

Nachruf

Dr. Martin Schneider-Jacoby

(14.7.1956 - 15.8.2012)



Foto: Harald Jacoby

Nach kurzer schwerer Krankheit ist einer der kenntnisreichsten und umtriebigsten Naturschützer unseres Landes im Alter von nur 56 Jahren von uns gegangen. Er hinterlässt seine Frau Ina und vier Kinder sowie eine große Zahl an trauernden Freunden und mit ihm eng verbundenen Kollegen und Mitstreitern.

Martin Schneider-Jacoby war ein exzellenter Feldbiologe, dessen profunde Artenkenntnisse weit über die Vogelwelt hinausreichten, und ein außergewöhnlich engagierter Natur- und Vogelschützer, dessen Hauptinteressen dem Vogelzug über dem zentralen und östlichen Mittelmeer und dem Schutz der reichhaltigen Naturlandschaften Südosteuropas, insbesondere des Balkans, galten. Er war aber auch intensiv an lokalen und regionalen Kartierungen (Brutvögel, Amphibien, Heckeninventar etc.), Erfassungen (z. B. Wasservögel, Zugplanbeobachtungen), Gutachten, Öffentlichkeitsarbeit sowie Projekten und Untersuchungen in Schutzgebieten am Bodensee beteiligt.

Die Familie Schneider siedelte nur zwei Jahre nach Martins Geburt von Cuxhaven nach Schwäbisch Hall über, wo seine Eltern heute noch leben. Einen ersten Blick für die Wertschätzung der Natur vermittelte ihm sein ornithologisch versierter Vater Horst Schneider, der u. a. auch als Leiter der NABU-Ortsgruppe Schwäbisch Hall tätig war. So ist es nur folgerichtig, dass Martin Schneider schon im Alter von 15 Jahren seine Sommerferien dazu nutzte, als freiwilliger Helfer in einem Schutzgebiet (dem Wollmatinger Ried am Bodensee) zu wirken. Dieser erste Schritt an die Gestade des Bodensees sollte sein ganzes späteres Leben nachhaltig beeinflussen, denn das Gebiet stand unter der Leitung von Harald Jacoby, seinem späteren Schwiegervater, der ihn sehr gerne unter seine Fittiche nahm. Martins Interesse für Ornithologie und Vogelschutz intensivierte sich während seiner Jugendzeit noch, was sich darin zeigt, dass er in den folgenden Jahren seine naturschutzpraktischen Tätigkeiten auf Großbritannien ausdehnte, wo er vorher schon Sprachferien verbracht hatte (ebenso in Frankreich). Schließlich kehrte er nach Abschluss des Abiturs (Schwäbisch Hall) an den Bodensee zurück und wurde von 1976 bis 1978 Gebietsbetreuer im NSG Wollmatinger Ried. Das Biologiestudium in Konstanz schloss sich 1978 nahtlos an und fand 1984 mit der Diplomarbeit über „Bestand und Verteilung überwinternder Wasservögel im Ermatinger Becken (Bodensee)“ unter Betreuung von Prof. Gerhard Thielcke seinen Abschluss.

Es war zum Ende seiner Studienzeit, als ich Martin Schneider zum ersten Mal begegnete und gleich einige seiner typischen Charaktereigenschaften kennenlernte, seine Großzügigkeit im Umgang mit ihm unbekanntem Menschen und sein enorm großes Herz sowie sein ausgeprägtes Selbstbewusstsein, seine starke und unüberhörbare „Präsenz“ und sein forsches Auftreten. Dass er mir bei unserer ersten Begegnung sein fast neuwertiges Fernrohr und Stativ für meine erste eigene Bodensee-Exkursion anvertraute, in dem „Wissen“, er würde diese tags darauf unversehrt wiedererhalten, hat mich damals sehr beeindruckt. Später erkannte ich, dass es diese Art des offenen und geradlinigen, aber freundlichen Umgangs war, die ihm die Türen in seiner künftigen Wirkungsstätte öffnen half. Es war ihm dabei immer ein besonderes Anliegen, mit allen Menschen reden und auf sie zugehen zu können - auch wenn sie Meinungen vertraten, die sich in keiner Weise mit seinen deckten - um sie für sich und seine Sache zu gewinnen. Er fand daher für Naturschutzanliegen nicht selten auch Gehör bei vielen Hardlinern unter den Politikern oder bei Jägern, Fischern und Wilderern. Ein Credo seines Lebens war, dass erfolgreicher Naturschutz nur gelingen kann, wenn er mit den Menschen vor Ort zusammen gemacht wird und nicht gegen deren Selbst- und Einverständnis.

Nach dem Zivildienst in einem Krankenhaus in Schwäbisch Hall begann Martin 1986 mit seiner Doktorarbeit über „Vögel als Indikatoren für das ökologische Potenzial der Savestromaue und Möglichkeiten für deren Erhaltung“, die erneut von Gerhard Thielcke betreut wurde. Der Impuls dazu kam von Prof. Hartmut Ern, der sich über Jahrzehnte um den Schutz dieser einzigartigen Landschaft bemüht und vor Ort wichtige Vorarbeiten geleistet hatte. Im Rahmen seiner Doktorarbeit verbrachte Martin einen dreijährigen Forschungsaufenthalt in Kroatien, wo er gleichsam die Weichen für sein späteres Berufsleben stellte. Hinsichtlich seiner Doktorprüfung entschied er sich zu einem für einen ökologisch geprägten Menschen eher ungewöhnlichen Schritt, der politischen und soziologischen Auseinandersetzung mit seinem Untersuchungsgebiet: Er erlernte die serbokroatische Sprache und bestritt einen Teil der

Doktorprüfung zum Thema Jugoslawien im Fachbereich Geschichte. Sein profundes Wissen über Ökologie und Naturinventar auf dem westlichen Balkan auf der einen Seite und über die dortige Ökonomie, Politik und Kultur auf der anderen Seite, sowie seine Fähigkeit zur direkten Kommunikation mit den Menschen dort, prädestinierte ihn für die Anstellung als Projektleiter für die Balkanregion im Jahr 1989 bei der gerade neu gegründeten Stiftung EuroNatur. Im selben Jahr heiratete er Ina Jacoby und ließ seinen Namen in Martin Schneider-Jacoby ändern. Nach der Geburt des dritten von vier, alle mit dem Namen eines Vogels geschmückten Kindern (Milan, Robin, Eleonora und Merlin), bezog die Familie ihre noch heutige Wohnstätte in einem Vorort von Konstanz. Doch lenkte ihn seine Arbeit sehr häufig auch für längere Aufenthalte nach Südosteuropa, seinem zweiten „Zuhause“, und auch die Familienurlaube führten in den letzten 20 Jahren fast immer nach Kroatien oder andere Balkanländer, vor allem Slowenien, Montenegro oder Albanien, meist verbunden mit naturkundlichen Entdeckungsreisen fernab touristischer Pfade. Wahrscheinlich ist der Funke seiner Naturbegeisterung auch auf seine Kinder übergesprungen. Denn es gelang ihm an fast all seinen Wirkungsstätten mit seiner ungewöhnlich großen Fachkompetenz und seinem hohen, auch emotionalen Engagement einen nachhaltigen Eindruck zu hinterlassen.

