếu do việc chuyển đổi sang cây trồng khác. Tuy nhiên, xuất khẩu chè tháng 9/2024 đã tăng mạnh, đạt 15.000 tấn, mang về 26 triệu USD, tăng 39% so với tháng trước. Dù chè Việt Nam có chất lượng cao, với nhiều vùng chè đặc sản, giá xuất khẩu vẫn thấp hơn các quốc gia sản xuất chè lớn khác, chỉ đạt 65% giá xuất khẩu trung bình. Nguyên nhân chính là tình trạng sản xuất manh mún và "dễ mua, dễ bán" dẫn đến cạnh tranh giá thấp. Để thoát khỏi bẫy giá rẻ, ngành chè cần phát triển theo hướng bền vững, nâng cao chất lượng và tạo liên kết sản xuất. Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn đã đề ra các mục tiêu phát triển ngành chè đến năm 2030, với việc duy trì diện tích trồng chè ở mức ổn định và áp dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật mới để nâng cao năng suất và chất lượng. Đặc biệt, việc trồng lại các diện tích chè già cỗi bằng giống chè mới có năng suất cao sẽ là một bước đi quan trọng để gia tăng chất lượng sản phẩm. Đồng thời, phát triển các vùng trồng chè gắn với du lịch và dịch vụ sẽ giúp nâng cao giá trị sản phẩm chè Việt Nam.



Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT Hoàng Trung (giữa)

THÚC ĐẨY HỢP TÁC VIỆT NAM - CANADA TRONG NÔNG NGHIỆP BỀN VỮNG VÀ PHI CARBON HÓA

CÁC HOẠT ĐỘNG CỦA BAN THƯ KÝ PSAV



Ngày 18-10, tại TP Hồ Chí Minh, Hội thảo về giải pháp phi carbon hóa và tài chính khí hậu trong nông nghiệp và thủy sản đã được tổ chức bởi Tổng Lãnh sự Canada, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (thông qua PSAV), và Trung tâm Xúc tiến Đầu tư - Thương mại Cần Thơ.

Sự kiện thu hút 100 đại biểu từ các cơ quan quản lý, tổ chức quốc tế, và doanh nghiệp, tập trung thảo luận các công nghệ tiên tiến và giải pháp tài chính khí hậu từ Canada. Trong khuôn khổ hội thảo, các chuyên gia đã trình bày tổng quan nhu cầu phi carbon hóa của Việt Nam, đặc biệt trong các ngành trọng điểm như lúa gạo và nuôi trồng thủy sản. Nhiều giải pháp tiên tiến từ Canada đã được giới thiệu, chẳng hạn như sản xuất nhiên liệu tái tạo từ chất thải và các mô hình tài chính hỗ trợ doanh nghiệp chuyển đổi theo hướng phát thải thấp. Hội thảo cũng nhấn mạnh ưu tiên chiến lược của Canada trong hỗ trợ tài chính khí hậu, hành động vì môi trường và thúc đẩy tính bền vững.

HỘI THẢO THAM VẤN MÔ HÌNH KINH TẾ TUẦN HOÀN TRONG CHUỖI GIÁ TRỊ GẠO VÀ CÀ PHÊ

Ngày 15 tháng 11, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức hội thảo tham vấn về mô hình kinh tế tuần hoàn trong chuỗi giá trị gạo và cà phê, với sự phối hợp của Đối tác Phát triển bền vững nông nghiệp Việt Nam (PSAV), Viện Khoa học Phát triển Nông thôn (SIRD), Tổ chức Phát triển Liên Hợp Quốc (UNDP) và Viện Quản lý Nước Quốc tế (IWMI). Hội thảo thu hút hơn 50 đại biểu từ các cơ quan nhà nước, doanh nghiệp, tổ chức quốc tế và phi chính phủ.

