



DYLAN WRIGHT  
GIÁM ĐỐC  
TÀI NGUYÊN CỘNG ĐỒNG QUẬN  
CAM

CYMANTHA ATKINSON  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
TÀI NGUYÊN CỘNG ĐỒNG QUẬN  
CAM

JOANNE VEEDOR  
GIÁM ĐỐC  
DỊCH VỤ HÀNH CHÍNH

MONICA SCHMIDT  
GIÁM ĐỐC  
CHĂM SÓC ĐỘNG VẬT QUẬN CAM

JULIA BIDWELL  
GIÁM ĐỐC  
PHÁT TRIỂN NHÀ Ở & CỘNG ĐỒNG  
QUẬN CAM

RENEE RAMIREZ  
GIÁM ĐỐC  
DỊCH VỤ CỘNG ĐỒNG QUẬN CAM

PAM PASSOW  
GIÁM ĐỐC  
CÔNG VIÊN QUẬN CAM

JULIE QUILLMAN  
THỦ THƯ HẠT  
THƯ VIỆN CỘNG ĐỒNG QUẬN CAM

# Tài Nguyên Cộng Đồng Quận Cam

## ĐỀ PHÁT HÀNH NGAY

Ngày 10 tháng 7 năm 2024

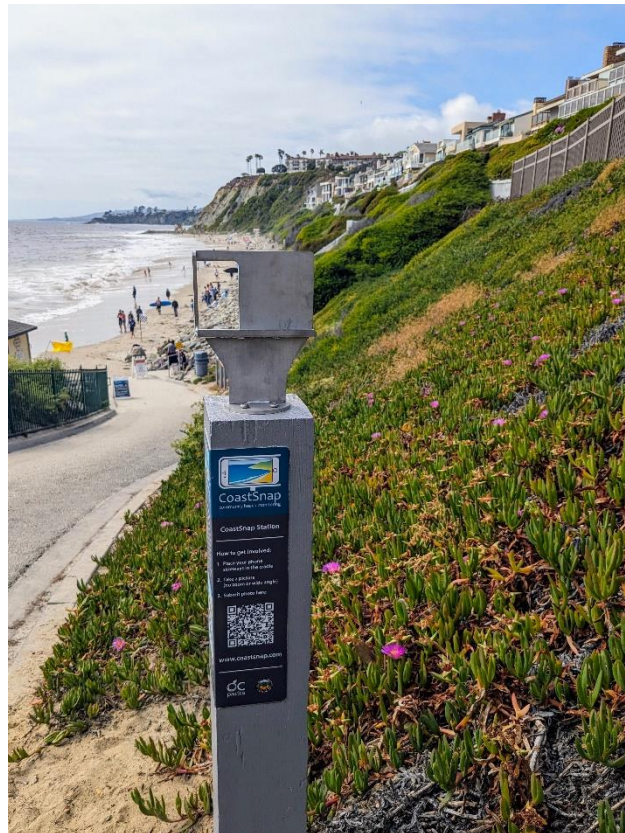
## LIÊN HỆ TRUYỀN THÔNG

Tori Hegner, The ACE Agency  
(619) 249-7782, [torih@theaceagency.com](mailto:torih@theaceagency.com)

## Hình Ảnh Báo Chí

[Tải Xuống Tại Đây](#)

## CÔNG VIÊN QUẬN CAM KHUYẾN KHÍCH CỘNG ĐỒNG GIÁM SÁT BỜ BIỂN Ở DANA POINT



*Bãi biển Strands là địa điểm giám sát bờ biển CoastSnap đầu tiên ở Quận Cam.*

(Dana Point, Calif.) – Công viên quận Cam vừa lắp đặt vị trí giám sát bờ biển đầu tiên ở Quận Cam. Nằm dọc theo lối vào bãi biển Strands (bản đồ kèm theo trong Hình Ảnh Báo Chí), trạm CoastSnap khuyến khích các thành viên cộng đồng tham gia vào nỗ lực giám sát bờ biển.

Trạm CoastSnap bao gồm một giá đỡ điện thoại thông minh và hướng dẫn cách tải lên và gửi ảnh bờ biển. Cư dân và khách tham quan đều được mời đặt điện thoại vào giá đỡ và chụp ảnh. Giá đỡ được đặt ở một vị trí và góc độ chính xác để đảm bảo mọi người chụp được các hình ảnh nhất quán. Sau đó, mọi người được yêu cầu quét mã QR để tải ảnh lên. Từ đó, các hình ảnh sẽ được gửi đến Công viên Quận Cam và sẽ được sử dụng để hỗ trợ việc giám sát chiều rộng bãi



13042 OLD MYFORD ROAD  
IRVINE, CA 92602  
SỐ ĐIỆN THOẠI: 866.OC PARKS  
FAX: 714-667-6511

biển theo mùa và lâu dài. Giá đỡ hoạt động kết hợp với các điểm kiểm soát đã khảo sát và dấu thời gian (hiển thị thông tin chi tiết ngày giờ) cho phép các bức ảnh được ghép lại với nhau, tính đến sự thay đổi của thủy triều.

"Tôi rất vui khi mang trạm CoastSnap đầu tiên đến Quận Cam và tận dụng sức mạnh của cộng đồng để bảo vệ bờ biển của chúng ta," Giám Sát Viên Katrina Foley, Hội Đồng Giám Sát Quận Cam cho biết. "Sự xói mòn bờ biển đe dọa các cộng đồng ven biển, nền kinh tế và cách sống của chúng ta ở Quận Cam. Trạm CoastSnap này là một công cụ quý giá để đo lường mức độ xói mòn bờ biển ảnh hưởng đến các bãi biển của chúng ta. Bằng cách thu hút cư dân tham gia vào nỗ lực quan trọng này, chúng tôi sẽ thu thập được dữ liệu quý giá trong khi đóng vai trò là những người quản lý tốt các bãi biển."

CoastSnap, được phát triển bởi các nhà nghiên cứu từ Đại học New South Wales (UNSW Sydney), là một dự án khoa học công dân toàn cầu giúp các nhà nghiên cứu hiểu rõ hơn về các đường bờ biển và bảo vệ chúng cho các thế hệ tương lai. Hiện tại, có năm trạm CoastSnap khác ở California nằm ở Quận San Diego. Ngoài trạm CoastSnap, một bảng thông tin mới đã được lắp đặt bổ sung cho trạm CoastSnap với các mô tả và hình ảnh cho thấy sự thay đổi theo mùa và lâu dài của bờ biển.

Việc lắp đặt trạm CoastSnap đánh dấu sự hoàn thành của Dự Án Khôi Phục Đê Biển Niguel Shores. Là một phần của Giấy Phép Phát Triển Bờ Biển do Ủy Ban Bờ Biển California cấp cho dự án này nhằm tăng cường bảo vệ bờ biển, Công viên Quận Cam có trách nhiệm tuân thủ Kế Hoạch Giám Sát Vùng Bờ Biển. Các khảo sát theo mùa sẽ được tiến hành để giám sát bất kỳ sự di chuyển nào của đê biển và các bức ảnh thu thập qua trạm CoastSnap sẽ hỗ trợ thêm trong những nỗ lực này.

###

### **CÔNG VIÊN QUẬN CAM**

*Công viên Quận Cam quản lý gần 60.000 mẫu đất của các công viên, các cơ sở lịch sử và ven biển và không gian mở cho Quận Cam như một phần của Tài Nguyên Cộng Đồng Quận Cam. <http://www.ocparks.com>*