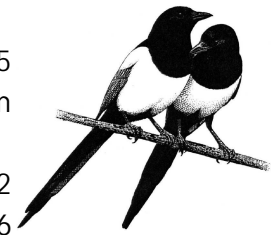




Spitalhalde 5
D-89340 Leipheim

Tel.: 08221-27232
Fax: 0721-151-274336

Email: ulrich.maeck@bnv-gz.de



Publikationen / Poster / Berichte / Lebenslauf

Stand: 29. Juli 2022

Publikationen

1

BÖGEL, R., U. MÄCK & W. D'OLEIRE-OLTMANN, 1987: Der Gänsegeier (*Gyps fulvus* HABLIZL 1783) im Alpenraum - Öko-ethologische Untersuchungen im Rahmen eines WWF-Projektes. Verh. GfÖ, 1985, XV: 145 - 152.

2

MÄCK, U. & R. BÖGEL, 1989: Untersuchungen zur Ethologie und Raumnutzung von Gänse- und Bartgeier. Nationalpark Berchtesgaden, Forschungsberichte 18: 147 S.

3

MÄCK, U., 1989: Öko-ethologische Untersuchungen am Gänsegeier. In MÄCK, U. & R. BÖGEL: Untersuchungen zur Ethologie und Raumnutzung von Gänse- und Bartgeier. Nationalpark Berchtesgaden, Forschungsberichte 18: 26 - 73.

4

MÄCK, U. & R. BÖGEL, 1989: Untersuchungen zur Biologie und Raumnutzung des Gänsegeiers (*Gyps fulvus*). In MÄCK, U. & R. BÖGEL: Untersuchungen zur Ethologie und Raumnutzung von Gänse- und Bartgeier. Nationalpark Berchtesgaden, Forschungsberichte 18: 7 - 118.

5

BÖGEL, R. & U. MÄCK, 1989: Öko-ethologische Untersuchungen im Rahmen der Pilotstudie zur Wiederansiedlung des Bartgeiers (*Gypaetus barbatus*) in den Alpen. In MÄCK, U. & R. BÖGEL: Untersuchungen zur Ethologie und Raumnutzung von Gänse- und Bartgeier. Nationalpark Berchtesgaden, Forschungsberichte 18: 119 - 134.

6

D'OLEIRE-OLTMANN, W., U. MÄCK & R. BÖGEL, 1989: Radiotracking of Bearded Vultures (*Gypaetus barbatus*) and Griffon Vultures (*Gyps fulvus*) in the Alps. In MEYBURG, B.U. & R.D. CHANCELLOR (eds.): Raptors in the Modern World. World Working Group on Birds of Prey (WWGBP), Berlin, London & Paris: 345 - 352.



- 7
WEBER, H.M., U. MÄCK, K. MILLER, I. LICHTBLAU & R. HAUTMANN, 1989: PC-Netz zur DV-gestützten Klinikorganisation. Urologe [A], 28: 60.
- 8
BÖGEL, R. & U. MÄCK, 1990: Radiotelemetrische Untersuchungen an Gänse- und Bartgeier (*Gyps fulvus*, *Gypaetus barbatus*) in den Alpen. Proc. Int. 100. DO-G Meeting, Current Topics Avian Biology (Bonn 1988): 201 - 210.
- 9
MILLER, K., H.M. WEBER, U. MÄCK, R. DIEDERICH, CH. GÖTZ, J. RASSWEILER, C. SCHUSTER, TH. ZWERGEL & R. ZINK, 1990: EDV-gestützte Textverarbeitung in Klinik und Praxis. Urologe [A] 29: 23 - 26.
- 10
EPPLE, T. & U. MÄCK, 1990(92): Erstnachweis der Brut des Alpen-Birkenzeisigs *Carduelis flammae cabaret* in Ulm. Ornithol. Jahreshefte Bad.-Württ. 6: 83 - 90.
- 11
BÖGEL, R. & U. MÄCK, 1991: Einsatzmöglichkeiten der Radio-Telemetrie in der Vogelforschung. J. Ornithol. 132: 497. (Kurzprotokoll des Vortrags gehalten auf der 123. Jahresvers. der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft (DO-G) 1990 in Huzum)
- 12
MÄCK, U., 1991: Erste Ergebnisse einer Populationsuntersuchung an Elstern (*Pica pica*) in Ulm. Ökol. Vögel 13: 237 - 241.
- 13
MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.), 1995: Das Schwäbische Donaumoos und die Auwälder zwischen Weißingen und Gundelfingen. B. Settele Verlag, Augsburg: 204 S.
- 14
MÄCK, U., 1995: Naturschutz und Erholung: ein Zielkonflikt. In MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos und die Auwälder zwischen Weißingen und Gundelfingen. B. Settele Verlag, Augsburg: 176 - 183.
- 15
MÄCK, U., 1995: Die Aufgaben der "Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V.". In MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos und die Auwälder zwischen Weißingen und Gundelfingen. B. Settele Verlag, Augsburg: 184 - 195.
- 16
MÄCK, U. & H. EHRHARDT, 1995: Landschaftspflege und Renaturierung. In MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos und die Auwälder zwischen Weißingen und Gundelfingen. B. Settele Verlag, Augsburg: 166 - 175.
- 17
MÄCK, U. & K. SCHILHANSL, 1995: Die Vogelwelt. In MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos und die Auwälder zwischen Weißingen und Gundelfingen. B. Settele Verlag, Augsburg: 132 - 149.



