

Digitales Brandenburg

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

Landeskunde der Provinz Brandenburg

in 5 Bänden

Die Natur

Schwalbe, Gustav F.

Berlin, 1909

Sachregister.

urn:nbn:de:kobv:517-vlib-213

Sachregister.

- Xal* 301, 325, 332, 334.
Xasfäfer 294.
Abax striola 365.
Abendpfauenauge 288.
Abies alba 163, 231.
Abfchmelzprozeß 75.
Abramidopsis Leuckartii 353.
Abramis ballerus 528, 533; *A. blicca* 528, 533; *A. brama* 327, 533; *A. vimba* 328, 533.
Abraxas grossulariata 376.
Acanthia lectularia 277.
Acanthis cannabina 361; *A. flavirostris* 303; *A. linaria* 358.
Acanthopteri 325.
Acer campestre 232; *A. negundo* 191, 192; *A. platanoides* 232; *A. pseudoplatanus* 232.
Acerina cernua 329, 333.
Achatina lubrica 388.
Achillea millefolium 248; *Ach. nobilis* 206.
Acilius sulcatus 337.
Acipenser ruthenus 324; *Ac. sturio* 324.
Äferschachtelhalm 217, 257.
Äferschnecke 286.
Äferwinde 258.
Äferwurj 178.
Acorus calamus 178, 252.
Acridium biguttatum 379.
Actaea spicata 240.
Actinophrys 346.
Actinosphaerium 346.
Adimonia tanacetii 371, 379.
Ädiersfaru 227.
Adonis aestivalis 217; *A. vernalis* 167, 223.
Ädonis-Ädöschén 167.
Adoxa moschatellina 241.
Aegopodium podagraria 257.
Aera caespitosa 235; *A. caryophyllea* 257; *A. discolor* 145; *A. flexuosa* 230.
Äsche 331, 334.
Aeschna 340; *A. grandis* 319.
Aesculus Hippocostanum 12, 192, 232.
Äftermade 276.
Äfterspinne 271.
Agelastica alni 371.
Agnostus glabratus 387; *A. pisiformis* 387.
Agrilus viridis 368.
Agrostis spica venti 217; *A. vulgaris* 253.
Agrostis praecox 293; *A. segetum* 306; *A. tritici* 306.
Agrotis vestigialis 366.
Ähorn 232, 279.
Ajuga Genevensis 224, 227; *A. pyramidalis* 238; *A. reptans* 247.
Äfajie 189, 232.
Äfelei 236.
Äland 328, 333.
Alauda arborea 362; *A. arvensis* 303; *A. cristata* 303.
Älbertshof 297.
Alburnus lucidus 327, 333.
Alchimilla vulgaris 246.
Aldrovandia vesiculosa 153.
Alectorolophus major 250.
Alisma plantago 252.
Alliaria alliaria 236.
Allium carinatum 180; *A. fallax* 222; *A. paradoxum* 180; *A. schoenoprasum* 246; *A. sphaerocephalum* 140; *A. ursinum* 148, 236.
Allolobophora chlorotica 306; *A. foetida* 306; *A. longa* 306; *A. muralis* 306; *A. octaedra* 306; *A. profuga* 306; *A. putris* 306; *A. trapezoides* 306.
Alnus glutinosa 243; *A. incana* 243.
Alona costata 342; *A. guttata* 342.
Alosa finta 333.
Alopecurus fulvus 253; *A. geniculatus* 253.
Älpenlerche 382.
Älpenwollgras 146.
Aphis brassicae 294.

- Alraune 202.
 Alsine tenuifolia 151.
 Alt-Cüstrinchen 99.
 Alt-Döbern 103, 163, 172, 200.
 Altensalzwedel 323.
 Altensorge 318.
 Altes Flußbett 97.
 Alt-Geltow 53, 54, 148, 383.
 Alt-Gließen 315.
 Althaea officinalis 265.
 Alt-Placht 377.
 Alt-Ranft 299.
 Alt-Rüdnitz 55.
 Alt-Ruppin 316, 319, 353, 361, 375.
 Alt-Sorgefeld 103.
 Alt-Wußrow 79.
 Alvenslebenbruch 109, 112, 113.
 Alyssum calycinum 258; A. montanum 222.
 Amalienhof 138.
 Amara 298.
 Amaranthus retroflexus 181, 214.
 Ameise 307.
 Ameisenlöwe 311.
 Amelanchier amelanchier 188; A. spicata 188.
 Amerikanischer Zwergwels 334.
 Amiurus nebulosus 325, 334.
 Ammocoetes 334; A. branchialis 324.
 Ammonites 387.
 Ammonshorn 110, 112.
 Amphibien 362.
 Amphipeplea glutinosa 383.
 Amphysoda 342.
 Amploplites rupestris 334.
 Ampfel 379.
 Anacamptis pyramidalis 149.
 Anacanthini 323.
 Anachytes sulcatus 386.
 Anagallis arvensis 218.
 Ananaserdbeere 186.
 Anarsia lineatella 288.
 Anas acuta 320; A. boschas 320; A. clypeata 320; A. crecca 320; A. penelope 381; A. querquedula 320; A. strepera 320.
 Anchusa arvensis 215; A. officinalis 215, 258.
 Ancylus fluviatilis 336; A. lacustris 336.
 Andromeda polifolia 262.
 Androsace elongatum 158; A. septentrionale 158.
 Anemone 167, 223, 236, 243.
 Anemone nemorosa 236; A. ranunculoides 236; A. silvestris 167, 224.
 Anethum graveolens 194.
 Angermünde (Stadt) 20, 49, 85, 92, 150, 153, 164—166, 168, 172, 173, 281, 383.
 Angermünde (Kreis) 294, 322, 326, 335.
 Angermünder See 329.
 Anguilla vulgaris 334.
 Anisoplia horticola 299.
 Anobium domesticum 273; A. pertinax 273; A. tessellatum 273.
 Anodonta anatina 335; A. complanata 335.
 Anomala frischii 365.
 Anomalon circumflexum 364, 375.
 Anopheles 338.
 Anser albifrons 381; A. cinereus-ferus 320; A. segetum 320.
 Anthemis arvensis 219, 223; A. cotula 219; A. Ruthenica 206, 223; A. tinctoria 223.
 Antennaria dioeca 258.
 Anthicus flavipes 379.
 Anthomyia 286; A. brassicae 294; A. conformis 295; A. funesta 300.
 Anthonomus druparum 286; A. pomorum 285, 286.
 Anthoxanthum odoratum 177.
 Antirrhinum majus 200.
 Anthrenus museorum 273.
 Anthus arboreus 361; A. campestris 303, 362; A. trivialis 362.
 Anthyllis vulneraria 222, 247.
 Anysopila nigrita 379.
 Apfel 187, 232.
 Apfelbaumglasflügler 287.
 Apfelblütenstecher 285; 286.
 Apfelmotte 285.
 Apfelsackmotte 288.
 Aphis papaveris 500; A. ribis 292.
 Aphodius atramentarius 298; A. contaminatus 298; A. fimetarius 298; A. foetens 268; A. foetidus 298; A. subterraneus 298.
 Apion pomonae 500.
 Apium graveolus 264.
 Aporia crataegi 289.
 Apus cancriformis 384; A. productus 384.
 Aquila glanca 382; A. naevia 361.
 Arabis arenosa 167, 246, 258.
 Arcella 346.
 Archangelica archangelica 253.
 Arctia 283, A. caja 359, 376.
 Arctostaphylos uva ursi 231, 259.
 Ardea cinerea 319; A. nycticorax 381; A. purpurea 381; A. ralloides 381.