Ein Fokus seiner Naturschutzarbeit lag auf der Auseinandersetzung mit der Jagd in Schutz-zonen oder schutzwürdigen Gebieten und auf deren störenden Einfluss auf die betroffenen Lebensgemeinschaften. Vor allem wollte er in seinen Projektgebieten die nachhaltige Regionalentwicklung durch Naturtourismus fördern. Daneben lag ihm aber auch die Erforschung ökologischer Zusammenhänge sehr am Herzen. Systematische Beobachtungen und gezielte Forschung mündeten in einer Reihe von Publikationen, die jeweils sehr wichtige Argumentationshilfen bei den anstehenden naturschutzpolitischen Auseinandersetzungen lieferten. Schließlich erweiterten nicht zuletzt die vielen Aufenthalte auf dem Balkan sein Blickfeld und seinen Fokus erheblich. Denn die weit weniger von der Industrialisierung der Landwirtschaft beeinträchtigte Kulturlandschaft in Südosteuropa wies noch eine enorme Artenvielfalt auf, die er sich in seinem Herkunftsland ebenfalls gut vorstellen konnte und auch sehnlich gewünscht hatte. Der Kenntnisreichtum und das politische Engagement prädestinierten ihn für größere Aufgaben auf nationaler Ebene, und so wurde er im Jahr 1993 in den Beirat des neu formierten Deutschen Rates für Vogelschutz gewählt. Doch es wurde ihm rasch klar, dass er aufgrund seiner beruflichen Tätigkeit in den Balkanländern mehr bewirken und erreichen konnte, und so „verschwand“ er für viele Kenner der nationalen Szene nach drei Jahren von der Bildfläche, ohne dass er dem Naturschutz und der Ornithologie hier je den Rücken gekehrt hätte. So beteiligte er sich auch so oft es möglich war an den Wasservogelzählungen im Ermatinger Becken.

Es war Martin Schneider-Jacobys wichtigstes Anliegen in den letzten beiden Jahrzehnten, zumindest die bedeutendsten Naturoasen der Balkanregion vor weiterer Zerstörung und negativen Einflüssen, insbesondere der dort sehr massiven Jagd, zu bewahren. In den Saveauen begann Martins Initiative „Europäische Störchendorfer“ von EuroNatur, bei der mit dem Naturschutz auch die Regionalentwicklung verbunden wird, und in Rahmen dessen seit 1994 11 Dörfer ausgezeichnet wurden. Ferner sind seinem Wirken die Unterschutzstellung wichtiger Teile des riesigen kroatischen Feuchtgebiets Lonjsko Polje in den Saveauen zu verdanken. Ein großer Erfolg war ihm außerdem im Bereich des größten Sees der Balkanregion beschieden,

des Skutarisees und des Bojana-Buna-Deltas in Albanien bzw. Montenegro einschließlich der ornithologisch höchst bedeutenden (und schon „verloren geglaubten“) Saline Ulcinj. Für das einzigartige ca. 1000 km² umfassende Schutzgebietssystem arbeitete er mit EuroNatur ein erfolgreiches grenzüberschreitendes Zonierungskonzept aus. Von ebenso großer Bedeutung waren Schutzgebietsausweisung und Ramsarstatus für das Feuchtgebiet Livanjsko Polje in Bosnien-Herzegovina, dem weltweit größten Karstfeld. Für sein großes Engagement zum Schutz des „Grünen Bandes Europa“ im Rahmen eines Programms von EuroNatur erhielt er 2010 gemeinsam mit Borut Stumberger und anderen Mitstreitern der Region den Großen Binding-Preis. Martin war es schließlich noch vergönnt zu erleben, wie sein langjähriger Einsatz für ein anderes großes grenzüberschreitendes Projekt, der Schutz der Flusslandschaft von Drau und Mur, zum Erfolg führte. Die UNESCO erklärte wesentliche Teile dieses Flusssystem im Juni 2012 zum Biosphärengebiet. Wir verdanken ihm - sowie italienischen Forschern - aber auch das Wissen um die enorme Bedeutung des Balkangebiets als wichtige zentrale Vogelzuglinie im Mittelmeerraum („Adriatic Flyway“), die bisher wohl erheblich unterschätzt wurde.

Sein ausgedehntes publizistisches Schaffen orientierte sich mit der Zeit immer mehr an naturschutzpolitischen Erfordernissen und weniger an rein wissenschaftlichen Publikationen, wobei er u. a. die Strategie der IUCN für den Balkan entwickelt hat. Die umfangreiche Bibliographie seiner Veröffentlichungen wird nachfolgend abgedruckt. In den letzten beiden Jahrzehnten war sein Fokus ganz wesentlich darauf gerichtet, den Menschen vor Ort die Zusammenhänge zwischen Natur und Kultur stärker ins Bewusstsein zu rücken. Hierzu verfasste er zunehmend auch Aufsätze in Serbokroatisch, gestaltete eine Reihe sehr inspirierender Ausstellungen und hielt bemerkenswerte Vorträge. Bei den Vorträgen wurde schließlich eine weitere große Gabe Martins deutlich: er konnte wie nur wenige andere die ökologischen wie kulturellen Werte von Landschaften rasch erkennen und ihre Zusammenhänge allgemein verständlich interpretieren und darstellen. Für die in diesen Themen vorher kaum sensibilisierte Balkanregion war er daher ein Mann der ersten Stunde. Er eröffnete den Menschen dort nicht nur eine neue Sicht auf ihre einzigartige Natur- und Kulturlandschaft, sondern förderte die Region auch dadurch wesentlich, dass er die ornithologischen Vereine in naturschutzfachlichen Fragen und durch materielle Zuwendungen (im Rahmen der EuroNatur-Projekte) großzügig unterstützte.

Wir werden das Andenken an Martin Schneider-Jacoby bewahren und wenn immer möglich versuchen, seine Naturschutzziele im Auge zu behalten und die von ihm bereiteten Wege weiter zu gehen, und wir sind in der Pflicht, sein großes Engagement für ihn fortzuführen.

Hans-Günther Bauer, Radolfzell

(für den Dachverband Deutscher Avifaunisten und den Deutschen Rat für Vogelschutz)

Dies ist ein inhaltsgleicher Abdruck des in der Vogelwelt (Band 133, Heft 1, 2012: DDA-Aktuell 3/2012: VI-VII) erschienenen Nachrufs, ergänzt um die umfassende Bibliografie von Martin Schneider-Jacoby auf den folgenden Seiten.

