

Ratten in New York zijn erg snel en brutaal

Door onze correspondent
VIKTOR FRÖLKE

NEW YORK – „New Yorkse ratten leren snel en zijn brutaal en volhardend.“ Aldus een rattendeskundige op een conferentie over de 'oorlog tegen ratten' aan Columbia University afgelopen week. Daar werd nagedacht over de voortdurende strijd die New York tegen deze taai knaagdieren levert, en wat er moet worden gedaan om die strijd te winnen. Conclusie: gif strooien en vallen zetten is nodig, maar niet genoeg. New Yorkers moeten zorgvuldiger met hun afval omgaan.

Ratten horen bij New York zoals duiven bij Amsterdam. Op metrostations zie je ze tussen de rails lopen, 's avonds schieten ze over straat. Het wordt wat minder folkloristisch als je ze onder de motorkap aantreft, in het trappenhuis, of in het kastje onder het fornuis, tussen de kakerlakken. Om nog maar te zwijgen van een rat die midden in de nacht op een baby springt en een hap neemt uit een wangetje.

Ondanks de algemene verbetering van de leef- en woonomstandigheden blijft de dichtstbevolkte stad van de VS kampen met een rattenplaag. Hoewel de schatting dat er op elke New Yorker zeven ratten zijn, aan de hoge kant schijnt te zijn, is het aantal klachten toegenomen tot tienduizend dit jaar. In 1996 rukte de rattenverdelger van de gemeente 35.000 keer uit, dit jaar al vijftigduizend maal. Dit jaar maakten bovendien al 157 mensen melding van een rattenbeet. Eén van de oorzaken van de ver-

gerde rattenplaag, aldus de bioloog Bruce Colvin, zijn de vele bouwputten in de stad. Door diep te graven wordt de rattenhabitat verstoord en komen ze naar boven.

Burgemeester Rudolph Giuliani, die de schonere stad grotendeels op eigen conto schrijft, zag afgelopen zomer een dikke rat door de tuin van zijn ambtswoning rennen. Meteen maakte hij acht miljoen dollar beschikbaar voor een Rodent Task Force, die alle ratten moest verdelgen, en stelde hij een speciale rattencommissaris aan die zich fulltime met het probleem ging bezighouden.

Maar op de rattenconferentie werd duidelijk dat rattenbestrijding slechts een tijdelijke oplossing biedt. Het Democratisch gemeenteraadslid Bill Perkins uit Harlem, een wijk die veel last heeft van ratten, stelde voor om alle vuilnis op straat in metalen bakken te stoppen met een deksele erop. Ratten vreten zich moeiteloos een weg door plastic, en springen wel een meter hoog. Maar tegen Perkins' voorstel wordt massaal protest aangetekend door restauranteigenaren, huishouders en kantoorbeheerders. Die zeggen geen ruimte te hebben voor zulke bakken. Bovendien zou het toch niets helpen.

De oplossing van Ed Michaels uit Brooklyn is origineler: omdat de rat geen natuurlijke vijanden meer heeft, behalve grote zwerfkatten en haviken, pleit hij voor het loslaten van wezels. 'Zoals elke boer weet, zijn wezels buitengewoon gulzig.'

Gelderlander 06/12/2000

Vlooiën plagen metropersoneel

LONDEN (ANP) – Alle bestuurders van de metro's in Londen hebben hun petten ingeleverd om die te laten behandelen met een antivlooiënmiddel. De vlooiën zijn een enorme plaag in de ondergrondse.

Sommige bestuurders zijn er ziek van geworden, meldde gisteren The Times. Tientallen metrobestuurders klagen er al maanden over, maar de zaak wordt pas serieus genomen nadat een gevangen vlo is overhandigd aan een manager. De vlooiën zijn vermoedelijk afkomstig van katten. De vakbond zegt dat ook metroreizigers ten prooi kunnen vallen aan de vlooiën.

Eén werknemer heeft zijn medische kosten (ruim 1700 gulden) geclaimd nadat hij ziek was geworden door een vlooiënbeet.