18

MÄCK, U., 1995: Kraniche (*Grus grus*) im Schwäbischen Donaumoos. Ornitholog. Jahresshefte Bad.-Württ. 11: 219 - 224.

19

MÄCK, U., 1997: *Pica pica* (Linnaeus, 1758) Elster. In HÖLZINGER, J. (Hrsg.): Die Vögel Baden-Württembergs - Avifauna Baden-Württemberg. Bd. 3. Singvögel. 2. Passeriformes - Sperlingsvögel: Muscicapidae (Fliegenschnäpper) und Thraupidae (Ammertangaren): S. 357 - 385.

20

FLINSPACH, D., F. HAAKH, A. LOCHER, U. MÄCK, B. RÖHRLE, R. SCHECK, W. SCHLOZ, H. STEINER & W. WEINZIERL, 1997: Das württembergische Donauried. Seine Bedeutung für Wasserversorgung, Landwirtschaft und Naturschutz. Zweckverband Landeswasserversorgung Stuttgart: 178 S.

21

MÄCK, U., 1998: Die Sanierung des Schwäbischen Donaumooses - Hintergründe, Massnahmen, Ziele -. TELMA 28: 237 - 249.

22

MÄCK, U., 1998: Populationsbiologie und Raumnutzung der Elster (*Pica pica* LINNAEUS 1758) in einem urbanen Ökosystem - Untersuchungen im Großraum Ulm -. Ökol. Vögel 20: 1 - 215.

23

MÄCK, U., 1998: Populationsbiologie und Raumnutzung der Elster (*Pica pica* LINNAEUS 1758) in einem urbanen Ökosystem - Untersuchungen im Großraum Ulm -. J. Ornithol. 139: 373 - 375. (Kurzfassung der in Ökol. Vögel Bd. 20 veröffentlichten Dissertation.)

24

MÄCK, U., 1998: Bedeutung von Leitarten bei der praktischen Umsetzung von Naturschutzarbeit und in der Öffentlichkeitsarbeit - am Beispiel des Schwäbischen Donaumooses -. Laufener Seminarbeiträge 8/98: 213 - 224.

25

MÄCK, U., 1999: Regionale Konzepte: Schwäbisches Donaumoos. In KONOLD, W., R. BÖCKER & U. HAMPICKE (Hrsg.): Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. Ecomed-Verlag, Landsberg: Kap. X-2.2, S. 1 - 16.

26

MÄCK, U., 1999: Die Elster: Neue Erkenntnisse über einen modernen Unglücksraben. Der Falke, 7/99: 196 - 201.

27

MÄCK, U., M.-E. JÜRGENS, P. BOYE & H. HAUPT, 1999: Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) in Deutschland. Betrachtungen zu ihrer Rolle im Naturhaushalt sowie zur Notwendigkeit eines Bestandsmanagements. Natur und Landschaft 74/11: S. 485 - 493.



28

MÄCK, U., M.-E. JÜRGENS, 1999: Aaskrähe, Elster und Eichelhäher in Deutschland. Bericht über den Kenntnisstand und die Diskussionen zur Rolle von Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) im Naturhaushalt sowie die Notwendigkeit eines Bestandsmanagements. Gelbe Reihe des Bundesamtes für Naturschutz, Bonn: 252 S.

