

Walrosse sind die größte Robbenart der Arktis, hier im Nordpolarmeer bei der Inselgruppe Franz-Joseph-Land.

<b>PLANET ERDE</b>	<b>10</b>	<b>Korallenriffe</b>	<b>52</b>	<b>INSELN</b>	<b>96</b>
<b>Sonnensystem</b>	<b>12</b>	<b>Atolle</b>	<b>54</b>	<b>Grönland</b>	<b>98</b>
<b>Sonne und Planeten</b>	<b>14</b>	<b>Malediven</b>	<b>56</b>	<b>Arktischer Ozean</b>	<b>100</b>
<b>Zwergplaneten</b>	<b>16</b>	<b>Antarktischer Ozean</b>	<b>58</b>	<b>Atlantischer Ozean</b>	<b>102</b>
<b>Monde</b>	<b>18</b>	<b>Wale</b>	<b>60</b>	<b>Indischer Ozean</b>	<b>104</b>
<b>Erde</b>	<b>20</b>	<b>Haie</b>	<b>62</b>	<b>Pazifischer Ozean</b>	<b>106</b>
<b>Erdmond</b>	<b>22</b>	<b>Orcas</b>	<b>64</b>	<b>Antarktischer Ozean</b>	<b>108</b>
<b>Meteoriten</b>	<b>24</b>				
<b>Vredefort Dome</b>	<b>26</b>	<b>KONTINENTE</b>	<b>66</b>	<b>POLARE ZONEN</b>	<b>110</b>
<b>Clearwater Lakes</b>	<b>28</b>	<b>Europa</b>	<b>68</b>		
		<b>Asien</b>	<b>70</b>	<b>Arktis/Antarktis</b>	<b>112</b>
<b>OZEANE</b>	<b>30</b>	<b>Subkontinent Indien</b>	<b>72</b>	<b>Walrosse</b>	<b>114</b>
		<b>Depressionen</b>	<b>74</b>	<b>Eisbären</b>	<b>116</b>
<b>Arktischer Ozean</b>	<b>32</b>	<b>Australien/Ozeanien</b>	<b>76</b>	<b>Südliche Seeelefanten</b>	<b>118</b>
<b>Nordpol</b>	<b>34</b>	<b>Afrika</b>	<b>78</b>	<b>Wanderalbatrosse</b>	<b>120</b>
<b>Atlantischer Ozean</b>	<b>36</b>	<b>Great Rift Valley</b>	<b>80</b>		
<b>Scoresbysund</b>	<b>38</b>	<b>Nord- und Mittelamerika</b>	<b>82</b>		
<b>Sogne-Fjord</b>	<b>40</b>	<b>Erdbeben</b>	<b>84</b>	<b>TUNDRA UND TAIGA</b>	<b>122</b>
<b>Nordsee</b>	<b>42</b>	<b>Südamerika</b>	<b>86</b>		
<b>Tidenhub und Gezeitenströme</b>	<b>44</b>	<b>Antarktis</b>	<b>88</b>	<b>Tundra Nordasiens</b>	<b>124</b>
<b>Indischer Ozean</b>	<b>46</b>	<b>Südpol</b>	<b>90</b>	<b>Tundra Nordamerikas</b>	<b>126</b>
<b>Pazifischer Ozean</b>	<b>48</b>	<b>Halbinseln</b>	<b>92</b>	<b>Kanadische Tundra</b>	<b>128</b>
<b>Korallen</b>	<b>50</b>	<b>Arabische Halbinsel</b>	<b>94</b>	<b>Moschusochsen</b>	<b>130</b>

