

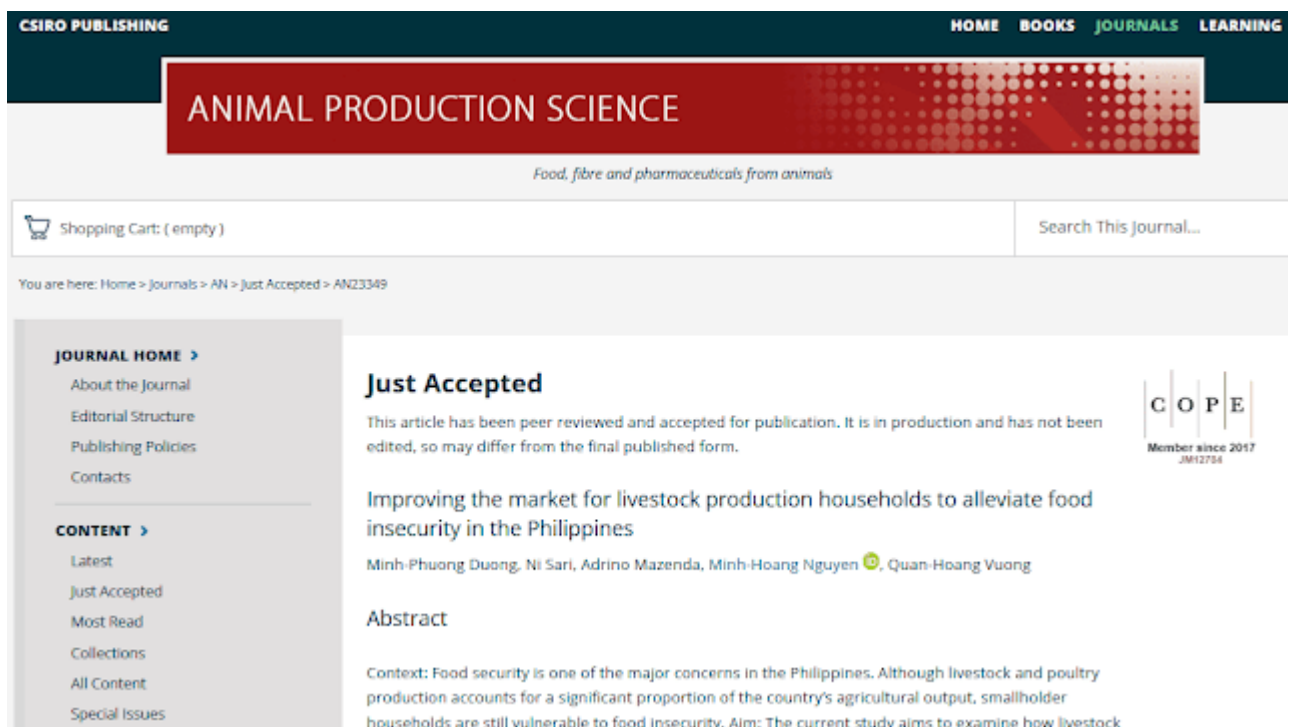
Từ chuyện cái ăn Xóm Chim tới an ninh lương thực quốc tế

VQH

HN 5-4-2024

Trong lab nghiên cứu, mọi người thường hay lấy ông Bói Cá triết gia ngổ ra vui đùa. Đùa nhưng vẫn nhớ là về chủ đề nghiêm chỉnh, chẳng hạn chuyện về mãi kiếm mồi rồi đàn chim sẽ xuất hiện trên bàn với tư cách mồi nhậu [1]. Ông triết gia Xóm Chim ngờ nghệch, nói câu nào xoắn não câu nấy, thế cũng tạo điều kiện đủ để ông lên trên tạp chí *Pacific Conservation Biology* mời độc giả cùng suy tư [2].

