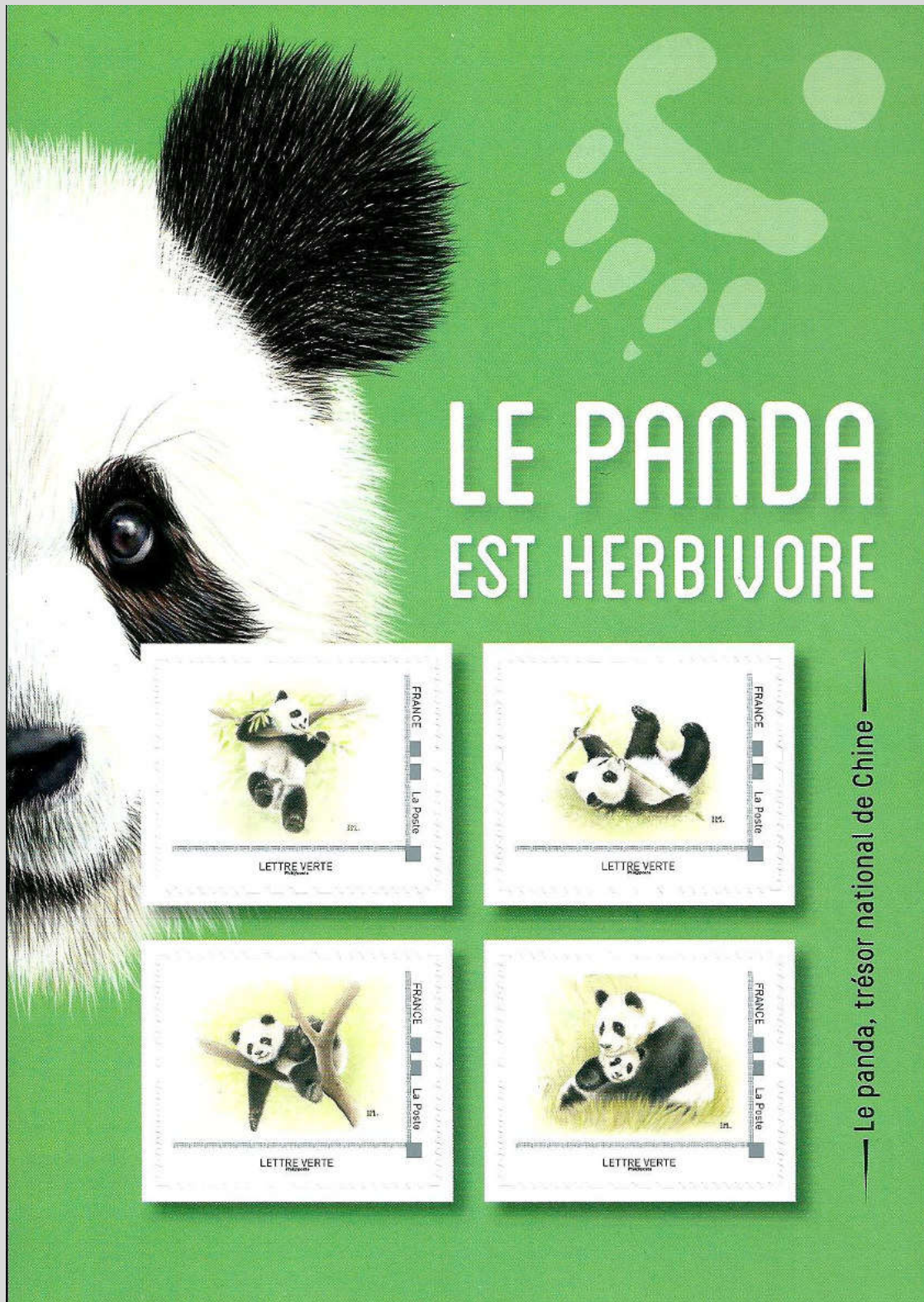


Mitteilungsblatt der „Motivarbeitsgemeinschaft „Zoologie“  
im Bund Deutscher Philatelisten e.V.