<b>Karibus</b>	132	<b>PRÄRIEN, STEPPEN UND SAVANNEN</b>	164	<b>Strauß</b>	206	<b>REGENWÄLDER DER GEMÄSSIGTEN BREITEN</b>	248
Taiga Nordeuropas, Nordasiens, Nordamerikas	134	Eurasische Steppe	166	Great Plains	208		
Sibirische Taiga	136	Gobi	168	Bisons	210		
Sibirische Tiger	138	Trampeltiere und Dromedare	170	Cerrados	212	Asien	250
Braunbären	140	Tibetische Steppe	172	Pampa	214	Riesenbambus	252
Elche	142	Ostindische Feuchtsavanne	174			Große Pandas	254
		Panzernashörner	176			Australien/Ozeanien	256
				<b>WÜSTEN</b>	216	Baumfarne	258
				Sahara	218	Nord- und Mittelamerika,	
<b>LAUB- UND MISCHWALDZONEN</b>	144	Neuseeland: High Country	178	Sahara	220	Südamerika	260
		Rote Riesenkängurus	180	Rub Al-Khali	222	Sequoias	262
Europa	146	Emus	182	<b>Asien</b>	224		
Eichen und Buchen	148	Sahel	184	Gobi	226	<b>REGEN- UND MONSUNWÄLDER DER TROPISCHEN BREITEN</b>	264
Wisente	150	Ostafrikanische Savannen	186	Australien	228		
Luchse	152	Afrikanische Elefanten	188	Simpson-Wüste	230		
Ostasien	154	Giraffen	190	Afrika	232	Amazonasbecken	266
Ahorne	156	Kaffernbüffel	192	Namib	234	Südasien	268
Japanmakaken	158	Gnus und Zebras	194	Namib und Sechura-Wüste	236	Palmen	270
Nordamerika	160	Löwen	196	Köcherbäume	238	Ganges-Becken/ Indochinesische Halbinsel	272
Appalachen	162	Geparden	198	Welwitschien	240	Indische Elefanten	274
		Südafrikanische Savannen und Velds	200	Nord- und Mittelamerika	242	Sundarbans	276
		Nashörner	202	Joshua Trees und Saguaro-Kakteen	244	Bengalische Tiger	278
		Elenantilopen	204	Südamerika	246	Südostasien	280

Auf St. Lucia in der Nähe der Stadt Soufrière befinden sich die Twin Pitons – Gros und Petit Piton. Beide Berge gehören zusammen mit Arealen tropischen und subtropischen Regenwalds zu einem Schutzgebiet, das wegen seiner geologischen Vielfalt zum UNESCO-Weltnaturerbe zählt.

