

야외 식사 주변 쥐 줄이는 방법

식당에서 야외 식사를 제공하는 경우 쥐와 기타 해충을 통제하기 위한 조치를 취해야 합니다. 식당은 쥐가 인접한 가로수에 둥지(굴이라고도 함)를 만든 경우를 포함하여 식당 주변의 쥐를 관리할 책임이 있습니다. 다음 모범 사례를 따라 식사 공간과 주변 가로수에 쥐가 출현하지 않도록 하십시오.

매일 청소

- 었질러진 음식은 빠르게 청소하고 버리십시오. 쥐는 하루에 1온스의 음식만으로도 생존할 수 있으므로 철저히 청소해야 합니다. 야외 식사 공간에서의 해충 관련 위반은 검사 등급에 포함된다는 점을 기억하십시오.
- 높은 플랫폼 아래 공간을 포함하여 모든 야외 식사 공간을 세척하십시오. 또한, 매일 저녁 문을 닫은 후 식당 주변의 인도와 연석을 비누와 물 또는 10% 표백제 용액(물 2갤런에 표백제 1컵)으로 세척하고 문을 열기 전에 또 세척하여야 합니다. 특정 표백제 용액은 식품 접촉 표면에 사용할 수 없습니다.
- 쥐를 몰아내고 구조 아래에 둥지를 틀지 않도록 구조 아래를 고압 세척기로 세척하십시오.
- 고인 물을 제거하십시오.

쓰레기 관리

- 쓰레기통에 튼튼한 쓰레기 봉투를 사용합니다. 10% 표백제 용액을 적신 헝겊을 각 쓰레기 봉투의 맨 위와 아래에 놓고 쓰레기 봉투를 단단히 묶어 누수를 줄이십시오.
- 수거 사이에 쓰레기를 담을 수 있도록 쓰레기통이 충분히 있는지 각 쓰레기통에 꼭 맞는 뚜껑이 있는지 확인하십시오.
- 가능한 한 수거 시간에 가깝게 쓰레기통을 도로변에 가져다 두십시오. 쓰레기와 재활용품은 연석에 2시간 이상 놓아두어서는 안 됩니다. 쓰레기가 연석에 놓여 쥐가 쓰레기를 먹을 수 있는 시간을 줄이기 위해 운송업체와 특정 수거 시간을 정하십시오.

매일 검사

- 야외 식사 공간, 쓰레기 구역, 화분 또는 가로수를 매일 검사하여 깨끗하고 음식물 찌꺼기나 쥐의 흔적이 없는지 확인하십시오.
- 손전등을 사용하여 야외 가건물 아래 구역을 검사하십시오.
- 배설물이나 굴과 같이 쥐의 활동 징후를 발견하면 해충 전문가가 구조를 철저히 검사하고 수리하도록 하십시오.

면허 소지 해충 전문가와의 협력

- 식당 운영자는 식당 내부의 해충을 통제하기 위해 필수적으로 면허를 소지한 해충 전문가와 계약을 체결해야 합니다. 해충 전문가와 협력하여 야외 식사

공간에서 쥐를 통제하십시오.

- 고용하는 회사가 뉴욕주 환경보존부(Department of Environmental Conservation, DEC) 면허를 소지하는지 확인하십시오. 확인하시려면 718-482-4994에 전화하거나 dec.ny.gov를 방문하십시오.
- 해충 전문가와 긴밀히 협력하고, 원하는 작업을 명확히 하며 전문가의 작업을 관찰하십시오. 식당 운영자는 해충 전문가가 방문할 때마다 함께 야외 식사 공간을 면밀히 검사하고 전문가와 협력하여 쥐를 제거해야 합니다.
- 쥐가 식사 구조 내 숨어 있거나 살고 있는 경우 해충 전문가가 쥐를 제거하고 해당 구역을 처리하는 동안 **야외 식사 서비스를 일시 중지**해야 합니다. 식사 서비스를 재개하기 전에 쥐를 억제하기 위해 야외 공간을 개조해야 할 수도 있습니다.
- 높은 플랫폼이 있는 경우 해충 전문가가 주변에 변조 방지 설치류 미끼 덮을 설치하고 설치류 활동의 징후가 있는지 확인하도록 합니다. 안전하지 않은 미끼 또는 추적 분말의 사용은 쥐에 의해 전파되어 식사 공간을 오염시킬 수 있으므로 금지됩니다.