Mục tiêu của hội thảo là chia sẻ kết quả hoạt động nâng cao năng lực về kinh tế tuần hoàn tại Đồng bằng sông Cửu Long và Sơn La, đồng thời thảo luận về các mô hình kinh doanh kinh tế tuần hoàn tiềm năng trong chuỗi giá trị lúa gạo và cà phê. Hội thảo cũng tập trung vào việc đề xuất các biện pháp nâng cấp và phổ biến mô hình này nhằm hỗ trợ chính sách phát triển tại địa phương. Mô hình kinh tế tuần hoàn không chỉ giúp tái sử dụng phế phẩm nông nghiệp mà còn góp phần giảm thiểu phát thải khí nhà kính, biến “rác thải”

thành tài nguyên. Cụ thể, tại Đồng bằng sông Cửu Long, việc tái sử dụng rơm rạ có thể giảm phát thải methane và tạo ra sản phẩm giá trị cao như thức ăn gia súc, phân bón hữu cơ, và vật liệu che phủ đất. Tại Sơn La, các phụ phẩm từ cà phê có thể được chuyển hóa thành nguyên liệu sản xuất phân bón hoặc thức ăn chăn nuôi, giảm tác động môi trường và mang lại lợi ích kinh tế.

Hội thảo là một phần trong nỗ lực của PSAV và các đối tác nhằm thúc đẩy nông nghiệp bền vững và thân thiện với môi trường.



Ông Tô Việt Châu, Phó Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế điều hành thảo luận tại hội thảo

KIỆN TOÀN BAN CHỈ ĐẠO ĐỐI TÁC PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM PSAV

Ngày 30/10/2024, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã kiện toàn Ban Chỉ đạo Đối tác phát triển bền vững nông nghiệp Việt Nam (PSAV), với Thứ trưởng Hoàng Trung làm Trưởng ban. Ban Chỉ đạo gồm các lãnh đạo từ các cơ quan Bộ NN-PTNT và các Trung tâm liên quan. Nhiệm vụ của Ban Chỉ đạo là xây dựng và thực hiện các chính sách, chiến

lược hợp tác công - tư cho PSAV và Mạng lưới đổi mới sáng tạo lương thực, thực phẩm (FIH). Ban sẽ điều phối các cơ quan liên quan, tháo gỡ khó khăn và huy động nguồn lực để thúc đẩy đổi mới sáng tạo trong ngành nông nghiệp. Ban làm việc theo chế độ kiêm nhiệm, với Ban Thư ký PSAV tại Vụ Hợp tác quốc tế hỗ trợ vận hành các hoạt động.

HỌP BAN CHỈ ĐẠO ĐỐI TÁC PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM (PSAV)

Sáng 25/11, Thứ trưởng Bộ NN-PTNT Hoàng Trung chủ trì cuộc họp Ban Chỉ đạo Đối tác phát triển bền vững nông nghiệp Việt Nam (PSAV)

Chỉ đạo tại buổi họp, Thứ trưởng Hoàng Trung cho rằng, hợp tác công - tư cần đảm bảo đúng ý nghĩa, có sự thiết thực và mang lại giá trị. PSAV với 8 nhóm công tác có thể được coi là thiết chế, công cụ giúp Bộ NN-PTNT thực hiện tốt các nhiệm vụ của từng lĩnh vực. Đặc biệt, đây là hình thức kêu gọi nguồn lực để hỗ trợ ngành nông nghiệp thực hiện các nhiệm vụ được giao.

Theo đó, để kêu gọi các nguồn lực hiệu quả cũng như tăng cường phối hợp trong hợp tác công - tư thời gian tới, lãnh đạo Bộ NN-PTNT đề nghị rà soát, xem xét cơ sở pháp lý của hoạt động PSAV; nêu bật nội dung chuyển giao công nghệ trong vấn đề từng lĩnh vực; xây dựng cơ sở dữ liệu để phục vụ điều hành, hợp tác chỉ đạo.