<b>Auf St. Lucia in der Nähe der Stadt Soufrière befinden sich die Twin Pitons – Gros und Petit Piton. Beide Berge gehören zusammen mit Arealen tropischen und subtropischen Regenwalds zu einem Schutzgebiet, das wegen seiner geologischen Vielfalt zum UNESCO-Weltnaturerbe zählt.</b>	<b>Orang-Utans</b>	282	<b>Alpen</b>	324	<b>VULKANE</b>	366
	<b>Komodowarane</b>	284	<b>Asien</b>	326	<b>Ojos del Salado</b>	368
	<b>Titanenwurze und Rafflesien</b>	286	<b>Nanga Parbat, Dhaulagiri</b>	330	<b>Supervulkane</b>	370
	<b>Australien/Ozeanien</b>	288	<b>Trango Towers</b>	332	<b>Europa</b>	372
	<b>Helmkasuare</b>	290	<b>Tibetisches Hochland</b>	334	<b>Ätna</b>	374
	<b>Afrika</b>	292	<b>Yaks</b>	336	<b>Atlantischer Ozean</b>	376
	<b>Waldelefanten</b>	294	<b>Australien/Ozeanien</b>	338	<b>Island</b>	378
	<b>Gorillas</b>	296	<b>Mount Augustus, Stone</b>		<b>Asien</b>	380
	<b>Baobabs</b>	298	<b>Mountain, El Capitan, Devils tower</b>	340	<b>Kamtschatka</b>	384
	<b>Parsons-Chamäleons/ Riesenchamäleons</b>	300	<b>Uluru (Ayers Rock)</b>	342	<b>Australien/Ozeanien</b>	386
	<b>Nord- und Mittelamerika</b>	302	<b>Afrika</b>	344	<b>Pazifischer Feuerring</b>	388
	<b>Jaguar</b>	304	<b>Hochland von Abessinien</b>	346	<b>Hawaii-Archipel</b>	390
	<b>Bienenelfen</b>	306	<b>Nord- und Mittelamerika</b>	348	<b>Afrika</b>	392
	<b>Südamerika</b>	308	<b>Colorado-Plateau, Columbia-Plateau, Great Basin</b>	350	<b>Kilimandscharo</b>	394
	<b>Große Anakondas</b>	310	<b>Pumas</b>	352	<b>Nyiragongo</b>	396
	<b>GEBIRGE UND HOCHLÄNDER</b>	312	<b>Südamerika</b>	354	<b>Indischer Ozean</b>	398
	<b>Himalaya</b>	314	<b>Altiplano</b>	356	<b>Nord- und Mittelamerika</b>	400
	<b>Mount Everest</b>	316	<b>Lamas, Guanakos, Alpakas, Vikunjas</b>	358	<b>Cascade Range</b>	404
	<b>Achttausender</b>	318	<b>Andenkondore</b>	360	<b>Südamerika</b>	406
	<b>Anden</b>	320	<b>Tepuis</b>	362	<b>Anden</b>	410
	<b>Europa</b>	322	<b>Antarktis</b>	364	<b>Antarktis</b>	412
					<b>Vulkaneruptionen – die gewaltigsten Vulkanausbrüche der Geschichte</b>	414

<b>die gewaltigsten Vulkanausbrüche</b>	<b>EISFELDER UND GLETSCHER</b>	<b>444</b>	<b>Salzwasserkrokodile</b>	<b>486</b>	<b>SEEN</b>	<b>522</b>
der Neuzeit			Afrika	488		
	Antarktischer Eisschild	446	Flusspferde	490	Kaspisches Meer	524
	Ross-Schelfeis, Filchner-Ronne-		Nord- und Mittelamerika	492	Baikalsee	526
<b>TÄLER UND CANYONS</b>	<b>Schelfeis</b>	<b>448</b>	Südamerika	494	Great Lakes	528
	Grönländischer Eisschild	450	Deltas	496	Europa	530
	Lambert-Gletscher	452			Asien	532
Kali-Gandaki-Tal/	Europa	454			Afrika	534
Yarlung Zangbo	Asien	456	<b>WASSERFÄLLE</b>	<b>498</b>	Nord- und Mittelamerika	536
Hutiao-Schlucht	Ozeanien	458			Südamerika	538
Colorado River Canyons	Afrika	460	Kongo	500	Salzseen und Salzpfannen	540
Grand Canyon du Verdon	Nordamerika	462	Salto Angel	502	Assal-See	544
Asien	Malaspina-Gletscher	466	Europa	504		
Kings Canyon,	Campo de Hielo Patagónico Sur		Asien	506		
Purnululu Canyons	(Südpatagonisches Eisfeld )	468	Australien/Ozeanien	508	<b>SÜMPFE</b>	546
Blyde River Canyon,			Afrika	510		
Fish River Canyon			Victoria Falls	512	Pantanal	548
Grand Canyon,			Nord- und Mittelamerika	514	Capybaras	550
Barranca del Cobre	<b>FLÜSSE</b>	<b>470</b>	Niagara Falls	516	Okavango	552
Cañón del Colca	Nil	472	Südamerika	518		
	Amazonas	474	Salto do Iguaçu	520		
<b>HÖHLEN</b>	Europa	478			<b>Register</b>	<b>554</b>
	Asien	480				
Mammoth Cave	Indischer Subkontinent	482				
Carlsbad Caverns	Australien/Ozeanien	484				