

















Danh Sách Việc Nên Làm Để Bảo Vệ Tài Nguyên Thiên Nhiên

10 hành động để bảo vệ môi trường và giảm lượng khí thải carbon của quý vị

| Hành Động | Chi Phí Ban Đầu | Số Tiền Tiết Kiệm Mỗi Năm | Lượng CO2e Giảm Được (pound mỗi năm) |
|--|--|---|--------------------------------------|
| 1 Ước tính lượng khí thải carbon hiện tại của quý vị bằng công cụ tính toán trực tuyến. Ghi lượng khí thải hàng năm hiện tại của quý vị. |  Miễn phí | Không áp dụng | Không áp dụng |
| 2 Trả lời khảo sát về hành động với biến đổi khí hậu của chúng tôi cho biết những hành động quý vị dự định làm trong sáu tháng tới để giảm lượng khí thải và xây dựng khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu. |  Miễn phí | Không áp dụng | Không áp dụng |
| 3 Trồng cây thông qua một trong nhiều chương trình của Quận Fairfax. Cây hấp thụ khí thải, cho bóng mát và giảm nhiệt độ cũng như mức sử dụng năng lượng. |  Miễn phí | Không áp dụng | ↓ 115 |
| 4 Để lại lá rơi! Vào mùa thu, hãy để lại lá cây rơi tự nhiên trên bãi cỏ để bổ sung dưỡng chất cho bãi cỏ hoặc khu vườn của quý vị thay vì cho vào túi hoặc dùng máy thổi lá. |  Miễn phí | Không áp dụng | ↓ 130 |
| 5 Nếu dùng máy thổi lá, hãy chuyển sang mẫu máy chạy điện. Máy thổi và các thiết bị cắt cỏ khác chạy bằng xăng dầu thải ra nhiều chất ô nhiễm có hại. |  Thay đổi |  \$20 | ↓ 130 |
| 6 Sử dụng thùng chứa nước mưa. Dùng thùng chứa nước mưa ngoài trời có thể giúp tiết kiệm 10,000 gallon nước uống mỗi năm đồng thời giảm lượng nước mưa chảy xuống mặt đất. |  \$80 |  \$110 | ↓ 90 |
| 7 Thay thế loại cỏ cần cắt tĩa thường xuyên bằng các loại cây bụi và cây cối bản địa để giảm lượng khí thải từ máy cắt cỏ và sử dụng nước, cũng như để thúc đẩy đa dạng sinh học. |  Thay đổi | Không áp dụng | ↓ Thay đổi |
| 8 Tham gia Conservation Assistance Program (Chương Trình Hỗ Trợ Bảo Tồn), một chương trình tài trợ các dự án cải thiện thoát nước, xói mòn và chống lũ lụt cho chủ nhà. |  Thay đổi |  Thay đổi | Không áp dụng |
| 9 Hạn chế diện tích bề mặt lát, chẳng hạn bề mặt lát nhựa và bê tông ở khuôn viên nhà của quý vị. Sử dụng bề mặt không thấm nước là nguyên nhân hàng đầu gây lũ lụt ở đô thị. |  Thay đổi |  Thay đổi | Không áp dụng |
| 10 Thêm các dự án trồng cây và các dự án tài nguyên thiên nhiên khác vào bản đồ "Watch the Green Grow" (Cùng Xem Cây Xanh Lớn Lên) để chúng ta biết được tiến triển chúng ta đang cùng nhau đạt được. |  Miễn phí | Không áp dụng | Không áp dụng |



Danh Sách Việc Nên Làm Để Bảo Vệ Tài Nguyên Thiên Nhiên



Chỉ dẫn: Sử dụng chỉ dẫn này để giúp quý vị quyết định những hành động phù hợp với quý vị.

| | | | | |
|----------------------------------|---------------|-------------|----------------|------------|
| Chi Phí Ban Đầu | Miễn phí | \$1 - \$500 | \$500- \$1,000 | \$1,000+ |
| Số Tiền Tiết Kiệm Mỗi Năm | Không áp dụng | \$1 - \$500 | \$500- \$1,000 | \$1,000+ |
| Mức Giảm Co2 Tương Đương | Không áp dụng | 1 - 500 lbs | 500- 1,000 lbs | 1,000+ lbs |

(Lưu ý: Các ước tính dựa trên một hộ gia đình trung bình gồm 3 người ở Quận Fairfax)

Quý vị muốn biết thêm các hành động ứng phó với biến đổi khí hậu?
Xem toàn bộ

Danh Sách Việc Nên Làm Để Ứng Phó Với Biến Đổi Khí Hậu,
gồm hơn 70 hành động:



[www.fairfaxcounty.gov/
environment-energy-
coordination/resources-residents](http://www.fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/resources-residents)

Nguồn Lực Hỗ Trợ: Sử dụng các liên kết dưới đây để tìm hiểu thêm về các biện pháp bảo vệ tài nguyên thiên nhiên.

1. Công Cụ Tính Lượng Khí Thải Carbon

- <https://www3.epa.gov/carbon-footprint-calculator/>

2. Khảo Sát về Hành Động Ứng Phó Biến Đổi Khí Hậu

- <https://app.smartsheet.com/b/form/594d6032d8854514859a3f7b0del ec17>

3. Chương Trình Trồng Cây

- <https://www.fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/tree-planting-programs>

4. Để lại lá rơi

- <https://www.pubs.ext.vt.edu/430/430-521/430-521.html>

5. Thiết Bị Cắt Cỏ Chạy Bằng Điện

- <https://www.fairfaxcounty.gov/topics/electric-powered-lawn-equipment>

6. Buổi Hội Thảo về Thùng Chứa Nước Mưa ở Bắc Virginia

- <https://www.fairfaxcounty.gov/soil-water-conservation/rain-barrel>

7. Chăm Sóc Bãi Cỏ để Phục Hồi Trái Đất

- <https://www.plantnovanatives.org/reducing-lawn>

8. Chương Trình Hỗ Trợ Bảo Tồn Khu Vực thuộc Chương Trình Bảo Tồn Nước và Đất của Bắc Virginia

- <https://www.fairfaxcounty.gov/soil-water-conservation/conservation-assistance-programs>

9. Công Cụ Tính Toán Tán Cây và Bề Mặt Không Thẩm Nước của Quận Fairfax

- <https://fairfaxcountygis.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=bd774594fdd5497a8098bc1613f56421>

10. Xem Cây Xanh Lớn Lên

- <https://www.fairfaxcounty.gov/parks/nature-history/watch-green-grow>

Để biết thêm thông tin về tài nguyên thiên nhiên và hành động ứng phó với biến đổi khí hậu, hãy truy cập **Trung Tâm Hành Động Ứng Phó Biến Đổi Khí Hậu:**



[fairfaxcounty.gov/environment-
energy-coordination/climate-action](http://fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/climate-action)



Một ấn phẩm của Quận Fairfax, Virginia. Để yêu cầu bản sao của tài liệu này dưới định dạng dễ đọc hoặc phiên bản thay thế, vui lòng gửi email tới oeecinfo@fairfaxcounty.gov hoặc gọi số 703-324-7136, TTY 711.