Cũng vì cái vấn đề miếng ăn mà hình ảnh tư liệu “quảng bá” thịt cheo cheo hấp đã khiến chúng tôi không thể bỏ qua [3]. Đánh thức lương tri khi đối diện với cái đói quả thật nan giải. Dòng suy nghĩ này cuối cùng đã được đẩy tới chuyện an ninh lương thực, cụ thể là sản xuất thực phẩm từ vật nuôi. Mới nhất, nghiên cứu [4] sử dụng dữ liệu của Philippines đã xuất hiện trên ấn phẩm *Animal Production Science*, của Australian Academy of Science/ SCIRO.



The screenshot shows the CSIRO Publishing website for the journal *Animal Production Science*. The page features a navigation bar with links for HOME, BOOKS, JOURNALS, and LEARNING. The main header displays the journal title and its subtitle: "Food, fibre and pharmaceuticals from animals". Below the header, there is a shopping cart icon indicating an empty cart and a search bar. The breadcrumb trail reads: "You are here: Home > Journals > AN > Just Accepted > AN23349". The left sidebar contains a "JOURNAL HOME" section with links to "About the Journal", "Editorial Structure", "Publishing Policies", and "Contacts", and a "CONTENT" section with links to "Latest", "Just Accepted", "Most Read", "Collections", "All Content", and "Special Issues". The main content area is titled "Just Accepted" and contains the following text: "This article has been peer reviewed and accepted for publication. It is in production and has not been edited, so may differ from the final published form." The article title is "Improving the market for livestock production households to alleviate food insecurity in the Philippines" by Minh-Phuong Duong, Ni Sari, Adrino Mazenda, Minh-Hoang Nguyen, and Quan-Hoang Vuong. The abstract begins with: "Context: Food security is one of the major concerns in the Philippines. Although livestock and poultry production accounts for a significant proportion of the country's agricultural output, smallholder households are still vulnerable to food insecurity. Aim: The current study aims to examine how livestock". A COPE logo is visible in the bottom right corner of the article preview.

Hình: Bài lên *Animal Production Science* trong lúc chờ hoàn thiện bản cuối.

Tiến thoái lưỡng nan nằm ở tư duy Catch-22 gây ra xung đột giữa tính lý tưởng về đạo đức môi trường và thực tiễn đòi hỏi khai thác môi trường vì sự tồn tại của các chủ thể có năng lực bàn về lý tưởng! Cho nên, trong nghiên cứu đồng hành với IUCN, đòi hỏi tư duy non-linear để phá vỡ ranh giới truyền thống tạo nên chiến tuyến giữa bên xây và bên phá. Chiến tuyến này thực chất không nhất thiết, và cũng không nên, tồn tại [5].

Khi không bắt buộc phải đánh đỏi, ranh giới đó sẽ mờ đi và xung đột có thể dần được hóa giải. Có lẽ, đó là cách hợp lý hơn là bắt con người phải quên đi mối lo về cái ăn để phụng sự môi trường trong khi vẫn đang đói.

References

[1] Vuong, Q. H. (2022). *The Kingfisher Story Collection*. <https://www.amazon.com/dp/BoBG2NNHY6>

[2] Vuong, Q. H., & Nguyen, M. H. (2024). Kingfisher: Contemplating the connection between nature and humans through science, art, literature, and lived experiences. *Pacific Conservation Biology*, 30(1), PC23044. <https://doi.org/10.1071/PC23044>

[3] Vuong, Q. H., & Nguyen, M. H. (2024). Call Vietnam mouse-deer “cheo cheo” and let the empathy save them from extinction: a conservation review and call for name change. *Pacific Conservation Biology*, 30(2), PC23058. <https://doi.org/10.1071/PC23058>

[4] Duong, M. P. T., Sari, N. P. W. P., Mazenda, A., Nguyen, M. H., & Vuong, Q. H. (2024). Improving the market for livestock production households to alleviate food insecurity in the Philippines. *Animal Production Science*, 64, AN23349. <https://doi.org/10.1071/AN23349>

[5] Vuong, Q. H., *et al.* (2021). Identifying the moral-practical gaps in corporate social responsibility missions of Vietnamese firms: An event-based analysis of sustainability feasibility. *Corporate Social Responsibility and Environmental Management*, 28(1), 30-41. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/csr.2029>