Mitteilungen Naturwissenschaftlicher Verein Paderborn und Naturkundemuseum Paderborn

Gesamt-Inhaltsverzeichnis

^	^	^	4
_	LJ	u	

- Neues vom Verein	(Wilfried Sticht)	2 – 3
- Das Naturkundemuseum im Marstall	(Dr. Klaus Wollmann)	4 – 10
- Über die Entdeckung neuer Kieselalgenarten im Pader	borner Raum (Dr. Joachim Wygasch)	11 – 21
- Rätselvogel der Senne - Rätsel nach 45 Jahren gelöst	(Paul Gülle)	22
- Bäume in der Stadt Paderborn (Will	fried Sticht, Bärbel Schlegel)	23 – 30
- Der Kampf um das Paderborner Trinkwasser	(Prof. Dr. Walter Schlegel)	31 – 36
- "Faszinierende Senne - zu Fuß" / Das Wanderbuch für (Thor	die Senne nas P. Kiper, Wilfried Sticht)	37 – 40
2002		
- Zwei seltene, nah verwandte Bläulingsarten: Lungenen Kreuzenzian-Ameisen-Bläuling	zian-Ameisen-Bläuling und (Wilfried Sticht)	2 – 7
- Die Zusammenarbeit des Naturwissenschaftlichen Vere regionalen und überregionalen Naturschutzverbä		8 – 10
- Die Lippeumflut am Lippesee	(Fritz Buhr)	11 – 15
- Laser-Scanning-Mikroskopie zur Entschlüsselung antik	er Schriften (Prof. Dr. Georg Masuch)	16 – 19
- Drama im Beobachtungs-Nistkasten	(Dr. Klaus Wollmann)	20 – 23
- Die Mehlschwalben im Stadtteil Riemeke in Paderborn	(Paul Gülle)	24 – 26
- Vogel des Jahres: der Mauersegler	(Paul Gülle)	27 – 29
- Baum des Jahres: die Schwarzerle	(Bärbel Schlegel)	30 – 32
- Blume des Jahres: die Kornrade	(Dr. Joachim Wygasch)	33 – 35
- Orchidee des Jahres: die Fliegenragwurz	(Wilfried Sticht)	36 – 37
- Pilz des Jahres: der Papageigrüne Saftling	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	38 – 39
- Fotos von der Exkursion am 20.04.2002	(Dr. Klaus Wollmann)	40 – 42
- Fotos von der Exkursion am 22.06.2002	(Fritz Buhr)	43 – 45

- Einladung zu einem pro-grün-Seminar	(Fritz Buhr)	46
2003		
- Nachruf zum Tode von Dr. Brachvogel	(Wilfried Sticht)	2 – 4
- Foto-Jagd mit der Kamera - aus dem Nachlass von Fr	ranz-Josef Richter (Wilfried Sticht)	5 – 9
- Zum 50. Todestag von Paul Pagendarm	(Heinrich Karl Hillebrand)	10 – 14
- Vogel- und Fledermausschutz auf dem Paderborner (Har	Ostfriedhof ns Jürgen Memmesheimer)	15 – 16
- Hat der Geißelsche Garten noch eine Zukunft? (Pro	of. Dr. Walter Schlegel)	17 – 21
- Das Vogelschutzgebiet Egge (Heiko Kösteme	eyer, Dr. Burkhard Beinlich)	22 – 28
- Der Birkenzeisig - eine neue Vogelart in Paderborn	(Paul Gülle)	29
- Vogel des Jahres 2004: Zaunkönig	(Paul Gülle)	30 – 31
- Wildtier des Jahres 2004: Siebenschläfer	(Wilfried Sticht)	32 – 34
- Baum des Jahres 2004: Weiß-Tanne	(Bärbel Schlegel)	35 – 38
- Orchidee des Jahres 2004: Grüne Hohlzunge	(Thomas Hüvelmeier)	39
- Pilz des Jahres 2004: Hausschwamm	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	40 – 41
- DNVD-Pressemitteilungen		42 – 43
2004		
- Nachruf zum Tode von Johanna Nitsche	(Wilfried Sticht)	3
- Der Karstformenschatz der Paderborner Hochfläche	(Prof. Dr. Hans K. Barth)	4 – 8
- Dramatischer Rückgang der Küchenschelle in der Ser zu ihrem Schutz	nne und Maßnahmen (Dr. Gerhard Lakmann)	9 – 15
- Fledermäuse im Kreis Paderborn	(Gerhard Steinborn)	16 – 20
- Eisregen 1987 und 1988	(Ferdinand Großmann)	21 – 27
- Als das Kotelett noch lebte (P	rof. Dr. Dr. H. H. Sambraus)	28 – 40
- Sonderausstellung: Als das Kotelett noch lebte	(Dr. Klaus Wollmann)	41 – 42
- Vogel des Jahres 2005: Uhu	(Paul Gülle)	43 – 44
- Fisch des Jahres 2005: Bachforelle	(Wilfried Sticht)	45 – 47
- Blume des Jahres 2005: Großer Klappertopf	(Dr. Joachim Wygasch)	48 – 50