- Ardetta minuta 321.
Ardis bipunctata 285.
Arenaria serpyllifolia 217.
Arendsee 49, 85, 145.
Arenshayn 105.
Argyroneta aquatica 341.
Arion empiricorum 364.
Aristolochia clematitis 181.
Arktische Pflanzen 157.
Arktischer Taucher 380.
Armeria armeria 247.
Armfüßer 386.
Arnica montana 259.
Arnswalde 20, 55, 91, 145, 151, 294.
Arnstab 147, 256.
Artemisia absinthium 207; A. campestris 222, 258; A. vulgaris 258.
Arthropoda 356.
Arum maculatum 147, 256.
Arundo phragmites 251.
Arvicola agrestis 355, 356; A. amphibius 274, 314, 355, 356; A. arvalis 274, 295, 355, 356; A. glareolus 274, 355, 356; A. ratticeps 314, 379, 383, 384.
Asaphus devexus 387.
Asarum Europaeum 256.
Ascaris lumbricoides 276.
Ascherson, Moritz 156; A., Paul Friedrich August 155.
Asclepias Syriaca 195.
Asellus aquaticus 342.
Asparagus officinalis 257.
Asperula cynanchica 172, 222; A. odorata 258; A. tinctoria 172, 222.
Aspidiotus ostreaeformis 292.
Aspidium cristatum 260; A. filix mas 227; A. Robertianum 145; A. thelypteris 260.
Aspius aspius 335; A. rapax 328.
Asplenium adiantum nigrum 158; A. Germanicum 158; A. septentrionale 145.
Äffeln 341.
Astacus fluviatilis 341.
Astarte pulla 387.
Aster amellus 172, 224; A. frutetorum 205; A. leucanthus 205; A. linosyris 172, 225; A. Novi Belgii 205; A. paniculatus 205; A. parviflorus 205; A. salicifolius 205.
Astragalus arenarius 168; A. cicer 224; A. Danicus 225; A. glycyphyllus 256.
Astrantia major 170, 247.
Astur nisus 360; A. palumbarius 361.
Astylospongia praemorsa 386.
Atax 341.
Athyrium filix femina 227.
Atlantische Pflanzen 162.
Atlasspinner 310.
Atriplex hastatum 214; A. hortense 181; A. nitens 181; A. oblongifolium 166; A. patulum 214.
Atropa belladonna 198.
Attagenus pelliö 275.
Auerhahn 351; Auerwild 352—354.
Aufhügelungen 86.
Augentrost 172, 247, 259, 264.
Aulocopium aurantium 386; A. diadema 386; A. variabile 386.
Aurorafalter 306.
Ausgestorbene Pflanzen 157; A. Tiere 385.
Ausfehlung des Bodens 80.
Avena pratensis 222.
Avicula echinata 386, 387.
Azolla Caroliniana 174.
Baafee 322.
Babben 105.
Babelsberg 120.
Bachforelle 354.
Bachnelfenwurz 246.
Bachmücke 379.
Bachsaibling 351; Amerikanischer B. 354.
Bademeusel 100.
Baenitz, Carl Gabriel 155.
Bär 384, 385, 388, 389.
Bärenbruch 92.
Bärenkranz 247.
Bärentraube 251, 259.
Bärenwalde 92.
Bärtierchen 272.
Bärwalde 91, 164, 166, 281, 294.
Bahro 105.
Baizer Bach 350.
Baldrian 248, 250.
Ballote nigra 215, 258.
Balsamine 192.
Banchus compressus 364.
Bandwurm 275.
Bantifower See 81.
Barbarea barbarea 246; B. intermedia 182.
Barbe 327, 335.
Baridius chloris 294; B. fluviatilis 355.
Barnim 69, 72, 114; B.-Plateau 75, 74, 97, 104, 106, 118.
Barre (zw. Frankfurt und Brieskow) 98.
Barsch 329, 353.

- Barßfow 197.
 Bartmeise 382.
 Baruth 102, 164, 168, 313, 317, 352.
 Baruther Graben 116.
 Bazlow 107.
 Bauchweichfloßer 323.
 Bauernschminke 218.
 Bauernsee 108.
 Baumgartenbrück 140, 160, 178, 188, 191, 193.
 Baumläufer 358.
 Baumpieper 361, 362.
 Baumschnecke 364.
 Baumweißling 289, 290, 291.
 Beefe 122, 350, 351.
 Beelig 122, 190.
 Beerbaum 79.
 Beerwalde 148.
 Beesdan 103.
 Beesfow 72, 103, 165, 168—170.
 Beesrow 171.
 Beessee 120, 380.
 Beifuß 172, 222, 258.
 Bekassine 307.
 Bekmann, Johann Christian 151.
 Belemniten 387.
 Belfau 159.
 Bellinchen 99.
 Bellis perennis 248.
 Belzig 54, 69, 102, 143, 144, 148, 149, 156,
 161, 165, 166, 168, 383, 388.
 Bembidium lampros 379; *B. pygmaeum* 379;
B. quadrimaculatum 379.
 Berberis vulgaris 233.
 Berberitze 233.
 Bergahorn 352.
 Berge 149.
 Bergente 381.
 Bergfink 358.
 Berghof 76.
 Bergholz 49, 170.
 Bergmühlensfließ 351.
 Berlin 4, 6, 7, 10—12, 14, 15, 18—30, 32, 34,
 35, 52—54, 69, 73, 99, 144, 149, 155, 163,
 165, 167—169, 171, 175, 178—184, 186, 188,
 191, 192, 196, 200—204, 207—209, 228,
 232, 257, 275, 278, 280, 281, 283, 293, 295,
 300, 306, 320, 323, 324, 335, 380, 382—384,
 386—388.
 Berliner Tiergarten 141, 348, 357; *B. Cal* 55.
 Berlinchen 55, 92, 161, 168, 172, 205, 240, 383.
 Bernau 315.
 Berneuchen 325, 330.
 Bernifow 95.
 Bernstein 92, 322, 382.
 Bernsteinschnecke 356.
 Berste 105.
 Berteroa incana 214, 258.
 Berufsfräulein 258.
 Besenbirke 232, 262.
 Besenginster 230, 258.
 Beseidelung (mit Pflanzen, Tieren und Men-
 schen) 78.
 Bettwanze 277.
 Betula Carpathica 262; *B. humilis* 262; *B.*
nana 262.
 Beutkiefer 269.
 Beutnitzer Forst 95.
 Bewölkung 19.
 Biber 314, 385, 388.
 Bidens cernuus 245; *B. connatus* 205, 254;
B. melanocarpus 205, 254; *B. tripartitus*
 205, 216, 254.
 Biegen 389.
 Biene 269.
 Bienenfresser 380, 381.
 Bienenfang 215, 218, 237.
 Biesenbrow 88.
 Biesenthal 167, 316, 319, 353, 367.
 Bild 357.
 Bilfenfräulein 214.
 Bingelfräulein 191.
 Binnendünen 257.
 Binse 145, 146, 179, 248, 261.
 Birke 226.
 Birkenblattwespe 310.
 Birkenspinner 309, 310.
 Birkenplintkäfer 371.
 Birkenwerder 306.
 Birkenzeisig 358.
 Birkenholz 296.
 Birkenhorst 299.
 Birkwild 352—354.
 Birne 232.
 Birngespinstwespe 291.
 Birnmotte 285.
 Biron 388.
 Bithynia tentaculata 356, 388.
 Bitterling 246, 258, 328, 333.
 Bittersüß 249.
 Bläßgans 381.
 Bläßhuhn 321.
 Blänling 306.
 Blaniulus guttulatus 286.
 Blanfenburg 4.

- Blankenfelde 294.
 Blankensee 67, 144.
 Blasenfuß 297.
 Blasenrost 230.
 Blatta germanica 270.
 Blattlaus 300.
 Blatthornkäfer 298, 299.
 Blattmilbe 292.
 Blattschneidebiene 285.
 Blattwespe 372.
 Blaubeere 229.
 Blauer Kalkstein 112.
 Blaugras 145.
 Blaurocke 361, 365.
 Blausieb 287.
 Blei 326, 327, 333, 388.
 Blindow 207.
 Blindower Sumpf 315.
 Blockberge 81.
 Blüthen 82.
 Blumberg 296, 315, 318.
 Blumenbinse 252.
 Blumenthal 100, 171.
 Blutauge 249.
 Blutegel 343.
 Bluthirse 177, 257.
 Blutlaus 292.
 Blutregen 290.
 Blutsauge 217.
 Bober 74, 100, 101, 327, 329, 331, 335.
 Bobersberg 22.
 Bockfäfer 360.
 Bocksbart 223.
 Bocksdorn 197, 198.
 Bodenanalysen 79.
 Bodo caudatus 346.
 Böberöcker See 330.
 Böhne 171.
 Börnichsen 317, 354, 361, 372.
 Bösungswall 105.
 Böhjsee 108.
 Boitzenburg 85, 92, 145, 150, 167, 170, 173,
 200, 298, 315, 316, 330, 377.
 Bolle, Carl 136.
 Bollersdorf 60, 108.
 Bombinator igneus 322.
 Bombus hortuorum 305; B. lapidarius 305;
 B. muscorum 305; B. pratorum 305; B.
 terrestris 305.
 Bombycilla garrula 310.
 Bombyx castrensis 288; B. neustria 285,
 288, 310, 359; B. rubi 359.
 Boofen 114, 148.
 Boot 82.
 Borfenkäfer 287, 366, 370.
 Borne, May v. d. 327.
 Borrigo officinalis 196.
 Borretsch 196.
 Bosmina 318; B. coregoni 342.
 Bos primigenius 388, 389; B. priscus 388.
 Bostrichiden 287.
 Bostrichus laricis 371; B. lineatus 366, 371;
 B. saxesenii 371.
 Botanischer Garten (Berlin) 141, 153.
 Botaurus stellaris 321.
 Botrychium lunaria 245, 246; B. matricariae
 163; B. simplex 143.
 Botys purpuralis 377; B. verticalis 279.
 Brachiopoden 386.
 Brachpieper 362, 303.
 Brachsee 327.
 Brachsenkraut 144.
 Brachvogel 308.
 Brachypodium pinnatum 235; B. silvaticum
 235.
 Brallig 386.
 Branchiobdella varians 345.
 Branchiopoden 384.
 Brand 117.
 Brandberg 101.
 Brandenburg a. H. 6,—8, 10,—12, 21, 24, 26,
 119, 120, 122, 141, 164, 165, 167—170, 172,
 173, 187, 204, 296, 298, 314, 317, 320, 380,
 381, 387.
 Brandente 320.
 Branitz 297.
 Braschen 318, 319, 354.
 Brassica napus 218; B. oleracea 218; B.
 rapa 218.
 Brauhansberg 122.
 Braun, Alexander 136.
 Braunkohlengebirge 67, 96, 105, 106.
 Braunkohlengrube (Präsident) 105; Br. (Waldeck)
 114.
 Braunelle 222.
 Brautberg 103.
 Breddin 80.
 Bredower forst 154.
 Breitebruch 314.
 Breitelege 88.
 Bremse 275.
 Brenneffel 213, 244, 279.
 Bresfinchen 100.
 Briefesfließ 107.