Bibliografie von Martin Schneider-Jacoby (*chronologisch aufsteigend*)

zusammengestellt von B. Stumberger & H.-G. Bauer

unter Mitwirkung von U. Mammen, G. Schwaderer, P. Sackl, H. Jacoby & M. Bell

- Schneider, M. (1978): Arbeit genug für einen Reservatsbetreuer. *Wir und die Vögel* 10: 18-20.
- Schuster, S., V. Blum, H. Jacoby, G. Knötzsch, H. Leuzinger, M. Schneider, E. Seitz, P. Willi (1983): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithologische Arbeitsgemeinschaft Bodensee. Konstanz.
- Schneider, M. (1985): Wassersport und Umwelt. *Freizeit und Umwelt*, DBV Beiträge zum Naturschutz 8: 85-96.
- Schneider, M. (1986): Die Auswirkungen der Jagdruhe auf die Wasservögel. *Naturschutzgebiet Wollmatinger Ried – Untersee – Gnadensee*. DBV Jahresbericht 1986: 42-49.
- Schneider, M. (1986): Auswirkungen eines Jagdschongebietes auf die Wasservögel im Ermatinger Becken (Bodensee). *Ornithol. Jh. Bad.-Württ.* 2: 1-46.
- Schneider, M. (1986): Untersuchungen über das ökologische Potential der Save-Stromaue (Kroatien/Jugoslawien). *Ber. Dtsch. Sekt. Int. Rat Vogelschutz* 26: 57-60.
- Frenzel, P. & M. Schneider (1987): Ökologische Untersuchungen an überwinternden Wasservögeln im Ermatinger Becken (Bodensee): Die Auswirkungen von Jagd, Schifffahrt und Freizeitaktivitäten. *Ornithol. Jh. Bad.-Württ.* 3: 53-79.
- Hölzinger, J. & M. Schneider (1987): Ornithologische Bedeutung der Flachwasserzonen des Bodensees. In J. Hölzinger: *Die Vögel Baden-Württembergs – Gefährdung und Schutz*, Teil 1, Artenschutzprogramm Baden-Württemberg – Grundlagen – Biotopschutz: 397-409.
- Schneider, M. (1987): Wassersportler stören Wasservögel auch im Winter. *Vogelwelt* 108: 201-209.
- Ham, I., J. Mikuska, D. Gec, J. Fištrović & M. Schneider (1988): Stanje Populacije Orla Belorepana u Jugoslaviji. 4. kongres ekologija Jugoslavije, Plenarni referati i izvodi saopštenja, Ohrid: 306. (Übersetzung im Rundbrief der WAG Nr. 10, Juni 1989).
- Schneider, M. (1988): Periodisch überschwemmtes Dauergrünland ermöglicht optimalen Bruterfolg des Weißstorches (*Ciconia ciconia*) in der Save-Stromaue (Kroatien/Jugoslawien). *Vogelwarte* 34: 164-173.
- Schneider, M. (1988): Endangered and rare birds in the alluvial wetlands of the Sava River in the Posavina/Croatia. *Larus* 40: 167-178.
- Fištrović, J., Dezelic R. & M. Schneider (1989): Naturpark "Lonjsko Polje" – Schutzkonzept für die Save-Auen? *Nationalpark* 62: 33-34.
- Schneider, M. (1989): The importance of the alluvial wetlands of the Sava River in Posavina / Croatia for endangered bird species in Europe. *Period. biol.* 91(1): 140.
- Schneider-Jacoby, M. & V. F. Vasić (1989): The Red-crested Pochard *Netta rufina* breeding and wintering in Yugoslavia. *Wildfowl* 40: 39-44.
- Ham, I., J. Mikuska, M. Schneider & D. Gec (1990): Nalazi i promatranje prstenovanih i krilnim markicama obeleženih Orlova štekavaca, *Haliaeetus albicilla*, u Jugoslaviji u godinama 1985-1988. 1. izveštaj. (Recoveries and sightings of banded and wing-tagged White-tailed Eagles in Yugoslavia during 1985-1988, 1st report). *Larus* 41/42: 69-86.
- Schneider-Jacoby, M. (1990): Erster Nachweis der Zierlichen Moosjungfer (*Leucorrhinia caudalis*), Charpentier, 1840, für Jugoslawien (Odonata: Libellulidae). *Libellula* 9 (1/2): 21-31.
- Schneider-Jacoby, M. (1990): Verbreitung gefährdeter und typischer Wasserpflanzen-Arten in der Save-Stromaue im Bereich des geplanten Naturparks „Lonjsko Polje“. *Acta Bot. Croat.* 49: 125-136.
- Schneider-Jacoby, M. (1990): The distribution of and threats facing the typical waterplant-species in the region of the proposed Lonjsko polje Nature Park. *Acta Bot. Croat.* 49: 125-136.
- Schneider-Jacoby, M. & H. Ern (1990): Die Save-Auen – Vielfalt durch Überschwemmung. Jürgen Resch Verlag, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby, M. (1991): Verbreitung und Bestand des Wachtelkönigs in Jugoslawien. *Vogelwelt* 112: 48-57.
- Schneider-Jacoby, M., P. Frenzel, H. Jacoby, G. Knötzsch & K.-H. Kolb (1991): The impact of hunting disturbance on a protected species, the Whooper Swan *Cygnus cygnus* at Lake Constance. *Wildfowl*, Suppl. 1: 378-382.
- Schneider-Jacoby, M. (1992): Ökoterrorismus an der Militärgrenze – Die ökologischen Folgen des Jugoslawienkrieges. *Ökozid extra* „Klassenfeind Natur – Die Umweltkatastrophe in Osteuropa“, S. 113-130. Focus Verlag, Gießen.

