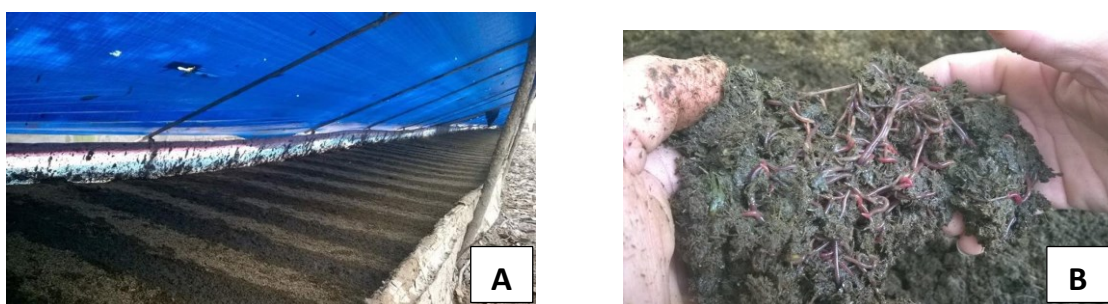


**Kiến tập môn Sinh Học Đại Cương của sinh viên năm nhất Khoa Công Nghệ Sinh Học – Đại Học Mở Tp.HCM tại công ty sản xuất phân trùn Đặng Gia Trang, Củ Chi, Tp.HCM**

Ngày 23/12/2016 Khoa Công Nghệ Sinh Học, Đại Học Mở Tp.HCM đã tổ chức cho các em sinh viên năm nhất khoá 2016 đi thực tế môn học Sinh Học Đại Cương tại công ty Đặng Gia Trang, Củ Chi, Tp.HCM – là một đơn vị hàng đầu về sản xuất và cung cấp dòng sản phẩm phân trùn quế ở Việt Nam với thương hiệu SFARM. Buổi kiến tập đã cung cấp thêm rất nhiều điều hữu ích để có thể làm ra một chế phẩm sinh học với chất lượng tốt nhất, đồng thời góp phần tăng chất lượng nông sản ở Việt Nam. Thông qua chuyến đi này, các em sinh viên đã học được nhiều các kỹ thuật nuôi trùn quế như cách xử lý phân khi cho trùn quế ăn, một số kỹ thuật xử lý và chế biến để được phân trùn quế thành phẩm và cách thức sinh sản của trùn quế



**Hình: Trang trại trùn quế (A) và trùn quế (B)**

Bên cạnh đó, sinh viên cũng được cung cấp thêm một kiến thức về tác dụng của phân trùn quế như (1) giúp phân giải các chất hữu cơ còn sót trong đất, (2) cung cấp các chất khoáng đa lượng, trung lượng, (3) có khả năng cố định các kim loại nặng trong chất thải hữu cơ, (4) có chất acid humic có khả năng kích thích sự phát triển của cây trồng, và giúp các vi khuẩn có lợi trong đất sinh trưởng và phát triển, (5) tăng khả năng giữ nước cho đất và (6) có chất điều hòa sinh trưởng IAA giúp kích thích cây trồng sinh trưởng tốt.

Thông qua chuyến đi này, sinh viên đã biết thêm được rất nhiều điều bổ ích, được biết thêm sản phẩm khác có nguồn gốc từ sinh học với nhiều lợi ích, tiết kiệm chi phí từ công ty chuyên cung cấp phân bón trùn quế - Đặng Gia Trang.

Một số hình ảnh của chuyến đi