- Briefelang 125, 154, 315, 322.
 Briefener Wasser 330.
 Brieskow 97, 98, 104, 331.
 Briesnigk 104.
 Briesf 88.
 Britz (Berlin) 121, 388; Britz (Uckerm.) 89.
 Broddin 315.
 Brodowin 363; Brodowiner See 144.
 Bröddlin 315.
 Broichsdorf 60, 61.
 Brombeeren 234.
 Bromus erectus 178; B. tectorum 215.
 Broseus cephalotes 365.
 Brotschabe 270.
 Bruchus 300.
 Brück 122, 166, 168; Brücker Kanal 330.
 Brückner, Adolf Friedrich 132.
 Brügger Berge 93.
 Brüßow 49; Brüßower Schild 86.
 Brühenssee 332.
 Brunella grandiflora 171, 222.
 Brunnenkresse 255.
 Bryonia alba 202, 224; B. dioeca 202.
 Bryozoa 336, 384.
 Buch 139, 146.
 Buche 226, 227; Buchenwald 227, 241.
 Buchenrindenlaus 378.
 Buchenrottschwanz 373.
 Buchfink 278, 284, 310.
 Buchholz 82, 154, 169, 294.
 Bucht 54.
 Buchthal 179.
 Buchwald 150.
 Buchwinkel 199.
 Buckow 60, 106, 107, 114, 154, 167, 172, 304,
 315, 317, 387.
 Buckower Graben 60, 72; Buckower Spalte 114.
 Buef, Johann Nikolaus 153.
 Büdow 172.
 Büdingershof 294.
 Bülow (Vogel) 361.
 Büschelgras 257.
 Büschelmücke 338.
 Bufo calamita 323; B. variabilis 323; B.
 vulgaris 322.
 Bugfer See 116.
 Buliminus tridens 281.
 Bulimus montanus 369; B. obscurus 369.
 Bullenberger Teich 330.
 Bulliarda aquatica 142.
 Bumsfeule 251.
 Buntsandstein 109, 112.
 Buntspecht 309, 359.
 Bupleurum tenuissimum 158, 264.
 Burg 22; Burger Kaupen 115.
 Bursifex 292.
 Buskow 294.
 Buffard 308, 361.
 Buteo buteo 308; B. desertorum 382; B.
 vespertinus 358; B. vulgaris 361.
 Butomus umbellatus 252.
 Butterblume 248.
 Butterfelder See 332.
 Butterfugl 246.
 Byrrus pillula 299.
 Byturus tomentosus 285, 287.
 Caccobius schreberi 299.
 Calamagrostis arenaria 177, 257; C. arundi-
 nacea 240; C. epigea 257; C. Halleriana
 144.
 Calamintha clinopodium 237.
 Calau 166, 169, 171, 179, 298; C. (Kreis) 326.
 Caldesia parnassifolia 144.
 Calendula officinalis 209.
 Calla palustris 253.
 Callidium bajulum 273.
 Callitriche auctumnalis 169; C. stagnalis 244;
 C. vernalis 256.
 Calluna 260; C. vulgaris 256, 259.
 Calopteryx 340.
 Calosoma sycophanta 364.
 Campanula cervicaria 162; C. glomerata 223;
 C. latifolia 161, 239; C. patula 248; C.
 persicifolia 224; C. rapunculoides 224;
 C. rotundifolia 231, 258; C. Sibirica 172, 223.
 Candona candida 342.
 Canis lupus 388; C. vulpes 350.
 Canthocamptus crassus 342; C. staphylinus
 342.
 Caprimulgus europaeus 359.
 Carabiden 361.
 Carabus arvensis 365; C. cancellatus 298,
 364, 365; C. glabratus 364, 365; C. grannu-
 latus 298, 365; C. nitens 365; C. violaceus
 298, 364.
 Carassius auratus 333; C. gibelio 326, 333;
 C. vulgaris 312, 326, 333.
 Cardamine amara 255; C. pratensis 246, 249.
 Cardiola interrupta 387.
 Carduelis elegans 283.
 Carduus acanthoides 215; C. crispus 215.
 Carex 261, 321; C. arenaria 250, 257; C.
 aristata 147; C. brizoides 165; C. Buekii

- 147; *C. chordorrhiza* 146; *C. cyperoides* 165; *C. Davalliana* 140; *C. ericetorum* 230; *C. heleonastes* 147; *C. humilis* 165; *C. nutans* 147; *C. obtusata* 146; *C. pendula* 147, 239, 240; *C. pulicaris* 165; *C. remota* 240; *C. silvatica* 240; *C. supina* 165; *C. tomentosa* 165; *C. verna* 230.
- Carlina acaulis* 162, 223.
- Carum* 49, 86.
- Carolinenhöhe* 52.
- Carpinus betulus* 231.
- Carpocapsa funebrana* 285; *C. pomonella* 285.
- Carum carvi* 247.
- Carychium minimum* 306.
- Carzig* 315.
- Casel* 163.
- Cassida absoleta* 299; *C. chloris* 299; *C. nebulosa* 294; *C. equestris* 299; *C. oblonga* 299; *C. rubiginosa* 299; *C. viridis* 299.
- Castor* 388; *C. fiber* 314.
- Catocalla* 310.
- Cecidomyia destructor* 297.
- Centaurea jacea* 215, 248; *C. Rhenana* 173, 223; *C. rubra* 166, 229; *C. scabiosa* 142, 215, 222, 248.
- Cephalanthera ensifolia* 149; *C. pilosa* 259.
- Cephalopoden* 387.
- Cerastium anomalum* 151; *C. arvense* 217, 246.
- Ceratites nodosus* 110.
- Ceratophyllum demersum* 255; *C. platycanthum* 141; *C. submersum* 255.
- Cerithium muricatum* 387.
- Cervus alces* 388; *C. capreolus* 348; *C. dama* 348; *C. elaphus* 347, 388; *C. euryceros* 388; *C. tarandus* 388.
- Cetonia aenea* 365.
- Ceuthorhynchus sulcicollis* 294.
- C. falter* 306.
- Chaerophyllum cerefolium* 194.
- Chalmidococcus pluvialis* 290.
- Chamisso, Adelbert v.* 132.
- Charadrius hiaticula* 362.
- Charlottenburg* 121, 143, 209.
- Charlottenhof (Potsdam)* 155, 175, 322; *Ch. (bei Dieß)* 300.
- Chasmops conicophthalmus* 387; *Ch. macrura* 387; *Ch. maximus* 387; *Ch. muticus* 387.
- Cheimatobia brumata* 285, 289, 290.
- Chelidonia urbica* 277.
- Chelidonium majus* 214, 215.
- Chemnitzia scalata* 112.
- Chenopodium album* 213, 217; *Ch. bonus Henricus* 214; *Ch. vulgaris* 214.
- Chermes* 378.
- Chilodon cucullus* 346; *Ch. cyprini* 346; *Ch. uncinatus* 346.
- Chimophila umbellata* 229.
- Chironomus plumosus* 338.
- Chlaenius* 298; *Ch. nigricornis* 365.
- Chlorops taeniopus* 296.
- Chondrostoma nasus* 333.
- Chonetes striatella* 386.
- Chorin* 49, 143, 146, 167, 172, 279, 316, 353, 356, 367, 368.
- Christianstadt* 101, 354, 375, 377.
- Chrysanthemum balsamita* 207; *C. chamomilla* 215; *Ch. corymbosum* 175; *Ch. inodurum* 215; *Ch. leucanthemum* 248; *Ch. macrophyllum* 207; *Ch. majus* 207; *Ch. parthenium* 207; *Ch. segetum* 219, 225; *Ch. suaveolens* 207, 218; *Ch. vulgare* 215.
- Chrysomela sanguinolenta* 299; *Ch. staphylea* 299.
- Chysomitris spinus* 358.
- Chrysopa perla* 272.
- Chrysopila atrata* 379.
- Chrysosplenium alternifolium* 241; *Ch. oppositifolium* 154, 241.
- Chydorus sphaericus* 342.
- Cicendia filiformis* 170.
- Cicindela campestris* 311, 365; *C. hybrida* 311.
- Cichorium intybus* 215.
- Cicindela campestris* 298; *C. hybrida* 298; *C. silvatica* 298.
- Ciconia alba* 308; *C. nigra* 361.
- Cicuta virosa* 253.
- Cidaria ferrugata* 376; *C. fluctuata* 376.
- Cimbex lucorum* 310; *C. variabilis* 310, 359.
- Cimex* 298.
- Cionella lubrica* 306.
- Circaea Lutetiana* 241.
- Circaëtus gallicus* 382.
- Circus aeruginosus* 308; *C. cyanus* 308; *C. pygargus* 308.
- Cirsium acaule* 248; *C. canum* 209; *C. lanceolatum* 215; *C. oleraceum* 251; *C. palustre* 251; *C. rivulare* 173; *C. silvaticum* 240.
- Cistudo lutaria* 322.
- Cladium mariscus* 252.
- Cladoceren* 342.