29

MÄCK, U., 2000: Das Schwäbische Donaumoos - ein kleines Paradies am Scheideweg. Der Falke 47/7: 196 - 202.

30

MÄCK, U., 2000: Geier in Europa. Der Falke 47/10: 296 - 303.

31

MÄCK, U., 2000: Rabenvögel in Deutschland - zu unrecht Verfolgte. 133. Jahresversammlung der DO-G, Leipzig "150 Jahre DO-G"; Tagungsband Abstract S. 127.

32

KEMPFLE, L. & U. MÄCK, 2000: Naturschutzfachliches Weideprojekt im Schwäbischen Donaumoos. Vortrag zum Diskussionsforum „Allmendweide“ 23./24.10.2000 in Steingaden - http://www.ilpoe.uni-stuttgart.de/projekte/allmende/Publikas/PD_2000_kempfle.htm: 1- 7.

33

MÄCK, U., 2001: Müssen die Bestände von Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) in Deutschland "reguliert" werden? Aus ÖJV ÖKOLOGISCHER JAGDVEREIN BAYERN E.V., Symposiumsband "Die Rabenvögel im Visier": 120 - 154.

34

MÄCK, U., 2001: Sanierungsmaßnahmen im Lebensraum Schwäbisches Donaumoos. Wissenschaftliche Tagung der Heimatpflege des Bezirks Schwaben, Augsburg: in Vorb. (Manuskript abgegeben).

35

MÄCK, U., K. ANKA, W. BEISSMANN, H. BÖCK & K. SCHILHANSL, 2002: Zur Vogelwelt im Schwäbischen Donaumoos. Ökol. Vögel 24: 247 - 300.

36

HELB, H.-W., W. EPPLE & U. MÄCK, 2002: Rabenvögel in den Medien: Die vorsätzliche Irreführung der Öffentlichkeit geht wider besseren Wissens weiter. Aus ÖJV ÖKOLOGISCHER JAGDVEREIN BAYERN E.V., Symposiumsband "Vogeljagd": 81 - 104.

37

HELB, H.-W., W. EPPLE & U. MÄCK, 2002: Rabenvögel in den Medien: Die vorsätzliche Irreführung der Öffentlichkeit geht massiv weiter. ÖKOJagd 05/2002: 16 - 18.

38

MÄCK, U., 2003: Aus den Naturschutzgebieten Bayerns Naturschutzgebiete im Schwäbischen Donauried: NSG Gundelfinger Moos. Schriftenreihe Bayerisches Landesamt für Umweltschutz, Augsburg: 61 - 91.



39

MÄCK, U., 2003: Aus den Naturschutzgebieten Bayerns Naturschutzgebiete im Schwäbischen Donauried: NSG Leipheimer Moos. Schriftenreihe Bayerisches Landesamt für Umweltschutz, Augsburg: 93 - 126.

40

MÄCK, U. & KLEPSE, H.-H., 2004: Moore. Aus SCHÜRLE, W. (Hrsg.): Schätze der Natur im Alb-Donau-Kreis und in Ulm. Landratsamt Alb-Donau-Kreis, Alb und Donau Kunst und Kultur, Bd. 41: 103 - 116.

41

PRÖSL, K.-H., G. HAMMER, G. DEMARTIN & U. MÄCK, 2004: Die Wiedervernässung des Leipheimer Moores. in Bearbeitung.

42

EPPLE, W., H.-W. HELB & U. MÄCK, 2004: Zur Selektivität und Eignung der Norwegischen Krähenmassenfälle unter Berücksichtigung von Aspekten des Tierschutzes und Artenschutzes - dargestellt am Beispiel eines Projektes zum Rabenkrähe- und Elstern-Massenfang der Jägerschaft im Landkreis Leer/Ostfriesland/Niedersachsen. Ber. Vogelschutz 41: 45 - 63.

43

HELB, H.-W., W. EPPLE & U. MÄCK, 2005: Tausendfaches Erschlagen, Quälerei und Tod von Wildvögeln in Massenfallen - Naturschutz der Jäger? Öko Jagd 2/05: 4 - 11.

44

HELB, H.-W., W. EPPLE & U. MÄCK, 2005: Offenbarungseid. Öko Jagd 3/05: 25.

