

## 如何减少室外用餐区的鼠患

如果您的餐厅提供室外用餐，就必须采取措施，控制治理老鼠及其他害虫。餐厅需负责管控其用餐架构周边的老鼠，包括老鼠在餐厅邻近街道树木中的筑窝（即“老鼠洞”）情况。请遵循下列最佳做法，以确保您的用餐区及周围的街道树木免于鼠害。

### 每日清洁

- 应尽快清理并丢弃洒溢的食物。老鼠每天只需一盎司的食物便可存活，所以务必进行彻底清洁。切记，在户外用餐区出现的与有害生物相关的违规行为，将计入您的检验字母评级。
- 应清洗所有室外用餐范围，包括垫高的平台底下的空间。在每晚餐厅关闭后以及次日开业前，务必使用肥皂和水或 **10%** 的漂白剂溶液（一杯漂白剂融入两加仑水）清洗人行道和路缘。这种特定漂白剂溶液配方不得用于接触食品的表面。
- 对架构的下面应加以强力冲刷，以逐出老鼠，并阻止其在架构下面筑窝。
- 要清除所有积水。

### 管好垃圾

- 垃圾箱应内衬强力塑料垃圾袋。应在垃圾袋的底部和顶部各放置一块浸有 **10%** 漂白剂的抹布，然后将垃圾袋捆扎牢固，以减少泄漏。
- 应确保在每次收取垃圾之前，您有足够的垃圾箱容纳垃圾，并确保每个垃圾箱都配有严密的盖子。
- 应尽可能在接近收取垃圾的时间将垃圾放到路边。垃圾和回收物放置路边不应超过两小时。应与您的垃圾清理方商定具体的垃圾收取时间，以缩短垃圾放置在路边的时间，减少老鼠接触垃圾的机会。

### 每天检查

- 应每天检查室外用餐区、垃圾区、绿植盆或街道树木，确保其清洁卫生，无食物残渣或鼠害痕迹。
- 使用手电筒检查室外用餐棚底下的空间。
- 如果发现老鼠活动迹象（如鼠粪或鼠洞），应请有害生物防治专业人员对用餐架构进行彻底检查和处理。

### 与有照的有害生物防治专业人员合作

- 餐厅经营者必须与有照的有害生物防治专业人员签约，以管控餐厅内的有害生物。应与有害生物防治专业人员合作，对您室外用餐区的老鼠加以管控。
- 应确保您的签约公司已获得纽约州环境保护署 (New York State Department of Environmental Conservation) 的许可证。如需查询相关资质，请致电 **718-482-4994** 或访问 **dec.ny.gov**。
- 应与有害生物防治专业人员密切合作，明确说明您的要求，并监督其工作成效。在害虫防治专业人员每次来访时，餐厅经营者应与其一道仔细检查室外用餐区域，以

消灭老鼠。

- 如果老鼠正在用餐区内筑窝或已然在用餐区架构中生活，您**必须暂停室外用餐服务**，同时由有害生物防治专业人员消灭老鼠并处理相关区域。在恢复用餐服务之前，您可能还需要翻修室外用餐区域，以阻止老鼠再现。
- 如果您设有垫高的平台，应让有害生物防治专业人员在周边放置防破坏的老鼠诱饵站，并监测该区域的鼠类活动迹象。禁止使用不安全的诱饵或跟踪粉，因为该粉末有可能被老鼠沾染并传播，因而污染用餐区。

### 让老鼠远离附近的街道树木

- “室外餐厅” (Open Restaurant) 项目规则（该规则允许符合条件的餐厅和酒吧将室外座位区延伸至人行道、路边小道、后院、露台、广场和开放街道）禁止用餐设施的任何部位遮盖、遮蔽或触碰街道树木，且与任何城市树木相距不得少于一英尺。您的用餐架构如果置于街道树木旁边，会促进鼠类活动，并可能伤害树木。如果您的用餐区域已经靠近街道树木，您必须采取措施防止老鼠，并保护树木。
  - 如果街道树木中存在鼠洞，应让您的有害生物防治专业人员处理鼠洞，或者安装防止破坏的老鼠诱饵站。
  - 可在树洞中放置金属丝网（1/2 英寸网格；16 号镀锌）作为可透水的表面，以防止老鼠在处理返回洞穴。不要使用轻质六角形网眼金属丝网——老鼠很容易穿过此种网络。
    - 这项工作需要获得纽约市公园与娱乐管理局 (NYC Department of Parks and Recreation) 的树木作业许可证。如需申请许可，请访问 [nycgovparks.org/services/forestry/forestry-application](http://nycgovparks.org/services/forestry/forestry-application)。
  - 切勿在树床内使用水泥、玻璃或其他有害物质，以免伤害树木或可能挖掘树床的宠物。严禁用水泥灌注树木。
  - 经常清洁树木周围的区域，切勿在树木上或树木附近放置垃圾。
  - 如果您用餐设施的任何部位遮盖、遮蔽或触碰了街道树木，或者位于距城市树木一英尺的范围内，应移动或整改您的户外用餐设施，以遵守“室外餐厅”政策的规定。

### 建造或翻修您的用餐设施架构以预防有害生物

- 用餐设施架构所造成的任何空间都可能成为鼠类的“栖息处”，即鼠类藏身或筑窝的地方。这包括用餐设施底下的间隙，以及用餐设施架构（如果是中空结构）墙壁内部的空间。为了控制有害生物，这些区域必须易于检查和清洁。在建造或翻修用餐设施架构时，务必确保地面和墙壁的空隙易于进入：
  - 要允许排水通路从座位区地面下方通过。用餐设施架构不得阻碍雨水排放到路缘或沿路缘流动。
  - 应在用餐设施平台上建造顶部铰链式地板门，以方便检查。
  - 墙柱之间的墙壁应部分敞开，其高度应为大约 16 英寸。
  - 如果在建筑周围的绿植盆中发现鼠洞，应清空盆内的所有土壤和老鼠的筑巢材料，代之以注水锚或充水屏障。
  - 在处理可能被鼠类的尿液和粪便污染的土壤或材料时，应确保您或您的员工

始终佩戴防水手套，并经常洗手。应向员工提供此类手套。

### 资源

- 获取有关餐厅预防有害生物的更多信息：
  - <https://www1.nyc.gov/site/doh/business/permits-and-licenses/rats-business-owner.page>
- 有关防治鼠害的免费培训：
  - Rat Information Portal（鼠害信息门户网站）：[nyc.gov/rats](https://www1.nyc.gov/site/doh/services/rats-control-training.page)
  - Rat Academy Training（鼠害学院培训）：  
<https://www1.nyc.gov/site/doh/services/rats-control-training.page>
- 了解有关“室外餐厅”的更多信息：
  - [nyc.gov/openrestaurants](https://www1.nyc.gov/site/doh/services/rats-control-training.page)