근처 가로수의 쥐 접근 방지

- **Open Restaurant(개방형 식당)프로그램의 규칙**((자격을 갖춘 레스토랑과 바가 보도, 연석 차선, 뒤뜰, 파티오, 광장 및 탁 트인 거리에서 야외 좌석을 확장할 수 있도록 허용)은 식사 요소가 가로수를 덮거나 그늘을 드리우거나 접촉, 또는 시 나무 1피트 이내 위치하는 것을 금지합니다. 가로수 옆에 구조물을 두는 것은 쥐의 활동을 촉진하고 나무에 해를 끼칠 수 있습니다. 식사 구조물이 이미 가로수 근처에 있는 경우 쥐를 방지하고 나무를 보호하기 위한 조치를 취해야 합니다.
 - 가로수에 굴 구멍이 있는 경우 해충 전문가에게 쥐 굴을 처리하거나 변조 방지 미끼 덮을 설치하도록 하십시오.
 - 철물 천(1/2인치 메쉬, 16게이지 아연도금)을 나무 구멍이의 투과성 표면으로 설치하여 처리 후 굴로 돌아오는 쥐를 배제할 수 있습니다. 육각형 철조망을 사용하지 마십시오. 쥐가 쉽게 통과할 수 있습니다.
 - 이 작업은 NYC 공원 및 휴양지 관리부(NYC Department of Parks and Recreation)의 나무 작업 허가서를 필요로 합니다. 허가서를 신청하시려면 nycgovparks.org/services/forestry/forestry-application을 방문하십시오.
 - 나무에 해를 끼칠 수 있는 시멘트, 유리 또는 기타 유해 물질 및 흙을 팔 수 있는 반려동물을 사용하지 마십시오. 가로수에 시멘트물 붓는 것은 엄격히 금지되어 있습니다.
 - 나무 주변을 자주 청소하고 나무 위나 근처에 쓰레기를 놓지 마십시오.
 - 식사 요소가 가로수를 덮거나 그늘을 드리우거나 접촉하거나 시 나무의 1피트 이내에 있는 경우 **Open Restaurant** 규칙을 준수하도록 야외 식사 설정을 이동하거나 변경하십시오.

해충을 방지하기 위한 식당 구조 건설 및 개조

- 식사 구조물에 의해 만들어진 모든 빈 공간은 설치류가 숨어 있거나 둥지를 틀고 있는 설치류의 "은신처"가 될 수 있습니다. 여기에는 식사 구조물 아래의 틈과 내부가 비어 있는 경우 구조물 벽 내부의 공간이 포함됩니다. 해충을 통제하려면 이러한 구역을 쉽게 검사하고 청소할 수 있어야 합니다. 바닥과 벽의 빈 공간에 접근할 수 있도록 구조물을 구축하거나 다음과 같이 개조하십시오.
 - 좌석 공간의 바닥 아래로 배수가 이루어지도록 하십시오. 식사 구조물은 빗물이 연석으로 흘러가거나 연석을 따라 흐르는 것을 막지 않아야 합니다.
 - 구조물의 플랫폼에 상부 경첩용 낙하문을 구축하여 보다 쉽게 검사할 수 있게 합니다.
 - 약 16인치 높이로 셋기둥 사이에 벽을 열어 두십시오.
 - 구조물 주변의 화분에 굴 구멍이 있는 경우 컨테이너 내 모든 토양 및 쥐 둥지 재료를 비우고 물로 채워진 앵커 또는 장벽으로 교체하십시오.
 - 본인이나 직원이 설치류의 소변과 배설물로 오염될 수 있는 흙이나 물질을 다룰 때는 항상 방수 장갑을 착용하고 손을 자주 씻게 하십시오. 직원에게 이러한 장갑을 제공하십시오.

자료

- 식당의 해충 예방에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하십시오:
 - <https://www1.nyc.gov/site/doh/business/permits-and-licenses/rats-business-owner.page>
- 쥐 예방 및 관리를 위한 무료 교육은 다음을 참조하십시오.
 - Rat Information Portal(쥐 정보 포털): [nyc.gov/rats](https://www1.nyc.gov/site/doh/services/rats-control-training.page)
 - Rat Academy Training(쥐 학원 교육): <https://www1.nyc.gov/site/doh/services/rats-control-training.page>
- Open Restaurant에 대해 자세히 알아보십시오.
 - [nyc.gov/openrestaurants](https://www1.nyc.gov/site/doh/services/rats-control-training.page)