Bên cạnh đó, Thứ trưởng Hoàng Trung yêu cầu đổi mới phương thức truyền thông để nội dung tuyên truyền đến đúng đối tượng, đối tác, đạt hiệu quả cao. Ngoài ra, cần xây dựng cơ chế phối hợp hiệu quả giữa các



Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính dự Hội nghị tổng kết năm 2024 và triển khai kế hoạch năm 2025 ngành nông nghiệp, nông thôn.

đơn vị thuộc Bộ với nhóm cộng đồng doanh nghiệp, tổ chức quốc tế... với sự điều phối của một đầu mối.

Thứ trưởng Hoàng Trung cũng đề nghị các đơn vị cần tích cực, chủ động trong các nội dung công việc để “kéo” sự tham gia của khu vực tư đồng chủ trì trong các nhóm công tác.

HỘI NGHỊ THƯỜNG NIÊN PSAV 2024 ‘HỢP TÁC CÔNG - TƯ THúc ĐẨY PHÁT TRIỂN HỆ SINH THÁI ĐỔI MỚI SÁNG TẠO LƯƠNG THỰC, THỰC PHẨM VÀ NÔNG NGHIỆP’

Vào sáng 13/12, Hội nghị thường niên PSAV 2024 với chủ đề “Hợp tác công - tư thúc đẩy phát triển hệ sinh thái đổi mới sáng tạo lương thực, thực phẩm và nông nghiệp” đã diễn ra tại Hà Nội. Hội nghị nhấn mạnh vai trò quan trọng của hợp tác công - tư trong việc xây dựng nền nông nghiệp hiện đại, bền vững và có khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu của Việt Nam. Hiện nay, nông nghiệp chiếm gần 15% GDP của quốc gia, song để đối phó với các thách thức như biến đổi khí hậu, ô nhiễm và cạnh tranh toàn cầu, ngành nông nghiệp cần chuyển mình, áp dụng công nghệ và chuyển đổi số ở mọi giai đoạn.

Ông Nguyễn Đỗ Anh Tuấn, Vụ trưởng Vụ Hợp tác Quốc tế (Bộ NN-PTNT), đã nhấn mạnh vai trò của PSAV trong thúc đẩy đổi mới sáng tạo nông nghiệp và lương thực. PSAV đóng vai trò quan trọng trong việc kết nối Nhà nước, doanh nghiệp và các tổ chức quốc tế, hỗ trợ tái cơ cấu ngành nông nghiệp theo hướng bền vững và sinh thái. Đồng thời, PSAV cũng góp phần thúc đẩy chuyển đổi số, giảm phát thải và nâng cao vị thế của nông sản Việt Nam trên thị trường quốc tế.

Bà Amy Mlissa Chua, Giám đốc Quan hệ đối tác của Grow Asia, chia sẻ rằng mặc dù đã có những cam kết tài chính quốc tế để hỗ trợ các quốc gia phát triển ứng phó với biến đổi khí hậu, nông nghiệp vẫn chưa nhận được sự quan tâm đầy đủ. Bà cũng khẳng định cam kết hợp tác với PSAV và các đối tác để xây dựng một hệ thống lương thực và nông nghiệp bền vững, công bằng, hướng đến tương lai.

Hội nghị cũng đề cập đến những nỗ lực quốc tế trong đổi mới sáng tạo hệ thống lương thực thực phẩm tại Việt Nam. Bộ NN-PTNT đã thành lập



Ông Nguyễn Đỗ Anh Tuấn, Vụ trưởng Vụ Hợp tác Quốc tế (Bộ NN-PTNT), phát biểu tại hội nghị

Nhóm Đối tác thuộc Mạng lưới Đổi mới sáng tạo lương thực, thực phẩm (FIH), nhằm giải quyết các thách thức trong chuỗi giá trị nông nghiệp từ sản xuất đến thị trường. Các chuyên gia như bà Rachael Cox và bà Sonja Esche cũng đã chia sẻ những sáng kiến quan trọng trong việc thúc đẩy đổi mới sáng tạo, cải thiện năng lực cạnh tranh và giảm thiểu tác động tiêu cực đến môi trường.

