



QUẢN LÝ RÁC THẢI SINH HOẠT

Hướng tới một môi trường sống xanh, sạch, bền vững



1. GIỚI THIỆU CHUNG

Rác thải sinh hoạt là các chất thải phát sinh từ hoạt động sinh hoạt hàng ngày của con người trong các hộ gia đình, khu dân cư, trường học, bệnh viện...



- ⌚ Rác thải hữu cơ: thức ăn thừa, rau củ...
- ⌚ Rác thải vô cơ: nhựa, giấy, kim loại...
- ⌚ Rác thải nguy hại: pin, thuốc trừ sâu...



3. THỰC TRẠNG HIỆN NAY



~27 triệu tấn
Rác thải/năm (VN)

~15%
Tỷ lệ tái chế

- ⌚ Thiếu ý thức phân loại rác tại nguồn
- ⌚ Hệ thống xử lý rác chưa đồng bộ
- ⌚ Bãi rác quá tải, ô nhiễm nghiêm trọng



2. ĐẶT VẤN ĐỀ

Lượng rác thải sinh hoạt ngày càng tăng cao, gây ra nhiều vấn đề nghiêm trọng về môi trường và sức khỏe cộng đồng.



Ô nhiễm môi trường

Đất, nước, không khí bị ô nhiễm



Khí thải nhà kính

Góp phần vào biến đổi khí hậu



Ảnh hưởng sức khỏe

Gây bệnh tật cho con người



4. GIẢI PHÁP



Giáo dục và nâng cao nhận thức

Tuyên truyền về phân loại rác tại nguồn



Áp dụng nguyên tắc 3R

Reduce - Reuse - Recycle



Đầu tư cơ sở hạ tầng

Xây dựng nhà máy xử lý rác hiện đại



Chính sách và quy định

Ban hành luật bảo vệ môi trường nghiêm ngặt



Hợp tác cộng đồng

Khuyến khích sự tham gia của người dân



5. KẾT QUẢ MONG ĐỢI



Môi trường sạch hơn
Giảm thiểu ô nhiễm đất, nước, không khí



Sức khỏe cộng đồng
Giảm nguy cơ mắc các bệnh liên quan



Phát triển bền vững
Tối ưu hóa tài nguyên, giảm lãng phí

"Hãy cùng nhau hành động ngay hôm nay vì một tương lai xanh, bền vững!"

Mỗi hành động nhỏ của bạn đều góp phần tạo nên sự thay đổi lớn

THÔNG TIN NGƯỜI TẠO

QUÁCH HOÀNG BẢO

0901029042

quachhoangbao2401@gmail.com