

쓰레기 관리하는 방식이 달라집니다.

음식물 쓰레기를 일반 쓰레기에서 분리해야 합니다

쓰레기 관리하는 방식이 달라집니다. **2015**년부터, 일반 쓰레기에서 음식물 쓰레기를 분리해야 합니다.

메트로 밴쿠버는 유기물 쓰레기를 (대부분 음식물 쓰레기) 일반 쓰레기로부터 분리되어 수거하여 이를 비료나 바이오 연료로 재활용하는 규정을 적용합니다. 정상적이고 먹을 수 있는 음식은 기부 대상이 될 수 있습니다.

재활용 가능한 전형적인 내용물은 아래와 같습니다:

- 야채 및 과일
- 익히지 않은 음식, 음식물 찌꺼기 및 남은 음식
- 포장된 음식 (포장 제거)
- 고기, 생선, 뼈 및 조개 껍질
- 파스타, 빵 및 밥
- 유제품, 계란 껍질, 소스 및 드레싱
- 계란 상자 (종이)
- 페이퍼 타올, 라이닝 없는 종이 컵/접시
- 음식 묻은 냅킨/피자 상자/ 종이
- 음식물 쓰레기 담았던 크래프트/종이 백
- 왁스 처리된 마분지 상자
- 커피 찌꺼기/필터 및 티 백
- 나무 그릇, 젓가락, 젓는 막대, 이쑤시개

쓰레기 관리하는 방식이 달라집니다.

음식물 쓰레기를 일반 쓰레기에서 분리해야 합니다

쓰레기 관리하는 방식이 달라집니다. **2015**년부터, 일반 쓰레기에서 음식물 쓰레기를 분리해야 합니다.

메트로 밴쿠버는 유기물 쓰레기를 (대부분 음식물 쓰레기) 일반 쓰레기로부터 분리되어 수거하여 이를 비료나 바이오 연료로 재활용하는 규정을 적용합니다. 정상적이고 먹을 수 있는 음식은 기부 대상이 될 수 있습니다.

재활용 가능한 전형적인 내용물은 아래와 같습니다:

- 야채 및 과일
- 익히지 않은 음식, 음식물 찌꺼기 및 남은 음식
- 포장된 음식 (포장 제거)
- 고기, 생선, 뼈 및 조개 껍질
- 파스타, 빵 및 밥
- 유제품, 계란 껍질, 소스 및 드레싱
- 계란 상자 (종이)
- 페이퍼 타올, 라이닝 없는 종이 컵/접시
- 음식 묻은 냅킨/피자 상자/ 종이
- 음식물 쓰레기 담았던 크래프트/종이 백
- 왁스 처리된 마분지 상자
- 커피 찌꺼기/필터 및 티 백
- 나무 그릇, 젓가락, 젓는 막대, 이쑤시개

쓰레기 관리하는 방식이 달라집니다.

음식물 쓰레기를 일반 쓰레기에서 분리해야 합니다

쓰레기 관리하는 방식이 달라집니다. **2015**년부터, 일반 쓰레기에서 음식물 쓰레기를 분리해야 합니다.

메트로 밴쿠버는 유기물 쓰레기를 (대부분 음식물 쓰레기) 일반 쓰레기로부터 분리되어 수거하여 이를 비료나 바이오 연료로 재활용하는 규정을 적용합니다. 정상적이고 먹을 수 있는 음식은 기부 대상이 될 수 있습니다.

재활용 가능한 전형적인 내용물은 아래와 같습니다:

- 야채 및 과일
- 익히지 않은 음식, 음식물 찌꺼기 및 남은 음식
- 포장된 음식 (포장 제거)
- 고기, 생선, 뼈 및 조개 껍질
- 파스타, 빵 및 밥
- 유제품, 계란 껍질, 소스 및 드레싱
- 계란 상자 (종이)
- 페이퍼 타올, 라이닝 없는 종이 컵/접시
- 음식 묻은 냅킨/피자 상자/ 종이
- 음식물 쓰레기 담았던 크래프트/종이 백
- 왁스 처리된 마분지 상자
- 커피 찌꺼기/필터 및 티 백
- 나무 그릇, 젓가락, 젓는 막대, 이쑤시개

도움이 필요하신가요?

서비스 제공자와 이야기 해 보세요.