45

MÄCK, U., 2005: Neues vom Kranichdurchzug im Schwäbischen Donaumoos und Umgebung. Ornithol. Jh. Bad.-Württ., 21: 105 - 117.

46

MÄCK, U., 2005: Elster *Pica pica*. In: NATURSCHUTZBUND DEUTSCHLAND (NABU), LANDESVERBAND BADEN-WÜRTTEMBERG, 2005: Marder, Elster, Siebenschläfer Sorgentiere in Haus und Garten.

47

MÄCK, U., 2005: Jagd auf Rabenvogel im Siedlungsbereich - Tabubruch aus Notwendigkeit? In: ÖKOLOGISCHER JAGDVEREIN BAYERN E.V. (ÖJV) (Hrsg.): Jagen in urbanen Räumen: 38 - 65.

48

MÄCK, U., 2006: Betrachtungen zur Rolle von Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) im Naturhaushalt als Beitrag zur immer noch aktuellen Schadvogeldiskussion. Ornithol Jh. Bad.-Württ.22: 217 - 247.

49

MÄCK, U., 2009: Betrachtungen zur Rolle von Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) im Naturhaushalt als Beitrag zur immer noch aktuellen Schadvogeldiskussion. Auszug ohne Literatur aus Ornithol. Jh. Bad.-Württ.22: 217 - 247 in Naturschutz Alb-Neckar 1/2009:10-32.



50

MÄCK, U., 2009: Die Vogelwelt im Schwäbischen Donaumoos. Osnabrücker Naturwissenschaftliche Mitteilungen, 35: 209 - 228.

51

HAMMER, G., K.-H. PRÖSL, U. MÄCK & G. Demartin, 2009: A modeling system for re-irrigation of a bog along the river Danube (Donaumoos) in southern Germany. 7 S. Im Tagungsband der „Irrigation and Drainage Conference 2009, Irrigation Australis Ltd., Swan Hill, Australia 18-21 Oct 2009“.

52

MÄCK, U., 2010: Das Schwäbische Donaumoos. In Klemm et al. (Hrsg.) 2009: Das Langenauer Ried. 4 S. Klemm & Ölschläger, Ulm.

53

HAMMER, G., RICHTER, E., PRÖSL, K.-H., Demartin, G. & U. Mäck, in Vorb.: Modellierung des Speicherverhaltens eines Niedermooses, dargestellt am Beispiel des Leipheimer Moores. Telma.

54

MÄCK, U., 2010: Rabenkrähe (*Corvus corone*) und Elster (*Pica pica*): Müssen die Populationen wirklich reguliert werden? Pollichia-Kurier 26(4): 25-27.

55

SCHLOZ, W., MÄCK, U. & M. Emmert, 2011.: Hydrogeologie des Langenauer Donauroots und seines verkarsteten Einzugsgebiets auf der Ostalb - Trinkwassergewinnung, Grundwasserschutz und Moor-Renaturierung (Exkursion D am 28. April 2011). Jber. Mitt. oberrhein. geol. Verein., N.F. 93, 269-283, 7. Abb., Stgt. 26.4.2011.

56

MÄCK, U., 2011: Start von Ornitho.de, Landessteuergruppe und Regionalkoordination. Orn. Schnellmitt. f. Bad.-Württ., NF 95 (November 2011): 1-2.

57

MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.), 2012: Das Schwäbische Donaumoos - Niedermoore, Hang- und Auwälder. Schubert, Ulm: 240 S.

58

MÄCK, U., 2012: Das Schwäbische Donaumoos - Entstehung und Nutzung. In Mäck, U. & H. Ehrhardt (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos - Niedermoore, Hang- und Auwälder. Schubert, Ulm: 22-27.

59

MÄCK, U., 2012: Reptilien. In Mäck, U. & H. Ehrhardt (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos - Niedermoore, Hang- und Auwälder. Schubert, Ulm: 126-129.

60

MÄCK, U., 2012: 20 Jahre ARGE Donaumoos. In Mäck, U. & H. Ehrhardt (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos - Niedermoore, Hang- und Auwälder. Schubert, Ulm: 184-223.



61

MÄCK, U. & H. EHRHARDT (Hrsg.), 2012: Einführung. In Mäck, U. & H. Ehrhardt (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos - Niedermoore, Hang- und Auwälder. Schuber, Ulm: 8-11.