- Schneider-Jacoby, M. (1992): Ecology – a new Era? The Interaction of Art and Conservation. In: The Museum of Contemporary Art, "Strata" Exhibition, Helsinki, 28.3.-2.8.1992.
- Schneider-Jacoby, M. (1992): Spoonbill populations in Croatia. ICBP Specialist Group on Storks, Ibises and Spoonbills Newsletter 5 (1/2): 4-5.
- Schneider-Jacoby, M. & G. Thielcke (1992): Studie für den Schutz und Besucherlenkung am Cerknitzer See, Slowenien. EuroNatur Hintergrund, Radolfzell. [auch slowenische Fassung]
- Schneider-Jacoby, M. (1993): Vögel als Indikatoren für das ökologische Potential der Saveau und Möglichkeiten für deren Erhaltung. 261 S. Dissertation, Universität Konstanz. [vgl. Buchpublikation 1995]
- Schneider-Jacoby, M. (1992): Auswirkungen technischer Eingriffe in die Save-Auen und Möglichkeiten zur ökologischen Schadensbegrenzung. In: Auen – gefährdete Lebensadern Europas, Tagungsdokumentation des Internationalen Kongresses in Rastatt 11.3.-13.3.1992. Beiträge Akademie Natur- u. Umweltschutz Baden-Württemberg, 13: 78-107.
- Schneider-Jacoby, M. (1993): Nahrungsplatzwahl des Weißstorchs (*Ciconia ciconia*) unter optimalen Bedingungen in den Save-Auen. In: L. Meckling (Hrsg.): Internationale Weißstorch- und Schwarzstorch-Tagung Minden-Nordholz, 20.-23. März 1992. Schr.R. für Umwelt- und Naturschutz im Kreis Minden-Lübbecke 2: 17-20.
- Schneider-Jacoby, M. & H. Ern (1993): Park Prirode Lonjsko polje – raznolikost uvjetovana poplavljanjem. 135 S. Hrvatsko ekološko društvo, Zagreb. [Naturpark Lonjsko polje – Vielfalt durch Überschwemmung, in Kroatisch]
- Schneider-Jacoby, M., H.-G. Bauer & W. Schulze (1993): Untersuchungen über den Einfluß von Störungen auf den Wasservogelbestand im Gnadensee (Untersee/Bodensee). Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 9: 1-24.
- Schneider-Jacoby, M. (1994): Bedeutung der Nebenflüsse für die Donau am Beispiel von Save und Drau. In: Lebensraum Donau - Europäisches Ökosystem. Beitr. Akad. Natur u. Umweltschutz Baden-Württemberg: 254-279.
- Schneider-Jacoby, M. (1994): Traditionelle Landschaftspflege in den Save-Auen/Kroatien. Seminar der BFANL „Landschaftspflege mit Nutztieren“ in Lenzen/Elbe (1. Lenzener Gespräche). Auswertungs- und Informationsdienst für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (AID) 3311: 85-102.
- Schneider-Jacoby, M. (1994): The effects of the war on the Nature Park Lonsjko Polje, Croatia. Kem. Ind. 43 (3): 151-159.
- Schneider-Jacoby, M. (1994): Sava and Drava – Ecological Value and Future of the Two Main Rivers in Croatia. Period. biol. 96 (4): 348-356.
- Schneider-Jacoby, M. (1994): Projekt Kemerj. 4 S. Stiftung Europäisches Naturerbe, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby, M. (1995): Vögel als Indikatoren für das ökologische Potential der Saveauen und Möglichkeiten für deren Erhaltung. 261 S. Naturerbe Verlag Jürgen Resch, Überlingen.
- Schneider-Jacoby, M. (1995): Save-Auen – Zwischen Wollschweinen und Posavina-Pferden. Kosmos 8: 76-79.
- Schneider-Jacoby, M. (1995): Die Drau vor dem traurigen Ende? Kosmos 1995/2: 40-41.
- Schneider-Jacoby, M. (1995): Razvojni koncept rečnega ekosistema Drava-Mura. DOPPS, Ljubljana. 52 S. [Entwicklungskonzept Drau-Mur-Flussökosystem, in Slowenisch]
- Kozina, U., B. Prpić, B. Stumberger, F. Winkler & M. Schneider-Jacoby (1996): Mednarodni kongres v Radenci: Biosferni rezervat Drava-Mura. Priložnost za mejno regijo med Avstrijo, Slovenijo, Hrvaško in Madžarsko. Zaključna deklaracija, 18. maj 1996. (The Drava-Mura Biosphere Reserve. A chance for the border region between Austria, Slovenia, Croatia and Hungary). Acrocephalus 17 (78/79): 133.
- Schneider-Jacoby, M. (1996): Drau und Mur – Leben durch Flußdynamik. 149 S. Naturerbe Verlag Jürgen Resch, Überlingen.
- Schneider-Jacoby, M. (1996): A view from abroad: Nature Preservation in Croatia – an investment in the future of the country. Turizam 11/12: 276-292.
- Schneider-Jacoby, M. (1996): Brutbestand des Seeadlers *Haliaeetus albicilla* und des Schreiadlers *Aquila pomarina* in den Save-Auen (Kroatien). In: B.-U. Meyburg & R.D. Chancellor (eds.): Eagle Studies, 149-163. WWGBP, Berlin, London, Paris.
- Schneider-Jacoby, M. (1996): Nature conservation Efforts for Rivers in Central Europe. In: D. Ogrin, A. Demšar, T. Simonič et al. (eds.): Nature Conservation outside Protected Areas – Varstvo narave zunaj zavarovanih območij. Proc. Conf. European Year of Nature Conservation 1995, 173-177. Ministry of Environment and Physical Planning, Ljubljana.
- Schneider-Jacoby, M. & G. Thielcke (1996): Europäische Storchendörfer – eine Aktion von EuroNatur. Naturschutz und Landschaftsplanung 28: 353.

- Schneider-Jacoby, M. (1997): Wiesen in mitteleuropäischen Flußlandschaften. In: Kunst- und Ausstellungshalle der Bundesrepublik Deutschland: Wiesen und Weiden – ein gefährdetes Kulturerbe Europas. Kongress im Forum 1996 anlässlich der Ausstellung "Future Garden. Teil 1: Die gefährdeten Wiesen Europas", 76-93. Bonn.
- Schneider-Jacoby, M. (1998): Održivi razvoj Pomurja i Podravine kao magučnost unapređenja graničnog prostora između Austrije, Slovenije, Hrvatske i Mađarske (Sustained use of the Drava-Mura lowland as a bordering region of Austria, Croatia, Slovenia and Hungary). Proc. Int. Conf. Sustainable Use of the Lowland Rivers and the Protection of Nature and Environment, Hrvatsko šumarsko društvo i EuroNatur, Zagreb: 70-82, (Englisch 154-155).
- Deželić, R. & M. Schneider-Jacoby (1999): Restoration of the Spoonbill Colony Krapje Đol, Nature park Lonjsko polje. Nature park Lonjsko polje Bulletin 1: 29-31.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Values of the Lonjsko Polje Nature Park and the Sava Wetlands (Posavina, Croatia). Nature park Lonjsko polje Bulletin 1: 21-28.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Breeding distribution and ecology of the Black Stork *Ciconia nigra* in the Sava alluvial wetlands, Croatia. *Acrocephalus* 20 (97): 167-176.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Höckerschwan – *Cygnus olor*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 233-236.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Singschwan – *Cygnus cygnus*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 237-240.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Zwergschwan – *Cygnus columbianus*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 240-242.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Pfeifente – *Anas penelope*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 253-254.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Spießente – *Anas acuta*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 264-267.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Kolbenente – *Netta rufina*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 273-279.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Tafelente – *Aythya ferina*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 280-284.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Moorente – *Aythya nyroca*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 285-286.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Reiherente – *Aythya fuligula*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 286-290.
- Schneider-Jacoby, M. (1999): Bergente – *Aythya marila*. In: G. Heine, H. Jacoby, H. Leuzinger & H. Stark (Hrsg.): Die Vögel des Bodenseegebietes. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 14/15: 291-293.
- Schneider-Jacoby, M. & D. Reeder (1999): European Lifeline Drava-Mura – Proposal for a transfrontier biosphere reserve. Text for the EuroNatur Map Drava-Mura 1 : 500 000. PIN Matra Programme, Tiskara Znanje d.d., Zagreb.
- Stumberger, B. & M. Schneider-Jacoby (1999): "European Lifeline Drava-Mura" – a glimpse at the Drava and Mura rivers. IUCN European Programme Newsletter 18 (31): 4-5.
- Fremuth, W., T. Bino, F. Bego, G. Jorgo, B. Micevski, V. Anastasovski, T. Tzvetkov, I. Hristov, M. Schneider-Jacoby & S. Shumka (2000): Four years of simultaneous wintering waterbird census at the Ohrid and Prespa Lakes 1997-2000. In: Proceedings of the International Symposium "Sustainable development of Prespa Region". Macedonian Ecological Society and Society "Prespa".
- Schneider-Jacoby, M. (2000): Freizeit und Entenschutz am Wasser – Sicherung der Brut- und Rastgebiete von Kolbenenten und Moorenten in Deutschland. In: H. Haupt, K. Lutz & P. Boye (Hrsg.): Internationale Impulse für den Schutz von Wasservögeln in Deutschland. Schr.R. Landschaftspf. Naturschutz 60: 81-93.
- Schneider-Jacoby, M. (2000): Tourism and nature preservation: basic ideas for a co-operation in Croatia. *Tourism/Turizam* (Zagreb) 48: 329-340.
- Schneider-Jacoby, M. (2000): Ramsar Site Crna Mlaka, Croatia. Report to the Ramsar Convention for Inclusion in the Montreux Record. 5 S. EuroNatur, Radolfzell.
- Brundić D., D. Barbačić, V. Omerbegović, M. Schneider-Jacoby & Z. Tusić (2001): Alluvial wetlands preservation in Croatia – The experience of the central Sava basin flood control system. In: H.J. Nijland & M.J.R. Cals (eds.): Proceedings of the Conference on River Restoration 2000, 109-118. RIZA, Wageningen.
- Schneider-Jacoby, M. (2001): Natural or Cultural Heritage? - The Impact of War on the Landscape and Biological Diversity. GIS POLONIA 2001. Geographical Information Systems, Proceedings International Conference, Warsaw, 15th-17th October 2001, GIS Forum, Zagreb: 450-562.