— Le panda, trésor national de Chine —

# INHALT

Titelblatt

Seite	Inhalt	Autor
02	Inhaltsverzeichnis	H.-G. Hofmeister
03	<b>Unser Verein</b>	K. Gronwald
04-08	<b>Eins, zwei, drei – wo steckt der Elch? (1)</b>	W. Sander
09-12	<b>Neuheiten Frösche</b>	H.-G. Hofmeister
13-17	<b>Neues aus aller Welt</b>	Beyer/Hofmeister
18	<b>Neues aus aller Welt</b>	Brockmann/Hofmeister
19	<b>Neues aus dem Zoo Berlin</b>	R. Schindwolf
20-22	<b>Zeitungslektüre im Zug (Das Walross)</b>	E. Zehnder
23-26	<b>Welt der Fische</b>	J. Wittbecker
27-30	<b>Neues von den Felidae</b>	M. Ehlers
31-44	<b>Das Jahr der Ratte (Chinesisches Horoskop)</b>	H.-G. Hofmeister
45	<b>Neues aus aller Welt</b>	Beyer/Hofmeister
46-49	<b>210. Geburtstag von Charles Darwin</b>	H.-G. Hofmeister
50	<b>ATM – Weltkatalog; Katalog Ganzsachen Pakistan</b>	A. Brockmann
51	<b>Neue Stempel aus USA</b>	A. Brockmann
52-53	<b>Neuheiten Bienen</b>	H.-G. Hofmeister
54-58	<b>Neuheiten Fledermäuse</b>	H.-G. Hofmeister
59-60	<b>Aktuelle Informationen</b>	M. Hofmeister

## IMPRESSUM

Die ZOOPHILA ist das Mitteilungsblatt der Motivarbeitsgemeinschaft „Zoologie“ im BDPH e.V. Mitglieder erhalten die ZOOPHILA kostenlos. Einzelpreis: 8,- Euro pro Heft zuzüglich Porto. Redaktionsschluss für die Hefte ist jeweils der 15.2., 15.7. und 15.10. eines jeden Jahres.

### 1. Vorsitzender:

**Kurt Gronwald**, Kerbelweg 25, D-30629 Hannover,  
Tel.: 0511 / 9584267, eMail: [kurt.gronwald@t-online.de](mailto:kurt.gronwald@t-online.de)

### Stell. Vors.:

**Dirk Römer**, Leydenalle 53, D-12167 Berlin,  
Tel.: 0160 / 97986039, eMail: [roemer.dirk@t-online.de](mailto:roemer.dirk@t-online.de).

### Schatzmeisterin:

**Viola Grisolva-Frank**, Eugenstr. 27, D-73760 Ostfildern Kernat,  
Tel.: 0711 / 50446943; eMail: [viola.frank@gmx.net](mailto:viola.frank@gmx.net)

**Kontonummer des Vereins:** 615 809 006 bei der Volksbank Ulm - Biberach, BLZ 630 901 00  
BIC: ULMVDE66 **IBAN: DE19 6309 0100 0615 8090 06**

**Homepage des Vereins:** [www.arge-zoologie.de](http://www.arge-zoologie.de)

Redaktion ZOOPHILA: **Heinz-Günter Hofmeister**, Sandweg 6, 65191 D-Wiesbaden,  
eMail: [sonnenbaer@gmx.de](mailto:sonnenbaer@gmx.de)

**MITARBEIT:** Für die Mitarbeit an diesem Heft danke ich allen Autoren recht herzlich.

## Kopierrechte (Copyright)

Vervielfältigungen und Nachdrucke, auch auszugsweise, sind nur mit der ausdrücklichen Genehmigung der Verfasser sowie mit Quellenangabe, erlaubt. Die Verwendung der Michelnummern erfolgt mit Genehmigung des Schwaneberger Verlages, München.