- Clausilia* 365; *C. cana* 383; *C. latestriata* 383; *C. plicatula* 383; *C. ventricosa* 383.
Clematis alba 233; *C. recta* 167, 223; *C. vitalba* 167, 182, 223.
 Clemence (Grube) 91.
Cleonus albidus 299; *C. glaucus* 365; *C. turbatus* 299.
Clepsine bioculata 343; *C. tessellata* 343.
 Cloë diptera 340.
Clupea alosa 335.
Cneorhinus albicans 299; *C. geminatus* 299.
Cnethocampa pinivora 374.
Cobitis barbatula 333; *C. fossilis* 328, 333; *C. taenia* 328, 333.
Coccinella 272.
Cochlearia armoracia 184.
Colchicum autumnale 165, 246.
Coelenteraten 384, 386.
 Cölestin 112.
Coenurus 276; *C. cerebralis* 307.
 Cöpenick 145, 149, 167, 169, 170, 320, 353, 362, 375, 380.
Colaesus monedula 279.
Coleosporium Senecionis 230.
Colias palaeno 306.
Colpidium colpoda 346.
 Colpin 350, 353.
Colpoda cucullus 346.
Columba oenas 355; *C. palumbus* 355; *C. turtur* 355.
Colymbetes 321; *C. collaris* 319; *C. fuscus* 337; *C. sericeus* 365.
Colymbus arcticus 380; *C. auritus* 380; *C. cristatus* 319; *C. grisegena* 319; *C. nigricans* 319; *C. nigricollis* 319; *C. septentrionalis* 380.
Conium maculatum 215.
Conochilus 345.
 Conraden 331, 332.
Convallaria majalis 236.
Convolvulus arvensis 216, 258; *C. sepium* 216, 237.
 Copepoden 342.
Coracias garrula 361, 365.
Cordyceps militaris 375.
Cordylophora lacustris 384.
Coregonus albula 332, 333; *C. generosus* Peters 323; *C. lavaretus* 332, 334.
Corethra 338; *C. plumicornis* 338.
Corispermum hyssopifolium 181, 216.
Corixa striata 339.
Cornus sanguinea 194, 234; *C. Sibirica* 194; *C. stolonifera* 194.
Coronaria flos cuculi 246.
Coronella austriaca 362.
Coronilla varia 222.
Coronopus coronopus 213; *C. didymus* 184.
Corydallis 240; *C. cava* 236; *C. pumila* 153; *C. solida* 236.
Corylus avellana 255.
 Cosschwitz See 105.
Cossus aesculi 287; *C. cossus* 287; *C. ligniperda* 287.
 Costebran 103.
Cottbus 21, 22, 24, 101, 165, 169, 308, 321, 380; *C. (Kreis)* 326.
Cottus gobio 329, 335.
Coturnix communis 305.
 Crämersborn 330.
Crambus fascinelus 377; *C. pinetellus* 377; *C. tristellus* 377.
Crania implicata 386.
Crataegus monogyna 234; *C. oxyacantha* 234.
 Cremzow 49.
Crepis foetida 173; *C. paludosa* 251; *C. praemorsa* 173; *C. virens* 251.
Crex porzana 321; *C. pratensis* 308; *C. pusilla* 311.
Criodrilus lacuum 344.
 Crome, Georg Ernst Wilhelm 132.
 Croffen 94, 161, 173, 174, 300, 318, 319, 354; *C. (Kreis)* 326.
 Croffen-Cremmendorfer Böschungswall 94.
 Crummendorf 300.
Cryptococcus fagi 378.
Crysanthemum chamomilla 219; *C. inodorum* 219; *C. suaveolus* 219.
Cucubalus baccifer 246.
 Cüstrin 21, 91, 96, 97, 165, 169, 170, 173, 319, 320, 324, 325, 377.
 Cüstriner See 56.
Culex 338; *C. annulatus* 339; *C. pipiens* 338, 339.
 Cummersdorfer Forst 117.
Cuscuta epithimum 247; *C. Europaea* 213; *C. Gronowii* 196; *C. lupuliformis* 196.
Cyatophyllum articulatum 386.
Cybele wörthi 387.
Cyclas amnicum 335; *C. calyculata* 335; *C. cornea* 335, 388; *C. nitidum* 335; *C. os-sarium* 335; *C. solida* 335; *C. steinii* 383.

- Cyclops 313; *C. bicolor* 342; *C. bicuspidatus* 342; *C. fuscus* 342; *C. leuckarti* 342; *C. strenuus* 342; *C. viridis* 342.
Cyclostomata 325.
Cygnus musicus 319; *C. olor* 320.
Cynips fecundatrix 364; *C. lenticularis* 364; *C. quercus folii* 364; *C. terminalis* 364.
Cynodon dactylon 178.
Cynoglossum officinale 215.
Cypria ophthalmica 342.
Cypriniden 315.
Cyprinus carpio 326, 332.
Cyripedilum calceolus 149, 256.
Cypselus apus 277.
Cysticerus cellulosa 275, 276; *C. inermis* 275.
Cytheridea lacustris 342.
Cytisus capitatus 188; *C. hirsutus* 188; *C. nigricans* 168; *C. sagittalis* 154; *C. sessilifolius* 188.
- Dabergoß 299.
Dachs 350.
Dachsberg 120.
Dactylis Aschersoniana 255.
Dämmerth-See 315.
Dagow-See 315.
Dahlem 207, 232.
Dahme (Stadt) 6, 7, 10, 11, 21, 22, 24, 149, 287, 288, 300, 322, 329, 330; *D.* (fluß) 116, 118, 120, 383.
Dahmeßfließ 102.
Dalmania caudata 387.
Dallmin 82.
Dambrett 506.
Damelack 80.
Dammendorf 329, 354.
Dammsee 85.
Dammwild 348; 352—354.
Dannenwalde 284.
Daphne mezereum 156; 234.
Daphnia 313, *D. longispina* 342.
Darre 95.
Dasychira concolor 374; *D. pudibunda* 375.
Datura stramonium 199, 214.
Dechtow 140.
Deckelschnecke 387.
Decksand 50.
Deckton 50.
Dedelow 85.
Delia segetalis 166.
Deltanelle 222.
- Dermiezel 95.
Demertin 80.
Dendrocoelum lacteum 343; *D. punctatum* 343.
Dentaria enneaphyllos 155.
Dermestes lardarius 275.
Denlowitzer fließ 158.
Diabas 104.
Dianthus arenarius 166, 250; *D. armeria* 166; *D. caesius* 166, 250; *D. Carthusianorum* 250; *D. deltoides* 250.
Diaptomus 313; *D. castor* 342; *D. gracilis* 342.
Diatomeen 388.
Diensdorfer Ziegelei 64.
Dietrich, Albert 154.
Diffugia 346.
Digitalis ambigua 258.
Dill 194.
Diluvialzeit 355; Diluvium 125; Unteres *D.* 88.
Diplosis tritici 296.
Diplotaxis erucoides 185; *D. muralis* 185, 216; *D. tenuifolia* 185.
Dippmannsdorf 317, 332, 353, 367, 375, 377.
Diptera 337.
Discina 386.
Distelfinf 285.
Distomum hepaticum 275.
Dobrilugf 169, 172, 279, 352, 354.
Döbel 328, 352.
Döberitzer Heerstraße 121; *D.* Plateau 75.
Dölzig 92, 297; Dölziger See 163.
Döhle 279.
Dolgen 322.
Dolzig 315.
Donacia linearis 319.
Donnerkeil 387.
Dorche 331.
Dorfsee 332.
Dornschröcke 379.
Dornswalde 315.
Doronicum pardalianches 208.
Dorylaimes stagnalis 343.
Dofse 72, 80—82.
Dofst 224.
Drage 72, 89—91, 98, 311, 329—331.
Drahtwürmer 286.
Dranssee 82.
Drebkau 74, 143, 170; Drebfauser Spalte 101.
Drehna 178.
Dreikanter 78.
Dreipunkttrosenwidler 285.
Dreissensia polymorpha 53, 335, 383.

