

Zeitschrift: Memorie / Società ticinese di scienze naturali, Museo cantonale di storia naturale
Band: 6 (2003)
Artikel: I pipistrelli del Cantone Ticino
Kapitel: Bibliografia
Autor: Moretti, Marco / Roesli, Marzia / Gamboni, Anne-Sophie / Maddalena, Tiziano
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-981594>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bibliografia

- AELLEN V., 1955. Etude d'une collection de Nyctéribiidae et Strebilidae de la région paléarctique occidentale, part. de la Suisse. Bull. Soc. neuch. Sci. nat. 78: 81-104.
- AELLEN V., 1963. Les Nyctéribiides de la Suisse, diptères parasites de chauves-souris. Bull. Soc. neuch. Sci. nat. 86: 143-154.
- AELLEN V., 1965. Les chauves-souris cavernicoles de la Suisse. Int. J. Spel. 1: 269-278.
- AELLEN V. & STRINATI P., 1956. Matériaux pour une faune cavernicole de la Suisse. Rev. suisse Zool. 63: 183-201.
- AELLEN V. & STRINATI P., 1962. Nouveaux matériaux pour une faune cavernicole de la Suisse. Rev. suisse Zool. 69: 27-66.
- AGNELLI P., MARTINOLI A., PATRIARCA E., RUSSO D. & GENOVESI P., 2002. Linee guida per il monitoraggio dei Chiroteri. Indicazioni metodologiche per lo studio e la conservazione dei pipistrelli in Italia. Gruppo italiano ricerca Chiroteri e Istituto nazionale per la fauna selvatica.
- ARLETTAZ R., 1990. Contribution à l'éco-éthologie du Mollosse de Cestoni, *Tadarida teniotis* (Chiroptera), dans les Alpes valaisannes (Sud-Ouest de la Suisse). Z. Säugetierk. 55: 28-42.
- ARLETTAZ R., 1993. *Tadarida teniotis*' tail. Myotis 31: 155-162.
- ARLETTAZ R., 1995. Ecology of the sibling mouse-eared bats (*Myotis myotis* and *Myotis blythi*): zoogeography, niche, competition and foraging. Martigny, Horus publishers, 208 pp.
- ARLETTAZ R., RUEDI M. & HAUSSER J., 1991. Field morphological identification of *Myotis myotis* and *Myotis blythi* (Chiroptera, Vespertilionidae): a multivariate approach. Myotis 29: 7-16.
- ARLETTAZ R., GUIBERT E., LUGON A., MEDARD P. & SIERRO A., 1993. Variability of fur coloration in Savi's bat *Hypsugo savii* (Bonaparte, 1837). Bonn. zool. Beitr. 44: 293-297.
- ARLETTAZ R., LUGON A., SIERRO A. & DESFAYES M., 1997. Les chauves-souris du Valais (Suisse): statut, zoogéographie et écologie. Le Rhinolophe 12: 1-42.
- ARLETTAZ R., RUCHET C., AESCHLIMANN J., BRUN E., GENOUD M. & VOGEL P., 2000. Physiological traits affecting the distribution and wintering strategy of the bat *Tadarida teniotis*. Ecology 81: 1004-1014.
- ARLETTAZ R., JONES G. & RACEY A., 2001. Effect of acoustic clutter on prey detection by bats. Nature 414: 742-745.
- ARTHUR L., 2001. Les Chiroptères de la Directive Habitats: le Murin à oreilles échancrées, *Myotis emarginatus* (Geoffroy, 1806). Arvicola 13: 2.
- ASHG (Arbeitsgruppe zum Schutz der Hufeisennasen Graubündens), 1994. Jagdhabitatswahl und nächtliche Aufenthaltsgebiete der Grossen Hufeisennase (*Rhinolophus ferrumequinum*) im Raum Castrisch/GR. Rapporto (non pubbl.), 102 pp.
- BARATTI N., DE BERNARDI P. & PATRIARCA E., 1994. I Chiroteri della Valle d'Aosta. Aggiornamento delle conoscenze sulle specie presenti e i siti di rifugio. Rev. valdôtaine Hist. nat. 48: 43-61.
- BARLOW K.E., 1997. The diets of two phonic types of the bat *Pipistrellus pipistrellus* in Britain. J. Zool. Lond. 243: 315-324.