Namentlich gekennzeichnete Artikel und Beiträge stellen nicht die Meinung der Redaktion dar.

# Neuheiten Frösche

## Mocambique



Marken:

o.l.: **Lithobates sylvaticus**

o.r.: **Baumhöhlen – Krötenlaubfrosch**  
(*Trachycephalus resiniftrix*)

u.l.: **Harlekin – Baumsteiger** (*Oophaga histrionica*)

u.r.: **Surinam – Clownfrosch**  
(*Dendropsophus leucophyllatus*)



Marke auf Block: **Erdbeerfröschen**  
(*Oophaga pumilio*)

Blockrand: **Blauer Baumsteiger**  
(*Dendrobates azureus*)

## Sierra Leone



Marken:

o.l.: **Sachatamia ilex**

o.r.: **Ranitomeya imitator**

u.l.: **Erdkröte** (*Bufo bufo*)

u.r.: **Granulosa glasfrosch** (*Cochranella granulosa*)



Marke:

**Ranitomeya amazonica**

Blockrand: **Dreistreifen – Baumsteiger**  
(*Epipedobates tricolor*)

# Das Walross – im Zug entdeckt

## Zeitungslektüren im Zug

Bei der Zeitungslektüre stößt man auf kuriose Meldungen, die dann das Interesse der Briefmarkensammlerin wecken: Diesmal geht es vor allem um das Walross (*Odobenus rosmarus*), eine Robbenart, die in den kalten Meeren der Nordhalbkugel vorkommt. Im Zeitungsartikel steht, dass die Wikinger die gesamte große Walrosskolonie auf Island kurz nach ihrer Ankunft ab 850 n.Chr. ausgerottet hatten. Sie waren vor allem am Fleisch, dem Öl und den Stoßzähnen interessiert. Die Stoßzähne und die daraus gefertigten geschnitzten Schmuckstücke, Kreuze, Schwertgriffe oder Spielfiguren waren damals eine begehrte Handelsware, die von den Wikingern nach ganz Europa und bis in den Nahen Osten exportiert wurde. Eine Geschichte erzählt, dass zu Ehren von Thomas Becket (Lordkanzler Englands und von 1162 bis 1170 Erzbischof von Canterbury) Schädel und Stoßzähne in die Kathedrale von Canterbury (England) verschifft wurden. Neben Island hatten die Wikinger auch in Grönland das Monopol für Walrossprodukte.



Bulgarien 1991, Walrus-*Odobenus-rosmarus*

Canada 1954, *Odobenus rosmarus*

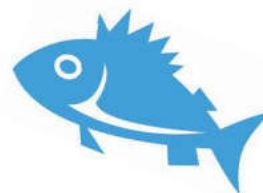
In weiteren Artikel etwas später las ich, dass ein Walross am 24.9.2019 ein russisches Landungsboot einer Forschungsgruppe angegriffen und zum kentern gebracht hat, weil das Tier sein Kalb schützen wollte. Verletzte gab es keine! Oder noch dies: 2014 strandeten rund 35'000 Tiere an einem Strand in Alaska. Experten vermuteten, dass die Tiere auf der Suche nach Packeis gestrandet sind. Auch 2007, 2009 und 2010 wurden ähnliche Phänomene beobachtet. Und schockierend: Jedes Jahr tummeln sich tausende Walrosse vor der Küste Russlands. Wie Reiskörner liegen sie eng beisammen auf Sandbänken vor großen Steilklippen, auf der Suche nach Ruhe und Nahrung. Eigentlich ein grandioses Naturschauspiel, wenn hier statt Sand endloses Eis wäre. Doch Eis gibt es hier durch den Klimawandel nicht mehr. So robben die Tiere – verwirrt von der veränderten Umgebung – die Klippen hinauf, um Ruhe zu finden. Doch außerhalb von Wasser und Eis sind sie nahezu blind – und stürzen deshalb zu Hunderten die Klippen hinunter in den Tod oder werden im Gedränge erdrückt.