- Pilz des Jahres 2005: Wetterstern	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	51 – 53
- Die Natur des Jahres - Übersicht 2004 und 2005	(NABU)	54 – 55
2005		
- Laufkäfer im Raum Ostwestfalen	(Ulrich Braun)	3 – 8
- Enten, Taucher, Säger auf dem Padersee, den Fischteid	chen und dem Lippesee (Michael Bellinghausen)	9 – 12
- Seltener Wintergast im Raum Paderborn - der Seidensc	hwanz (Franz Hasse)	13 – 14
- Steinzeitjäger in Westfalen - Umwelt und Lebensraum ir	n ausgehenden Eiszeitalter (Dr. Martin Büchner)	15 – 19
- Die botanischen Pflanzennamen und ihre Bedeutung	(Dipl. Biol. Peter Rüther)	20 – 25
- Exkursion "Paderborner Hochfläche" (27.08.2005) Schwund Karst	verpunkte: Schichtstufen (Dr. Gerhard Müller)	26 – 28
- Pilzkundliche Exkursion (22.10.2005)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	29 – 33
- Physikalische Experimente im Naturkundemuseum	(Dr. Klaus Wollmann)	34 – 37
- Der Geißelsche Garten 2 Jahre nach der Umgestaltung	(Prof. Dr. Walter Schlegel)	38 – 40
- Vom Verein zum Netzwerk - Tagung des DNVD in Pade	rborn (Wilfried Sticht)	41 – 44
- Tsunamis	(Prof. Dr. Walter Schlegel)	45 – 48
- Vogel des Jahres 2006: Kleiber	(Paul Gülle)	49 – 50
- Fisch des Jahres 2006: Koppe	(Wilfried Sticht)	51 – 52
- Blume des Jahres 2006: Wiesenschaumkraut	(Dr. Joachim Wygasch)	53 – 55
- Orchidee des Jahres 2006: Breitblättrige Stendelwurz	(Thomas Hüvelmeier)	56 – 57
- Pilz des Jahres 2006: Ästiger Stachelbart	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	58 – 59
- Die Natur des Jahres - Übersicht 2005 und 2006	(NABU)	60 – 61
2006		
- Bodenerosion im Paderborner Land - Dokumentation ein im Herbst 1998 (Prof. Dr. Hans Karl Barth	nes Extrem-Ereignisses n und Henning Schwarze)	3 – 11
- Geologische Exkursion in Oberkreideaufschlüsse bei Ge (20.05.2006)	eseke und Niederntudorf (Ulrich Kaplan)	12 – 16
- Veronica spicata und Veronica longifolia - zwei seltene E	Ehrenpreisarten (Wilfried Sticht)	17 – 18
- Pilzexkursion im Hövelhofer Wald (23.09.2006)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	19 – 23