- Driefen 56, 91, 145, 145, 159, 162, 164—166,
 168—174, 196, 208, 318, 319, 254, 566, 567.
 Drosera Anglica 261; *D. intermedia* 261;
D. rotundifolia 261.
 Droskau 100.
 Drosophila funebris 275.
 Droffel 284, 310, 355; Sibirische *D.* 310.
 Drossen 95, 164, 298, 318, 325.
 Duben 169.
 Duberowberge 105, 118.
 Dünenbildung 78.
 Düffel 297.
 Dürrwalde 102.
 Dungkäfer 298.
 Dumof 248.
 Dyröf 294.
 Dytiscus 359; *D. circumflexus* 319; *D. mar-*
ginalis 319, 357.
 Ebenflächiger Charakter 73.
 Eberesche 154, 228, 232.
 Eberswalde 21, 107, 144, 150, 151, 154, 163,
 165—167, 172, 176, 181, 192, 270, 272, 275,
 275, 278, 280, 285, 288—290, 292, 299, 303,
 304, 309, 314, 320—322, 324, 325, 330, 341,
 345, 351, 353, 356, 357, 362, 368, 372, 373,
 380, 382, 385, 386, 387, 389.
 Ebulum humile 201.
 Eecoptogaster destructor 371; *E. intrigatus*
 371; *E. rugulosus* 287.
 Echinodermata 386.
 Echinodorus ranunculoides 164.
 Echinosoffen 275, 276.
 Echinops sphaerocephalus 209.
 Echium vulgare 215, 258.
 Edelmaräne 333.
 Edelmarder 311, 351.
 Edeltanne 163.
 Efeu 234.
 Egel 345.
 Egelschncke 363.
 Eggersdorf 108.
 Ehrenpreis 171, 201, 218, 222, 227, 253, 259.
 Eibe 138.
 Eibisch 263.
 Eichberg 87, 117; Eichberge 122.
 Eiche 226, 227; Eichenwälder 242.
 Eichenwickler 378.
 Eichhörnchen 357.
 Eichholzberge 81.
 Eichhornmühle 350.
 Eidechse, grüne 363.
 Eiderente 380.
 Eilang 72, 94, 97, 324, 351.
 Einbeere 240.
 Eingebürgerte Pflanzen 174.
 Eintagsfliege 340.
 Eisenkraut 215.
 Eisfischerei 327.
 Eiskellerberg 86.
 Eistage 9.
 Eiszeit 34; Eiszeitrelifte 137.
 Ektoparasiten 345.
 Elater aeneus 365; *E. aeruginosus* 299; *E.*
aterrimus 299; *E. brunneus* 299; *E. grami-*
nicola 299; *E. haemorrhoidalis* 299; *E. insi-*
vitus 299; *E. lineatus* 299; *E. marginatus*
 299, 365; *E. metallicus* 299; *E. murinus*
 299; *E. nigerrimus* 299; *E. obscurus* 299;
E. pectinicornis 299; *E. sanguineus* 365;
E. sputator 299.
 Elatine alsinastrum 155; *E. hexandra* 156;
E. hydropiper 155; *E. triandra* 155.
 Elbe 29, 74, 81, 194, 196, 203, 320, 324, 327,
 329, 331, 352, 355.
 Elch 384, 385, 388.
 Elde 80.
 Elephas antiquus 388; *E. primigenius* 388;
E. trogontherii 388.
 Elisabetenhof 296.
 Elisenhöhe 92.
 Elisma natans 164.
 Ellershagen 288.
 Ellophia fasciaria 376.
 Elstriche 353.
 Elsbeere 154, 252.
 Elsbruch 350.
 Elsholz, Johann Sigismund 151.
 Elssholzia Patrinii 196.
 Elster 309, 329, 351, 362.
 Emberiza citrinella 278, 310; *E. miliaria*
 310.
 Empetrum nigrum 155.
 Emphytus cinctus 285.
 Emys 388; *E. europaea* 322.
 Encrinurus punctatus 386.
 Endmoräne 67, 95, 102, 103.
 Endotricha flammealis 376.
 Engel, Otto 136.
 Engelsfisch 227.
 Engerling 286.
 Ente 269, 352—354.
 Entengröße 148, 255, 312.
 Entoparasit 344.

Enzian 224, 259.
 Epeira calophylla 271.
 Ephemera vulgata 340.
 Ephedra fluviatilis 346; E. mülleri 346.
 Epiblemum scenicum 271.
 Epilobium angustifolium 259; E. hirsutum 253.
 Epipactis atrorubens 150; E. latifolia 229; E. microphylla 150; E. palustris 249.
 Epipogon epipogon 150.
 Equisetum arvense 217; E. Heleocharis 248; E. maximum 163, 240; E. palustre 248; E. pratense 163, 235; E. silvaticum 235; E. variegatum 143.
 Equus caballus 388.
 Eragrostis minor 178, 216.
 Erbsenwicke 168.
 Erbsenwickler 300.
 Erdapfel 204.
 Erdbeere 222, 286.
 Erdbeerflie 263.
 Erdhummel 305.
 Erdrauch 217.
 Erica tetralix 170, 266.
 Erigeron acer 258; E. annuus 203; E. Canadensis 204, 216, 217, 258.
 Erinaceus europaeus 355.
 Eriophorum vaginatum 260.
 Eristalis 306; E. tenax 338.
 Erithacus luscinioides 282; E. philomela 282.
 Erfner 286.
 Erle 282; Erlenbrücker 245.
 Erlenglaschwärmer 358, 374.
 Eryngium campestre 170, 223; E. planum 170.
 Erysimum cheiranthoides 214.
 Erythacus phoenicurus 278; E. rubeculus 278; E. tithys 278.
 Erythraea centaureum 247; E. ramosissima 247, 264.
 Erzgebirgische Richtung 99.
 Eschbruch 145, 165.
 Esche 235.
 Eschenhorn 191.
 Esel 269.
 Eselsdistel 215.
 Esox 388; E. lucius 325, 334.
 Esparfette 189, 216.
 Essigfliege 273.
 Ehin 294, 300.
 Eule 382.
 Emolpus vitis 295.
 Eupatorium cannabinum 231.

Brandenburgische Landeskunde.

Euphorbia cyparissias 230; E. dulcis 168; E. esula 191; E. helioscopia 218; E. palustris, E. peplus 218; E. stricta 155; E. virgata 191.
 Euphrasia gracilis 259; E. officinalis 247.
 Eupithecia lariciata 376.
 Eurycreon sticticalis 377; E. verticalis 377.
 Euspongia lacustris 346.
 Evonymus 282; E. Europaeus 234.
 Exogyra virgula 387.
 Fadenwürmer 275, 343.
 Fährfrug 84, 145.
 Fährsee 83.
 Fängersee 108.
 Fahlenwerderscher Bruch 89, 91—95.
 Falcinaria locustella 308.
 Falco aesalon 382; F. cenchris 382; F. peregrinus 361; F. subbuteo 361; F. tinnunculus 279, 361; F. vespertinus 382.
 Falke 382.
 Falkenberg 60, 182, 202, 297, 315, 317.
 Falkenhagen 125, 299, 317, 353, 371.
 Falkenröhde 294.
 Faltungen 58.
 Fangwanze 339.
 Farne 175, 240, 254; Farnkraut 143, 260.
 Fasan 352—355.
 Faulbaum 228, 234.
 faule Obra 312.
 fauler See 332.
 Federgras 164.
 Federnelke 246.
 fehrbellin 140, 170—172, 304, 316, 388.
 fehrow 115.
 fehdowsee 88.
 feldgrille 298.
 feldlerche 305.
 feldmaus 274, 295, 335.
 feldsperling 278.
 Felis leo 388; F. lynx 389.
 Felsenbirne 188.
 fensterspinne 271.
 ferdinandshof 99.
 Feronia 365; F. cuprea 298, 319.
 Festuca heterophylla 235; F. pseudomyurus 164; F. silvatica 145.
 fetthenne 238, 258.
 fettkraut 250.
 fechtigkeitsverhältnisse 18.
 feuersalamander 323.



- Feuerunke 322.
 Fichte 163, 226; Fichtenwälder 244.
 Fichtenkreuzschnabel 362.
 Fichtenrindenwickler 378.
 Fichtenspargel 237.
 Fieberflee 249.
 Fidonia piniaria 366, 377.
 Filago arvensis 257; F. minima 257.
 Filipendula filipendula 224; F. ulmaria 249.
 Fingerhut 238.
 Fingerkraut 168, 262.
 Fink 379.
 Finkenburg 120.
 Finkenrug 282, 306.
 Finow 107, 329, 332; Finowkanal 107; Finow-
 tal 86, 107.
 Finsterwalde 105, 153.
 Finte 353.
 Fioringras 253, 260.
 Fischadler 314, 361.
 Fischegel 345.
 Fischotter 314.
 Fischreiher 319.
 Fittislaubvogel 281.
 Fläming 74, 102, 304.
 Fledermans 355.
 Flieder 195.
 Fliedermotte 293.
 Fliege 272, 275; Fliegenlarven 279.
 Fliegenfänger 358.
 Flockenblume 222.
 Floh 275, 276.
 Flohkrebs 342.
 Floscularia 345.
 Floßkanal 329.
 Flußkreb 341.
 Flußneunauge 334.
 Flußperlmuschel 335.
 Flußseeschwabe 320.
 Foraminiferen 111.
 Forelle 329, 330.
 Forficula 283, 298.
 Forleule 377.
 Forst 150, 165, 172.
 Fossile Tierreste 385.
 Fragaria grandiflora 186.
 Frangula alnus 228, 262.
 Frankendorf 296.
 Frankenselde 98, 107.
 Frankfurt a. O. 4—7, 10, 11, 21, 23, 24, 26,
 56, 66, 67, 97, 98, 114, 141—144, 147—149,
 155, 158, 160, 163, 165—174, 180, 182,
 185, 192, 195, 205, 206, 207, 283, 287, 289,
 298, 307, 308, 321, 322, 327, 380, 382, 387;
 Reg.-Bez. 352, 366, 367, 369, 377.
 Franz.-Buchholz 158, 382.
 Frauenmantel 246.
 Frauenschuh 149, 236.
 Fraxinus excelsior 233.
 Fredersdorfer Fließ 108.
 Freienstein 82, 143, 148, 168.
 Freienwalde 40, 60, 66, 96, 97, 99, 144—146,
 148, 156, 158, 160, 165, 166, 172, 174, 182,
 195, 194, 206, 298, 311, 316, 318, 319, 322,
 353, 356, 357, 373, 375.
 Fresenhagen 294.
 Friedeberg 55, 91, 92, 164, 322.
 Friedenau 198.
 Friedersdorf 24, 140, 353; Friedersdorfer Bach
 330.
 Friedrichsfelde 196, 294
 Friedrichshagen 382.
 Friedrichshof 170.
 Friesack 145, 163, 166, 167, 170—172, 197,
 204, 209; Ländchen fr. 119, 124.
 Fringilla chloris 284; F. coelebs 278; F.
 montifringilla 358.
 Frühlingsfliege 296, 297.
 Fritillaria meleagris 148, 249.
 Frosch, grüner 339.
 Froschbiß 255.
 Froschlöffel 144, 252.
 Frost 9; Frosttage 9.
 Frostspanner 282, 285, 288—290.
 Frühlingsfingerkraut 168.
 Frühlingsvergiftmeinnicht 196.
 Fuchs 350, 352; Kleiner Fuchs 306.
 Fuchsberg 83, 86.
 Fuchssente 381.
 Fuchsschwanz 181, 214, 255.
 Fünfeichen 105.
 Fürstenberg a. O. 168, 298, 317, 322.
 Fürstenfelde 91, 158, 319.
 Fürstenwalde 66, 72, 163, 165, 292, 293.
 Fürstenwerder 22, 23, 49, 85.
 Fulica atra 321.
 Fuligula clangula 320; F. nyroca 320, 381;
 F. rufina 381.
 Fulix cristata 381.
 Fumaria capreolata 182; F. officinalis 217;
 F. Vaillantii 182.
 Gablenz 179.
 Gadow 315.