Canada 1989, Walrus-*Odobenus-rosmarus*

# Welt der Fische

Jürgen Wittbecker



## INTERESSANTES AUS DER WUNDERSAMEN WELT DER FISCHE

### Fische erzeugen Elektrizität

#### *Zitterwels (Malapterurus electricus)*

Der Zitterwels, auch Elektrischer Wels genannt, ist ein Raubfisch, der nur auf dem afrikanischen Kontinent lebt. Er kann eine Körperlänge von etwa 1,20 m bei einem Gewicht von etwa 20 kg erreichen. Die stromerzeugenden Muskeln befinden sich direkt unter der Haut und bedecken den gesamten Körper, mit Ausnahme der Flossen und des Kopfes. Die Stromstöße können jederzeit erzeugt und abgegeben werden. Eine Spannung von 350 bis 450 Volt wird dabei erreicht. Die Energie dient zum Beutefang und zur Verteidigung. Einheimische sollen den Süßwasserfisch zur Heilung von Kranken benutzt haben, indem sie den Kranken mit dem Fisch in einen Wasserbehälter steckten und die Stromstöße des Fisches ausnutzten.



Gambia, Mi.-Nr. 256



Uganda, Mi.-Nr. 422



Mali, Mi.-Nr. 483



#### *Zitterrochen*

Die Zitterrochen leben in allen gemäßigten und tropischen Meeren in Tiefen von 1 bis ca. 250 m. Sie tragen zwischen dem vorderen Kopfteil und den Brustflossen elektrische Organe (Elektroplax) aus umgewandelten Muskeln, mit deren Hilfe sie elektrische Schläge von etwa 100 bis 250 Volt erzeugen können. Diese reichen aus, um kleine und auch größere Fische zu töten. Taucher vergleichen das Gefühl eines solchen Unterwasser-Elektroschocks mit dem eines sehr kräftigen Faustschlags.