- Schneider-Jacoby, M. (2001): Lastovo – a new bottleneck site for the migratory Honey Buzzards *Pernis apivorus*? *Acrocephalus* 22 (108): 163-165.
- Schneider-Jacoby, M. (2001): Auswirkungen der Jagd auf Wasservogel und die Bedeutung von Ruhezonnen. Laufener Seminarbeitr. (Bayer. Akad. Naturschutz Landschaftspf.) 1/2001: 49-61.
- Schneider-Jacoby, M. (2001): Hungary – Croatia: The European Life-Line Drava-Mura. In: P. Hotham & R. Stein (eds): Transfrontier protected areas, 79-81. Europarc Expertise Exchange Working Group, Grafenau.
- Schneider-Jacoby, M. (2001): New directions in the Protection of the White Stork [Novi putevi za zastitu bijelih roda]. Bilten parka prirode Lonjsko polje 1(2): 55-66.
- Schneider-Jacoby, M., T. Mikuska, D. Kovačić, J. Mikuska, M. Setina & Z. Tadić (2001): Dispersal by accident – the Spoonbill *Platalea leucorodia* population in Croatia. *Acrocephalus* 22 (109): 191-206.
- Haas, D., M. Nipkow, G. Fiedler, M. Handschuh, M. Schneider-Jacoby & R. Schneider (2002): Vorsicht: Stromschlag! Empfehlungen zum Vogelschutz an Energiefreileitungen. Naturschutzbund Deutschland, Bonn. (s. <http://www.nabu.de/tiereundpflanzen/voegel/forschung/stromtod/00664.html>)
- Poschlod, P., M. Schneider-Jacoby, H. Köstermeyer, B. T. Hill & B. Beinlich (2002): Does large-scale, multi-species pasturing maintain high biodiversity with rare and endangered species? The Sava floodplain case study. In: B. Redecker, P. Finck, W. Härdtle, U. Riecken & E. Schröder (eds.): Pasture Landscapes and Nature Conservation, 367-378. Springer Verlag, Berlin.
- Schneider-Jacoby, M. (2002): Utopijski plan koji guta sredstva i krajobraz u Hrvatskoj. Šumarski List 1-2: 29-34. [Ein unrealistischer Plan verschlingt Mittel und Landschaft in Kroatien] (deutsche Version: Der Donau-Save-Adria Kanal – Ein unrealistischer Plan verschlingt Mittel und Landschaft in Kroatien. EuroNatur Info, Radolfzell).
- Schneider-Jacoby, M. (2002): Croatia, home of the last Central European Spoonbill population in alluvial wetlands. In: J. Veen & O. Stepanova (eds): Wetland Management for Spoonbill and associated species, 17-21. Report of 68th Eurosite workshop, 19-22 April 2002. Texel, NL.
- Schneider-Jacoby, M. (2002): European Life Line Danube-Drava-Mura – a concept for sustainable tourism development. Reinventing a Tourist Destination. Tourism/Turizam (Dubrovnik, Zagreb) 50: 81-84.
- Engel, J. F. & M. Schneider-Jacoby (2003): Regionaler Tourismus Masterplan – Räumliches Konzept für die touristische Entwicklung der Region Posavina. 77 S. DEG – Deutsche Investitionen und Entwicklungsgesellschaft, Köln. (Englische und kroatische Versionen unter: <http://www.euronatur.org/Sava.sava.0.html>)
- Schneider-Jacoby, M. (2003): Lack of Ferruginous Duck Protection in Croatia: a Reason for the Decline in Central Europe? In: N. Petkov, B. Huges & U. Gallo-Orsi (eds): Ferruginous Duck: from Research to Conservation. BirdLife Conserv. Ser. 6: 44-53. BirdLife International – BSPB – TGSW, Sofia.
- Schneider-Jacoby, M. (2003): Ferruginous Duck in Germany – distribution and protection of Germany's rarest breeding bird. In: N. Petkov, B. Huges & U. Gallo-Orsi (eds): Ferruginous Duck: from Research to Conservation. BirdLife Conserv. Ser. 6: 62-65. BirdLife International – BSPB – TGSW, Sofia.
- Schneider-Jacoby, M., A. Mohl & U. Schwarz (2003). The white-tailed eagle in the Danube River Basin. In: B. Helander, M. Marquiss & W. Bowermann (eds.): See Eagle 2000, 133-140. Swedish Society for Nature Conservation / SSF and Atta, Stockholm.
- Saveljić, D., B. Rubinić, M. Schneider-Jacoby & O. Vizi (2004): Breeding of Dalmatian Pelican *Pelecanus crispus* on Skadar Lake. *Acrocephalus* 25 (122): 111-118.
- Saveljić, D., M. Schneider-Jacoby, J. Smole, T. Lončar & P. Sackl (2004): From the ornithological notebook. Common Crane *Grus grus*. *Acrocephalus* 25 (122): 172-173.
- Schneider-Jacoby, M. (2004): From the ornithological notebook. Lanner Falcon *Falco biarmicus*. *Acrocephalus* 25 (122): 165-166.
- Schneider-Jacoby, M. (2004): From the ornithological notebook. Great Black-headed Gull *Larus ichthyaetus*. *Acrocephalus* 25 (122): 173.
- Schneider-Jacoby, M. (2004): From the ornithological notebook. Brambling *Fringilla montifringilla* & Hawfinch *Coccothraustes coccothraustes*. *Acrocephalus* 25 (123): 230.
- Schneider-Jacoby, M. & G. Pinter (2004): From the ornithological notebook. White Wagtail *Motacilla alba*. *Acrocephalus* 25 (122): 167.
- Schneider-Jacoby, M. (2004): Die Bedeutung der Beweidung von Auen und Niederungslandschaften mit Beispielen aus der Avifauna. In: C.-P. Hutter & W. Konold (Hrsg.): Beweidung mit großen Wild- und Haustieren. Bedeutung für Offenland und Markt, 1-10. Hirzel-Verlag, Stuttgart.
- Schneider-Jacoby, M. (2004): Basic ideas for the development of sustainable tourism on the Ada Island, Ulcinjsko Primorje – Montenegro (First draft, May 2004). European Nature Heritage Fund (EuroNatur), Radolfzell.