- Gänsebeutelsee 351.
 Gänseblümchen 248.
 Gänsefingerkraut 215, 246.
 Gagea minima 148; G. pratensis 217; G. saxatilis 165; G. spathacea 148.
 Gagelstrauch 151, 166, 261.
 Gahlenbecker See 164.
 Galeopsis dubia 218; G. ladanum 218; G. pubescens 218; G. speciosa 218; G. tetrahit 218.
 Galerita cristata 278.
 Galgenberg 86.
 Galinsoga hispida 206; G. parviflora 205.
 Galium aparine 215; G. cruciata 172, 225; G. Hercynicum 172, 262; G. palustre 250; G. rotundifolium 161; G. silvaticum 239; G. silvestre 172; G. tricornis 201; G. uliginosum 250.
 Gallinago coelestis 307; G. gallinula 308; G. major 307.
 Gallinula chloropus 321.
 Galluner Kanal 116.
 Gamander 171.
 Gamarus pulex 342; G. roeseli 342.
 Gamensee 108, 341, 368; Gamengrund 108.
 Ganodei 323.
 Gans 269, 385.
 Gärde, August 156.
 Garenchen 296.
 Garrulus glandarius 361.
 Gartenbewohner 285.
 Gartengrasmücke 282.
 Gartenlaubvogel 281.
 Gartenmelde 181.
 Gartenrotschwanz 278.
 Garz 165.
 Garzan 294.
 Gassen 159.
 Gasterosteus aculeatus 328, 332; G. pungitius 328, 333.
 Gastropacha lanestris 310; G. pini 366, 374, 376; G. rubi 306.
 Gastropoda 387.
 Gauflerblume 200.
 Gefälle der Oder 98.
 Gehren 296.
 Geisblatt 172, 201, 255.
 Geisendorf 143.
 Gelbrand 319, 337.
 Genista Anglica 168; G. Germanica 228, 259; G. pilosa 228, 239, 259.
 Gentiana campestris 224; G. cruciata 170; G. pneumonanthe 259; G. verna 158.
 Geometra grossulariata 285; G. papilionaria 376.
 Geotrupes 359, 361, 388; G. silvaticus 298, 365; G. stercorarius 298, 365; G. typhoeus 365; G. vernalis 298, 365.
 Geradflügler 340.
 Geranium divaricatum 155; G. lucidum 190; G. palustre 249; G. pratense 247; G. Pyrenaicum 190; G. Robertianum 237; G. rotundifolium 142; G. sanguineum 224.
 Gerhardt, Hermann 134.
 Gershagen 315, 317.
 Gerste 145.
 Gerswalde 49, 67, 92, 154.
 Gervillien 112.
 Geschiebelehm 100, 101, 105; Geschiebefand 50; Unterer G. 86, 114, 122.
 Gespinstblattwespe 291, 372.
 Gespinstmotte 282, 288.
 Getreideblasenfuß 297.
 Getreideblumenfliege 296.
 Getreidelaufläfer 294.
 Getreiderost 233.
 Geum rivale 246; G. urbanum 236.
 Gewitterverhältnisse 28.
 Giebel 312, 326, 333.
 Giesensdorf 22, 82.
 Giftumach 191.
 Ginster 154, 168, 188, 250, 259.
 Giphonophora rosae 286.
 Gipsflöz von Sperenberg 117.
 Girkitz 285, 304, 383.
 Glacialzeit 385 (s. a. Inlandeis).
 Gladiolus imbricatus 149, 246; G. paluster 140, 246.
 Glambeck 199, 353.
 Glasflügler 287.
 Glashmalz 141.
 Glashnecke 383.
 Glaukonitischer Kalkstein 110.
 Glaux maritima 263, 264.
 Glechoma hederacea 215, 227.
 Gleditsch, Johann Gottlieb 131.
 Gleißer 95, 150, 158.
 Gletschertöpfe 76, 77, 118.
 Gleusensee 67.
 Gliedertiere 336.
 Glienick (b. Potsdam) 281.
 Glienitz-See 315.
 Glietzen 145.

- Glindow 125, 162; Glindower See 176; Glin-
 dower Ton 125.
 Glockenblume 251, 248, 258.
 Glockenseide 170, 260.
 Glockentierchen 346.
 Glockrose 167.
 Glözzin 82.
 Glogau-Baruther Tal 55.
 Glyceria aquatica 251; G. fluitans 252; G.
 nemoralis 164.
 Glycyrrhiza glabra 189.
 Gnadenkraut 250.
 Gnaphalium lutealbum 254; G. uliginosum
 254.
 Gobio fluviatilis 353.
 Göhlen 105.
 Görbitzcher-See 159.
 Göriz 67, 97, 99; Göritzer Bösungsw-
 all 94.
 Görisdorf 22, 143, 296, 298, 316.
 Görne 124, 158.
 Görsdorf 294, 297.
 Gözter Berg 119.
 Goldaster 285.
 Goldasterspinner 288, 290.
 Goldammer 278, 310.
 Goldauge 272.
 Goldbach 100.
 Goldfisch 353.
 Goldorfe 325, 353.
 Goldrute 203, 251.
 Golenz, Johann 135.
 Gollenberg 125.
 Gollmitz 103.
 Gollwitz 315, 317.
 Golsm 102.
 Golsen 142, 165, 166, 169—171.
 Golsow (Uckermark) 380.
 Gonopteryx rhamni 306.
 Goodyera repens 229.
 Gordius aquaticus 344.
 Gosda 163, 297.
 Gosener Berg 118.
 Goskar 94.
 Gossow 294.
 Gottesberg 87.
 Goyatz 389.
 Graben 98; Gräben 71.
 Grabitz 100.
 Gramzow 154, 316, 319, 353.
 Granitberg 99.
 Granitgang 104.
 Gransee 82, 166, 322, 381; Gransee (See) 80.
 Granthow, Karl 136.
 Graphophorum arundinaceum 164.
 Grapholitha pactolana 378; G. pisi 300; G.
 tripunctata 285.
 Gras 255.
 Grasfrosch 322.
 Grasnelfe 247.
 Gratiola officinalis 250.
 Graunammer 310.
 Graugans 320.
 Graupeln 26.
 Greifenberg 169.
 Grenz 49, 86.
 Grenzkanal 125.
 Griebnitz 145; Griebnitzsee 87, 120.
 Grienericksee 82.
 Griesel-Bach 72.
 Grimnitz 316, 319, 353, 361, 375, 381, 389;
 Gr.-See 83, 88, 89.
 Grobla 116.
 Grochow 95.
 Groß-Beeren 122.
 Groß-Behnitz 120, 151.
 Groß-Beuthen 297.
 Groß-Blumberg 122.
 Großer Schwielochsee 104.
 Großer Cüstrinsee 83.
 Großer Döllnsee 83.
 Großer See 30, 332.
 Großer Selchower See 116.
 Groß-Fahlenwerder 315.
 Groß-Glienicke 120.
 Groß-Kirschbaum 94.
 Groß-Laas 152.
 Groß-Lichterfelde 232.
 Groß-Machnow 122.
 Groß-Mehsow 159, 163.
 Groß-Naakowsee 332.
 Groß-Nade 94.
 Groß-Schauenscher See 116.
 Groß-Schiffahrtsweg Berlin-Stettin 389.
 Groß-Schönebeck 83, 158, 315, 316, 353, 361,
 375.
 Groß-Wünsdorfer See 117.
 Groß-Warthesee 83, 84.
 Groß-Zescher See 117.
 Groß-Ziethen 278.
 Grube Blitz 108; Gr. Clemence 91; Gr. Kilian
 91; Gr. Willenbücher 108.
 Grünau 353.
 Grünaue 316, 319:

- Gründling 353.
 Grüneberg 151.
 Grünhaus 317, 352, 354, 361; Gr. Forst 103.
 Grünling 284, 310.
 Grünspacht 309, 359.
 Grünsien 315, 316, 375.
 Grunewald (Forst) 120, 181, 195, 298, 306,
 317, 319, 353, 386; Gr. (Jagdschloß) 381;
 Gr. (Kolonie) 292; Gr. (Moor) 144; Gr.
 (Seen) 72, 252.
 Grundmoränenlandschaft 49, 86; Typische Gr.
 86; Weg der nordischen Grundmoräne 76.
 Grundnessel 144.
 Grus cinera 315.
 Gryllotalpa vulgaris 298, 306, 319, 359.
 Gryllus campestris 298, 359; G. domesticus
 270.
 Guben 22, 101, 141, 149, 152, 160, 165—167,
 172, 173, 291, 318, 320, 326, 352, 361;
 Gubener Stadttheide 101.
 Gudelacksee 80.
 Günsel 247.
 Güster 328, 353.
 Güterberg 85.
 Gütergoh 122.
 Gühlen 389.
 Gundermann 215, 227.
 Gurkin-See 352.
 Gute Heinrich 214.
 Gypsophila fastigiata 166.
 Gyrynus miniator 337; G. natator 337.
- Haargras 164.
 Haargurke 202.
 Habicht 361.
 Habichtskraut 228.
 Hacksee 156.
 Häher 361.
 Hänfling 361.
 Hängebirke 252.
 Hängetrefpe 215.
 Häsling 353.
 Hafer 222.
 Hagel 26.
 Hagelberg 102.
 Hahneberg 120.
 Hahnenfuß 215, 217, 222, 240, 246, 253, 255.
 Hainbuche 226, 231, 279, 282.
 Hafengimpel 380, 382.
 Halensee 120, 121.
 Haliaëtus albicilla 361.
 Hallwespen 364.
- Halmfliege 296.
 Hammelspring 84.
 Hammerfließ 329.
 Hammerheide 354, 366, 377.
 Hammerscher Forst 117.
 Hammertal 60, 108.
 Hamster 295, 296.
 Hangelsberg 317, 354, 261, 389.
 Hanfels Ablage 293.
 Hardenberg 351.
 Harlekinspinne 271.
 Harpalus obscurus 365; H. pubescens 379.
 Hartmannsdorf 169.
 Hartriegel 194, 234.
 Hase 296, 349, 351—353.
 Hasel 282, 353.
 Haselhuhn 352—354.
 Haselmaus 357.
 Haselwurz 256.
 Haubenlerche 278, 305.
 Haubenmeise 360.
 Haubentaucher 319, 320.
 Hauhechel 246, 247.
 Hauptkanal 125.
 Hausbock 273.
 Hausmaus 274.
 Hausratte 274.
 Hausrotschwanz 278.
 Hauschwalbe 277.
 Haussee 67, 83, 84.
 Hausperling 278.
 Hauspinne 271.
 Haustiere 268.
 Havel 27, 29, 34, 72, 74, 80, 82, 107, 119,
 120, 122, 125, 170, 176, 195, 196, 315, 320,
 321, 323, 326—328, 331, 352, 383, 384.
 Havelberg 72, 120, 153, 165—168, 171, 172,
 183, 194—196, 298, 314, 353, 361.
 Havelland 119; Havelländisches Luch 120, 125;
 Havelländisches Tiefland 56; Havelländische
 Luchzone 125.
 Haveltal 78, 107.
 Havelmilz 251.
 Hecht 325, 334, 388.
 Heckenbewohner 279.
 Hedera helix 234.
 Hederich 214, 217, 218.
 Heerschnecke 307.
 Hegermühle 386, 387.
 Heide 259; Heideformation 256; Heidesand-
 landschaft 49.
 Heidekraut 210, 256.

- Heidelerche 305, 362.
 Heidemoor 210, 259.
 Heiligen Seen, die drei 332.
 Heimchen 270.
 Heinersdorf (bei Berlin) 7, 8, 10; H. (Nen-
 mark) 90.
 Heinrichshof 49.
 Helianthemum guttatum 169; H. Helianthe-
 mum 222.
 Helianthus tuberosus 204.
 Helichrysum arenarium 258.
 Heliozoa 346.
 Helix 363; H. arbustorum 279, 281; H. can-
 dicans 281, 283; H. costata 281; H. fruti-
 cum 279; H. hortensis 279; H. lapicida
 281, 382; H. nemoralis 279; H. obvia 385;
 H. (Patula) rudrata 383; H. petronella
 382; H. pomatia 279, 280; H. pulchella
 388; H. sericea 281, 382; H. striata 281,
 382; H. strigella 281.
 Helodea Canadensis 175, 176, 255.
 Helophilus pendulus 338.
 Hemberge 95.
 Henzendorf 105.
 Hepatica hepatica 256.
 Heracleum sphondylium 247.
 Herbstzeitlose 165, 246.
 Heringsmöwe 380.
 Hermersdorf 158.
 Hermersdorfer See 90.
 Herniaria glabra 217; H. hirsuta 166.
 Herrendorf 95.
 Herrenhof 88.
 Herrensee 108, 322.
 Herzblatt 249.
 Herzfelde 59; Congruben von H. 59.
 Herzhorn 96, 108.
 Herzsprung 81.
 Herzynische Richtung 99.
 Heffensfliege 297.
 Heterodera schachtii 295.
 Heuschrecke 361, 379.
 Heuschreckenrohrfänger 308.
 Hezenbesen 230.
 Hieracium 259; H. autumnale 162; H. cy-
 mosum 174; H. echioides 173; H. flori-
 bundum 162.
 Hierochloa australis 164.
 Himbeere 234.
 Himbeerkäfer 285, 287.
 Himmelpfort 279, 353, 367.
 Himmelsziege 307.
 Hindenburg 161.
 Hinterster See 116.
 Hippophaës rhamnoides 195.
 Hippuris vulgaris 256.
 Hirsch 347.
 Hirschkäfer 387.
 Hirschlausfliege 379.
 Hirschwurz 170.
 Hirse 217.
 Hirtentäschel 213.
 Hirundo rustica 277.
 Hister 321; H. stercorarius 298; H. time-
 tarius 298.
 Hochmoor 210, 260.
 Hochzeit 300, 318, 354, 366, 267, 375, 377.
 Höchster Punkt 94; Zweithöchster P. 94.
 Höferschwan 320.
 Hönow 213, 317.
 Hörlitzer Weinberg 103.
 Hoffmann, Johann Friedrich 136.
 Hohenbocka 145.
 Hohenfinow 107, 351.
 Hohenlandin 87.
 Hohen-Lübbichow 92.
 Hohennauen 125.
 Hohensaathen 87, 386.
 Hohenwalde 315, 318, 354, 366.
 Hoher Barnim 98.
 Hoher Fläming 102.
 Hoher Rott 124.
 Hohes Havelland 119, 124.
 Hohltaube 355.
 Hohltiere 386.
 Holla, Robert 155.
 Holländische Linde 192.
 Hollunder 172, 201, 213, 255.
 Holzbock 379.
 Holzbohrer 287.
 Honigfliege 218, 265.
 Hopfen 244.
 Hoplia graminicola 379.
 Hordeum arenarium 178; H. Europaeum 145;
 H. murinum 215; H. secalinum 145.
 Hornisse 310.
 Hornissenschwärmer 287.
 Hornfliege 249.
 Hornkraut 217, 246.
 Hornower Spitze 104.
 Horste 71.
 Hottenberg 81.
 Hottonia palustris 256.
 Hoyerswerda 145, 165.

- Hühnerberge 92.
 Hülsebusch 169.
 Hülsen 136.
 Hufblattich 220.
 Huhn 269.
 Humulus Lupulus 244.
 Hund 270.
 Hundekehle 144, 306.
 Hundsbelle 143, 171.
 Hundsvögelchen 247, 258.
 Hundszahn 178.
 Hundszunge 215.
 Hungerblümchen 258.
 Hutberge 105.
 Hyalina alliararia 364; H. crystallina 281; H. nitidula 364; H. pura 364; H. radiatula 364.
 Hyalodaphnia jardinei 342.
 Hydrachna 341.
 Hydrilla 255; H. verticillata 144.
 Hydrocharis morsus ranae 255.
 Hydrochelidon leucoptera 380; H. nigra 320.
 Hydrocotyle vulgaris 262.
 Hydroidpolypen 386.
 Hydrometra lacustris 339; H. paludum 339.
 Hydrophilus piceus 337, 387.
 Hydrous caraboides 337.
 Hydrozoen 384.
 Hylemyia coarctata 296.
 Hylesinus attenuatus 371; H. ater 371; H. ligniperda 371; H. micans 371; H. minor 371; H. opacus 371; H. piniperda 370, 371; H. polygraphus 371.
 Hylobius abietis 299, 365, 366, 368; H. pinastri 299.
 Hyoscyamus niger 214.
 Hypera 321, 365; H. murina 300; H. tessellata 299.
 Hypericum hirsutum 155; H. humifusum 253; H. montanum 237; H. perforatum 222.
 Hypochoeris glabra 219.
 Hypolaïs icterina 281.
 Hyponomeutha 282, 288.
 Hyssopus officinalis 197.
 Jägelitz 72, 80, 81.
 Jänischwalde 354, 372, 377.
 Jahn, Karl Ludwig 136.
 Jafobs-Krenzfrant 225.
 Iasione montana 258.
 Jason 387.
 Jasmund v. 136.
 Ibis falcinellus 381.
 Ichneumoniden 364.
 Ichthyophthirius 346.
 Idus melanotes 335.
 Ieesen 328.
 Iehfer Wald 95.
 Ielängerjelleber 172, 201, 235.
 Ieserig 119.
 Iessen 163, 352.
 Iegel 355.
 Iegelfolben 144, 252, 253.
 Iegel-See 332.
 Ihlo 102.
 Ihua 331.
 Ilex 130; I. aquifolium 169, 234.
 Illaenus 387.
 Illecebrum verticillatum 253; I. verticillatum 166.
 Iltis 331.
 Imago 311.
 Immergrün 237.
 Immortelle 258.
 Impatiens nolitangere 192, 241; I. parviflora 192.
 Infusorien 346.
 Inlandeis 5, 7, 79.
 Innerster See 172, 201, 255.
 Interglazialzeit 101; Intergl. Torflager (von Klinge) 101, 388; Intergl. Mollusken 387; fauna und flora der J. 52.
 Inula Germanica 162; I. helenium 204; I. hirta 173; I. vulgaris 143.
 Joachimi 132.
 Joachimsthal 56, 89, 315, 316.
 Joachimsthalsches Gymnasium 8, 30.
 Johannisbeere 234, 244.
 Johanniskrant 155, 222, 237.
 Iris pseudacorus 232; I. sibirica 246.
 Isnardia palustris 169.
 Isoëtes lacustre 144.
 Judenfirſche 198.
 Jühnsdorf 122, 294.
 Jüterbog 20—22, 24, 102, 154, 166, 169, 171, 183, 196, 296.
 Jüterbog-Luckenwalde (Kreis) 354.
 Julius 364.
 Juncus compressus 213, 248; J. conglomeratus 248; J. effusus 248; J. glaucus 248; J. lamprocarpus 248; J. tenuis 179.
 Jungfernheide 179.
 Jungferensee 120, 332.
 Juniperus Sabina 175.
 Jurinea monoclana 175.
 Ixodes ricinus 379.