- BAUEROVA Z. & CERVENY J., 1986. Towards an understanding of the trophic ecology of *Myotis nattereri*. Folia Zool. 35: 55-61.
- BAUMANN F., 1949. Die freilebenden Säugetiere der Schweiz. Bern, 492 pp.
- BECK A., 1991. Nahrungsuntersuchungen bei der Franzenfledermaus, *Myotis nattereri* (Kuhl, 1818). Myotis 29: 67-70.
- BECK A., 1995. Fecal analyses of European bat species. Myotis 32-33: 109-119.
- BECK A. & SCHELBERT B., 1994. Die Fledermäuse des Kantons Aargau - Verbreitung, Gefährdung und Schutz. Aargauische Naturforschende Gesellschaft. Separatdruck aus Natur im Aargau. 34: 1-63.
- BECK A., GLOOR S., ZAHNER M., BONTADINA F., HOTZ T., LUTZ M. & MÜHLETHALER E., 1995. Zur Ernährungsbiologie der Grossen Hufeisennase *Rhinolophus ferrumequinum* in einem Alpental der Schweiz. Tagungsband "Zur Situation der Hufeisennasen in Europa", Nebra 26-28 maggio.
- BERNASCONI R., 1956. Notes sur quelques nouvelles grottes au Tessin méridional. Stalactite 6: 89-94.
- BERNASCONI R. & BIANCHI S., 1960. Deuxième note sur quelques nouvelles cavités du Tessin. Stalactite 10: 137-147.
- BLANT J.-D., 1995. Les chauves-souris du canton de Neuchâtel. Cahiers du Musée d'histoire naturelle. La Chaux-de-Fonds, Ed. de la Giraffe 3: 1-71.
- BLASIUS I.H., 1857. Naturgeschichte der Säugetiere Deutschlands und der angrenzenden Länder von Mitteleuropa. (1. Ordnung. Chiroptera). Braunschweig, pp. 19-105.
- BONTADINA F., GLOOR S. & HEMMI M., 1991. Grundlagen zum Schutz des Grossen Abendseglers in der Stadt Zürich. Schlussbericht für das Forstamt und Gartenbauamt Zürich (non pubbl.), 28 pp.
- BONTADINA F., ARLETTAZ R., FRANKHAUSER T., LUTZ M., MÜHLETHALER E., THEILER A. & ZINGG P., 2000. The lesser horseshoe bat *Rhinolophus hipposideros* in Switzerland: present status and research recommendations. Le Rhinolophe 14: 69-83.
- BORGULA A., FALLOT P. & RYSER J., 1994. Inventaire des sites

- de reproduction des batraciens d'importance nationale. Rapport final. Cahier de l'environnement no 233. Berna, UFAFP, 75 pp.
- BRÜGGER C.G., 1884. I. Die Chiropteren (Flatterthiere) Graubündens und der angrenzenden Alpenländer. Jber. naturf. Ges. Graubünden 27: 26-64.
- BURKHARD W.D., 1997. Fledermäuse im Thurgau. Mitt. thurg. naturf. Ges. 54, 172 pp.
- BUSTELLI I., 1993. Habitatsanalyse der Jagdgebiete von der Wasserfledermaus (*Myotis daubentoni*) über den Gewässern der Magadinoebene (Tessin). Lavoro di diploma, ETH Zurigo (non pubbl.), 46 pp.
- CARL J., 1911. Isopodes. Cat. Invert. Suisse 4: 1-68.
- CHAPUISAT M. & RUEDI M., 1993. Les chauves-souris dans le canton de Vaud: statut et évolution des populations. Le Rhinolophe 10: 1-37.
- CHARVET C., OJALVO J. & SANDOZ T., 1992. Inventaire faunistique des chauves-souris du canton de Genève, 1982-1990. Le Rhinolophe 9: 1-21.
- COSSON E., 2001. Les Chiroptères de la Directive Habitats: le Murin de Capaccini, *Myotis capaccinii* (Bonaparte, 1837). Arvicola 13: 2.
- COTTI G., 1952. La grotta del Mago. Stalactite 2: 3-4.
- COTTI G., 1954. Le grotte di Cureggia (nota preliminare). Stalactite 4: 1-2.
