

# HIỆU QUẢ KÉP TỪ BUỔI BIỂU DIỄN RỐI NƯỚC Ở VÙNG CAO

Vũ Tú Quỳnh\*

**Tóm tắt:** Nằm trong khuôn khổ của Dự án Youth-led adaptation for climate change challenges in Vietnam: social action, inter-generational and inter-cultural learning (Thích ứng với những thách thức của biến đổi khí hậu, do thanh niên lãnh đạo ở Việt Nam: hành động xã hội, học hỏi liên thế hệ và liên văn hóa), do Trường Đại học Hull (Vương quốc Anh) phối hợp với Viện Tài nguyên và Môi trường (CRES) (Đại học Quốc gia Hà Nội) thực hiện, một chương trình biểu diễn rối nước đã được xây dựng để báo cáo kết quả nghiên cứu của Dự án. Vở diễn này sau đó tiếp tục được mang trở lại biểu diễn tại các cộng đồng trước đó đã được lựa chọn làm điểm nghiên cứu của dự án. Từ hoạt động này, chúng tôi nhận thấy những hiệu ứng kép mà buổi biểu diễn rối nước đem lại cho các cộng đồng địa phương, về việc nhận thức các vấn đề khoa học và thưởng thức nghệ thuật.

**Từ khóa:** Rối nước, phường rối Đồng Ngư, biến đổi khí hậu, xã Bản Hồ.

---

## **Vũ Tú Quỳnh: Dual effects of the water puppet show in the upland**

Within the framework of the Youth-led adaptation for climate change challenges in Vietnam: social action, inter-generational and inter-cultural learning project implemented by the University of Hull (UK) in collaboration with the Central Institute for Natural Resources and Environmental Studies (CRES) (Hanoi National University), a water puppet show has been developed to report the project's research results. This show continued to be performed in the communities previously selected as research sites for the project. Observations revealed the dual effects of the water puppet show on awareness of scientific issues and appreciation of art among local communities.

**Keywords:** Water puppetry, Đồng Ngư puppetry, climate change, Bản Hồ commune.