

Số: /TB-KN-TTTT

Hà Nội, ngày tháng 9 năm 2022

THÔNG BÁO

Kết quả Diễn đàn Khuyến nông @ Nông nghiệp **“Ứng dụng các tiến bộ kỹ thuật phát triển bền vững nghề nuôi cá lồng bè trên biển”**

Ngày 08 - 09/9/2022, tại thành phố Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh, Trung tâm Khuyến nông Quốc gia phối hợp với Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Quảng Ninh tổ chức Diễn đàn Khuyến nông @ Nông nghiệp: “Ứng dụng các tiến bộ kỹ thuật phát triển bền vững nghề nuôi cá lồng bè trên biển”. Tham dự và chủ trì diễn đàn có Lãnh đạo Trung tâm Khuyến nông Quốc gia, Lãnh đạo Vụ nuôi trồng Thủy sản, Chi cục trưởng Chi cục Thủy sản tỉnh Quảng Ninh; đại diện một số cơ quan thuộc Bộ Nông nghiệp và PTNT, Hiệp hội nuôi biển Việt Nam, Trung tâm Khuyến nông, các HTX và nông dân đến từ các tỉnh Hà Tĩnh, Nghệ An, Thanh Hoá, Hải Phòng và Quảng Ninh; đại diện một số doanh nghiệp và cơ quan báo, đài Trung ương và địa phương.

Các đại biểu dự diễn đàn đã tham quan mô hình ứng dụng công nghệ HDPE vào nuôi thủy sản bền vững quy mô công nghiệp Hợp tác xã Phát Cờ, xã Hạ Long, thị xã Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh; sau khi nghe các báo cáo tham luận của Tổng cục Thủy sản, Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản I, Hiệp hội nuôi biển Việt Nam, Trường Cao đẳng Kinh tế, Kỹ thuật và Thủy sản, Trung tâm Khuyến nông Quảng Ninh,...; ý kiến thảo luận của các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp và người dân, Trung tâm Khuyến nông Quốc gia thông báo kết quả Diễn đàn như sau:

1. Việt Nam là nước có tiềm năng lớn về nuôi biển. Nuôi biển hiện nay đang được triển khai với nhiều hình thức khác nhau, trong đó kỹ thuật nuôi bằng lồng được coi là một hình thức thông dụng, thích ứng và có hiệu quả cao. Những năm gần đây đã có nhiều tiến bộ kỹ thuật và giải pháp công nghệ được nghiên cứu và áp dụng triển khai nhân rộng đem lại hiệu quả về mặt kinh tế, xã hội và môi trường, trong đó có công nghệ ứng dụng lồng HDPE trong nuôi thủy sản trên biển.

2. Phạm vi của Diễn đàn đã giúp cho người sản xuất hiểu rõ hơn về các chính sách của Nhà nước và địa phương đối với việc hỗ trợ, phát triển sản xuất nghề nuôi cá lồng bè trên biển; Tầm quan trọng của quy hoạch, quản lý, cấp mã số vùng nuôi và tổ chức sản xuất nuôi cá lồng bè trên biển tại các địa phương; Các yếu tố kỹ thuật cần nắm bắt khi triển khai nuôi cá lồng bè trên biển; Sự cần thiết phải xây dựng đề án phát triển vùng nuôi, vấn đề kiểm soát môi trường, an ninh biển và biến đổi khí hậu; Việc liên kết sản xuất, phát triển thị trường tiêu thụ và xúc tiến thương mại sản phẩm...vv.

3. Sau diễn đàn, các đơn vị cần tiếp tục thực hiện tốt một số nội dung sau:

a) Trung tâm Khuyến nông Quốc gia và các đơn vị liên quan tiếp thu, tổng hợp các ý kiến từ diễn đàn báo cáo, đề xuất Bộ Nông nghiệp và PTNT bổ sung chính sách và cơ chế phù hợp nhằm phát triển nuôi cá lồng bè trên biển bền vững trong thời gian tới.

b) Các Trường đại học, cao đẳng, cơ quan nghiên cứu chia sẻ, chuyển giao các tiến bộ kỹ thuật mới để phát triển bền vững nghề nuôi trồng thủy sản trên biển tại các địa phương.

c) Sở Nông nghiệp và PTNT, Trung tâm Khuyến nông các tỉnh trong vùng tiếp tục tham mưu cho lãnh đạo tỉnh, thành phố các tiến bộ kỹ thuật, các giải pháp cụ thể nhằm thúc đẩy phát triển nuôi cá lồng bè trên biển bền vững.

d) Các doanh nghiệp dựa trên thông tin và kết quả của diễn đàn để đề xuất đặt hàng các nội dung liên kết hợp tác với hệ thống khuyến nông, HTX, người nông dân trong phát triển nuôi trồng thủy sản trên biển.

e) HTX, người sản xuất căn cứ vào thông tin tại diễn đàn để ứng dụng khoa học kỹ thuật, tổ chức sản xuất một cách có hiệu quả. Đồng thời liên hệ với các cơ quan nghiên cứu, chuyển giao, với các doanh nghiệp để hợp tác sản xuất, cung ứng dịch vụ đầu vào và tiêu thụ sản phẩm đầu ra.

f) Các cơ quan truyền thông tiếp tục thông tin tuyên truyền về nội dung, kết quả của diễn đàn để khuyến cáo, nhân rộng mô hình nuôi biển hiệu quả vào sản xuất.

Trung tâm Khuyến nông Quốc gia thông báo để các cơ quan, đơn vị liên quan biết và triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Đăng website;
- Giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, TTTT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Hoàng Văn Hồng