Cuối cùng, tiến sĩ Cao Đức Phát, Chủ tịch Hội đồng Quản lý Viện Nghiên cứu Lúa gạo Quốc tế (IRRI), nhấn mạnh tầm quan trọng của việc tăng giá trị sản phẩm nông nghiệp thông qua công nghệ mới và giảm chi phí sản xuất. Mục tiêu là xây dựng nền nông nghiệp bền vững, không chỉ bảo vệ tài nguyên thiên nhiên mà còn nâng cao thu nhập và cải thiện điều kiện sống cho cộng đồng nông thôn.

THỦ TƯỚNG PHẠM MINH CHÍNH DỰ TỔNG KẾT NGÀNH NÔNG NGHIỆP, NÔNG THÔN

Chiều ngày 27/12, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính đã tham dự Hội nghị tổng kết năm 2024 và triển khai kế hoạch năm 2025 của ngành nông nghiệp tại trụ sở Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn. Hội nghị do Bộ trưởng Lê Minh Hoan chủ trì, với sự tham dự của Bộ trưởng Văn hóa, Thể thao và Du lịch Nguyễn Văn Hùng cùng lãnh đạo các bộ, ngành và địa phương.



Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính dự Hội nghị tổng kết năm 2024 và triển khai kế hoạch năm 2025 ngành nông nghiệp, nông thôn.

NHỮNG THÀNH TỰU NỔI BẬT NĂM 2024

Năm 2024, ngành nông nghiệp tiếp tục khẳng định vai trò trụ cột của nền kinh tế, bất chấp nhiều khó khăn. Toàn ngành đã vượt và đạt 4/5 chỉ tiêu Chính phủ giao:

Tăng trưởng GDP ngành: Đạt 3.3%, vượt mức 3.0-3.2% do Chính phủ đặt ra.

Kim ngạch xuất khẩu nông lâm thủy sản: Đạt 62.5 tỷ USD, vượt chỉ tiêu 55 tỷ USD, lập kỷ lục mới.

Thặng dư thương mại: 17,9 tỷ USD, chiếm 72% thặng dư toàn nền kinh tế.

Nổi bật, ngành nông nghiệp đã đổi mới mạnh mẽ trong công tác lãnh đạo, hoàn thiện thể chế và triển khai 9 chiến lược, 4 quy hoạch ngành cấp quốc gia. Đặc biệt, Đề án phát triển bền vững 1 triệu ha lúa chất lượng cao và phát thải thấp tại Đồng bằng sông Cửu Long đã đạt kết quả khả quan, góp phần giảm phát thải CO₂, tăng năng suất và thu nhập cho nông dân.

CÁC NGÀNH HÀNG VÀ XUẤT KHẨU CHỦ LỰC

Một số ngành hàng đạt mức tăng trưởng ấn tượng, khẳng định vị thế trên thị trường quốc tế:

Rau quả: 7.12 tỷ USD (+27.1%).

Gạo: 9 triệu tấn, gần 5.8 tỷ USD (+23%).

Cà phê: Gần 5.5 tỷ USD (+29.1%).

Bên cạnh đó, chương trình xúc tiến thương mại đạt nhiều thành công với 21 bản ghi nhớ cấp bộ và Chính phủ được ký kết, cùng 49 đoàn hợp tác quốc tế được đón tiếp, góp phần mở rộng thị trường, đặc biệt tại châu Phi và các nước Halal.