- COTTI G., 1957. Le grotte del Ticino II - Note biologiche I. Parte I. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 52: 7-36.
- COTTI G., 1959. Le grotte del Ticino II - Note biologiche I. Parte II. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 53: 43-61.
- COTTI G., 1962. Le grotte del Ticino V - Note biologiche II. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 55: 85-128.
- COTTI G., FLEBER M., FOSSATI A., LUCCHINI G., STEIGER E. & ZANON P.L., 1990. Introduzione al paesaggio naturale del Cantone Ticino. 1. Le componenti naturali. Bellinzona, Dipartimento dell'ambiente, 484 pp.
- CPT (Centro protezione chiroterri Ticino), 2002. *Pipistrellus pygmaeus*, una specie di pipistrello scoperta di recente in Europa, è presente anche in Ticino. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 90: 139-140.
- CRUCITTI P., ANDREINI M. & LEOPARDI M., 1992. A method for estimating the size of a *Miniopterus schreibersi* winter population in Latium, Central Italy. Bat Research News 31: 4.
- DELLA TOFFOLA R., MORETTI M., BLANT M. & MOREL P., 2002. Ritrovamento di centinaia di ossa di pipistrello nella Grotta del Canalone (Monte Generoso, TI): risultati preliminari. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 90: 45-50.
- DIETZ M. & FITZENRÄUTER B., 1996. Zur Flugroutennutzung einer Wasserfledermauspopulation (*Myotis daubentoni* Kuhl, 1819) im Stadtbereich von Giessen. Säugtierkunde Inf. 4: 107-116.
- DONDINI G. & VERGARI S., 1995. Rearing and first reproduction of the Savi's pipistrelle (*Pipistrellus savii*) at a Group of Study and Conservation Chiroptera, Florence. Int. Zoo Yb. 34: 143-146.
- DUELLI P., 1994. Lista rossa degli animali minacciati della Svizzera. Berna, UFAFP, 97 pp.
- FARINA F., GORI E., LAZZARI R., RIVA S., ZAVA B. & FORNASARI L., 1999. Studio di una colonia riproduttiva mista di *Myotis capaccinii* e *Myotis daubentoni* sul Lago di Como (Lombardia). In : Dondini G. et al. (Eds), Atti del Primo Convegno Italiano sui Chiroterri. Proc. Castell'Azzara (Grosseto) 28-29 marzo, 360 pp.
- FATIO V., 1869. Faune des vertébrés de la Suisse. I. Mammifères. Genève, 410 pp.
- FATIO V., 1902. Nouveautés mammalogiques tessinoises. Rev. suisse Zool. 10: 399-403.
- FLÜCKIGER P.F., 1991. Die Fledermäuse des Kantons Solothurn. Mitt. naturf. Ges. Solothurn 35: 79-101.
- FLÜCKIGER P.F. & BECK A., 1995. Observations on the habitat use of hunting by *Plecotus austriacus* (Fischer, 1829). Myotis 32-33: 121-122.
- FRIDLI M. & HAFFNER M., 1992. BATS - Computer-Programm der Koordinationsstelle Ost für Fledermausschutz (KOF) zur Verwaltung der Fledermausdaten aus 16 Kantonen der östlichen Landeshälfte. Zurigo, Centro di coordinamento Est per la protezione dei pipistrelli (KOF), 47 pp.
- FURRER M., 1957. Ökologische und systematische Übersicht über die Chiropterenfauna der Schweiz. Lavoro di dottorato, Univ. Zurigo (non pubbl.), 87 pp.
- GARRIDO-GARCIA J.A., 2000. New altitude record for Chiroptera in Europe. Myotis 37: 103.
- GEBHARD J., 1983. Die Fledermäuse in der Region Basel (Mammalia: Chiroptera). Verhandl. Naturf. Ges. Basel 94: 1-41.
- GERBER E., HAFFNER M. & ZISWILER V., 1996. Vergleichende Nahrungsanalyse bei der Breitflügel-Fledermaus *Eptesicus serotinus* (Schreiber, 1774) (Mammalia, Chiroptera) in verschiedenen Regionen der Schweiz. Myotis 34: 35-43.