- Schneider-Jacoby, M. (2004): Conservation without Frontiers – Towards a new Image for the Balkands. A Strategic Plan for the IUCN South-Eastern European Programme. Compiled by EuroNatur for the IUCN Regional Office for Europe (ROfE) in cooperation with IUCN/WCPA.
- Stumberger, B., M. Schneider-Jacoby & P. Sackl (2004): Domestic breeds of the Bojana-Buna delta (Montenegro/Albania). Proceedings SAVE-Monitoring Institute “Rare breeds of the Balkan”, pp. 1-4. Dimitrovgrad, Serbia.
- Schneider-Jacoby, M. (2005): Tödliche Rast. Jagd auf Zugvögel in Montenegro. EuroNatur-Magazin 2005/4: 4-5.
- Schneider-Jacoby M. (2005): The Sava and Drava Flood Plains: Threatened Ecosystems of International Importance. Large Rivers, Vol. 16, No 1-2. Arch. Hydrobiol. Suppl. 158 (1/2): 249-288.
- Schneider-Jacoby, M. & I. Jacoby (2005): Do Dalmatian Pelicans *Pelecanus crispus* visit Bojana River during summer for fresh water? Ciconia (Novi Sad) 14: 65-68.
- Schneider-Jacoby, M. & D. Saveljić (2005): Late breeding of Collared Pratincole *Glareola pratincola* in Solana Ulcinj (Montenegro). Ciconia (Novi Sad) 14: 79-82.
- Stumberger B., M. Schneider-Jacoby, U. Schwarz, P. Sackl, D. Dhora & D. Saveljić (2005): The ornithological value of the Bojana/Buna delta. Bul. Shk., Ser. Shk. Nat. 55: 136-158.
- Geidezis, L. & M. Kreutz, with contributions from J. Limberger, J. Gepp, M. Janak, B. Wieser, M. Kaligarić & M. Schneider-Jacoby (2006): The Central European Green Belt. In: A. Terry, K. Ullrich & U. Riecken (eds.): The Green Belt of Europe: From Vision to Reality, 46-60. IUCN Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- Reeder, D., A. Mohl, M. Schneider-Jacoby, & B. Stumberger (2006): The protection of the Drava-Mura wetlands. In: A. Terry, K. Ullrich & U. Riecken (eds.): The Green Belt of Europe: From Vision to Reality. IUCN Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- Sackl, P., M. Schneider-Jacoby, & B. Stumberger (2006): The importance of the Tivat salina (Montenegro) for migrating and wintering waterbirds, including some notes on passerines. Annales, Ser. Hist. Nat. 16: 267-278.
- Schneider-Jacoby, M. (2006): Poplavna područja Save i Drave: Ugroženi ekosustavi od međunarodnog značenja. Sumarski List 5-6: 193. [Überschwemmungsgebiete der Save und der Drau: gefährdete Ökosysteme von internationaler Bedeutung]
- Schneider-Jacoby, M., D. Dhora, P. Sackl, U. Schwarz, D. Saveljić & B. Stumberger (2006): The Bojana-Buna Delta between Albania and Serbia and Montenegro. In: A. Terry, K. Ullrich & U. Riecken (eds.): The Green Belt of Europe: From Vision to Reality, 121-132. IUCN Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- Schneider-Jacoby, M., B. Rubinić, P. Sackl & B. Stumberger (2006): A preliminary assessment of the ornithological importance of Livanjsko polje (Cetina River Basin, Bosnia and Hercegovina). Acrocephalus 27 (128/129): 45-57.
- Schneider-Jacoby, M., G. Schwaderer, W. Fremuth (2006): The South-Eastern European Green Belt. In: A. Terry, K. Ullrich & U. Riecken (eds.): The Green Belt of Europe: From Vision to Reality, 61-76. IUCN Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- Schneider-Jacoby, M., U. Schwarz, P. Sackl, D. Dohra, D. Saveljić & B. Stumberger (2006): Rapid assessment of the ecological value of the Bojana-Buna Delta (Albania/Montenegro). EuroNatur, Radolfzell. 102 S. [sowie CD Edition].
- Stumberger, B. & M. Schneider-Jacoby (2006): Pelagonien (Mazedonien) einst und heute (2). Ornis 3: 12-14.
- Schneider-Jacoby, M. (2007): Key threats to the Danube in the IAD perspective. No. 3. Land use: a proposal to reduce pressure on floodplains and for a sustainable use of wetlands. Donau aktuell, Informationsblatt Intern. Arb.gem. Donauforschung (IAD), Danube news, Bull. Intern. Assoc. Danube Res. (IAD) 15: 8-13.
- Schneider-Jacoby, M. (2008): Erhöhtes Risiko durch Wiederaufbau und Neubau – das Stromtodproblem im östlichen Mitteleuropa und in Südosteuropa. In: D. Haas & B. Schürenberg (Hrsg.): Stromtod von Vögeln – Grundlagen und Standards zum Vogelschutz an Freileitungen. Ökol. Vögel 26: 224-236.
- Schneider-Jacoby, M. (2008): How many birds migrate over the Adriatic Sea? Acrocephalus 29 (136): 1-3.
- Schneider-Jacoby, M. (2008): Die Auszeichnung Europäische Storchendörfer – La Distinction de Village Européens de la cigogne. Storch Schweiz-Cicogne Suisse, Bulletin 37: 8-13.
- Schneider-Jacoby, M. (2008): How to implement the European Birds Directive? Acrocephalus 29 (138/139): 129-135.
- Schneider-Jacoby, M. (2008): Lov na ptice u Bosni i Hercegovini: Apel za hitne promjene (Bird Hunting in Bosnia and Herzegovina: an Appel for Urgent Improvements). Bilten – Mreže posmatrača u Bosni i Hercegovini 4/5: 4-9.