62

MÄCK, U. & K. Schilhansl, 2012: Vögel. In Mäck, U. & H. Ehrhardt (Hrsg.): Das Schwäbische Donaumoos - Niedermoore, Hang- und Auwälder. Schuber, Ulm: 130-147.

63

METZNER, J., P. KELLER, C. KRETSCHMAR, B. KRETTINGER, N. LIEBIG, U. MÄCK & I. Orlich, 2013: Kooperativer Naturschutz in der Praxis. Umsetzungsbeispiele der Landschaftspflegeverbände und ihre Bewertung. Natur und Landschaft 45 (10/11): 315 - 321.

64

MÄCK, U., 2014: Das Schwäbische Donaumoos - Geschichte eines Niedermooses. S. 173 - 189. In: Fassl, P. & O. Kettemann (Hrsg.): Mensch und Moor - Zur Geschichte der Moornutzung in Bayern. Begleitband zur gleichnamigen Ausstellung. Kronburg-Illerbeuren, 487 S.

65

MÄCK, U., 2015: Die Wiedervernässung des Leipheimer Moores. S. 89 - 113. In Vischer-Leopold, M. et al. (Hrsg.): Natura 2000 und Management in Moorgebieten. Naturschutz und biologische Vielfalt, Heft 140, Bundesamt für Naturschutz Bonn-Bad Godesberg: 313 S.

66

NOTHDURFT, W., K. SCHILHANSL & U. MÄCK, 2016: Nachruf Kund Anka 1935 - 2015. Ornithol. Jh. Bad.-Württ. 32: 113-116 (2016)

67

PRÖSL, K.-H. TH. DITTMANN, G. DEMARTIN & U. MÄCK, 2016: Wiedervernässung des Leipheimer Moores. Telma 46: 39 - 60.

68

MÄCK, U. & A. VON LINDEINER, 2017: Deutscher Rat für Vogelschutz - DRV. Natur und Landschaft, 92 (2017): 45.

69

MÄCK, U. & A. VON LINDEINER, 2018: Deutscher Rat für Vogelschutz - DRV. Natur und Landschaft, 93 (2018): 49.

70

MEISSNER, J. K. & U. MÄCK, 2018: Kooperativer Moorschutz mit Landschaftspflegeverbänden (LPV). Telma, 48: 129-144.

71

MÄCK, U., R. ANKELMANN, J. BEUKE & E. VOSS, 2018: Unermüdlicher Kämpfer für die Natur - Nachruf auf Gerhard Hinze. Ökojagd 3-18, 62-64.

72

MÄCK, U. & A. VON LINDEINER, 2019: Deutscher Rat für Vogelschutz - DRV. Natur



und Landschaft, 94 (2019): 49.

73

RUTZINGER, S., STOJAKOWITS, P. & U. MÄCK, 2019: Vergleich von Torfmächtigkeiten im Gundelfinger Moos während der letzten Dekaden. Ber. Naturwiss. Verein Schwaben, 123. Bd., S. 2-13.

74

VOGT, J., STOJAKOWITS, P. & U. MÄCK, 2020: Rekonstruktion von Torfmächtigkeiten und Treibhausgasbilanzierung im Leipheimer Moos. Ber. Naturwiss. Verein Schwaben, 124. Bd., S 9 - 21.

75

REHM, R., SCHUMANN, A. & U. MÄCK, 2020: Untersuchungen zur Raumnutzung des Großen Brachvogels (*Numenius arquata*) im Gundelfinger Moos. Ber. Naturwiss. Verein Schwaben, 124. Bd., S. 30 - 51.

76

ABEL, S., HIRSCHELMANN, S. SCHUMANN, A. & U. MÄCK, 2021: Moorbodenschutz ist effektiver Klimaschutz. Technik in Bayern, ?.

77

FUCHS, H., HENNIG, V. HORNAUER, W., JOOß, R., LAMPARTER, S., MÄCK, U. & H. REINÖHL, 2021: Kolkraben und Schafhaltung - vom Konflikt zur Koexistenz. LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg: 20 S.

