



**Anhang: Tabelle 2\*** Übersicht über die bislang in den vier Gemeinden des Naturpark Mühlviertels nachgewiesenen Fledermausarten bzw. Artengruppen. Die Tabelle gibt den Schutzstatus nach der FFH-Richtlinie (ANONYMUS 1992) und den Gefährdungsstatus der Roten Liste der gefährdeten Säugetiere Oberösterreichs (SLOTTA-BACHMAYR et al. 2020) an, sowie die Anzahl der Standorte, an denen die jeweilige Art/ Artengruppe nachgewiesen wurde.

Fledermausart	FFH – Richtlinie	Rote Liste Oberösterreich	Anzahl der Standorte
<b>Wasserfledermaus</b> ( <i>Myotis daubentonii</i> )	IV	LC (Nicht gefährdet)	3
<b>Fransenfledermaus</b> ( <i>Myotis nattereri</i> )	IV	VU (Gefährdet)	1
<b>Mausohr</b> ( <i>Myotis myotis</i> )	II + IV	LC (Nicht gefährdet)	1
<b>Abendsegler</b> ( <i>Nyctalus noctula</i> )	IV	NE (Nicht eingestuft, Gast)	3
<b>Zwergfledermaus</b> ( <i>Pipistrellus pipistrellus</i> )	IV	NT (Gefährdung droht, Vorwarnliste)	3
<b>Mückenfledermaus</b> ( <i>Pipistrellus pygmaeus</i> )	IV	DD (Datenlage ungenügend)	1
<b>Breitflügel-fledermaus</b> ( <i>Eptesicus serotinus</i> )	IV	VU (Gefährdet)	2
<b>Nordfledermaus</b> ( <i>Eptesicus nilssonii</i> )	IV	LC (Nicht gefährdet)	3
<b>Mopsfledermaus</b> ( <i>Barbastella barbastellus</i> )	II + IV	VU (Gefährdet)	1
<b>Bart- oder Brandtfledermaus</b> ( <i>Myotis mystacinus</i> oder <i>M.brandtii</i> )	IV + IV	NT (Gefährdung droht, Vorwarnliste), VU (Gefährdet)	2
<b>Rauhhaute- oder Weißbrandfledermaus</b> ( <i>Pipistrellus nathusii</i> oder <i>P.kuhlii</i> )	IV + IV	NE (Nicht eingestuft, Gast), VU (Gefährdet)	3
<u>Myotis klein-mittel:</u> <b>Wasser-, Bart-, Brandt- oder Bechsteinfledermaus</b> ( <i>Myotis daubentonii</i> ; <i>M.mystacinus</i> ; <i>M.brandtii</i> oder <i>M.bechsteinii</i> )			5
<b>Myotis sp.</b>			5

Mit Unterstützung von Land und Europäischer Union



LAND  
OBERÖSTERREICH



Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete.





## Fortführung von Tabelle 2

Fledermausart	FFH – Richtlinie	Rote Liste Oberösterreich	Anzahl der Standorte
<u>Nyctaloid:</u> <b>Abend- und Kleinabendsegler, Breitflügel-, Nord- und Zweifarbfledermaus</b> ( <i>Nyctalus noctula</i> , <i>N. leisleri</i> ; <i>Eptesicus serotinus</i> , <i>E. nilssonii</i> , <i>Vespertilio murinus</i> )			4
<u>Pipistrelloid:</u> <b>Zwerg-, Mücken-, Rauhhaut-, Weißbrand- und Alpenfledermaus</b> ( <i>P. pipistrellus</i> ; <i>P. pygmaeus</i> , <i>P. nathusii</i> , <i>P. kuhlii</i> oder <i>Hypsugo savii</i> )			2
<b>Mindestens 11 Fledermausarten</b>			

### Quellen:

\*Schmotzer Mag<sup>a</sup>, Kropfberger, Reiter Mag. Dr. (2023): „Fledermäuse im Naturpark Mühlviertel - Endbericht 2022“; KFFÖ (Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung Österreich); Pichl b. Wels, Ottensheim & Leonding, Februar 2023.

ANONYMOUS (1992): Council Directive 92/43/EEC of 21 May 1992 on the conservation of natural habitats of wild fauna and flora. Official Journal of the European Communities. 35 (L206): 7pp.

SLOTTA-BACHMAYR L., HABENICHT G., PLASS J., REITER G., RESCH C., RESCH S. & A. SCHUSTER unter Mitarbeit von KLEESADL G., STRAUCH M., WEIGL S. und C. WOLKERSDORFER (2020): Rote Liste gefährdeter Säugetiere Oberösterreichs. Manuskript, 33 S.

Mit Unterstützung von Land und Europäischer Union



LAND  
OBERÖSTERREICH



Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete.