- Runter vom Holzweg - damit die Wälder der Erde überl	eben	
Sonderausstellung im Naturkundemuseum	(Dr. Klaus Wollmann)	24 – 28
- Aktionstag "Rund um`s Holz" (18.06.2006)	(Dr. Klaus Wollmann)	29 – 34
- Zum Vorkommen der Echten Schwarzpappel in Ostwes (Baum des Jahres 2006)	tfalen-Lippe (Dietrich Horstmann)	35 – 39
- Caperatflechte (Flechte des Jahres 2006)	(Prof. Dr. Georg Masuch)	40
- Turmfalke (Vogel des Jahres 2007)	(Paul Gülle)	41 – 42
- Waldkiefer (Baum des Jahres 2007)	(Dr. Gerhard Lakmann)	43 – 45
- Bachnelkenwurz (Blume des Jahres 2007)	(Wilfried Sticht)	46 – 48
- Puppenkernkeule (Pilz des Jahres 2007)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	49 – 51
- Die Natur des Jahres - Übersicht 2006 und 2007	(NABU)	52 – 53
- Die erste Tagung des Netzwerkes der Naturwissenscha	aftlichen Vereinigungen	
in Mitteleuropa (NNVM) (Cottbus, 8 10.9.2006) (Prof. Dr. Peter Finl	ke und Dr. Volker Münchau)	54 – 59
- Verstorbene		60
- Ankündigung: Exkursion mit Bergwerksbesichtigung an	n 24.03.2007 (Dr. Joachim Wygasch)	61
2007		
2007 - Vulkanismus im Paderborner Land	(Dr. Joachim Wygasch)	3 – 11
	(Dr. Joachim Wygasch) (Thomas Lüer)	3 – 11 12 – 18
- Vulkanismus im Paderborner Land	,	
- Vulkanismus im Paderborner Land- Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe	(Thomas Lüer)	12 – 18
 - Vulkanismus im Paderborner Land - Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe - Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle)	12 – 18 19 – 21
 - Vulkanismus im Paderborner Land - Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe - Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) - Rallenreiher erstmals in Ostwestfalen beobachtet 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle) 13.10.2007 (Prof. Dr. Siegmar Berndt)	12 – 18 19 – 21 22
 Vulkanismus im Paderborner Land Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) Rallenreiher erstmals in Ostwestfalen beobachtet Pilzkundliche Wanderung im südlichen Eggegebirge an 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle) 13.10.2007 (Prof. Dr. Siegmar Berndt) ng 2007) (Dr. Klaus Wollmann)	12 – 18 19 – 21 22 23 - 29
 Vulkanismus im Paderborner Land Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) Rallenreiher erstmals in Ostwestfalen beobachtet Pilzkundliche Wanderung im südlichen Eggegebirge and Füße! - Auf den Spuren der Evolution (Sonderausstellund) 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle) 13.10.2007 (Prof. Dr. Siegmar Berndt) ng 2007) (Dr. Klaus Wollmann) n im Internet	12 - 18 19 - 21 22 23 - 29 30 - 34
 Vulkanismus im Paderborner Land Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) Rallenreiher erstmals in Ostwestfalen beobachtet Pilzkundliche Wanderung im südlichen Eggegebirge an Füße! - Auf den Spuren der Evolution (Sonderausstellu Naturkundemuseum und Naturwissenschaftlicher Verei 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle) 13.10.2007 (Prof. Dr. Siegmar Berndt) ng 2007) (Dr. Klaus Wollmann) n im Internet (Dr. Klaus Wollmann)	12 - 18 19 - 21 22 23 - 29 30 - 34
 Vulkanismus im Paderborner Land Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) Rallenreiher erstmals in Ostwestfalen beobachtet Pilzkundliche Wanderung im südlichen Eggegebirge and Füße! - Auf den Spuren der Evolution (Sonderausstellungen Naturkundemuseum und Naturwissenschaftlicher Verein Wisent (Wildtier des Jahres 2008) 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle) 13.10.2007 (Prof. Dr. Siegmar Berndt) ng 2007) (Dr. Klaus Wollmann) n im Internet (Dr. Klaus Wollmann) (Wilfried Sticht)	12 - 18 19 - 21 22 23 - 29 30 - 34 35 36 - 40
 Vulkanismus im Paderborner Land Arminius- und Jordanpark in Bad Lippspringe Hilfe für unsere Nachtjäger (Eulen) Rallenreiher erstmals in Ostwestfalen beobachtet Pilzkundliche Wanderung im südlichen Eggegebirge an Füße! - Auf den Spuren der Evolution (Sonderausstellu Naturkundemuseum und Naturwissenschaftlicher Verei Wisent (Wildtier des Jahres 2008) Kuckuck (Vogel des Jahres 2008) 	(Thomas Lüer) (Wilfried Limpinsel) (Paul Gülle) 13.10.2007 (Prof. Dr. Siegmar Berndt) ng 2007) (Dr. Klaus Wollmann) n im Internet (Dr. Klaus Wollmann) (Wilfried Sticht) (Paul Gülle)	12 - 18 19 - 21 22 23 - 29 30 - 34 35 36 - 40 41 - 43

- Walnuss (Baum des Jahres 2008)	(Bärbel Schlegel)	50 – 53
- Bronzeröhrling (Pilz des Jahres 2008)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	54 – 56
- Wolfsflechte (Flechte des Jahres 2008)	(Dr. Joachim Wygasch)	57 – 58
- Die Natur des Jahres - Übersicht 2007 und 2008	(NABU)	59 – 60
2008		
- Zum Geleit	(Prof. Dr. Walter Schlegel)	3 – 4
- Blickpunkt Natur – 90 Jahre Naturwissenschaftlicher (Sonderausstellung 2008)	Verein Paderborn (Dr. Klaus Wollmann)	5 – 8
- Gedanken zur Diskussion über die Entwicklung des V	Veltklikmas (Prof. Dr. Walter Schlegel)	9 – 13
- Die Sennelandschaft – ein herausragendes Natur- un	d Kulturerbe (Prof. Dr. Ulrich Harteisen)	14 – 20
- TruppenübungsplatzSenne und NSG Lüneburger Hei Pflege des mageren Offenlandes: ein Vergleich		er 21 – 32
- Der Langenbergteich	(Dr. Joachim Wygasch)	33 – 37
- Ein seltener Kleinkrebs in Weckers Teich	(Dr. Joachim Wygasch)	38 – 40
- Warum Weckers Teich ein Naturschutzgebiet werden	sollte (Dr. Joachim Wygasch)	41 – 45
- Führer durch das Naturschutzgebiet "Sauertal" (I	Or- Ermst Theodor Seraphim)	46 – 54
- Mineralquellen im Kreis Paderborn	(Dr. Gerhard Müller)	55 – 64
- Streuobst im Bürener Land	(Karsten Schnell)	65 – 72
 Es muss nicht immer Schaf sein! (Kalk-Halbtrockenra Dipl. Geogr. Frank Grawe, Dipl. Geogr. Walter Köble 		
- Eine Salzwiese im Binnenland – das Naturschutzgebi	et Sültsoid in Salzkotten (Dr. Gerhard Lakmann)	80 – 90
- Die Schwermetallrasen der Bleikuhle von Blankenrod	e (Prof. Dr. Ferdinand Rüther	91 – 96
- Das Westfälische Galmei-Stiefmütterchen	(Dr. Johannes Nauenburg)	97
- Bemerkenswerte Pilzfunde im Paderborner Land	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	98 – 109
- Veränderungen im Artenspektrum epiphytischer Flech		110 – 117
- Kleine Säugetiere im Paderborner Land	(Dr. Henning Vierhaus)	118 – 125
- Zur Stechimmenfauna (Exkl. <i>Formicidae</i>) des Kreises (Dip	Paderborn ol. Biol. Christian Venne)	126 – 132
- Farbbilder		133 – 142