- Schneider-Jacoby, M., B. Stumberger & D. Saveljić (2008): So je život: ekološki značaj Ulcinjske solane – Salt is life: the ecological importance of Solana Ulcinj. In: V. Radović (ed.): Solana Ulcinj, S. 127-168, 237-272. Ulcinj, Eigenverlag.
- Stumberger, B., S. Matić, D. Kitonić, M. Vernik, P. Knaus, M. Schneider-Jacoby, T. Petras Sackl & P. Sackl (2008): Results of waterbird counts in Hutovo blato and in adjoining wetlands, 2007-2009. Bilten – Mreže posmatrača u Bosni i Hercegovini 4/5: 30-37.
- Stumberger, B., P. Sackl, I. Dervović, P. Knaus, D. Kitonić, M. Schneider-Jacoby & D. Kotrošan (2008): Primjeri uznemiravanja ptica i kršenja Zakona o lovu u močvarnim staništima krša Federacije Bosne i Hercegovine (Observations of bird disturbance and violation of the Hunting Law in karst wetlands of the Federation of Bosnia and Herzegovina). Bilten – Mreže posmatrača u Bosni i Hercegovini 4/5: 97-114.
- Stumberger, B., P. Sackl, D. Saveljić & M. Schneider-Jacoby (2008): Management Plan for the Conservation and Sustainable Use of the Natural Values of the Privately Owned Nature Park “Solana Ulcinj”, Montenegro. *Joannea Zool.* 10: 5-84.
- Triplet, P., O. Overdijk, M. Smart, S. Nagy, M. Schneider-Jacoby, E.S. Karauz, C. Pigniczki, S. Baha El Din, J. Kralj, A. Sandor & J.G. Navedo (compilers) (2008): International Single Species Action Plan for the Conservation of the Eurasian Spoonbill *Platalea leucorodia*. AEW Technical Ser. No. 35., Bonn, Germany.
- Lang, A., L. Geizezis, M. Schneider-Jacoby & A. Strauss (2009): Das Grüne Band Europa: Gemeinsames Naturerbe als Basis für eine neue regionale Identität. *Natur und Landschaft* 84: 404-408.
- Mohl, A., G. Egger & M. Schneider-Jacoby (2009): Fließende Grenzen – Grenzflüsse im Spannungsfeld zwischen Schutz und Nutzung. *Natur und Landschaft* 84: 431-435.
- Schneider-Jacoby, M. (2009): Turizam – na krilima ptica. Jadranska konferencija o vazdušnom potovanju ptica (14.-17. April 2009). *Putovanja* 12 (59): 33-35. [Tourismus – auf Vogelflügeln]
- Schneider-Jacoby, M. (2009): Europäische Storchendörfer – eine Auszeichnung entwickelt sich zum Naturschutzinstrument. In: H. Schulz (Red.): Weisstorch – quo vadis? Tagungsband, Internationale Weisstorchtagung, Radolfzell, 13. September 2008. Gesellschaft Storch, Selzach.
- Schneider-Jacoby, M. & K. Heller (2009): Löfflerschutz in Krapje Djol / Kroatien. Ein EuroNatur-Projekt gegen das Artensterben. *Zoo Zürich, Newsletter* 2009, 7 S.
- Schneider-Jacoby, M., D. Saveljić & B. Stumberger (2009): Bojana-Buna Delta – Die Vogelwelt zwischen Albanien und Montenegro. *Ornis* 2009/5: 40-43.
- Schwaderer, G., A. Spangenberg, M. Schneider-Jacoby & G. Willinger (2009): Grünes Band Balkan als Lebensraum für bedrohte Arten. *Natur und Landschaft* 84: 420-425.
- Stumberger, B., M. Schneider-Jacoby, P. Sackl & D. Dhora (2009): On three mammal species found in the Bojana/Buna River corridor. *Bul. Shk., Ser. Shk. Nat.* 59: 189-196.
- Sommerwerk, N., C. Baumgartner, J. Bloesch, T. Hein, A. Ostojic, M. Paunovic, M. Schneider-Jacoby, R. Siber & K. Tockner (2009): The Danube River basin. In: K. Tockner, C.T. Robinson & U. Uehlinger (eds.): *Rivers of Europe*, 59-112. Elsevier, Amsterdam.
- Denac D., M. Schneider-Jacoby & B. Stumberger (Hrsg.) (2010): Adriatic Flyway – closing the gap in bird conservation. 208 S. EuroNatur, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby, M. (2010): A milestone on the Road to Natura 2000. *Acrocephalus* 31 (147): 175-179.
- Schneider-Jacoby, M. (2010): Seobe ptica moraju da budu bezbednije. *Detlić* 3: 3. [Vogelzug muss in der Zukunft sicher werden]
- Schneider-Jacoby, M. (2010): Milionima selica potrebna mesta za odmor da bi preživele. *Detlić* 3: 6-7. [Für Millionen von Zugvögeln müssen sichere Rastplätze geschaffen werden]
- Schneider-Jacoby, M. (2010): Dabarsko Polje, an Important Bird Area for the Corncrake (*Crex crex*) in Bosnia-Herzegovina. *Bilten – Mreže posmatrača u Bosni i Hercegovini* 6: 61-62.
- Schneider-Jacoby, M. (2010): Svitava Lake (Nature Park Hutovo Blato) as a breeding site of global importance for Ferruginous Duck (*Aythya nyroca*). *Bilten – Mreže posmatrača u Bosni i Hercegovini* 6: 63-64.
- Schneider-Jacoby M. (2010): Adriatic Flyway – The benefits of Travelling Birds for Tourism. In: D. Denac, M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds.): *Adriatic Flyway – closing the gap in Bird Conservation*, 159-163. EuroNatur, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby, M. & E. Broxham (2010): ELBARN Area Action Plan South East Europe. SAVE & EuroNatur, Radolfzell. [http://www.elbarn.net/Elbarn/Portals/0/Basics-ELBARN/Elbarn%20AAP_SEE.pdf], 9/12/2011.
- Schneider-Jacoby, M. & A. Spangenberg (2010): Bird Hunting along the Adriatic Flyway – an Assessment of Bird Hunting in Albania, Bosnia-Herzegovina, Croatia, Montenegro, Slovenia and Serbia. In: D. Denac,

