



Haderslev Kommune

Teknik og Klima

Sådan rottesikrer du din træterrasse og
dine småbygninger

Rottesikring af træterrasser og småbygninger

Rotter elsker tørre og uforstyrrede steder hvor de kan bygge rede. Derfor søger de ind under træterrasser, skure, legehuse og andre småbygninger som ofte er bygget uden sokkel.

Som grundejer har du pligt til at rottesikre din ejendom. Det gælder også træterrasser og småbygninger.

Sådan gør du

Når du foretager sikring omkring din terrasse eller småbygninger, skal du være opmærksom på følgende:

- rotten er i stand til at grave helt ned til 60 centimeters dybde for at komme ind under en træterrasse eller en bygning.
- en voksen rotte kan kravle gennem en sprække/åbning hvis diameter er større end 2 cm.
- rotten kan gennemgange materialer der er blødere end jern.
- rotten bevæger sig helst i skjul (vegetation, langs lodrette flader) og afskyr åbne pladser

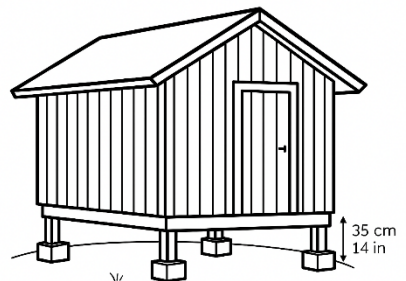
I denne vejledning kan du se eksempler på hvad du helt konkret kan gøre for at forebygge at rotten flytter ind i din have.

Hæv terrassen/bygningen

Hvis du hæver din træterrasse eller bygning, så der er minimum 35 cm luft under dækket og det ligger frit, kan du forebygge, at rotten søger ly bagved og nedenunder.

Når en terrasse eller et skur står direkte på jorden, skaber det mørke og fugtige hulrum, som rotter elsker. Ved at hæve konstruktionen, bliver området mere åbent og lyst, hvilket rotter undgår.

Derudover bliver det også nemmere for dig at opdage hvis der er aktivitet med rotter.



Skur hævet 35 cm over terræn.

Brug eternit plader eller finmasket net som sikring

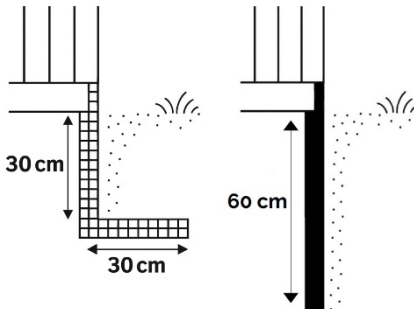
Du kan også sikre hele vejen rundt om træterrassen eller bygningen med enten

fintmasket metalnet eller med tætsiddende eternitplader.

Nettet, skal være af galvaniseret stål med en tykkelse på ca. 1 mm og en maskestørrelse på maks. 2 cm. Der skal som udgangspunkt sikres lodret, 60 cm ned i jorden.

Alternativt kan net graves 30 cm ned og 30 cm vandret ud med jord over ("L"-form).

Både eternitplader og net skal fastgøres på beklædningen, og der må højst være 2 cm luft mellem sikring og bundkanten af bygningen/træterrassen.



Sikring ned i jord med net eller plade

Husk lemmen i træterrassen

Det er en god idé at etablere en inspektionslem i træterrassen.

Lemmen gør det muligt for rottebekæmperen at kigge ned under

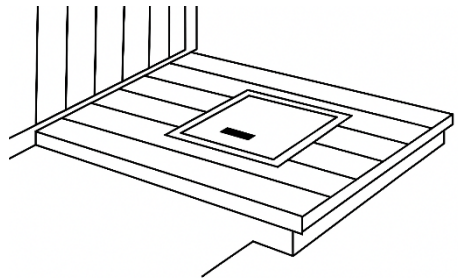
terrassen og eventuelt sætte fælder op, hvis der skulle opstå problemer med rotter.

Krav til lemmen:

- Den skal være stor nok til, at en visuel inspektion under terrassen er mulig
- Den skal placeres, så der er bedst muligt udsyn til området under hele terrassen.

Uden en lem, risikerer du, at terrassen skal brydes op, hvis rotter kommer ind under terrassen.

En inspektionslem gør derfor både rottebekæmpelsen lettere og forebygger unødvendige omkostninger.



Inspektionslem i træterrasse.