- Prof. Hermann Müller - Lippstädter Naturforscher und P (Dr. Bernd Tenbergen ur		. Heinrich Münz)	3 – 8
- Das Rad - Vorbild der Natur oder ureigene Erfindung de		en? him Wygasch)	9 – 16
 Tagschmetterlinge und Blutströpfchen (Zygaenen) der e Willebadessener Gemeindeweiden 		n Biermann)	17 – 20
- Zum Vorkommen der Blauflügeligen Sandschrecke (<i>Spl</i> in Paderborn	-	s <i>caerulans</i>) reas Kronshage)	21 – 27
- Auf den Spuren des Bergbaus im Eggegebirge, Exkursi		04.2008 ns Walter Wichert)	28 – 33
- Geologisch-botanische Exkursion in die östliche Umgeb am 16.05.2009		ad Driburg ns Walter Wichert)	34 – 38
- Pilzkundliche Lehrwanderung im Lippspringer Wald am		9 Siegmar Berndt)	39 – 44
- Biosphärenreservat Mittelelbe, Exkursion des NNVM an	n 13.09.20 (Wilfried		45 – 47
- Sahara (Sonderausstellung 2009)	(Dr. Klau	s Wollmann)	48 – 50
- Evolution (Sonderausstellung 2009)	(Dr. Klau	s Wollmann)	51 – 54
- Kormoran (Vogel des Jahres 2010)	(Thomas	Hüvelmeier)	55 – 57
- Karausche (Fisch des Jahres 2010)	(Vanessa	a Becker)	58 – 61
- Frauenschuh (Orchidee des Jahres 2010)	(Wilfried	Sticht)	62 – 64
- Schleiereule (Pilz des Jahres 2010)	(Prof. Dr.	Siegmar Berndt)	65 – 67
- Die Natur des Jahres - Übersicht 2009 und 2010	(NABU)		68 – 69
2010			
- Das Grüne Band - vom Todesstreifen zur Lebenslinie	(Prof. Dr.	Ulrich Harteisen)	3 – 11
- Zur Flora der Bahnanlagen von Paderborn (D	ipl. Biol. T	homas Junghans)	12 – 20
- Betrachtungen zur Kulturgeschichte der Linden in West	alen	(Herbert Gruber)	21 – 30
- Pflanzenporträt: Disteln	(Ingrid M	üller)	31 – 32
- Pilzkundliche Lehrwanderung vom Habichts- zum Talles am 02. Oktober 2010		loß Neuhaus Siegmar Berndt)	33 – 40
- Großes Mausohr (Höhlentier des Jahres 2011)	(Gerhard	Steinborn)	41 – 44

- Gartenrotschwanz (Vogel des Jahres 2011)	(Michael Bellinghausen)	45 – 47
- Äsche (Fisch des Jahres 2011)	(Vanessa Becker)	48 – 51
- Elsbeere (Baum des Jahres 2011)	(Martin Wagemann)	52 – 53
- Zweiblättrige Waldhyazinthe (Orchidee des Jahres	s 2011) (Wilfried Sticht)	54 – 57
- Rosmarin (Heilpflanze des Jahres 2011)	(Ingrid Müller)	58 – 59
- Scharlachroter Gitterling (Pilz des Jahres 2011)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	60 – 62
- Natur des Jahres - Übersicht 2010 und 2011	(NABU)	63 – 64
2011		
- Gelegenheits-Epiphyten auf Kopfweiden im Raum	Paderborn (Dipl.Biol. Thomas Junghans)	3 – 11
- Der Paderborner Rothebach und seine Quellen (Reinhard Schäck, Katharina Budw	/eg, Dennis Kriegs, Joelle Bunse)	12 – 30
- Schutzacker "Hof Brechmann"	(Wilfried Sticht, Jürgen Vollmar)	31 – 33
- Beobachtung einer seltenen Schmetterlingsart im Braunes Ordensband (<i>Minucia lunaris</i>)	Kreis Paderborn im Kalenderjahr 2 (Dieter Robrecht, Rudolf Pähler)	011: 34 – 35
- Pflanzenporträt: Mädesüß	(Ingrid Müller)	36 – 37
- Widerbart - eine sehr seltene, blattlose Orchidee	(Wilfried Sticht)	38 – 40
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 24.09.2011	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	41 – 47
- ZooGeschichten (Sonderausstellung 2010/2011)	(Dr. Klaus Wollmann)	48 – 51
- H ₂ O - Wasserfloh & Co (Sonderausstellung 2011)	(Dr. Klaus Wollmann)	52 – 55
- Dohle (Vogel des Jahres 2012)	(Paul Gülle)	56 – 57
- Lärche (Baum des Jahres 2012)	(Ingrid Müller)	58 – 59
- Heide-Nelke (Blume des Jahres 2012)	(Peter Rüther)	60 – 62
- Grauer Leistling (Pilz des Jahres 2012)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	63 – 64
- Natur des Jahres - Übersicht 2011 und 2012	(NABU)	65 – 66
2012		
- Bachneunauge – "Fisch" des Jahres 2012: heimlic	che Bewohner heimischer Gewässe (Dr. Uwe Römer)	er 3 – 8
- Lippeseeumflut bei Paderborn-Sande - Entwicklun (Dr. Günter Bockwinkel, A	ngen von 2005 bis 2012 Annette Berning, Ulrich Detering)	9 – 20

