



### Tabel 3

## Rosse vleermuis *Nyctalus noctula*



Groot en zwaargebouwd (kopromp: ca. 8,5 cm). Vacht glanzend oranje- tot donker roodbruin. Buik iets lichter en grijzer dan rug. Snuit, oren en vleugels grijs tot donkerbruin. Vleugels smal en aan onderzijde voor een groot deel behaard.

Foto: René Janssen/Buiten-Beeld



- soort niet waargenomen
- soort (recent) waargenomen

3

Jan	Feb	Mrt	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec

Groen: Werkzaamheden mogelijk. Oranje: Werkzaamheden mogelijk: ja, mits na overleg met ecooloog en eventuele mitigerende maatregelen. Rood: Werkzaamheden mogelijk: nee, tenzij toestemming van de ecooloog en mitigerende maatregelen worden genomen.

#### Bestendig beheer en onderhoud (vrijstelling mits gebruik van gedragscode)

Maaien	-
Schonen	-
Baggeren	-
Begrazen	-
Snoeien/dunnen	<b>Zie gedragscode, aanvullend:</b> Pas nadat is vastgesteld dat de verblijfplaatsen zijn verlaten, kan worden gestart met de werkzaamheden. Periode waarin werkzaamheden dienen plaats te vinden: <ul style="list-style-type: none"> <li>- In geval van zomerverblijfplaats: augustus t/m maart</li> <li>- In geval van winterverblijfplaats: april t/m oktober</li> <li>- In geval van paarverblijfplaats: oktober t/m juli</li> </ul> Indien bomen jaarrond in gebruik zijn, dienen werkzaamheden plaats te vinden in april (nog geen jongen aanwezig) of oktober (tussen paartijd en winterrust in).
Onderhoud waterkeringen	-
Onderhoud verhardingen	-

#### Ruimtelijke ontwikkelingen & inrichting (ontheffingsplicht)

Vorbereiding van nieuwe werken	<b>Zie gedragscode</b>
Verwijderen bovengrond/graafwerkzaamheden	-
Sloop kunstwerken en gebouwen	-
Bouwactiviteiten	-
Afdammen/dempen/vergraven wateren	<b>Zie gedragscode, aanvullend:</b> Bij verwijderen/aantasten van wateren die van belang zijn als foerageergebied ontheffing aanvragen.

Leefgebied	Waterrijke, open gebieden
Gebruik van het leefgebied	<i>Zomerverblijven:</i> bomen (met name eiken en beuken, maar ook in grote populieren op oude landgoederen, in parken, buitenplaatsen en bomenrijen langs wegen). Er wordt een netwerk van verblijfplaatsen bewoond. <i>Winterverblijven:</i> bomen <i>Foerageergebied:</i> open water, moeras en weiland. <i>Vliegroutes:</i> - <i>Paarplaatsen:</i> bomen
Voornaamste voedselbronnen	Schietmotten, muggen, kevers en motten <b>Vervolg: zie pagina 2</b>



## Vervolg

## Rosse vleermuis *Nyctalus noctula*

Leefwijze door het jaar heen	Leven jaarrond in Nederland in kolonies. Nachtactief. Jachtgebied in regel binnen straal van 3-6 km, een enkele keer tot tientallen km rondom kolonieplaats. In de zomer leven vrouwtjes in kraamkolonies (20-70 dieren, soms enkele honderden). Mannetjes leven zomers apart van de vrouwtjes. Kraamtijd: april-juli. Paartijd: augustus/september (soms in winter). Winterslaap: november-maart. Doorgaans hooguit enkele kilometers tussen winter - en zomerverblijven. In winter trekken rosse vleermuizen uit Noord- en Noordoost-Europa naar Nederland.
Aanbevelingen	<ul style="list-style-type: none"><li>- Zorgen voor een goede bosopbouw waardoor oude bomen ook in de toekomst veilig worden gesteld.</li><li>- Behoud van oude bomen.</li><li>- Vernatting van nabijgelegen (&lt;10km van kolonieplaats) verdroogde, van oorsprong vochtige gebieden.</li><li>- De successie van vochtige gebieden tot bos tegengaan.</li></ul>
Belang waterschapspopulaties	Groot nationaal belang
Verspreiding binnen Nederland	Algemeen. Verspreid in vrijwel geheel Nederland met concentraties op plaatsen waar oud bos en open waterrijke gebieden bijeenkomen, zoals de binnenduinderand, de noordkant van de Utrechtse Heuvelrug, de IJsselwaterwaarden, Noordwest-Overijssel en het grensgebied van Groningen en Drenthe.
Rode lijst	-
Beschermingsstatus	
Habitatrichtlijn	Bijlage IV
FF-wet	Tabel 3
Bronnen	Lange <i>et al.</i> 1994; Broekhuizen <i>et al.</i> 1992; Limpens <i>et al.</i> 1997; Websites: <a href="http://www.minlnv.nederlandsesoorten.nl">www.minlnv.nederlandsesoorten.nl</a>