



Chương trình ‘KHÔNG CHẤT ĐỘC HẠI TRONG THỰC PHẨM’ ‘Ký vì Sức khỏe – Ký vì Tương lai’

Chúng tôi, những người ký tên dưới đây, mong muốn được sử dụng thực phẩm xanh, sạch và không chứa chất độc hại.

Chúng tôi yêu cầu các tổ chức và cá nhân có liên quan (từ khâu nuôi trồng, thu hoạch, sản xuất, chế biến, bao gói, lưu thông thực phẩm cho đến những nơi cung cấp dịch vụ ăn uống) tôn trọng mong muốn trên của chúng tôi bằng cách không sản xuất, chế biến, vận chuyển, sử dụng nguyên liệu, bao gói và thực phẩm chứa chất độc hại.

Điều đó không chỉ vì quyền lợi của chúng tôi, mà còn vì lợi ích cho giống nòi!

Chữ ký	Họ và tên:..... Liên lạc:.....
Chữ ký	Họ và tên:..... Liên lạc:.....
Chữ ký	Họ và tên:..... Liên lạc:.....
Chữ ký	Họ và tên:..... Liên lạc:.....
Chữ ký	Họ và tên:..... Liên lạc:.....

‘Họ tên’ và ‘Liên lạc’ là nên có nhưng không bắt buộc. ‘Liên lạc’ có thể bao gồm địa chỉ và/hoặc email và/hoặc điện thoại

Xin gửi thư về địa chỉ: Số 64, Đường 3/2, Phường 12, Quận 10, TP. HCM

Mẫu thư có thể tải từ trang web www.tinmoitruong.vn



Chương trình ‘KHÔNG CHẤT ĐỘC HẠI TRONG THỰC PHẨM’ ‘Ký vì Sức khỏe – Ký vì Tương lai’

THƯ GÓP Ý

Tinmoitruong.vn chân thành cảm ơn sự ủng hộ của Anh/Chị đã ký tên trong Chiến dịch ‘**Ký vì Sức khỏe- Ký vì Tương lai**’. Chúng tôi rất mong nhận được ý kiến góp ý của Anh/Chị để Chương trình đạt hiệu quả cao hơn.

1. Anh/Chị có ý kiến gì về việc thực phẩm chứa chất độc hại càng ngày càng nhiều như hiện nay?

.....

.....

.....

.....

2. Theo Anh/Chị thì ngoài Chiến dịch ‘**Ký vì Sức khỏe- Ký vì Tương lai**’, chúng ta cần làm gì nữa để hạn chế và loại bỏ hóa chất độc hại trong thực phẩm?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Họ và tên:.....

Liên lạc:.....

Trân trọng cảm ơn và kính chúc Anh/Chị và gia đình Sức khỏe và Hạnh phúc!

‘Họ tên’ và ‘Liên lạc’ là nên có nhưng không bắt buộc. ‘Liên lạc’ có thể bao gồm địa chỉ và/hoặc email và/hoặc điện thoại

Xin gửi thư về địa chỉ: Số 64, Đường 3/2, Phường 12, Quận 10, TP. HCM

Mọi thư có thể gửi từ trang web www.tinmoitruong.vn