

# VƯỜN RAU CỘNG ĐỒNG HÓC MÔN - CEPORER HÓC MÔN

## 1- Giới thiệu về CEPORER Hocmon

CEPORER Hóc Môn bắt đầu hoạt động từ năm 2009 và chính thức thành lập vào tháng 1 năm 2012 Cơ sở không hoạt động theo mô hình trại trẻ mồ côi; mà thay vào đó, cơ sở kết hợp với người thân và cộng đồng giúp trẻ vượt qua khó khăn bằng những hỗ trợ về tài chính, nghề nghiệp và tinh thần nhằm thay đổi tư duy và ý thức sống độc lập cho trẻ ngay từ những năm đầu đời. Hiện nay, CEPORER Hóc Môn đang bảo trợ 88 trẻ mồ côi và trẻ có hoàn cảnh khó khăn. Độ tuổi được nhận đỡ đầu là từ 6 đến 14 tuổi, được hỗ trợ nghề từ 15 đến 23 tuổi. Tóm tắt | Vấn đề | Giải pháp | Tính bền vững | Ngân sách | Nhân sự

### □ Tóm tắt - 1-2 câu ngắn gọn giới thiệu nội dung chính của dự án

Xây dựng 1 khu vườn trồng rau an toàn mẫu và tổ chức hoạt động truyền thông, tập huấn để mang đến cho đối tượng thụ hưởng nguồn thực phẩm sạch do chính các thành viên trong gia đình trồng được, tăng thêm kiến thức BVMT, ATTP, nâng cao kinh tế gia đình.

### □ Vấn đề - Vì sao dự án của tổ chức bạn là cần thiết? Minh chứng rõ tại sao đây thực sự là một vấn đề và khu vực xảy ra vấn đề đó. (Ví dụ, theo báo cáo MOLISA's 2014, 30% trẻ khuyết tật ở khu vực thành phố Hồ Chí Minh không hoàn thành chương trình trung học phổ thông)

Các hộ trồng rau tại Hóc Môn vì lợi nhuận nên đã sử dụng bừa bãi các loại hóa chất độc hại để kích thích rau tăng trưởng ảnh hưởng xấu đến môi trường và sức khỏe người dân. Đây là vấn đề lớn hiện nay cộng đồng đang rất quan tâm. CEPORER mong muốn thực hiện dự án tại KV HM

Tại khu vực ấp 2, xã Xuân Thới Đông, huyện Hóc Môn, nơi Ceporer đang làm việc và hỗ trợ cho 88 trẻ mồ côi và trẻ có hoàn cảnh khó khăn đa số các gia đình đều có những khoảng đất trống không sử dụng vì ỷ lại vào việc rau đã có sẵn ngoài chợ dù họ có thể biết đến tác hại của việc sử dụng rau có hóa chất, nhưng họ vẫn sử dụng các loại rau đó. Tại sao trong khi họ hoàn toàn có thể tận dụng diện tích đất để làm vườn rau phục vụ cho nhu cầu hàng ngày của gia đình với các loại rau an toàn.

### □ Giải pháp – Đây là hướng giải quyết cho vấn đề đặt ra? Mô tả những hoạt động mà bạn sẽ thực hiện và chỉ số mà bạn sẽ sử dụng để đo mức độ thành công xuyên suốt và ở cuối dự án

- Thực hiện 1 vườn rau cộng đồng với diện tích 80m<sup>2</sup>
- Tổ chức 1 lớp tập huấn về ý thức bảo vệ môi trường.
- Tổ chức 1 lớp tập huấn về tác hại của thuốc bảo vệ thực vật đến môi trường.
- Thiết kế, in ấn và phát hành các ấn phẩm truyền thông về: bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu, thói quen tiêu dùng xanh...
- Tổ chức các buổi sinh hoạt cho trẻ về các ý tưởng sáng tạo trong việc tái sử dụng phế phẩm cho vườn rau gia đình.

### □ Tính bền vững – Mô hình dự án có thể nhân rộng hay không? Dự án có là tiền đề cho các hoạt động nối tiếp sau khi kết thúc nhằm đạt được một mục tiêu phát triển hay sứ mệnh của tổ chức hay không? Dự án có thể tiếp tục sau khi kết thúc tài trợ hay không?

- phụ huynh tiếp tục tận dụng nguồn tài nguyên có sẵn, tiết kiệm tiền, tăng thu nhập gia đình.

- Trẻ em có thể ứng dụng các ý tưởng sáng tạo trong việc tái sử dụng phế phẩm làm vườn rau gia đình.
- Cộng đồng nào cũng có thể áp dụng quy trình của mô hình
- Sau khi kết thúc dự án Cơ sở sẽ lượng giá đúc kết kinh nghiệm và xây dựng thành tập tài liệu của dự án.
- Dự án dễ dàng được nhân rộng.
- Lộ trình ba năm, khu vườn được xây dựng thành nơi các em thực hành những kỹ năng lao động cần thiết với nhận thức ngày càng mạnh mẽ về giá trị của thiên nhiên và những giải pháp bền vững cho không gian cộng đồng

**□ Ngân sách – Trình bày ngân sách đề xuất của dự án với những mục trọng điểm. Bao gồm cả các chi phí quản lí. Dự án cần bao nhiêu tiền từ quỹ Rút Ngắt khoảng cách? Tổ chức bạn đã có bao nhiêu? Dự án sẽ cần được hỗ trợ bao nhiêu từ các nhà tài trợ/đầu tư khác?**

+ Tổ chức 2 lớp tập huấn: 12.500.000đ

+ Sinh hoạt của trẻ về làm vườn: 24 tuần: 12.000.000đ

+ In tờ rơi, poster về bảo vệ môi trường: 8.000.000đ

+ Thiết kế và thực hiện 1 vườn rau: 25.000.000đ

+ Chi phí ngoài dự kiến: 5.000.000đ

+ Quản lý phí : 3.000.000 đ

Tổng cộng: 65.500.000đ (Sáu mươi lăm triệu năm trăm ngàn đồng)

**□ Nhân sự – Ai sẽ là những người tham gia và làm việc cho dự án này (nhân viên, cố vấn, đối tác). Chuyên môn và kinh nghiệm của họ là gì để đủ điều kiện hỗ trợ dự án này? Làm thế nào bạn có thể chứng minh rằng họ có các kỹ năng và năng lực để làm tốt công việc của dự án?**

+ 3 người có kinh nghiệm quản lý dự án

2 Kỹ sư nông nghiệp phụ trách kỹ thuật.

+ 3 TNV Bán thời gian.

- Số lượng người dân ý thức được về môi trường và biến đổi khí hậu sau tập huấn – ít nhất 70%

- Số lượng người dân thực hiện các kinh nghiệm và kiến thức học được sau tập huấn – ít nhất 40%

- Số lượng trẻ và phụ huynh tình nguyện tham gia các hoạt động liên quan đến môi trường và mô hình trồng rau sạch – ít nhất 40%

- Kinh nghiệm thực tế đã thực hiện trong vòng 6 tháng