**PHIẾU NHẬN XÉT BÀO BÁO**

**Tên bào báo: TÍCH LŨY HYDROCARBON THƠM ĐA VÒNG (PAHs) TRONG VẸM XANH (Perna viridis) Ở KHU VỰC CẦN GIỜ, TP. HCM**

**Nhận xét:**

* Bài báo có chủ đề nghiên cứu về mức độ tích lũy các chất ô nhiễm độc hại (Hydrocacbon đa vòng thơm –Poly Aromatic Hydrocarbon PAH) từ môi trường vào thực phẩm (đại diện là con Vẹm xanh) mang tính thời sự, liên quan đến an toàn thực phẩm và đánh gía hiện trạng ô nhiễm môi trường.
* Bài báo thực hiện nghiên cứu tại một vùng biển cụ thể là Cần Giờ, Thành phố Hồ Chí Minh.
* Bài báo có đủ khối lượng và hàm lượng khoa học của một bài báo Khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học ĐHQGHN, Chuyên san Các Khoa học Trái đất và Môi trường.
* Tuy nhiên, bài báo cần chỉnh sửa một số nội dung sau:
* Phần tóm tắt cần trình bày kết quả định lượng quan trọng của nghiên cứu.
* Phần tổng quan cần nêu thêm các kết quả nghiên cứu cụ thể, định lượng về vấn đề tương tự trên thế giới và Việt Nam. Ví dụ ở đâu, trong động vật gì, hàm lượng chất gì, là bao nhiêu? Tác giả xem trong các tài liệu tham khảo để bổ sung.
* Phần phương pháp nghiên cứu cần đưa thêm thông tin về độ thu hồi, giới hạn phát hiện, độ tin cây của phương pháp phân tích. Tác giả nếu có làm các phép đo này thì đưa kết quả vào.
* Trong các biện luận cần trình bày các giá trị cụ thể đã công bố trong các tài liệu tham khảo là bao nhiêu, sau đó so sánh với các giá trị tìm được của nghiên cứu để rút ra kết luận. Tác giả xem trong các tài liệu tham khảo để bổ sung.
* Phần trình bày của bài báo đạt yêu cầu.
* Bài báo còn một số lỗi chính tả nhỏ, như đã bôi mầu xanh.

**Kết luận:**

* Bài báo có thể được chấp nhận đăng, sau khi tác giả chỉnh sửa các nội dung đã đề cập ở trên.

**PHẢN BIỆN LẦN 2:**

Tác giả bài báo CREES 1909 đã bổ sung, hiệu chỉnh bài báo đầy đủ. Bài báo đủ tiêu chuẩn đăng bài trong tạp chí.