- GHIDINI A., 1904. I Chiroterri ticinesi. A proposito di una specie nuova per il Cantone (Vesperugo Leisleri Kühl). Boll. Soc. tic. Sci. nat. 1: 90-93.
- GHIDINI A., 1906. Note speleologiche. Dieci caverne del bacino del Ceresio. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 3: 14-25.
- GHIDINI A., 1913. La Fauna del Ceresio. In: Anastasi G. (Ed.), Il Lago di Lugano. Clima, corografia, acquicoltura, navigazione. Lugano, pp. 85-116.
- GLOOR S., STUTZ H.-P.B. & ZISWILER V., 1995. Nutritional habits of the noctule bat *Nyctalus noctula* (Schreber, 1774) in Switzerland. Myotis 32-33: 231-242.
- GLT (Maddalena T., Roesli M., Patocchi N. & Pierallini R.),

2002. Inventario odonatologico delle zone umide planiziali del Cantone Ticino (Svizzera) e basi per un programma d'azione cantonale. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 90: 69-80.
- GOELDI E.A., 1914. Die Tierwelt der Schweiz in der Gegenwart und in der Vergangenheit. Bd.1 Wirbeltiere. Bern, 654 pp.
- GULINO G. & DAL PIAZ G., 1939. I Chiroteri italiani. Elenco delle specie con annotazioni sulla loro distribuzione geografica e frequenza nella Penisola. Boll. Mus. zool. an. comp. Torino 47: 61-103.
- HAFFNER M. & STUTZ H.-P.B., 1985-86. Abundance of *Pipistrellus pipistrellus* and *Pipistrellus kuhlii* foraging at street-lamps. *Myotis* 23-24: 167-172.
- HAFFNER M. & STUTZ H.-P.B., 1989. Die Fledermausarten des Kantons Tessin. Lugano, Museo cantonale di storia naturale (non pubbl.), 107 pp.
- HAMON B., 1987. Recherche de métaux lourds dans du guano de Petits Rhinolophes (*Rhinolophus hipposideros* - Bechstein, 1800). Le Rhinolophe 3: 37-44.
- HAUSSER J., 1995. Mammiferi della Svizzera. Basel, Boston, Berlin, Birkhäuser Verlag, 501 pp.
- HÄUSSLER U., NAGEL A., HERZIG G. & BRAUN M., 1999. *Pipistrellus "pygmaeus/mediterraneus"* in SW-Deutschland: ein fast perfekter Doppelgänger der Zwergfledermaus *Pipistrellus pipistrellus*. Der Flattermann 21: 13-19.
- HÄUSSLER U., NAGEL A., BRAUN M. & ARNOLD A., 2000. External characters discriminating sibling species of European pipistrelles, *Pipistrellus pipistrellus* (Schreber, 1774) and *P. pygmaeus* (Leach, 1825). *Myotis* 37: 27-40.
- HELVERSEN O. VON, 1989. Bestimmungsschlüssel für die europäischen Fledermäuse nach äusseren Merkmalen. *Myotis* 27: 41-60.
- HELVERSEN O. VON, HELLER K.-G., MAYER F., NEMETH A., VOLLETH M. & GOMBKÖTÖ P., 2001. Cryptic mammalian species: a new species of whiskered bat (*Myotis alcathoe* n. sp.) in Europe. *Naturwissenschaften* 88: 217-223.
- HELVERSEN O. VON & HOLDERIED M., 2003. Zur Unterscheidung von Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*) und Mückenfledermaus (*Pipistrellus pygmaeus/mediterraneus*) im Feld. *Nyctalus* 8: 420-426.
- HOARE L.R., 1991. The diet of *Pipistrellus pipistrellus* during the pre-hibernal period. *J. Zool. Lond.* 225: 665-670.
- HOCH S., 1997. Die Fledermäuse im Fürstentum Lichtenstein. Sonderdruck aus der Jahresschrift „Bergheimat“ des Lichtensteiner Alpenvereins, pp. 27-62.
- HUET R., 2001. Les Chiroptères de la Directive Habitats: le Murin de Bechstein, *Myotis bechsteinii* (Kuhl, 1817). *Arvicola* 13: 2.
- HUTTERER R., 1978. Ein weiterer Nachweis der Kleinen Bartfledermaus *Myotis nathalinae* Tupinier, 1972. *Bon. zool. Beitr.* 29: 1-4.