- Das Vogelschutzgebiet Egge und seine Tier- und Pflan	zenwelt (Dr. Burkhard Beinlich)	21 – 29
- Waldgewerbe im Eggegebirge (Egge-Exkursion 16.06.2	2012) (Prof. Hans-Walter Wichert)	30 – 33
- Lebensraum Stadt – Sekundärstandorte für Pflanzen in (l	Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans)	34 – 41
- Beobachtung zweier seltener Groß-Schmetterlingsarter Ackerwinden-Trauereule und Nachtkerzenschwär		1: 42 – 44
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 29.09.2012	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	45 – 52
- Exkursionen für Kinder - erste Versuche	(Karin Bayer-Böckly)	53 – 56
- Pflanzen in Gefahr (Sonderausstellung 2012)	(Dr. Klaus Wollmann)	57 – 61
- Bekassine (Vogel des Jahres 2013)	(Paul Gülle)	62 – 63
- Leberblümchen (Blume des Jahres 2013)	(Wilfried Sticht)	64 – 66
- Braungrüner Zärtling (Pilz des Jahres 2013)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	67 – 68
- Natur des Jahres - Übersicht 2012 und 2013	(NABU)	69 - 70
- Neue Ehrenmitglieder des Naturwissenschaftlichen Ver	reins	71
2013		
	ard Moritz, Christian Venne)	3 – 14
	,	
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerh Geschichte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflan 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen)	
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerhofsechte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflam (Inc.) Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Date 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen) Izen im Raum Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans)	15 – 28
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerhofsechte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflam (Inc.) Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Date 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen) zen im Raum Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans) auerwald, Teil I	15 – 28 29 – 35
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerhofsechte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflam (Inc.) Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Das (Dipl. Forstir) 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen) Izen im Raum Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans) Buerwald, Teil I Ingenieur Leonhard Jentgens)	15 – 28 29 – 35 36 – 54
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerhofsechte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflam (Inc.) Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Das (Dipl. Forstim) Pilzkundliche Lehrwanderung am 21.09.2013 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen) izen im Raum Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans) auerwald, Teil I ngenieur Leonhard Jentgens) (Prof. Dr. Siegmar Berndt)	15 – 28 29 – 35 36 – 54 55 – 60
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerhofsechte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflam (Inc.) Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Das (Dipl. Forstingen) Pilzkundliche Lehrwanderung am 21.09.2013 Multitalent Baum (Sonderausstellung 2012/2013) 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen) zen im Raum Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans) auerwald, Teil I ngenieur Leonhard Jentgens) (Prof. Dr. Siegmar Berndt) (Dr. Klaus Wollmann)	15 – 28 29 – 35 36 – 54 55 – 60 61 – 63
 Die Ausgleichsfläche Güsenhofsee (Gerhofsechte der Heimat- und Naturschutzbewegung der Zurück zur Natur: Verwilderung von Zier- und Nutzpflam (Inc.) Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Das (Dipl. Forstim Pilzkundliche Lehrwanderung am 21.09.2013 Multitalent Baum (Sonderausstellung 2012/2013) Maus & Co. (Sonderausstellung 2013) 	Senne (Prof. Dr. Ulrich Harteisen) Izen im Raum Paderborn Dipl.Biol. Thomas Junghans) Iduerwald, Teil I Ingenieur Leonhard Jentgens) (Prof. Dr. Siegmar Berndt) (Dr. Klaus Wollmann) (Dr. Klaus Wollmann)	15 – 28 29 – 35 36 – 54 55 – 60 61 – 63 64 – 65

