



**THÔNG BÁO CẤP THỜI  
5 THÁNG MƯỜI, 2022**

**Liên Lạc:** Francine Bangert / (714) 461-1182  
[Francine.Bangert@ocwr.ocgov.com](mailto:Francine.Bangert@ocwr.ocgov.com)

**OC CƠ QUAN ĐẶC TRÁCH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG & TÁI TẠO QUẬN CAM ĐƯỢC HỘI ĐỒNG  
PHÂN HỮU CƠ HOA KỲ CẤP CON DẤU BẢO ĐẢM CHO HAI BÃI RÁC FRANK R. BOWEMAN VÀ  
PRIMA DESHECHA**

*Cây Xanh Cung Ứng Những Giải Pháp Khu Vực Để Thực Thi Các Đạo Luật Bảo Vệ Môi Trường*

**Quận Cam, CA** (5 Tháng Mười, 2022) – Cơ Quan Đặc Trách Bảo Vệ Môi Trường & Tái Tạo Quận Cam (OCWR) nhận được “Con Dấu Xét Nghiệm Bảo Đảm” của Hội Đồng Phân Hữu Cơ Hoa Kỳ cho hai bãi rác Frank R. Bowerman Landfill’s Bee Canyon Greenery và Prima Deshecha landfill’s Capistrano Greenery. Chứng nhận này biểu thị phân hữu cơ do OCWR cung cấp có tiêu chuẩn cao nhất về phẩm chất của phân hữu cơ, hội đủ các điều kiện luật lệ và giấy phép của liên bang, tiểu bang và địa phương.

Giám Đốc Cơ Quan OCWR Tom Koutroulis phát biểu: “Cơ Quan Đặc Trách Bảo Vệ Môi trường & Tái Tạo Quận Cam lấy làm vinh dự nhận được con dấu chấp nhận phân hữu cơ. Việc chứng nhận được chỉ định bảo đảm cho cư dân rằng nguyên liệu và cách thức sản xuất của chúng tôi sẽ cung cấp phân hữu cơ bổ dưỡng cho các sân vườn và sau cùng gia tăng sinh lực cho cây cối.”

Các cư dân Quận Cam, các doanh nghiệp thương mại, các cơ quan chính quyền thành phố và địa phương có thể yêu cầu phân hữu cơ và/ hay vật liệu dùng làm lớp phủ (mulch) miễn phí xin vào [oclandfills.com/compost](http://oclandfills.com/compost). Những hoạt động chế biến phân hữu cơ của Cơ Quan OCWR cung ứng một giải pháp cho khu vực để thực thi chính sách mới nhằm mục đích chăm sóc môi trường.

Cơ Quan OCWR hiện tại hoạt động chương trình vườn cây xanh (greeneries) tại Irvine và San Juan Capistrano và chuẩn bị mở thêm cái thứ ba tại Bãi Rác Olinda Landfill thuộc thành phố Brea và đầu năm 2023. Các vườn cây xanh hiện tại sử dụng kỹ thuật chế biến phân hữu cơ từ các thức ăn phế thải được che đậy và ủ kín (CASP) theo kỹ thuật (windrow composting technology).

Việc sử dụng phân hữu cơ giúp tạo nên đất đai màu mỡ, bồi bổ dinh dưỡng cho cây cối tăng trưởng đồng thời cải thiện việc giữ lại và phẩm chất của nước. Phân hữu cơ của OCWR được cấu tạo từ những chất thải xanh thâu thập từ các nhà của cư dân và các doanh nghiệp. Phân hữu cơ giúp giảm thiểu hiệu ứng nhà kính và giúp bảo tồn khả năng chứa đựng của các bãi rác được lâu dài trong tương lai.

Kỹ nghệ rác tại California hiện đang trải qua một sự thay đổi quan trọng với việc thông qua Đạo Luật SB 1383. Đạo luật nhằm giảm việc phế thải chất hữu cơ tại các bãi rác ở cấp độ 75%, do đó sẽ giảm đi số lượng khí thải methane, và gia tăng sự bảo tồn thực phẩm còn sử dụng được ở cấp độ 20%, vào năm 2025. Cơ Quan OCWR hiện đang dẫn đầu nỗ lực tuân thủ những luật lệ bắt buộc nói trên bằng cách hướng dẫn cư dân Quận Cam và cam kết kiến tạo một sự tái dụng đầy lợi ích cho các vật liệu đã từng xem như là vật phế thải.

**Thông tin về Cơ Quan Đặc trách Bảo Vệ Môi Trường & Tái Tạo (OCWR)**

Cơ Quan OCWR phục vụ nhu cầu phế thải các chất thải rắn bằng cách cung cấp các dịch vụ quản trị rác rưởi, điều hành các bãi rác công cộng, bảo vệ môi trường địa phương, đầu tư vào các xí nghiệp tái tạo năng lượng và phát động phong trào tái tạo để bảo toàn một cộng đồng an toàn và lành mạnh cho những thế hệ hiện tại và tương lai.

Cơ Quan quản trị một trong những hệ thống phế thải chất phế thải rắn hàng đầu trên toàn quốc, hai hệ thống vườn cây xanh, và một hệ thống thứ ba được khai trương vào đầu năm 2023, tất cả đều phục vụ các cư dân và doanh nghiệp trên toàn thể Quận Cam bao gồm 34 thành phố và các khu vực tự trị. Cơ Quan OCWR với ba bãi rác hiện đang hoạt động phản ảnh một sự điều hành môi trường hoàn hảo nhất. Muốn biết thêm chi tiết xin vào trang mạng của OCWR tại [OCLandfills.com](http://OCLandfills.com).