- IUCN, 2000. The 2000 IUCN red list of threatened species. Gland (Svizzera), IUCN, 258 pp.
- JONES G. & BARRATT E.M., 1999. *Vespertilio pipistrellus* Schreber, 1774 and *V. pygmaeus* Leach, 1825 (currently *Pipistrellus pipistrellus* and *P. pygmaeus*; Mammalia, Chiroptera): proposed designation of neotypes. *Bull. Zool. Nomencl.* 56: 182-186.
- KIEFER A. & VEITH M., 2001. A new species of long-eared bat from Europe (Chiroptera: Vespertilionidae). *Myotis* 39: 5-16.
- KRAPP F., 2001. Handbuch der Säugetiere Europas. Fledertiere I. Wiebelsheim, AULA-Verlag, 602 pp.
- KRETZSCHMAR F. & HEINZ B., 1995. Social behaviour and hibernation of a large population of *Pipistrellus pipistrellus* (Schreber, 1774) (Chiroptera: Vespertilionidae) and some other bat species in the minig-system of a limestone quarry near Heidelberg (South West Germany). *Myotis* 32-33: 221-229.
- KRULL D., SCHUMM A., METZNER W. & NEUWEILER G., 1991. Foraging areas and foraging behavior in the notch-eared bat, *Myotis emarginatus* (Vespertilionidae). *Behav. Ecol. Sociobiol.* 28: 247-253.
- KULZER E., 1995. Über den Rückgang der Kleinen Hufeisennase *Rhinolophus hipposideros* (Bechstein, 1800) aus Baden-Württemberg. *Laichinger Höhlenfreund* 30: 3-24.
- KUNZ T.H., 1988. Ecological and behavioral methods for study of bats. London, Smithsonian Institute Press.
- LEHMANN E. VON & HUTTERER R., 1979. Elenco dei mammiferi (Mammalia) nel Ticino. Boll. Soc. tic. Sci. nat. 67: 91-105.
- LUCCHINI G., 1992. Une mangeoire de *Plecotus auritus* L. (Mammalia, Chiroptera). Régime alimentaire et comportement. Lavoro di diploma Univ. Neuchâtel (non pubbl.), 40 pp.
- MADDALENA T. & MORETTI M., 1994. Identificazione biochimica e morfologica di due specie sorelle: *Plecotus auritus* e *Plecotus austriacus* (Chiroptera; Vespertilionidae). Zurigo e Bellinzona, Centro svizzero di coordinamento per lo studio e la protezione dei pipistrelli (SKF) e Ufficio protezione della natura (non pubbl.), 44 pp.
- MARTINOLI A., PREATONI D.G. & ZILIO A., 1999. Quadro distributivo della chiroterofauna in Lombardia settentrionale (Province di Como, Sondrio, Varese). In: Dondini G. et al. (Eds), Atti del Primo Convegno Italiano sui Chiroteri. Castell'Azzara (Grosseto) 28-29 marzo, pp. 99-103.
- MARTINOLI A., PREATONI D.G. & TOSI G., 2000. Does Nathusius' pipistrelle *Pipistrellus nathusii* (Keyserling & Bla-

- sius, 1839) breed in northern Italy? *J. Zool. Lond.* 250: 217-220.
- MASSON D. & SAINT GIRONS M.-C., 1996. Le statut de la pipistrelle de Nathusius, *Pipistrellus nathusii* (Keyserling et Blasius, 1839), en France. *Arvicola* 8: 11-17.
- MAYER F. & HELVERSEN O. VON, 2001. Sympatric distribution of two cryptic bat species across Europe. *Biol. J. Linn. Soc.* 74: 365-374.
- MILLER G.S., 1912. Catalogue of the Mammals of Western Europe (Europe exclusive of Russia) in the collection of the British Museum. London, British Museum, 1019 pp.
- MOECKLI M. & GRAF M., 1997. Fledermausschutz im Kanton Zürich 1979-96. Situationsanalyse. Amt für Raumplanung des Kantons Zürich, Fachstelle Naturschutz (non pubbl.), 69 pp.
- MOESCHLER P., 1991. Concept national pour la protection et l'étude des chauves-souris. Berna e Zurigo, UFAFP e SKF, 102 pp.