- Farn- und Blutenpflanzen an Mauern im Raum Paderboi (D	rn lipl.Biol. Thomas Junghans)	3 – 9
- Vom Altersklassen-Einheitsforst zum naturgemäßen Dar (Dipl. Forsting	uerwald, Teil 2 genieur Leonhard Jentgens)	10 – 26
- Brauner Sichler an der Oberen Lippe 2013	(Michael Bellinghausen)	27 – 29
- Natur- und Kulturlandschaft des Almetals (Exkursion am	13.09.2014) (Dr. Georg Römhild)	30 – 45
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 18.10.2014	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	46 – 53
- Programmangebote für Kinder (2013/2014)	(Karin Bayer-Böckly)	54 – 61
- Serengeti (Sonderausstellung 2014)	(Dr. Klaus Wollmann)	62 – 63
- Habicht (Vogel des Jahres 2015)	(Michael Bellinghausen)	64 – 66
- Gewöhnlicher Teufelsabbiss (Blume des Jahres 2015)	(Christian Finke)	67 – 68
- Fleischfarbenes Knabenkraut (Orchidee des Jahres 201	5) (Thomas Hüvelmeier)	69 – 70
- Becherkoralle (Pilz des Jahres 2015)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	71 – 72
- Natur des Jahres - Übersicht 2014 und 2015	(NABU)	73 – 74
- Ehrenmitglied Wilfried Sticht	(Michael Bellinghausen)	75
2015		
- Auf Bahn folgt Natur – Die Vegetationsentwicklung im Beder Almetalbahn im Raum Paderborn (D	ereich der ehemaligen Trasse lipl.Biol. Thomas Junghans)	3 – 9
- Fünf Jahre Ornithologische Arbeitsgruppe für den Kreis	Paderborn und die Senne (Dipl. Biol. Christian Venne)	10 – 12
- TÜP-Senne - Hotspot der Artenvielfalt in NRW (Nachdru	ick, NUA) (Dr. Gerhard Lakmann)	13 – 25
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 12.09.2015	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	26 – 32
- Veranstaltungen für Kinder 2015	(Karin Bayer-Böckly)	33 – 39
- Wie ein Vogel zu fliegen (Sonderausstellung 2014/20	15) (Dr. Klaus Wollmann)	40 – 41
- IMFLUSS LIPPE (Sonderausstellung 2015)	(Dr. Klaus Wollmann)	42 – 44
 Anmerkungen zur Verbreitung und Bestandsentwicklung Höxter (Insekt des Jahres 2015) (Alexandra Dannenb 		m Kreis 45 – 51
- Zaunrüben-Sandbiene (Wildbiene des Jahres 2015)	(Dipl.Biol. Christian Venne)	52 – 54
- Stieglitz (Vogel des Jahres 2016)	(Michael Bellinghausen)	55 – 57

- Feuersalamander (Lurch des Jahres 2016)	(Dipl.Biol. Frank Ahnfeldt)	58 – 60
- Winterlinde (Baum des Jahres 2016)	(Herbert Gruber)	61 – 64
- Lilastieliger Rötelritterling (Pilz des Jahres 2016)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	65 – 66
- Natur des Jahres - Übersicht 2015 und 2016	(NABU)	67 – 68
- Der Naturwissenschaftliche Verein Paderborn in d	den Medien 2015 – Beispiele	69 – 70
- Nachruf zum Tode von Dr. Joachim Wygasch	(Michael Bellinghausen)	71
2016		
- Neue und bemerkenswerte Pflanzenvorkommen i	m Raum Paderborn (Dipl.Biol. Thomas Junghans)	3 – 12
- Der Karstweißling (<i>Pieris mannii</i>), Neufunde in Os	stwestfalen-Lippe (Rudolf Pähler)	13 – 16
- Libellen in NRW - Der AK Libellen NRW veröffent	licht seinen Verbreitungsatlas (Dipl. Biol. Klaus-Jürgen Conze)	17 – 20
- Veranstaltungen für Kinder 2016	(Karin Bayer-Böckly)	21 – 24
- Furlbachtal (Sonderausstellung 2015)	(Dr. Klaus Wollmann)	25 – 28
- DESERT AIR (Sonderausstellung 2016)	(Dr. Klaus Wollmann)	29 – 31
- Waldkauz (Vogel des Jahres 2017)	(Michael Bellinghausen)	32 – 34
- Weißes Waldvöglein (Orchidee des Jahres 2017)	(AHO und Thomas Hüvelmeier)	35 – 37
- Judasohr (Pilz des Jahres 2017)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	38 – 41
- Natur des Jahres - Übersicht 2016 und 2017	(NABU)	42 – 43
- Der Naturwissenschaftliche Verein Paderborn in d	den Medien 2016 – Beispiele	44 – 46
- Nachruf zum Tode von Wilfried Sticht	(Dr. Klaus Wollmann)	47 – 52
2017		
- Einige Anmerkungen zur Flora der Feldflur im Rau	um Paderborn (Dipl. Biol. Thomas Junghans)	3 – 9
- Wie macht man eigentlich Natur? Aus dem Leben (Peter I	eines Baggersees Hoffmann, Reinhold Lodenkemper)	10 – 23
- Natur entdecken - Streifzüge zwischen Eggegebir	rge, Weser, Sauerland u. Senne (Annette Fischer)	24 – 28
- Krumme Grund - Ein folgenreicher Eingriff in eine Paderborn	n Wasserlauf im Südosten von (Prof. Dr. Manfred Hofmann)	29 – 33