78

STÜBER, M., MÄCK, U., ABEL, S., HIRSCHELMANN, S. & L. UNSELD, 2023: Gemeinsam für mehr Moor-Klimaschutz. NuL (eingereicht 10.5.2022)



Poster

- 1
VOGEL, W., M. AUTENRIETH, U. MÄCK & R. BÖGEL, 1986: Geschlechtsbestimmung beim Bartgeier durch Chromosomenanalyse. 98. Jahresversammlung der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft (DO-G), Innsbruck, Österreich (Poster).
- 2
MÄCK, U. & G. DEMARTIN, 1998: Die "Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V." - ein Landschaftspflegeverband stellt sich vor. 28. Jahrestagung der Gesellschaft für Ökologie (GfÖ), Ulm (Poster).
- 3
GÖTZ, K., W. HUNDBISS, C. EGLSEER, G. DEMARTIN & U. MÄCK, 1998: Naturschutz und gewässerbezogene Erholungsnutzung im Schwäbischen Donaumoos - ein Konzept zur Konfliktlösung. 28. Jahrestagung der Gesellschaft für Ökologie (GfÖ), Ulm (Poster).
- 4
NITTKA, J., G. DEMARTIN & U. MÄCK, 1998: Veränderungen der Vegetation im NSG "Gundelfinger Moos" 1977 - 1996. 28. Jahrestagung der Gesellschaft für Ökologie (GfÖ), Ulm (Poster).
- 5
PRÖSL, K.-H., G. HAMMER, G. DEMARTIN & U. MÄCK, 2003: Wiedervernässung des Leipheimer Moores - Modellierung von Bewässerungsmassnahmen. Vortrag auf dem Workshop "Ökohydrologie und Hydrochemie von Mooren und Feuchtgebieten der Deutschen Gesellschaft für Moor- und Torfkunde (DGMT) 6.-8.4.2003 in der Akademie Sankelmark.
- 6
DEMARTIN, G. & U. MÄCK, 2003: Lokales Gebietsmanagement - Ein Erfolgsfaktor bei der Wiedervernässung von Niedermooren?. Workshop "Ökohydrologie und Hydrochemie von Mooren und Feuchtgebieten der Deutschen Gesellschaft für Moor- und Torfkunde (DGMT) 6.-8.4.2003 in der Akademie Sankelmark (Poster).
- 7
GOSCH, L., DIEPOLDER, M., HARTMANN, S., SCHMIDT, E., THURNER, S., WEIß, D., WOORTMANN, A., ZWACK, B., PFLÜGLER, J., STICKSEL, E., DRÖSLER, M., JÖRG, L., LENZ, D., PANNEMANN, F., SCHLAIPFER, M., MÄCK, U., SCHUMANN, A., BURKHARDTSMAYER, R., HAFNER, M., WALTER, A. & A. FREIBAUER, 2022: Entwicklung moorverträglicher Bewirtschaftungsmaßnahmen für landwirtschaftlichen Moor- und Klimaschutz (MoorBewi) (Poster).



Berichte, Gutachten u.ä.

- 1
FUNKE, W. & U. MÄCK, 1990: Tätigkeitsbericht zum Forschungsvorhaben "Untersuchungen zum Aktivitätsmuster, zur Habitatnutzung und zur Ernährungsbiologie von Corviden unter besonderer Berücksichtigung der Elster (*Pica pica*)". Im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz Karlsruhe, unveröffentlicht: 26 S.
- 2
FUNKE, W. & U. MÄCK, 1991: 2. Tätigkeitsbericht zum Forschungsvorhaben "Untersuchungen zum Aktivitätsmuster, zur Habitatnutzung und zur Ernährungsbiologie von Corviden unter besonderer Berücksichtigung der Elster (*Pica pica*)". Im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz Karlsruhe, unveröffentlicht: 39 S.
- 3
MÄCK, U., 1992: Schlußbericht zum Forschungsvorhaben "Untersuchungen zum Aktivitätsmuster, zur Habitatnutzung und zur Ernährungsbiologie von Corviden unter besonderer Berücksichtigung der Elster (*Pica pica*)" und zum Werkvertrag "Untersuchungen zur Habitatnutzung, Raumeinbindung und Ernährungsbiologie der Elster (*Pica pica*)". Im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz Karlsruhe, unveröffentlicht: 176 S.
- 4
MÄCK, U., 1994: Geschäftsbericht 1993. Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V., Leipheim: 42 S.
- 5
MÄCK, U., 1995: Geschäftsbericht 1994. Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V., Leipheim: 67 S.
- 6
MÄCK, U. & M.-E. JÜRGENS, 1999: Bericht über den Kenntnisstand und die Diskussionen zur Rolle von Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) im Naturhaushalt sowie die Notwendigkeit eines Bestandsmanagements. Im Auftrag des Bundesamt für Naturschutz, Bonn: 234 S.
- 7
MÄCK, U., 1999: Geschäftsbericht 1995 - 1998. Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V., Leipheim: 87 S.
- 8
MÄCK, U., G. DEMARTIN, P. JANKOV & C. SCHRECK, 1999: Katalog zur Ausstellung "Das Schwäbische Donaumoos - gestern, heute, morgen". 30 S.
- 9
MÄCK, U., 2000: Rezension des Buches KOOIKER, G. & C.V. BUCKOW, 1999: Die Elster. Ein Rabenvogel im Visier. Sammlung Vogelkunde im Aula-Verlag: 144 S. Der Falke 47/1, 2000: 20 - 21.



