

# De rosse vleermuis, een typische boombewoner

Dit is een vervolg op het artikel dat in DIERPLAGEN Informatie 1 2004 heeft gestaan, waarin het uiterlijk en de leefwijze van de rosse vleermuis, *Nyctalus noctula*, gesproken is.

## VERBLIJFPLAATSEN IN DE ZOMER

In onze streken is de rosse vleermuis een typische bewoner van holle bomen. Vrijwel altijd worden holten gebruikt die door houtrot of door activiteiten van spechten zijn ontstaan. Een enkele maal zijn rosse vleermuizen in gebouwen gevonden, zoals achter daklijsten en in de spouwen van schoorstenen. De verblijfsholten kunnen zich op ooghoogte, maar ook heel hoog in zowel dode als levende bomen bevinden. Een vrije uitvliegmogelijkheid is belangrijk. Takken en gebladerte onder en rond het uitvleggat belemmeren een vrije val bij het begin van het uitvliegen. Worden zulke belemmeringen te groot, dan wordt de holte niet meer gebruikt. Soms gaan onderko-

men verloren omdat de invliegga- ten door aangroei van het omrin- gend hout worden afgesloten. Een enkele maal worden rosse vleermui- zen in vogelnestkasten en vleermui- zenkasten aangetroffen.

## VERBLIJFPLAATSEN IN DE WINTER

Vrijwel alle rosse vleermuizen over- winteren in ons land in boomholten. De winterverblijfplaatsen, die zich bijna altijd in zware loofbomen, zoals eik en beuk, bevinden wor- den gebruikt vanaf het moment dat het echt koud wordt, dus bij het invallen van de vorst. Als het in de loop van de winter zo nu en dan wat warmer wordt, verlaten dieren het verblijf weer om, soms zelfs overdag, op jacht te gaan. In de winterverblijven geven de dieren, die uit de wijde omgeving bijeen zijn gekomen, geen enkel geluid. Het is dan vrijwel onmogelijk om vast te stellen of een boom door rosse vleer- muizen wordt gebruikt. Als zo'n onderkomen verloren gaat doordat een boom omwaait of wordt gekapt, lopen de rosse vleermuizen uit een groot gebied ernstig gevaar. Beheerders van percelen of lanen met oude bomen dienen der- halve voorzichtig te zijn bij het beheer van die bomen. Zulke bomen zijn niet alleen belangrijk voor sommige vleermuizensoorten, maar ook bijvoorbeeld voor vogels en eekhoorns.

(Met dank aan P.H.C. Lina)

(advertentie)



BRAZILIË

## Vleermuizen in de aanval

Aanvallen van vleermuizen heb- ben de afgelopen drie weken in het noorden van Brazilië aan ten minste 13 mensen het leven gekost. Volgens de krant 'Estado de Sao Paulo' brachten de vleermui- zen hondsdolheid over op bewo- ners van het gehucht Portel op een eiland in de Amazone. Er zou- den 300 mensen zijn gebeten. De sterfte onder de lokale bevolking, die is ingeënt tegen hondsdol- heid, heeft paniek veroorzaakt.

IND

3/4/04 AD