

BÀI THAM LUẬN

MỘT SỐ GIẢI PHÁP NHẪM NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG CỦA ĐẶC SAN THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

ThS. Trần Thị Duyên - Trường Đại học Bà Rịa-Vũng Tàu

I. MỞ ĐẦU

Khoa học và công nghệ luôn được xác định giữ vai trò then chốt trong sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong nền kinh tế thị trường, định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế, là động lực để phát triển kinh tế nhanh và bền vững của tỉnh nhà. Trong đó tuyên truyền thông tin KH&CN đóng vai trò rất quan trọng, là công cụ truyền tải, giới thiệu và quảng bá các thành quả hoạt động nghiên cứu, ứng dụng, chuyên giao tiến bộ KH&CN đến thực tiễn của đời sống, sản xuất của mọi người dân, tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp trên địa bàn trong và ngoài tỉnh, tạo ra nhiều sản phẩm hàng hóa chất lượng cao, góp phần nâng cao chất lượng cuộc sống của người dân.

Để công tác tuyên truyền thông tin KH&CN đạt hiệu quả cao và thiết thực nhất, với vai trò là cộng tác viên gắn bó hơn 2 năm của đặc san thông tin KH&CN, tôi xin đưa ra bài tham luận: “Một số giải pháp nhằm nâng cao chất lượng của đặc san thông tin KH&CN của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu”.

II. THỰC TRẠNG

Những kết quả đạt được trong thời gian qua về công tác thông tin, tuyên truyền KH&CN thông qua đặc san của tỉnh rất đáng ghi nhận. Mỗi năm, Sở KH&CN đã phát hành hàng trăm cuốn đặc san Thông tin KH&CN đến với độc giả trong và ngoài Tỉnh, định kỳ 3 tháng/ 1 số. Giới thiệu các sự kiện nổi bật của tỉnh nhà, kết quả nghiên cứu, thực nghiệm khoa học, trao đổi các thông tin khoa học, công nghệ mới trên các lĩnh vực: nông nghiệp-nông thôn mới, nông lâm, thủy sản, dược liệu (giống cây, giống con mới, mô hình sản xuất mới,...), phát triển đô thị, y tế,...

Ngoài thông tin về nghiên cứu khoa học và công nghệ của địa phương, nhiều tin tức thời sự của thế giới, trong nước cũng được cập nhật và truyền tải chính xác trong các tin bài của đặc san.

Đặc san thông tin KH&CN ra đời là kênh thông tin thiết thực, được đông đảo người dân trên địa bàn tỉnh hưởng ứng đón nhận, tiếp cận các tiến bộ khoa học kỹ thuật, nắm bắt các vấn đề thời sự, để học tập nâng cao kiến thức chuyên môn, áp dụng vào đời sống sản xuất nhằm nâng cao năng suất lao động, nâng cao dân trí, làm giàu chính đáng và bền vững, qua đó góp phần thúc đẩy sự phát triển kinh tế-xã hội của tỉnh nhà.

III. GIẢI PHÁP

Để không ngừng nâng cao chất lượng của đặc san cũng như phục vụ đông đảo hơn bạn đọc trong và ngoài tỉnh, tôi đề xuất một số giải pháp như sau:

1. Về nội dung:

+ Mở rộng thêm các chuyên mục mới hữu ích mang tính thực tiễn cao: xử lý bảo vệ môi trường, an toàn vệ sinh thực phẩm, ẩm thực, dinh dưỡng, bảo vệ sức khỏe cộng đồng.

+ Đảm bảo độ tin cậy, tính trung thực, khách quan, khoa học, tính thời sự, thực tiễn, logic của thông tin khoa học công nghệ đăng tải trong đặc san.

+ Bám sát những vấn đề bức xúc trong đời sống, kinh tế-xã hội, đòi hỏi KH&CN phải giải quyết và truyền tải.

+ Kịp thời thăm dò, nắm bắt nguyện vọng, nhu cầu của người đọc, đặc biệt là xác định rõ đối tượng đích của đặc san để ngày càng đáp ứng nhu cầu của người đọc.

2. Về hình thức:

+ Chuyển in đen trắng bằng in màu để thu hút hấp dẫn người đọc cũng như phản ánh chính xác nội dung của tin bài.

+ Thống nhất cách thức trình bày bài báo trong mục kết quả nghiên cứu hoạt động khoa học và công nghệ địa phương nhằm thể hiện tính khoa học với các phần như sau:

a. Tựa đề (title): thường từ 10-15 từ (không quá 15 từ)

b. Tóm tắt (Summary or Abstract)

c. Giới thiệu (Introduction).

d. Vật liệu và phương pháp nghiên cứu (Materials and Methods)

e. Kết quả và phân tích kết quả (Results and Discussion)

f. Phần cảm ơn (Acknowledgements) hay tài liệu tham khảo (Reference)

+ Mở lớp tập huấn đào tạo thêm kỹ năng viết tin, bài cho một số cộng tác viên

+ Huy động các nguồn lực tài chính từ nhiều phía trong tỉnh để tăng sự kết nối, hợp tác, đầu tư thêm kinh phí nhằm xuất bản đặc san thông tin và khoa học công nghệ đặc sắc về mọi mặt.

+ Tăng thêm chi phí nhuận bút lên khoảng $\frac{1}{2}$ mức lương cơ bản của cán bộ nhân viên theo hiện hành, nhằm phát huy vai trò nòng cốt tập hợp các trí thức, phát huy trí tuệ, tinh thần sáng tạo, đầu tư nhiều hơn về thời gian, công sức, chất xám trong hoạt động nghiên cứu, ứng dụng khoa học kỹ thuật và truyền tải nội dung tin bài của các cộng tác viên.

Trên đây chỉ là những ý kiến tham luận của bản thân về vấn đề nâng cao chất lượng của đặc san thông tin KH&CN của tỉnh, rất mong nhận được sự đóng góp chia sẻ ý kiến của các quý khách và các bạn cộng tác viên!