- Besonderheiten der Bleikuhlen Blankenrode

(Dr. Gerha	ard Müller, Thomas Hüvelmeier)	34 – 40
- Augustdorfer Dünenfeld - Exkursion am 02.09.2017	(Thomas Hüvelmeier)	41 – 42
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 30.09.2017	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	43 – 48
- Veranstaltungen für Kinder 2017	(Karin Bayer-Böckly)	49 – 53
- tarnen - warnen - täuschen (Sonderausstellung 2016	6) (Dr. Klaus Wollmann)	54 – 57
- Bienen - Die Bestäuber der Welt (Sonderausstellung	g 2017) (Dr. Klaus Wollmann)	58 – 60
- Vogelfänger, Venntüten und Plaggenstecher (Sonde	erausstellung 2017) (Dr. Klaus Wollmann)	61 – 63
- Star (Vogel des Jahres 2018)	(Michael Bellinghausen)	64 – 66
- Torfmoos-Fingerwurz (Orchidee des Jahres 2018)	(AHO, Thomas Hüvelmeier)	67 – 69
- Wiesen-Champignon (Pilz des Jahres 2018)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	70 – 71
- Natur des Jahres - Übersicht 2017 und 2018	(NABU)	72 – 73
- Der Naturwissenschaftliche Verein Paderborn in den	n Medien 2017 – Beispiele	74 – 76
2018		
 100 Jahre Naturwissenschaftlicher Verein Paderborn Gedanken zum Jubiläum 	n (Michael Bellinghausen)	3 – 5
- Festakt anlässlich des Jubiläums	(Thomas Hüvelmeier)	6 – 9
- Das Jubiläum in den Medien (Neue Westfälisc	he, Westfälisches Volksblatt)	10 – 14
- Kurze Vereinsgeschichte in Stichworten und Fotos	(Dr. Klaus Wollmann)	15 – 25
- Einige Anmerkungen zu Umfang und Dynamik der V Gehölze im Raum Paderborn (Di	/erwilderung gebietsfremder ipl. Biol. Thomas Junghans)	26 – 33
- Mykologische Kartierung des NSG Sültsoid bei Salzl	kotten (Prof.Dr. Siegmar Berndt)	34 – 54
- Exkursion zum NSG Dörnberg am 12.05.2018	(Thomas Hüvelmeier)	55 – 61
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 22.09.2018	(Prof.Dr. Siegmar Berndt)	62 – 67
- Veranstaltungen für Kinder 2018	(Karin Bayer-Böckly)	68 – 70
- Bienenragwurz-Modell (Andenken an Wilfried Sticht)) (Thomas Hüvelmeier)	71
- ARCHITEKTIER (Sonderausstellung 2018)	(Dr. Klaus Wollmann)	72 – 76
- Ötzi, der Mann aus dem Eis (Sonderausstellung 201	8) (Dr. Klaus Wollmann)	77 – 80
- Feldlerche (Vogel des Jahres 2019)	(Michael Bellinghausen)	81 – 83
- Heidekraut (Blume des Jahres 2019)	(Dipl Biol Peter Rüther)	84 – 89

- Dreizähniges Knabenkraut (Orchidee des Jahres 20	019) (Thomas Hüvelmeier)	90 – 93		
- Grüner Knollenblätterpilz (Pilz des Jahres 2019)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	94 – 96		
- Natur des Jahres – Übersicht 2018 und 2019	(NABU)	97 – 98		
- Der Naturwissenschaftliche Verein Paderborn in den Medien 2018 – Beispiele 99 – 101				
- Nachruf zum Tode von Dr. Ernst Theodor Seraphim	(Dr. Gerhard Müller)	102 – 104		
- Nachruf zum Tode von Prof. Dr. Hans Karl Barth	(Dr. Georg Römhild)	105		
2019				
- Floristische Randexistenzen – Massenvorkommen von Pflanzen entlang linear verlaufender Verkehrswege im Raum Paderborn (Dipl. Biol. Thomas Junghans) 3 – 11				
- Vogelbeobachtungen in der heimischen Agrarlandso	chaft (Michael Bellinghausen)	12 – 16		
- Erfolglose Einbürgerung: Erstnachweis von Moor- u Norderney	nd Seefrosch für die Insel (Dr. Sven Mecke)	17 – 19		
- Exkursion nach Münster am 07.09.2019 (Thomas H	üvelmeier, Dr. Klaus Wollmann)	20 – 25		
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 12.10.2019	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	26 – 31		
- Veranstaltungen für Kinder 2019	(Karin Bayer-Böckly)	32 – 37		
- Seeigel – Stachelige Schönheiten (Sonderausstellung 2019) (Dr. Sven Mecke, Dr. Klaus Wollmann) 38 – 43				
- Turteltaube (Vogel des Jahres 2020)	(Michael Bellinghausen)	44 – 45		
- Breitblättriges Knabenkraut (Orchidee des Jahres 2020) (Thomas Hüvelmeier) 46 – 49				
- Stinkmorchel (Pilz des Jahres 2020)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	50 – 51		
- Natur des Jahres – Übersicht 2019 und 2020	(NABU)	52 – 53		
- Der Naturwissenschaftliche Verein Paderborn in den Medien 2019 – Beispiele 54 – 58				
- Nachruf zum Tode von Prof. Dr. Walter Schlegel	(Michael Bellinghausen)	59		
2020				
- Vorwort – anlässlich der Corona-Krise	(Michael Bellinghausen)	3 – 4		
- Heimatpreis	(Michael Bellinghausen)	5 – 6		
- Herbar von Amalie Feldmann (Michael Bellin	ghausen, Dr. Klaus Wollmann)	7 – 10		
- Neue und bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Paderborn – Folge 2 (Dipl. Biol. Thomas Junghans) 11 – 16				
- Lindenwanzen in Paderborn und Umgebung	(Dr. Klaus Wollmann)	17 – 21		