#### *Augenfleck-Zitterrochen (Diplobatis ommata)*



San Marino, Mi.-Nr. 875



#### *Punktierter Zitterrochen (Tetranarce punctatus)*



Kolumbien, Mi.-Nr. 1079

# Neues von den Felidae

Togo	28.02.2017	7973 Bl. 1405	Naturkunde: Löwen	Transvalllöwe (P. leo krugeri)
Togo	28.02.2017	7974	Naturkunde: Tiger	Sumatratiger
Togo	28.02.2017	7975	Naturkunde: Tiger	Königstiger (P. tigris tigris)
Togo	28.02.2017	7976	Naturkunde: Tiger	Sibirischer Tiger
Togo	28.02.2017	7977	Naturkunde: Tiger	Königstiger (P. tigris tigris)
Togo	28.02.2017	7978 Bl. 1406	Naturkunde: Tiger	Sibirischer Tiger
Togo	05.05.2017	8059	Fauna: Großkatzen	Puma (P. concolor)
Togo	05.05.2017	8060	Fauna: Großkatzen	Tiger (P. tigris) m. Beute
Togo	05.05.2017	8061	Fauna: Großkatzen	Nebelparder (Neofelis nebulosa)
Togo	05.05.2017	8062	Fauna: Großkatzen	Jaguar (P. onca)
Togo	05.05.2017	8063 Bl. 1423	Fauna: Großkatzen	Gepard, auf Bl.Rand 2 Löwen
Togo	30.06.2017	8219	Naturkunde: Katzen	Peterbald
Togo	30.06.2017	8220	Naturkunde: Katzen	American Bobtail
Togo	30.06.2017	8221	Naturkunde: Katzen	British Shorthair
Togo	30.06.2017	8222	Naturkunde: Katzen	Sphynx
Togo	30.06.2017	8223 Bl. 1455	Naturkunde: Katzen	norwegische Waldkatze
Togo	30.06.2017	8229 Bl. 1455	Naturkunde: Vom Austerben bedrohte Tiere	Tiger (P. tigris)
Togo	31.07.2017	8331-35 Bl. 1477	Naturkunde: Löwen	Löwe (P. leo)
Togo	31.07.2017	8336 Bl. 148	Naturkunde: Tiger	Indochinatiger (P. tigris corbetti)
Togo	01.08.2017	8336-40 Bl. 149	Naturkunde: Tiger	Königstiger (P. tigris tigris)
Togo	02.08.2017	8336-40 Bl. 150	Naturkunde: Tiger	Malaiischer Tiger (P. tigris jacksonii)
Togo	03.08.2017	8336-40 Bl. 151	Naturkunde: Tiger	Chinesischer Tiger (P. tigris amoyensis)
Togo	31.07.2017	8336-40 Bl. 148	Naturkunde: Tiger	Sibirischer Tiger (P. tigris altaica)
Togo	15.12.2017	8750	Naturkunde: Katzen	Ägyptische Mau
Togo	16.12.2017	8750	Naturkunde: Katzen	Singapura
Togo	17.12.2017	8750	Naturkunde: Katzen	norwegische Waldkatze
Togo	18.12.2017	8750	Naturkunde: Katzen	Scottish Fold
Togo	15.12.2017	8750	Naturkunde: Katzen	Russisch Blau/Siamese Sphynx und British Kurzhaar auf Blockrand
Togo	15.12.2017	8755	Naturkunde: Großkatzen	Rotluchs (Lynx rufus fasciatus)
Togo	15.12.2017	8756	Naturkunde: Großkatzen	Puma (P. concolor)
Togo	15.12.2017	8757	Naturkunde: Großkatzen	Löwe (P. leo)
Togo	15.12.2017	8758	Naturkunde: Großkatzen	Gepard (Acinonyx jubatus)
Togo	15.12.2017	8759 Bl. 1531	Naturkunde: Großkatzen	Rotluchs (Lynx rufus), Löwe (P. leo) auf Bl.R.

# Das Jahr der Ratte

## Guinea - Bissau



## USA



## Zentralafrika



## Kanada



# Neuheiten Bienen

## Israel: Blumen und Bienenhonig



## Kuba



Imker mit Bienenstöcken

## Togo



Marken: o.l.: *Andrena fulva*;  
o.r.: *Xylocopa varipuncta*;  
u.l.: *Bombus lapidarius*;  
u.r.: *Xylocopa violacea*



Auf der Marke *Apis mellifera* und auf Blockrand *Andrena denticulata* (Rainfarn-Herbstsandbiene)



# Neuheiten Fledermäuse

## Dschibuti

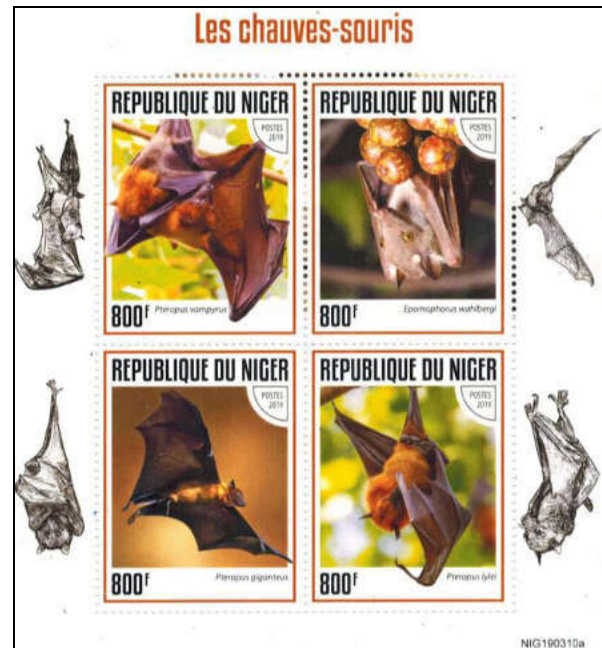


Marken, von links nach rechts:  
**Kleine Hufeisennase** (*Rhinolophus hipposideros*)  
**Lyle's Flughund** (*Pteropus lylei*)  
**Zwerg - Epaulettenflughund** (*Micropteropus pussillus*);  
**Graukopf - Flughund** (*Pteropus poliocephalus*)  
 Bogenrand: **Zwergfledermaus** (*pipstrellus pipistrellus*).