- M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds.): Adriatic Flyway – closing the gap in Bird Conservation, 32-51. EuroNatur, Radolfzell. (<http://www.euronatur.org/Facts-and-Figures.936.0.html>)
- Schneider-Jacoby, M. & B. Stumberger (2010): International importance of three Adriatic Flyway priority sites: Livanjsko polje, the Neretva Delta and Lake Skadar-Shkoder with the Bojana-Buna Delta. In: D. Denac, M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds.): Adriatic Flyway – closing the gap in Bird Conservation, 53-58. EuroNatur, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby M. & B. Stumberger (2010): Transboundary Zonation concept for the Neretva Delta. In: D. Denac, M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds.): Adriatic Flyway – closing the gap in Bird Conservation, 117-124. EuroNatur, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby, M., B. Stumberger & U. Schwarz (2010): Zonation concept for lake Skadar-Shkoder and the Bojana-Buna Delta. In: D. Denac, M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds.): Adriatic Flyway – closing the gap in Bird Conservation, 103-115. EuroNatur, Radolfzell.
- Schwarz, U. & Schneider-Jacoby (2010): Rapid Assessment of the planned Hydropower Plants on the Drin River near Ashta (southeast of Shkodra). In: D. Denac, M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds.): Adriatic Flyway – closing the gap in Bird Conservation, 135-141. EuroNatur, Radolfzell.
- Sommerwerk, N., J. Bloesch, M. Paunović, C. Baumgartner, M. Schneider-Jacoby, T. Hein & K. Tockner (2010): Managing the world's most international river basin: the Danube River basin. *Mar. Freshw. Res.* 61: 736-748.
- Stumberger, B., M. Schneider-Jacoby, U. Schwarz & P. Sackl (2010): Zonation concept for the Livanjsko Polje Ramsar Site. In: D. Denac, M. Schneider-Jacoby, B. Stumberger (eds): Adriatic Flyway – Closing the Gap in Bird Conservation, 125-132. EuroNatur, Radolfzell.
- Schneider-Jacoby, M. (2011): Löfflerschutz in Krapje Djol / Kroatien – Ein EuroNatur-Projekt gegen das Artensterben. *Zoo Zürich Newsletter* 2011, 7 S.
- Schneider-Jacoby, M. (2011): Die Ostküste der Adria. Falke-Taschenkalender für Vogelbeobachter 2012, 182-188. Aula-Verlag, Wiebelsheim.
- Schneider-Jacoby, M. (2011): Die Save-Auen – die größten Auwälder Europas. In: A. Vössing (Hrsg): Nationalpark-Jahrbuch Unteres Odertal 2011, 8. Jg, 69-81. Nationalparkstiftung Unteres Odertal, Schwedt.
- Schneider-Jacoby, M. (2011): Aderlass an der Adria. *Vogelschutz in Österreich* 31: 10-12.
- Schneider-Jacoby, M. & B. Stumberger (2011): EuroNatur Reiseführer Adria-Ostküste. Vogel beobachten und Natur erleben in historischen Landschaften am Mittelmeer. 265 S. EuroNatur, Radolfzell.
- Stumberger, B. & M. Schneider-Jacoby (2011): Livanjsko Polje – das größte Karstfeld der Welt. In: A. Vössing (Hrsg): Nationalpark-Jahrbuch Unteres Odertal 2011, 8. Jg, 82-93. Nationalparkstiftung Unteres Odertal, Schwedt.
- Frobel, K., A. Spangenberg, M. Kreutz, L. Geidezis, M. Schneider-Jacoby & G. Schwaderer (2012): The European Green Belt initiative. In: H. Sterr, S. Maack & M. Schultz (eds.): Development Concept for the Territory of the Baltic Green Belt – A synthesis Report of the INTERREG IVB Project Baltic Green Belt. *Coastline Reports* 20: 13-23.
- Schneider-Jacoby, M. (2012): The European Stork Network as an example of rural business development. In: R. Oppermann, G. Beaufoy & G. Jones (eds.): High Nature Value Farming in Europe, 459-465. Verlag Regionalkultur, Ubstadt-Weiher.
- Stumberger B., P. Sackl & M. Schneider-Jacoby (2012): Departure into death – spring passage of Garganey's *Anas querquedula* on the eastern Adriatic coast. In: Z. Musilova, P. Musil & R. Hearn (eds.): The 3rd Pan-European Duck Symposium. Abstract book, 83-84. Czech University of Life Sciences, Prague 7.
- Schneider-Jacoby, M. (2012): Overview of the Drava river basin. In: J. Bloesch (ed.): Tributaries of the Danube II: Drava/Mura – protected river corridor threatened by hydropower. *Danube news* 14 (25): 2-4.
- Schneider-Jacoby, M. & A. Mohl (2012): Mura-Drava-Danube: Five countries – three rivers – one Biosphere Reserve. In: J. Bloesch (ed.): Tributaries of the Danube II: Drava/Mura – protected river corridor threatened by hydropower. *Danube news* 14 (25): 5-8.
- Vasilijevic, M., T. Pezold, A. Spangenberg, M. Schneider-Jacoby & F. Carius (2012): Grenzüberschreitender Naturschutz auf dem Westbalkan. *Natur und Landschaft* 87: 425-429.
- Schneider-Jacoby, M. (im Druck): The Ormož lagoons as a key stop-over site of the Adriatic Flyway. In: B. Stumberger, D. Denac & L. Božič (eds): Med industrijskim območjem in naravnim rezervatom - bazeni Tovarne sladkorja Ormož [Between industrial area and nature reserve - waste water basins of Ormož sugar factory]. DOPPS, BirdLife Slovenia, Ljubljana.
- Stumberger, B. & M. Schneider-Jacoby (im Druck): Importance of the Adriatic Flyway for Common Crane (*Grus grus*). Proceedings of 7th European Crane Conference, 14-16 October 2010, Stralsund.

Daneben hat Martin Schneider-Jacoby zahlreiche Beiträge für das Magazin der Stiftung EuroNatur geschrieben und verfasste Rezensionen für diverse Fachzeitschriften insbesondere in der westlichen Balkanregion.

Weiterhin wirkte er an der Konzeption, Umsetzung und Durchführung großer Ausstellungen unter dem Dach von EuroNatur mit, die sich dem Schutz des Naturerbes in der West-Balkan-Region verschrieben haben, insbesondere die nachfolgend aufgeführten:

(1) Adriatic Flyway-Ausstellungen

Livanjsko polje – Evropska prirodna bastina [Livanjsko polje – European natural heritage]

von September 2008-April 2009 in Livno und von Oktober 2009-März 2010 in Sarajevo
Konzept/Texte: Martin Schneider-Jacoby, *Design:* Rajmond Condric

Solana Ulcinj [Ulcinj Salina]

Permanente Ausstellung seit April 2006 im "Solana Museum", Ulcinj
Konzept/Texte: Martin Schneider-Jacoby, *Design:* Jasna Andric

Delta Neretve – spona između Jadranskog mora i Dinarida [Neretva Delta – contact point of the Adriatic Sea and Dinaric Alps]

seit April 2010 in der Ornithological Collection Metkovic, im Juni/Juli 2010 in Capljina
Konzept/Texte: Martin Schneider-Jacoby, *Design:* Natasa Mikulic

Lumi Buna – Bojana Dhe Delta [Bojana – Buna River and Delta]

Konzept/Texte: Martin Schneider-Jacoby, *Design:* Printing house "Shkodra"

(2) Drau-Mur-Ausstellungen

Reke za življenje: Drava in Mura – Rivers for life: the Drava and the Mura – Flüsse als Lebensadern: die Drau und die Mur

Von 1995-2006 wurde die Ausstellung mehr als 50 Mal bei verschiedensten Veranstaltungen in Slowenien präsentiert (>20.000 Besucher). Sie gilt im Lande noch immer als die schönste Ausstellung über die Erhaltung der Natur. Teile der Ausstellung sind bis heute in den Europäischen Storchendörfern Mala und Velika Polana ausgestellt.

Konzept/Texte: Martin Schneider-Jacoby, *Design:* Jasna Andric (Imelda 8000)