- MORETTI M. & MADDALENA T., 1994. I Pipistrelli delle Bolle di Magadino. Primo inventario faunistico. Magadino, Fondazione Bolle di Magadino (non pubbl.), 55 pp.
- MORETTI M. & MADDALENA T., 2001. Inventario cantonale dei rifugi di Pipistrelli. Rapporto finale e schede d'inventario Sopra- e Sottoceneri. Bellinzona, Ufficio protezione della natura (non pubbl.), 23 pp.
- MORETTI M., ARLETTAZ R. & MADDALENA T., 1992. Découverte d'une colonie mixte de parturition de *Myotis myotis* et *Myotis blythi* au Tessin (Sud de la Suisse) et cartographie sommaire de la présence de *M. blythi* en Suisse. *Le Rhinolophe* 9: 59-62.
- MORETTI M., MADDALENA T., PIERALLINI R. & VIOLANI C., 1999. Which type of attention should be paid to the most abundant anthropophilous bat species? Considerations of the example of *Pipistrellus pipistrellus*, *P. kuhlii* and *Hypsugo savii* on the southern slopes of the Alps (Ticino, Switzerland). In: Dondini G. et al. (Eds), Atti del Primo Convegno Italiano sui Chiroterteri. Castell'Azzara (Grosseto) 28-29 marzo, pp. 211-222.
- MUCEDDA M., BERTELLI M. & PIDINCHEDDA E., 1996. Note su *Miniopterus schreibersi* (Chiroptera, Vespertilionidae) della Sardegna. *Bollettino del Gruppo Speleologico Sassarese* n. 16.
- NIEDERFRINIGER O. & DRESCHER C., 2001. Distribution of bats (Chiroptera) in South Tyrol. In: Woloszyn B.W. (Ed.), Proceedings of the VIIIth EBRS. Publication of CIC ISEA PAS 2: 95-110.
- OAKELEY S.F. & JONES G., 1998. Habitat around maternity roosts of the 55 kHz phonic type of pipistrelle bats (*Pipistrellus pipistrellus*). *J. Zool. Lond.* 245: 222-228.
- PAVESI P., 1873. Materiali per una fauna del Cantone Ticino. *Atti Soc. ital. Sci. nat.* 16: 24-54.
- PIERALLINI R., 1996. Studio di alcuni aspetti dell'ecologia dei generi *Pipistrellus* e *Hypsugo* (Mammalia: Chiroptera) nel Cantone Ticino. Tesi Univ. degli studi di Pavia (non pubbl.), 120 pp.
- PIERALLINI R. & MORETTI M., 2002. Contributo alla conoscenza di *Pipistrellus pipistrellus* s.l., *P. kuhlii*, *P. nathusii* e *Hypsugo savii* (Mammalia: Chiroptera) in Ticino (Svizzera). *Boll. Soc. tic. Sci. nat.* 90: 51-58.
- PREATONI D.G., MARTINOLI A., ZILIO A. & PENATI F., 2000. Distribution and status of Bats (Mammalia, Chiroptera) in alpine and prealpine areas of Lombardy (Northern Italy). *Il Naturalista Valtellinese, Atti Mus. civ. Stor. nat. Morbegno* 11: 89-121.
- RACEY P.A. & SWIFT S.M., 1985. Feeding ecology of *Pipistrellus pipistrellus* (Chiroptera: Vespertilionidae) during pregnancy and lactation. 1. Foraging behaviour. *J. Anim. Ecol.* 54: 205-215.
- RAMPAZZI F., CARRARO G., GIANONI P., FOCARILE A., JANN B. & PATOCCHI N., 1993. Studio naturalistico del fondovalle valmaggese. *Memorie vol. III. Soc. tic. Sci. nat.*, 348 pp.
- RANSOME R.D. & HUTSON M., 2000. Action plan for the conservation of the greater horseshoe bat in Europe (*Rhinolophus ferrumequinum*). Nature and environment, no. 109. Council of Europe Publishing.
- REBETEZ M., 2001. Réchauffement climatique en Suisse. Informationsblatt Forschungsbereich Wald (WSL) 6: 20.