RD 30/12/2000

Rat veroorzaakt stroomstoring in woonzorgcentrum

Van onze correspondent

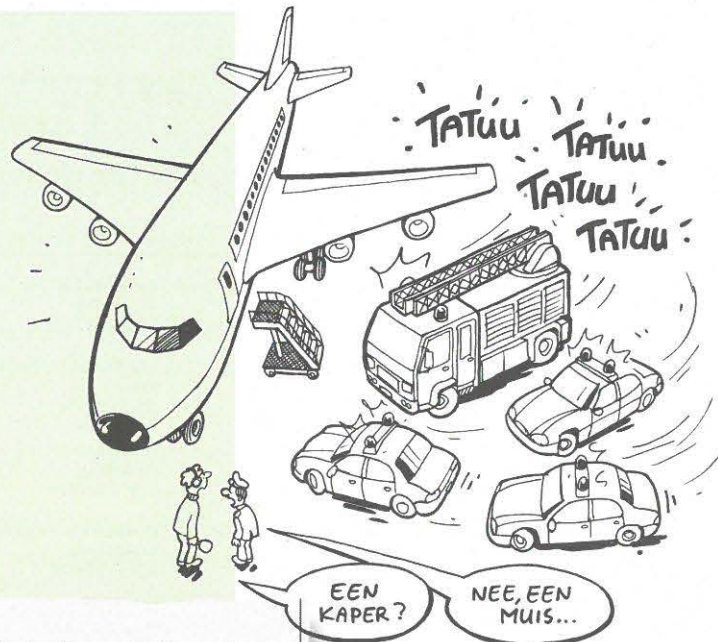
ZWOLLE – De rat heeft het met de dood moeten bekopen, en de 120 bewoners van woonzorgcentrum Rivierenhof in Zwolle zijn afgelopen vrijdagmiddag flink geschrokken.

Een hongerige rat knaagde een elektriciteitskabel van het woonzorgcentrum door, waarna de stroom uitviel en een klein beginnend brandje ontstond. De gealarmeerde brandweer kon de brand snel de kop indrukken.

Directeur W. J. Rave van het woonzorgcentrum liet gisteren weten dat na drie uur de stroomvoorziening door de inzet van noodaggregaten weer was hersteld. De huisinstallateur heeft vervolgens de afgelopen dagen de 220 volt kabel gerepareerd. „Ik verwacht dat vandaag alle andere aangevreten kabels ook hersteld zullen zijn“, aldus de directeur van het woonzorgcentrum.

Vermoedelijk is de rat vanuit de knuipruimte in de kabelgoot gekropen, totdat hij niet meer verder kon. Kennelijk heeft het diertje honger gehad en is het aan de elektriciteitskabels gaan knagen, wat het niet heeft overleefd.

RD 30/01/2001



Muis houdt toestel aan de grond

ZÜRICH – Een muis heeft een Zwitsers vliegtuig van chartermaatschappij Balair een dag lang aan de grond gehouden. De muis werd gezien tijdens een vlucht uit de Dominicaanse republiek. Het vliegtuig kreeg op het vliegveld van Zürich een vliegverbod. Veiligheidsexperts waren bang dat de muis aan de kabels in het vliegtuig zou knagen. Na een dag zoeken werd het diertje dood aangehouden in de cockpit. Een dag later dan gepland konden 200 gestrande vakantieangers vertrekken naar de Mexicaanse badplaats Cancun.

AD 16/01/2001

INFORMATIE DAGBLAD pagina 15

Aaltje bedreigt al knagend wereldhandel

ZOETERMEER (ANP) – Met het blote oog is het niet te zien. Maar het effect van het dennenhoutaaltje is vernietigend.

Het verspreidt zich, meelifend met andere insecten, via het verpakkingshout van pallets en kisten. Eenmaal in de nieuwe omgeving, nestelt het aaltje zich in harskanalen van bomen en laat die verwoelen.

De vervoerdersorganisatie EVO heeft gisteren de noodklok geluid over het microscopische beestje. De Europese Commissie werkt namelijk aan maatregelen om de import van al het houten verpakkingsmateriaal uit China, Japan, de VS en Canada extra te controleren. Dat gaat de vervoerders en verladers geld kosten en extra administratieve rompslomp.

Tot 40 procent van alle goederen die Europa binnenkomen is op of in hout verpakt. Alleen al Nederland ontvangt uit die vier landen jaarlijks voor ruim f 65 miljard aan goederen. Het ziet er naar uit dat al het houten materiaal voorafgaand aan de import behandeld moet gaan worden. Uit documenten zal moeten blijken dat dit ook gebeurd is. Deze maatregelen hebben tot doel de Europese naaldbossen te beschermen.

RD 22/12/2000