Eingriffe in die Fließgewässer - landschaftliche Ve	eränderungen -	00 40
	Prof. Dr. Manfred Hofmann)	22 – 49
- Pilzkundliche Lehrwanderung am 17.10.2020	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	50 – 56
- Veranstaltungen für Kinder 2020	(Karin Bayer-Böckly u.a.)	57 – 58
- Kleid der Tiere – Geniale Verpackungen der Natur (Son	derausstellung 2020) (Dr. Sven Mecke)	59 – 63
- Großer Wiesenknopf (Blume des Jahres 2021)	(Dipl. Biol. Peter Rüther)	64 – 68
- Kriechendes Netzblatt (Orchidee des Jahres 2021)	(Thomas Hüvelmeier)	69 – 72
- Grünling (Pilz des Jahres 2021)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	73 – 74
- Natur des Jahres – Übersicht 2020 und 2021	(NABU)	75 – 76
2021		
- Vorwort	(Reinhard Schäck)	3
- Mitgliederversammlung am 31.08.2021	(Dr. Klaus Wollmann)	4 – 5
- Laudatio – Naturw. Ver. Paderborn (Heimatpreis 2020)	(Dr. Sven Mecke)	6 – 8
- Vergängliche Vielfalt – Flora und Vegetation einer Groß (D	baustelle in Paderborn ipl. Biol. Thomas Junghans)	9 – 16
- Das ehemalige Naturschutzgebiet Stadtheide	(Ulrich Mertens)	17 – 33
- Mauereidechsen in Paderborn (Dr. Klaus Wolln	mann, Thomas Hüvelmeier)	34 – 44
- Nistkastenkontrolle: Westfriedhof am 09.10.2021	(Karin Bayer-Böckly)	45
- Hochstapler, Trunkenbolde, Schnüffler und andere ve (Sonderausstellung 2021)	errückte Schmetterlinge (Dr. Sven Mecke)	46 – 52
- Erzähl mir was vom Pferd (Sonderausstellung 2021)	(Dr. Sven Mecke)	53 – 57
- Rotmilan (Kompakt-Ausstellung 2021)	(Dr. Sven Mecke)	58
- Windkraft im Wald (Kompakt-Ausstellung 2021)	(Dr. Sven Mecke)	59
- Der Steinschmätzer – ein guter Kandidat für den Vogel	des Jahres 2022 (Michael Bellinghausen)	60 – 64
- Wiedehopf (Vogel des Jahres 2022)	(Michael Bellinghausen)	65 – 66
- Braunrote Ständelwurz (Orchidee des Jahres 2022)	(Thomas Hüvelmeier)	67 – 70
- Fliegenpilz (Pilz des Jahres 2022)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	71 – 72
- Natur des Jahres – Übersicht 2021 und 2022	(NABU)	73 – 74
- Nachrufe: U. Lokkin, H. Schreiner, Dr. G. Müller	(Dr. Klaus Wollmann)	75 – 80

- Vorwort	(Reinhard Schäck)	3
 - Auf Schritt und Tritt – Pflanzen in Fugen und Ritzen von in Paderborn 	Wegen und Plätzen (Dipl.Biol Thomas Junghans)) 4 – 10
- Wanderfalken am Dom zu Paderborn	(Michael Bellinghausen)	11 – 15
- Schlingnatter und Zauneidechse im Kreis Höxter – vom zum Profiteur (Dr. Tanja Haus-Maciej, Annabelle \		16 – 25
- Foto-Eindrücke von der Reptilien-Exkursion am 04.06.20	022 (Dr. Klaus Wollmann)	26 – 27
- Die Kreuzotterpopulation am Dortmund-Ems-Kanal	(Marie-Christine Rieger)	28 – 36
- Spaziergang durch den "Urwald Sababurg" am 05.10.20	22 (Karin Bayer-Böckly)	37 – 38
- Veranstaltungen für Kinder 2022	(Karin Bayer-Böckly)	39 – 42
- Alle Jahre wieder – "Glanzlichter" im Naturkundemuseur	m (Dr. Klaus Wollmann)	43 – 46
- Honigbienen im Wald (Sonderausstellung 2022)	(Dr. Felicitas Demann)	47 – 53
- Braunkehlchen (Vogel des Jahres 2023)	(Michael Bellinghausen)	54 – 55
- Sumpf-Haubenpilz (Pilz des Jahres 2023)	(Prof. Dr. Siegmar Berndt)	56 – 57
- Natur des Jahres – Übersicht 2022 und 2023)	(NABU)	58 – 59
- Gedenken an verstorbene Mitglieder		60