- RICHARZ K. & LIMBRUNNER A., 1992. Fledermäuse. Fliegende Koblode der Nacht. Stuttgart, Franckh-Kosmos Verlag, 192 pp.
- RODE P. & CANTUEL P., 1939. Les Mammifères de la Collection Mottaz: II - Les Chiroptères. *Bull. Mus. hist. nat. Paris*, ser. 2, 11: 274-278.
- ROESLI M. & MORETTI M., 2000. Chiave per l'identificazione dei pipistrelli della Svizzera. Semione, Centro protezione chiroterteri Ticino (non pubbl.), 19 pp.
- ROESLI M. & MORETTI M., 2003. Strategia cantonale per lo studio e la protezione dei Pipistrelli. Principi e indirizzi. Bellinzona e Lugano, Ufficio protezione della natura e Museo cantonale di storia naturale.
- ROUÉ S.Y., 2002a. Les Chiroptères de la Directive Habitats: le Petit rhinolophe *Rhinolophus hipposideros* (Bechstein, 1800). *Arvicola* 14: 1.
- ROUÉ S.Y., 2002b. Les Chiroptères de la Directive Habitats: le Minioptère de Schreibers *Miniopterus schreibersi* (Kuhl, 1817). *Arvicola* 14: 1.
- ROUÉ S.Y. & BARATAUD M., 1999. Habitats et activité de chasse des chiroptères menacés en Europe: synthèse des connaissances actuelles en vue d'une gestion conservatrice. *Le Rhinolophe*, Vol. Spec. 2: 1-136.
- RUCZYNSKI I. & RUCZYNSKA I., 1999. Roosting sites of Leisler's bat *Nyctalus leisleri* in the Bialowieza forest - preliminary results. *Myotis* 37: 55-60.

- RUSSO D. & JONES G., 2000. Two cryptic species of *Pipistrellus pipistrellus* (Chiroptera: Vespertilionidae) occur in Italy: evidence from ecolocation and social calls. *Mammalia* 64: 187-197.
- RYDELL J., 1986. Foraging and diet of the northern bat *Eptesicus nilssonii* in Sweden. *Holarctic Ecology* 9: 272-276.
- SALVIONI M. & FOSSATI A., 1992. I mammiferi del Cantone Ticino. Lugano, Lega svizzera per la protezione della natura - Sezione Ticino, 103 pp.
- SBC (Carron G., Wermeille E., Schiess H. & Patocchi N.), 2000. Programme national de conservation des espèces prioritaires de Papillons diurnes (Rhopalocera et Hesperidae). Berna, UPAPF.
- SCHOBER W. & GRIMMBERGER E., 1997. The bats of Europe and North America. T.H.F. Publications Inc, 239 pp.
- SCHREIBER K.F., 1977. Livelli termici della Svizzera. Berna, Dipartimento federale di giustizia e polizia. Foglio 4.
- SINDACO R., BARATTI N. & BOANO G., 1992. I chiroterri del Piemonte e della Val d'Aosta. *Hystrix* 4: 1-40.
- SPINEDI F., 1991. Il clima del Ticino e della Mesolcina con accenni di climatologia generale. Rapporto di lavoro no. 167 dell'Istituto svizzero di meteorologia. Zurigo, Istituto svizzero di meteorologia (non pubbl.).
- SPIITZENBERGER F., HARING E. & TVRTKOVIC N., 2002. *Plecotus microdontus* (Mammalia, Vespertilionidae), a new bat species from Austria. *Natura Croatica* 11: 1-18.
- SSF / KOF, 1994. Bestimmungsschlüssel für die Fledermausarten der Schweiz. Entwurf Mai 1994. Zurigo, Fondazione per la protezione dei pipistrelli della Svizzera (SSF) e Centro di coordinamento Est per la protezione dei pipistrelli (KOF) (non pubbl.).
- STEBBINGS R.E., 1988. Conservation of European bats. London, Christopher Helm.
- STUTZ H.-P.B., 1985. Fledermäuse im Kanton Schaffhausen. Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen, 40 pp.
- STUTZ H.-P.B., 2000. Fledermäuse im Winter: Wo ziehen unsere Sommergäste im Winter hin? *Fledermaus-Anzeiger* 65: 1.
- STUTZ H.-P.B., 2001. Mausohrpopulation bleibt stabil – trotzdem keine Entwarnung. *Fledermaus-Anzeiger* 66: 3-4.