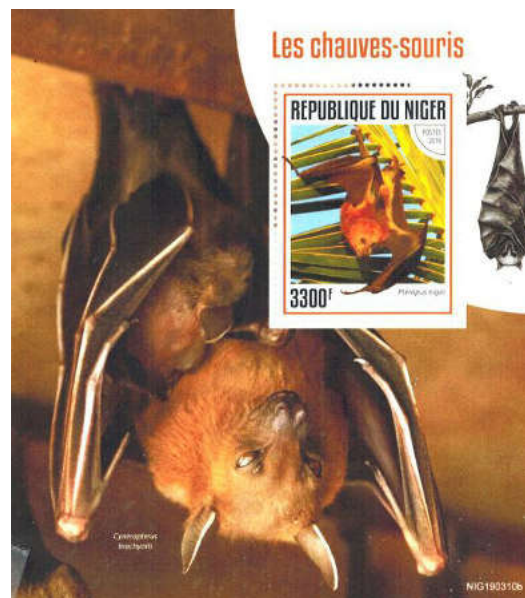


Marke: **Große Braune Fledermaus** (*Eptesicus fuscus*)  
 Bogenrand: **Cynopterus brachyotis**

## Niger



Marken: o.l.: **Große Kalong-Flughund** (*Pteropus vampyrus*)  
 o.r.: **Wahlberg - Epaulettenflughund** (*Epomophorus wahlbergi*);  
 u.l.: **Indischer Riesenflughund** (*Pteropus giganteus*)  
 u.r.: **Lyle's Flughund** (*Pteropus lylei*)



Marke: **Maskarenen – Flughund** (*Pteropus niger*)  
 Bogenrand: **Gemeiner Kurznasenflughund** (*Cynopterus brachyotis*)

# Aktuelle Informationen

## Sonderstempel aus Hamburg

Auch in Hamburg erschien ein Sonderstempel, der sich mit dem Märchen „Der Wolf und die sieben jungen Geißlein“.



## Sonderstempel aus Andorra

Zur Bärenmarke aus Andorra erschien dieser Sonderstempel am 4. Oktober 2019.



Er zeigt *Tatzenspuren* im Stempelbild.

## Sonderstempel aus Gotha

Zur Briefmarkenübergabe „Helden der Kindheit“ – „Heidi“ im Herzoglichen Museum in Gotha erschien am 5. Dezember 2019 dieser Sonderstempel, der die Kinderbuchfigur Heidi mit einem *Lamm* im Stempelbild zeigt.



## Sonderstempel aus Heilbronn

Der Maulwurf ist Tier des Jahres. Am 1. März 2020 erschien in Heilbronn dieser Sonderstempel, der einen *Maulwurf*, aus einem Hügel schauend, abbildet.



Die beiden Kinderbücher ‚Heidis Lehr- und Wanderjahre‘ und ‚Heidi kann brauchen, was es gelernt hat‘ der Schweizer Autorin Johanna Spyri (1827-1901) aus den Jahren 1880 und 1881 gehören zu den bekanntesten Kinderbüchern der Welt.

## Einen schönen Frühling !

Allen Sammlerfreunden wünscht die Redaktion ein **sonniges Frühjahr** und ein **frohes Osterfest**.



Wie immer wünschen wir auch allen Lesern **viel Gesundheit**.

## Sonderstempel aus Paris

Am 9. November 2019 erschien dieser Sonderstempel zur tropischen Insel Tromelin, Lebensraum der Grünen Meereschildkröte. Im Stempelbild ist eine *Krabbe* abgebildet.