Thủ tướng tham quan các gian hàng giới thiệu sản phẩm OCOP của ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn trước khi tham dự Hội nghị

HƯỚNG ĐI NĂM 2025

Ngành nông nghiệp tiếp tục thúc đẩy cơ cấu lại sản xuất, chuyển đổi từ tư duy sản xuất sang kinh tế nông nghiệp, phát triển chuỗi giá trị và công nghiệp chế biến. Đồng thời, chương trình OCOP tiếp tục được triển khai, với trên 14.600 sản phẩm OCOP đạt từ 3 sao trở lên, kết hợp giá trị kinh tế và văn hóa địa phương.

Với những thành tựu đã đạt được, ngành nông nghiệp bước vào năm 2025 với mục tiêu tiếp tục duy trì tăng trưởng bền vững, khẳng định vị thế trụ cột của nền kinh tế và đồng hành cùng người dân trên con đường phát triển.

MỘT SỐ HOẠT ĐỘNG NỔI BẬT TRONG THỜI GIAN TỚI

- Phối hợp với Tổ chức Tăng trưởng châu Á (Grow Asia) tổ chức Khóa Đào tạo về Công nghệ số trong chuỗi giá trị gạo. Đây là một hoạt động trong khuôn khổ Bản Ghi nhớ hợp tác về việc Tăng cường hợp tác theo hình thức Đối tác công tư (PPP) cho ngành nông nghiệp giữa PSAV và Grow Asia. Dự kiến Khóa đào tạo sẽ được tổ chức từ ngày 25-27/02/2025 tại thành phố Cần Thơ.

- Sau khi thực hiện hoạt động Nghiên cứu chuỗi giá trị nông sản xuất khẩu (Đánh giá nhanh hiện trạng chuyển đổi số trong chuỗi giá trị rau ở khu vực miền Bắc của Việt Nam), PSAV sẽ phối hợp với Trung tâm Khuyến nông Quốc gia tổ chức Hội thảo chia sẻ kết quả nghiên cứu chuỗi giá trị nông sản xuất khẩu. Dự kiến tổ chức tại Đà Lạt trong tháng 3/2025.

1. Quyết định số 4411/QĐ-TT-BNN-KHCN Ban hành Kế hoạch của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thực hiện Đề án Phát triển khoa học và ứng dụng, chuyển giao công nghệ thúc đẩy kinh tế tuần hoàn trong nông nghiệp đến năm 2030

Quyết định sẽ có hiệu lực kể từ ngày 13/12/2024



Scan mã QR để xem toàn văn Quyết định

2. Quyết định 4489/QĐ-BNN-KHCN ban hành Kế hoạch hành động của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thực hiện Đề án phát triển công nghiệp sinh học ngành nông nghiệp đến năm 2030

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 18/12/2024



Scan mã QR để xem toàn văn văn bản

3. Thông tư số 25/2024/TT-BNNPTNT Ban hành Danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng tại Việt Nam và Danh mục thuốc bảo vệ thực vật cấm sử dụng tại Việt Nam

Thông tư này có hiệu lực kể từ ngày 30/01/2025



Scan mã QR để xem toàn văn Quyết định

4. Thông tư số 12/2024/TT-BNNPTNT ngày 24/10/2024 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 04/2016/TT-BNNPTNT ngày 10/5/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng chống dịch bệnh động vật thủy sản,

Thông tư này có hiệu lực kể từ ngày 12/12/2024



Scan mã QR để xem toàn văn Quyết định

5. Thông tư 24/2024/TT-BNNPTNT sửa đổi các Thông tư trong lĩnh vực lâm nghiệp do Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành

Thông tư được ban hành ngày 12/12/2024



Scan mã QR để xem toàn văn văn bản

Thông tin liên lạc

VĂN PHÒNG BAN THƯ KÝ ĐỐI TÁC PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP BỀN VỮNG (PSAV)

Phòng 102, Nhà B4, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Số 2 Ngọc Hà, Ba Đình, Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 024 3771 3071 | **Email:** psav.office@psav-mard.org.vn | **Website:** psav-mard.org.vn