



Zoogdieren in Nederland

- ▶ 8 soorten insecteneters
- ▶ 19 soorten vleermuizen
- ▶ 10 soorten roofdieren
- ▶ 5 soorten hoefdieren
- ▶ 19 soorten knaagdieren
- ▶ 2 soorten haasachtigen

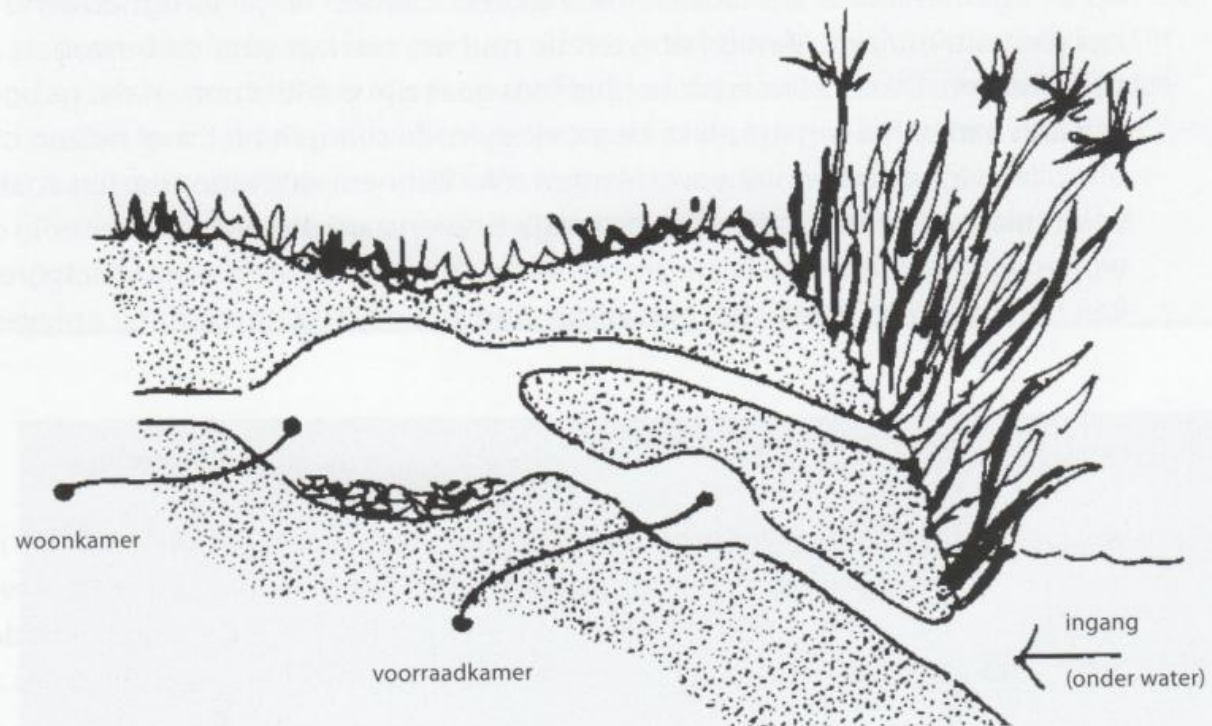
- ▶ Totaal 63 soorten



© Mike Melis - www.natuurklik.nl




© Rian Vesters 2013

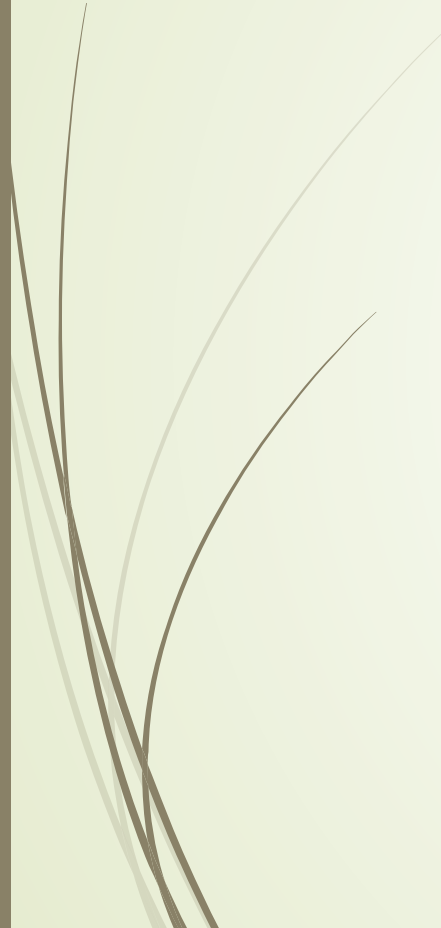
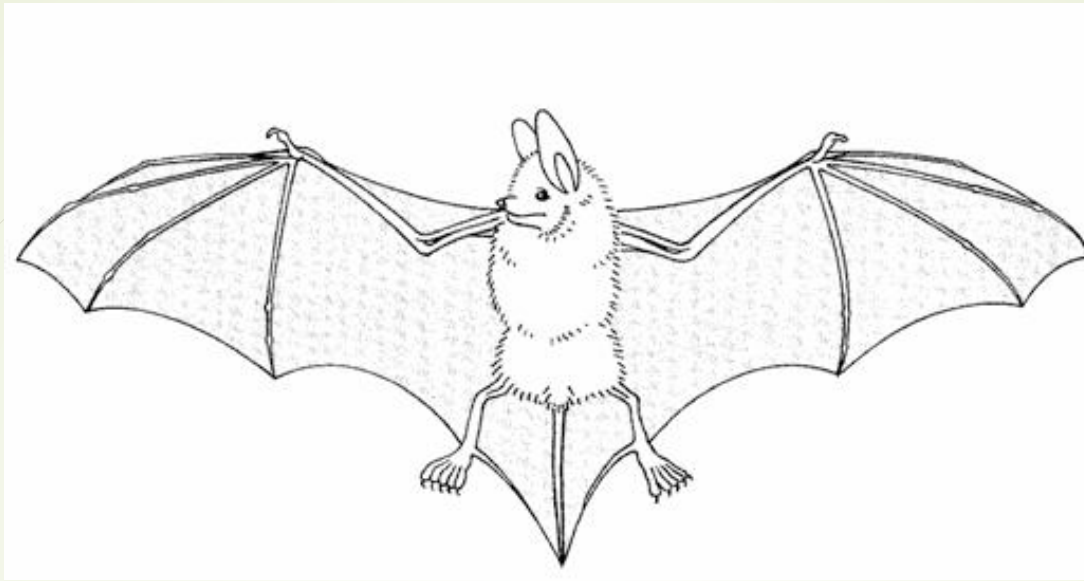


Door het graven van nestplaatsen kan de muskusrat schade toebrengen aan oevers en taluds (naar: Kouwenhoven, 1992).



Het meeste kun je betekenen voor vleermuizen

- Zomerverblijf
 - winterverblijf
- 





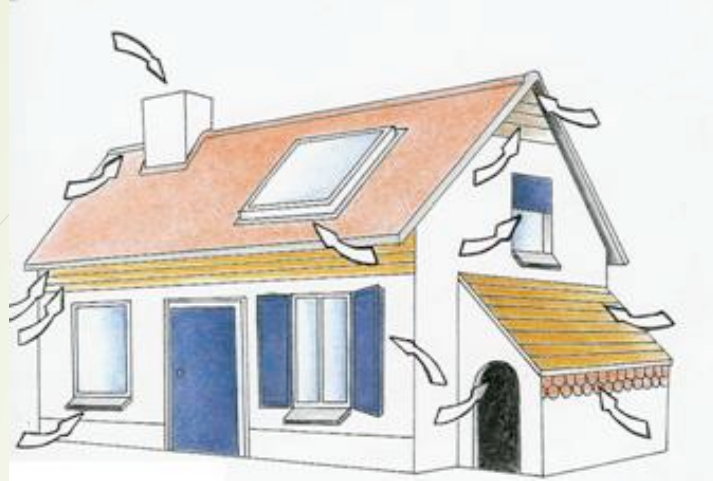
neuzen



© Miloš Anděra

www.naturfoto.cz









Tabel 1 Overzicht van de winter- en zomerverblijven en de jachtgebieden van de belangrijkste in de bebouwde omgeving voorkomende vleermuissoorten (bron: Broekhuizen e.a., 1992; Kollen, Vastenhout & De Waard, 1991).

Soort	Zomerverblijf	Winterverblijf aandachtspunten	Afstand zomer- en winterverblijf	Jachtgebied
baardvleermuis (<i>Myotis mystacinus</i>)	vnl. in gebouwen	bunkers, forten, ijskelders, mergelgroeven e.d.	tot enkele tientallen kilometers	in bossen en parken, langs heggen en laag struweel
franjestartaart (<i>Myotis nattereri</i>)	boomholten, vogelnest- en vleermuis-kasten, oude stallen, met vee	bunkers, forten, ijskelders, maar ook niet gebruikte kelders	tot enkele tientallen kilometers	langs bosranden en alleenstaande bomen.
watervleermuis (<i>Myotis daubentonii</i>)	vnl. boomholten, soms nest- en vleermuis-kasten, sporadisch in gebouwen	grotten, bunkers, kelders, mijngangen e.d.	20 - 250 kilometer	boven meren, vijvers en kanalen, ook in bossen
meervleermuis (<i>Myotis dasycneme</i>)	kerkzolders, spouwmuren (in de buurt van open water)	grotten, bunkers e.d.	tot 350 kilometer	bij voorkeur boven brede waterwegen, grote meren e.d.