재활용 핫라인으로 전화 주세요.
604-REC-YCLE (604-732-9253)

자세한 정보 및 자료 (음식물 기부 가이드라인, 다양한 사업체의 케이스 스터디, 레스토랑 가이드, 부동산 관리인 툴킷, 재활용 사인 등)를 얻으려면 다음 웹사이트를 방문하시기 바랍니다 :
metrovancover.org/foodscraps.



알고 계시나요?

- 작년에 매립한 쓰레기의 약 40% 정도가 유기 처리를 통해 재활용 가능했습니다 (이 카드에 적혀 있는 다양한 음식물 쓰레기 등)
- 음식물이 매립되면 온실 가스의 주범인 메탄 가스를 생성하여 지구 온난화 현상을 가속화 시킵니다.
- 음식물이 버려 질 때 마다, 우리는 이들 음식을 생산하고 준비하기 위한 노력, 시간, 물 그리고 영양소를 잃게 됩니다.
- 음식물을 버린다는 것은 낭비입니다. 많은 사업체가 그들의 음식물 쓰레기를 줄여 많은 비용을 절감하고 있습니다.
- 일반 쓰레기에서 음식물 쓰레기를 분리하게 되면, 매년 약 25만 톤에 달하는 매립 쓰레기를 줄일 수 있을 것으로 메트로 밴쿠버는 내다보고 있습니다.

더 자세한 정보를 얻으려면 metrovancover.org를 방문하시기 바랍니다.

도움이 필요하신가요?

서비스 제공자와 이야기 해 보세요.

재활용 핫라인으로 전화 주세요.
604-REC-YCLE (604-732-9253)

자세한 정보 및 자료 (음식물 기부 가이드라인, 다양한 사업체의 케이스 스터디, 레스토랑 가이드, 부동산 관리인 툴킷, 재활용 사인 등)를 얻으려면 다음 웹사이트를 방문하시기 바랍니다 :
metrovancover.org/foodscraps.



알고 계시나요?

- 작년에 매립한 쓰레기의 약 40% 정도가 유기 처리를 통해 재활용 가능했습니다 (이 카드에 적혀 있는 다양한 음식물 쓰레기 등)
- 음식물이 매립되면 온실 가스의 주범인 메탄 가스를 생성하여 지구 온난화 현상을 가속화 시킵니다.
- 음식물이 버려 질 때 마다, 우리는 이들 음식을 생산하고 준비하기 위한 노력, 시간, 물 그리고 영양소를 잃게 됩니다.
- 음식물을 버린다는 것은 낭비입니다. 많은 사업체가 그들의 음식물 쓰레기를 줄여 많은 비용을 절감하고 있습니다.
- 일반 쓰레기에서 음식물 쓰레기를 분리하게 되면, 매년 약 25만 톤에 달하는 매립 쓰레기를 줄일 수 있을 것으로 메트로 밴쿠버는 내다보고 있습니다.

더 자세한 정보를 얻으려면 metrovancover.org를 방문하시기 바랍니다.

도움이 필요하신가요?

서비스 제공자와 이야기 해 보세요.

재활용 핫라인으로 전화 주세요.
604-REC-YCLE (604-732-9253)

자세한 정보 및 자료 (음식물 기부 가이드라인, 다양한 사업체의 케이스 스터디, 레스토랑 가이드, 부동산 관리인 툴킷, 재활용 사인 등)를 얻으려면 다음 웹사이트를 방문하시기 바랍니다 :
metrovancover.org/foodscraps.



알고 계시나요?

- 작년에 매립한 쓰레기의 약 40% 정도가 유기 처리를 통해 재활용 가능했습니다 (이 카드에 적혀 있는 다양한 음식물 쓰레기 등)
- 음식물이 매립되면 온실 가스의 주범인 메탄 가스를 생성하여 지구 온난화 현상을 가속화 시킵니다.
- 음식물이 버려 질 때 마다, 우리는 이들 음식을 생산하고 준비하기 위한 노력, 시간, 물 그리고 영양소를 잃게 됩니다.
- 음식물을 버린다는 것은 낭비입니다. 많은 사업체가 그들의 음식물 쓰레기를 줄여 많은 비용을 절감하고 있습니다.
- 일반 쓰레기에서 음식물 쓰레기를 분리하게 되면, 매년 약 25만 톤에 달하는 매립 쓰레기를 줄일 수 있을 것으로 메트로 밴쿠버는 내다보고 있습니다.

더 자세한 정보를 얻으려면 metrovancover.org를 방문하시기 바랍니다.