- 10
EPPLER, W., H.-W. HELB & U. MÄCK, 2005: Zur Selektivität und Eignung der Norwegischen Krähenmassenfalle unter Berücksichtigung von Aspekten des Tierschutzes und Artenschutzes. Gutachten i.A. des Deutschen Tierschutzbundes. 16 S.
- 11
MÄCK, U., 2006: 15 Jahre ARGE Donaumoos mit Geschäftsbericht 1999 - 2006. Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V., Leipheim: 77 S.
- 12
MÄCK, U., 2010: Vogelkundliches Gutachten im Rahmen des Leader-Projektes „Nachhaltige Sicherung und Inwertsetzung des württembergischen Donaureds unter Berücksichtigung unterschiedlicher Nutzungsinteressen (Kurztitel: Oberflächenwassermanagement)“. I. A. der Leader-Projektgruppe am „Wasser- und Bodenverband Langenau e.V.“. Unveröffentlicht: 149 S.
- 13
MÄCK, U., 2011: Geschäftsbericht - 20 Jahre ARGE Donaumoos -. Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V., Leipheim: 71 S.
- 14
MÄCK, U., 2016: Geschäftsbericht - 25 Jahre ARGE Donaumoos -. Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donaumoos e.V., Leipheim: 100 S.
- 15
CIMIOTTI, D., HÖTKER, H., BÄHKER, U., BREITSAMETER, L., HÖNISCH, B., LAUMEIER, T., MÄCK, U., MELTER, J., REINHARD, A., RÖDER, N., SCHIMKAT, J., SCHMIDT, J.-U. & J. SOHLER (2016): Schutzmaßnahmen für den Kiebitz in der Agrarlandschaft – Ergebnisse der Feldversuche 2015 - Bericht im Rahmen des Kiebitz-Projektes im Bundesprogramm Biologische Vielfalt. Michael-Otto-Institut im NABU, Bergenhusen.
- 16
MÄCK, U., A. SCHUMANN, M. SIERING, R. WALTER, S. GRASHEY-JANSEN, P. STOJAKOWITS, A. BURNHAUSER, M. SANDNER & R. SCHREIBER (HRSG. BAYLFU), 2018: Untersuchungen zum Nahrungsangebot für Wiesenbrüter in Grünlandgebieten des Schwäbischen Donaumooses unter besonderer Berücksichtigung des Düngeaspektes - Abschlussbericht 2018. UmweltSpezial, Wiesenbrüterschutz in Bayern, LfU, Augsburg. 64 S. Unveröffentlicht.
- 17
MÄCK, U., A. SCHUMANN, R. REHM, M. SANDNER & S. NAGEL (HRSG. BAYLFU), 2019: Bericht Teil 2 Untersuchungen zur Raumnutzung des Großen Brachvogels (*Numenius arquata*) im Gundelfinger Moos Untersuchungen 2018/2019. UmweltSpezial, Wiesenbrüterschutz in Bayern, LfU, Augsburg. 23 S. Unveröffentlicht.



