

## Mô tả công nghệ

Ủ phân có sự tham gia của vi sinh vật là phương pháp phân hủy chất thải rắn hữu cơ. Quá trình này phân hủy chất hữu cơ thành mùn gọi là phân "compost", phân này được sử dụng làm phân bón hữu cơ cho cây trồng hoặc để cải tạo đất trong nông nghiệp

## Đặc tính kỹ thuật

17.000 MtCO<sub>2</sub>e/năm (từ 200 tấn/ngày chất thải rắn đô thị)

## Khả năng ứng dụng

Do giá phân thấp nên tiềm năng áp dụng công nghệ ủ phân bị hạn chế

Cần xây dựng chiến lược thương mại cho sản phẩm phân



## Nhu cầu hợp tác, chuyển giao

Chuyển giao công nghệ

Nguồn tin: Dự án SPI-NAMA (Bộ Tài nguyên và môi trường, JICA)



(024) 39 329 952



Phòng 410, số 39 Trần Hưng Đạo, Hoàn Kiếm, Hà Nội



[www.satitech.gov.vn](http://www.satitech.gov.vn)  
[www.ttsvn.vn](http://www.ttsvn.vn)