- STUTZ H.-P.B. & HAFFNER M., 1985. Wochenstuben und Sommerquartiere der Zwergfledermaus *Pipistrellus pipistrellus* (Schreber 1774) (Mammalia: Chiroptera) in der Schweiz. *Jber. naturf. Ges. Graubünden* 102: 129-135.
- SWIFT S.M., 1998. Long-eared bats. London, Poyser Natural History, 182 pp.
- SWIFT S.M., RACEY P.A. & AVERY M.I., 1985. Feeding ecology of *Pipistrellus pipistrellus* (Chiroptera: Vespertilionidae) during pregnancy and lactation. 2. Diet. *J. Anim. Ecol.* 54: 217-225.
- TOSCHI A. & LANZA B., 1959. Fauna d'Italia. Mammalia: Generalità, Insectivora, Chiroptera. Bologna, Ed. Calderini, 488 pp.
- VAUGHN N., JONES G. & HARRIS S., 1997. Habitat use by bats (Chiroptera) assessed by means of broad-band acoustic method. *J. Appl. Ecol.* 34: 716-730.
- VERNIER E., 1989. Ecological observations on the evening flights of *Pipistrellus kuhlii* in the town of Padova (Italy). In: Hanak V., Horacek I. & Gaisler J. (Eds.), *European Bat Research 1987*: 537-541.
- WICHT B., 2001. Distribuzione, ecologia e morfometria delle due specie sorelle pipistrello nano (*Pipistrellus pipistrellus*, Schreber 1774) e pipistrello soprano (*Pipistrellus pygmaeus*, Leach 1825) nell'area lombardo-ticinese (Italia-Svizzera). Lavoro di diploma Univ. Neuchâtel (non pubbl.), 112 pp.
- WICHT B., MORETTI M., PREATONI D., TOSI G. & MARTINOLI A., 2003. The presence of Soprano pipistrelle *Pipistrellus pygmaeus* (Leach, 1825) in Switzerland: first molecular and bioacoustic evidences. *Rev. suisse Zool.* 110: 1-16.
- WITZIG A., 1965. La nottola di Leisler. *Il Nostro Paese* 13: 1161-1162.
- WOLF B., 1938. *Animalium Cavernarum Catalogus*. 's Gravenhage I: 1-108, II: 1-616, III: 1-918.
- ZAHN A., CHRISTOPH C., CHRISTOPH L., KREDLER M., REITMEIER A., REITMEIER F., SCHACHENMEIER C. & SCHOTT T., 2000. Die Nutzung von Spaltenquartieren an Gebäuden durch Abendsegler (*Nyctalus noctula*) in Südostbayern. *Myotis* 37: 61-76.
- ZINGG P.E. & ARLETTAZ R., 1989. Occurrence of *Pipistrellus savii* (Bonaparte, 1837) in Switzerland. In: Hanak V., Horacek I. & Gaisler J. (Eds.), *European Bat Research 1987*: 452-453.
- ZSCHOKKE F., 1905. Übersicht über das Vorkommen und die Verteilung der Fische, Amphibien, Reptilien und Säugetiere in der Schweiz. Basel, 72 pp.



Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften SANW
 Académie suisse des sciences naturelles ASSN
 Accademia svizzera di scienze naturali ASSN
 Accademia svizra da sciences naturalas ASSN
 Swiss Academy of Sciences SAS

Stiftung Dr. Joachim de Giacomini



Dr. Bertold Suhner-Stiftung
 für Natur-, Tier- und Landschaftsschutz



Città di Lugano
 Dicastero Attività Culturali



Dipartimento dell'educazione della cultura e dello sport
 Dipartimento del territorio, Ufficio protezione della natura
 Repubblica e Cantone del Ticino/Fondo SWISSLOS



Stiftung zum Schutze unserer Fledermäuse in der Schweiz Foundation for Bat Conservation in Switzerland
 Fondation pour la protection des chauves-souris en Suisse Fondazione per la protezione dei pipistrelli
 della Svizzera Fundaziun per la proteziun da noss mezz mieiurs e mezz utschels en Svizra

Parco delle
 Gole della
 Breggia