Wissenschaftliche Preise

- 1999: Preis für Feldornithologie des Dachverbandes Deutscher Avifaunisten
- 2014: Emmy- und-Karl-Kaus-Preis für besondere Verdienste um den Schutz von freilebenden Tieren

Sonstiges

Mitherausgeber der Zeitschrift

„Mitteilungen der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft Ulmer Raum“ seit Oktober 1993 (ISSN 0945-1501)

Mitglied des Naturschutzbeirats des Landkreises Dillingen 1999-2004, 2019-2024

Mitglied des Naturschutzbeirats der Regierung von Schwaben seit 1999

Gründungsmitglied der „Gruppe Natur & Ethik“ (GNE) seit 2000

Fachreferent "Artenschutz" im Vorstand des "Dachverband Deutscher Avifaunisten e.V." (DDA) 2001 - 2010

Vorsitzender der "Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg e. V." (OGBW) 2004 - 2013

Kuratoriumsmitglied der Volkshochschule Gundelfingen 2004-2022

Beisitzer im Vorstand des „Deutschen Rat für Vogelschutz e. V.“ (DRV) 2005-2015

Vizepräsident des „Deutschen Rat für Vogelschutz e. V.“ (DRV) seit 2015

Vorsitzender der "Bürgersolaranlage Leipheim GbR" seit 2010

Gründungsmitglied und 2. Vorsitzender des „Freundeskreises Landmarke Donaukies e.V.“ (2019)

TV-Sendungen

- 2003: TV-Sendung Beo & Co. im Saarländischen Rundfunk - Fernsehen (SR 3; 30 min.): Rabenvögel - verfolgt und verleumdet; 22. Oktober 2003 (mit PD Dr. H.-W. Helb)



beruflicher Lebenslauf

- 1979 Beginn Biologie-Studium an der Universität Ulm
- 1987 Diplomarbeit im Nationalpark Berchtesgaden zur Öko-Ethologie und Raumnutzung von Gänsegeiern im alpinen Raum
- 1984 - 1987 Entwicklung der telemetrischen Überwachung und Betreuung der Pilotfreilassung von Bartgeiern im Rahmen des WWF-Wiedereinbürgerungsprojektes im Alpenraum
- 1988 - 1990 EDV-Beauftragter an der Urologischen Klinik der Universität Ulm
- 1989 - 1992(1996) Forschungsauftrag der Landesanstalt für Umweltschutz, Karlsruhe, zur Ökologie und Raumnutzung der Elster in Ulm
- seit 1991 Geschäftsführer der „Arbeitsgemeinschaft Schwäbisches Donauermoos e. V.“ in Leipheim
- 1997 Promotion zum Dr. rer.nat. an der Universität Ulm zum Thema:
Populationsbiologie und Raumnutzung der Elster (*Pica pica* LINNAEUS 1758) in einem urbanen Ökosystem - Untersuchungen im Großraum Ulm
- 1999 Preis für Feldornithologie des „Dachverbandes Deutscher Avifaunisten e. V.“ (DDA) für die Promotionsarbeit
- 1999 Gutachter des Bundesamtes für Naturschutz auf Anfrage des Bundesumweltministeriums zum Thema „Bejagung von Rabenvögeln“:
Aaskrähe, Elster und Eichelhäher in Deutschland. Bericht über den Kenntnisstand und die Diskussionen zur Rolle von Aaskrähe (*Corvus corone*), Elster (*Pica pica*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) im Naturhaushalt sowie die Notwendigkeit eines Bestandsmanagements.
- 1999 - 2004 Mitglied des Naturschutzbeirats des Landkreises Dillingen
2019 - 2024
- seit 1999 Mitglied des Naturschutzbeirats der Regierung von Schwaben
- 2000 Gründungsmitglied der "Gruppe Natur & Ethik" (GNE)
- 2001 - 2010 Fachreferent „Artenschutz“ im Vorstand des „Dachverband Deutscher Avifaunisten e. V.“ (DDA)
- 2004 - 2013 (Gründungs-)Vorsitzender der „Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg e. V.“ (OGBW)
- 2005 - 2015 Beisitzer im Vorstand des „Deutschen Rat für Vogelschutz e. V.“ (DRV)
- 2014 Emmy- und-Karl-Kaus-Preis für besondere Verdienste um den Schutz von freilebenden Tieren



- seit 2015 Vizepräsident des „Deutschen Rat für Vogelschutz e. V.“ (DRV)
- seit 2016 Lehrbeauftragter der Universität Augsburg, Lehrstuhl für Physi-
sche Geografie