

Priopćenje za javnost

Hranjenje ptica bez miševa i štakora

St. Gallen, 30. prosinca 2021. Pogotovo zimi, kada je hrane malo, štakori i miševi mogu postati pravi problem. Utočište traže u podrumima, tavanima, vrtnim kućicama itd., dakle, tamo gdje se mogu smjestiti i pojesti svu hranu koju nađu. Vrlo čest razlog je hrana za ptice. Hranjenje ptica je važno, ali ne samo zimi. Protokom vremena životni uvjeti za ptice su se pogoršavali. Nedostaje im vitalne hrane, osobito tijekom mraza i snijega. Dodatna prehrana jača populaciju ptica i nadoknađuje smanjenje populacije kukaca, kao i sve ograničenija staništa. Stoga organizacije za zaštitu životinja i stručnjaci za ptice preporučuju hranjenje ptica tijekom cijele godine. Nažalost, ptice nisu jedine koje privlače ove dosadne glodavce. Miševi i štakori vole hranu za ptice i razumiju kako iskoristiti ovaj stalni izvor hrane u svoju korist.

Problematicni glodavci prijete hranjenju ptica

I štakori i miševi su odlični u penjanju, tako da im hrana za ptice, tj. sjemenke koje padaju na tlo nisu problem. Ovisno o mjestu i vrsti kućice, štetnici mogu doći izravno do hranilice za ptice i tamo sve pojesti. S druge strane, prisutnost glodavaca odbija ptice i onemogućuje im nesmetani pristup hrani. Bez obzira na sve, sjeme za ptice se kontaminira izmetom miša ili štakora i, u najgorem slučaju, bolesti ili paraziti mogu se prenijeti s glodavaca na ptice.

Mjere za sprječavanje upada štakora i miševa u hranilice za ptice

Glede kućica za ptice i sličnih hranilica mogu se poduzeti neke preventivne mjere protiv glodavaca. Valja početi s odabirom mjesta na kojem se postavljaju kućice za ptice. To mjesto bi trebalo biti uočljivo i ne zaštićeno grmljem ili živicom. Preporučljivo je davati samo onu količinu sjemena koju će ptice pojesti u cijelosti, a ostatke sjemena uklanjati iz zemlje baš svaki dan - najbolje navečer. Postoje i hranilice za ptice koje su konstruirane kako bi se spriječio pad sjemena na tlo. Noću možete ukloniti hranu ili čak kućicu za ptice, jer su ptice aktivne samo danju, a glodavci uglavnom noću.

Ultrazvuk može otjerati miševe i štakore. Zvukovi visoke frekvencije ometaju dosadne glodavce i nemaju utjecaja na ptice koje ne osjećaju ultrazvuk. **Visokofrekventni repelent životinja** i **visokofrekventni repelent životinja PRO** iz tvrtke SWISSINNO savršeni su za to, jer su posebno razvijeni za vanjsku upotrebu. Ovi moćni uređaji učinkovito odbijaju miševe, štakore i razne druge glodavce u radijusu od 150 m2. Robusna konstrukcija i švicarski dizajn, vodootpornost, a i solarni panel koji brzo puni ugrađene baterije, osigurava njihov autonomni rad bez dodatnog izvora napajanja.

Napomena: Ultrazvuk je nježna preventivna mjera za životinje. Međutim, to nije rješenje ako su glodavci već prisutni i redovito posjećuju hranilište.

Ne preporučuje se odbijanje glodavaca s neugodnim mirisom

Domaći pripravci za tjeranje štakora ili miševa, poput ulja neema, čilija u prahu, kamilice, mente ili octenih esencija, koji se ponekad preporučuju, nažalost su neučinkoviti, nezgodni za korištenje i nisu ekonomični. Međutim, ako su učinkoviti, odbijaju i ptice, jer su one vrlo osjetljive na neugodne mirise.

Zamke za miševe i štakore su sigurne i prilagođene životinjama

U slučaju već postojeće infekcije glodavcima, žurno se moraju poduzeti sve mjere suzbijanja, inače se miševi i štakori vrlo brzo razmnože, pogotovo ako imaju dovoljno hrane na raspolaganju. Zamke su učinkovit način da ih se riješite, ali uobičajene zamke imaju okidač na pritisak ili udarac i ptice ih lako aktiviraju. One se ne preporučuju za korištenje u blizini ptica bez dodatnih mjera opreza. Međutim, **štakorolovka PRO SuperCat**, **mišolovka PRO SuperCat** i **No See No Touch mišolovka**, snažne su i selektivne zamke jer patentirani "Easy Catch System" sprječava slučajno hvatanje i nenamjerno zarobljavanje.

SWISSINNO PRO SuperCat zamke se pokreću samo onda kada je štetnik u savršenom položaju za hvatanje pa ih ptice ne mogu udarcem slučajno aktivirati! Naime, njihov mamac, koji se jednostavno postavlja, privlači štetnika da dođe baš na optimalno mjesto, gdje njuškom i pritiskom prema gore aktivira okidač. Time se osigurava precizan udarac u vrat, koji odmah ubija glodavca i ne uzrokuje mu bol niti patnju.



We protect
what you love