- Rabinettkäfer 273, 274.
 Käfer 279, 366.
 Kähmener Fließ 94.
 Kälteperioden 13.
 Käsepappel 215.
 Kassenberge 90.
 Kagal 279.
 Kahnsdorf 143.
 Kakerlak 270.
 Kalifobarsch 270.
 Kalksee 82, 109.
 Kalkspat 112.
 Kalmus 178, 252.
 Kamille 215, 219.
 Kammgras 259.
 Kamminze 196.
 Kammold 323.
 Kanarienvogelgras 177.
 Kaninchen 269, 349, 351.
 Kaninchenberge 92.
 Kanfer 271.
 Kaputh 187, 190, 195.
 Karausche 312, 326, 327, 333.
 Karlsberg 72, 120.
 Karlsruh 294.
 Karlstein 55.
 Karpfen 270, 326, 332; Kalifornischer K. 334;
 Karpfenwirtschaft 326.
 Karstedt 82.
 Karthäne 80.
 Karzow 79.
 Karwese 125.
 Karwitzer See 83.
 Karzig 93, 318, 354, 361, 367, 389; Karziger
 See 90.
 Karzow 299.
 Kasel 315, 317.
 Kaselow 300.
 Katze 269.
 Katzenberg 87.
 Katzenminze 197, 215.
 Kaulbarsch 329, 333.
 Kaulkopf 329, 333.
 Kehlweichfloffer 323.
 Keilberg 102.
 Kelleraffel 270.
 Kellerhals 136.
 Kellerschnecke 270.
 Keltischen 95, 385.
 Kemnitz 162, 294.
 Kerbel 194.
 Kerfow 318, 319.
 Kesselfee 109, 110, 112, 115.
 Kegin 388.
 Kiebitz 305, 307; Kiebitzei 148, 305.
 Kiebitzregenpfeifer 381.
 Kiefer 210, 226—228; Kiefernwald 227, 228.
 Kiefernaltholzrüffelkäfer 370.
 Kiefernbuschhornblattwespe 372.
 Kiefernneule 377.
 Kiefernharzgallenwickler 378.
 Kiefernjungholzrüffelkäfer 369.
 Kiefernkreuzschnabel 362.
 Kiefernmarkkäfer 370.
 Kiefernprozessionsspinner 374.
 Kiefernraupenschlupfwespe 364.
 Kiefernfaatenle 366.
 Kiefernschwärmer 374.
 Kiefernspanner 366, 377.
 Kiefernspinner 366, 374, 375.
 Kiefernstangenholzrüffelkäfer 369.
 Kieferntriebwickler 366, 378.
 Kieselwitz 105.
 Kietzer See 114.
 Kirchner, Ernst Daniel Martin 133.
 Kirschblütenstecher 286.
 Kirschkernbeißer 283.
 Kladow 354, 383; Kl.-Ost 315, 318, 319, 367;
 Kl.-West 315, 318, 361, 367, 375; Kladow
 (Fluß) 72, 89—92.
 Klappertopf 250.
 Klatschmohn 217.
 Klebgras 177.
 Klee 154; Wiesenkle 247.
 Kleiber 278, 358.
 Kleiderlaus 277.
 Kleidermotte 273.
 Klein-Behnitz 147.
 Klein-Briesen 161.
 Kleine Elster 103.
 Kleine Maräne 332, 333.
 Kleiner Fuchs 279.
 Kleiner Graben 330.
 Kleiner Stichling 333.
 Klein-Jamno 150.
 Klein-Kölzig 101.
 Klein-Kreuzer Weinberg 119.
 Klein-Mehfow 159.
 Kleinow 82.
 Klein-Peezig 92.
 Klein-Suckowsee 84.
 Klein-Warthesee 84.
 Klein-Wasserburg 315, 317.
 Kleinow 89.

- Klemzow-See 81.
 Kleffen 315, 316.
 Klette 214.
 Kletterlauffäfer 364.
 Klettfrant 215.
 Klezfe 162.
 Klinge 52, 54, 101, 387, 388 (S. a. Interglazialzeit).
 Klippe 95.
 Klopffäfer 275.
 Kloppfließ 329.
 Klopp-See 352.
 Klostersee (Oderbruch) 114; Klostersee (Chorin) 323; Klostersee (Lehnin) 123.
 Klosterwalde 84.
 Knabenfrant 165.
 Knäcfente 320.
 Knautia arvensis 248.
 Knoblauchshederich 236.
 Knoblauchskröte 322.
 Knoblauchschnecke 364.
 Knochenfisch 325.
 Knöterich 214, 217, 228.
 Knopffrant 205.
 Knotenameise 307.
 Kobbeln 105.
 Köcherfliege 359.
 Köhntoppbad 350, 351.
 Kölpinsee 83.
 Königsberg N. N. 175, 279, 295, 356; Kreis K. 322, 326; Königsberg (Berg) 105.
 Königsfarn 235, 239.
 Königshorst 148.
 Königskerze 214, 223, 224, 250.
 Königswalde 318, 319, 361.
 Königs-Wasserhausen 78, 116, 117, 383.
 Körtopf 160.
 Körnigfließ 350.
 Kohlerdstoh 294.
 Kohlfliege 294.
 Kohlgallenrüßler 294.
 Kohlgraben 350.
 Kohlmeise 360.
 Kohlrow 94.
 Kohlweißling 293, 359.
 Kolbenente 381.
 Kolpin 295, 362.
 Kommaschildlaus 292.
 Konchylien 387.
 Kopflaus 277.
 Koppe 329.
 Korallen 386.
 Korbisfrug 388.
 Kormoran 382.
 Kornblume 215.
 Kornweihe 308.
 Kortnigsee 350.
 Koschenberg 104.
 Koth'scher Berg 86.
 Krähe (grane) 385; Krähenei 305.
 Krähenbeere 155, 210, 259.
 Krähenberge 81, 122.
 Krämer 125.
 Krammetsvogel 355.
 Kranich 315, 385.
 Kranichberge 92.
 Krebs 341, 384, 386.
 Kreide 86.
 Kremmen 166, 168, 315, 316, 386; Kremmer See 125, 342.
 Krenzow 86.
 Kreuzberg 121, 387, 388.
 Kreuzfrant 219, 251.
 Kreuzkröte 323.
 Kreuzotter 362.
 Kreuzschnabel 361.
 Krewitz 84; Krewitzsee 85.
 Krickente 320.
 Kriechweide 259.
 Kriensee 109, 343.
 Kriescht 208.
 Krinoiden 111.
 Kröchlendorf 316, 319.
 Kröte (gemeine) 322; Kr. (grüne) 323.
 Krokowsee 352.
 Kromlau 352.
 Kronsberge 81.
 Kronwilde 222.
 Krossen 12, 143, 163, 165—167, 170, 171.
 Krugberg 107.
 Krumme Lanke (Grünwald) 188; Kr. Lanke (b. Prennden) 322.
 Krummen-See 352.
 Kruffow 173.
 Kuckuck 359, 360, 365.
 Kuckuckslichtnelke 246.
 Küchenschabe 167, 270.
 Küddow 98.
 Kümmel 247.
 Küppern 101.
 Kugel-Diebfäfer 271.
 Kuhsdorf 82.
 Kuhz 84; Kuhzer See 83.
 Kulm 352.

- Kummerow 297.
 Kammersdorf 353.
 Kunersdorf 106, 191, 353, 377, 380.
 Kunth, Karl Sigismund 152.
 Kunzendorf 171.
 Kurtzow 297, 300.
 Kutzdorf 93.
 Kyritz 4, 6—8, 10—12, 21, 167, 169—172.

 Labkraut 239.
 Laccobius 337.
 Lacerta agilis 363; L. muralis 355; L. viridis 363; L. vivipara 363.
 Lachmöwe 305.
 Lachs 332, 334; Kalifornischer L. 331; Lachsforelle 334.
 Lactuca muralis 240; L. saligna 143.
 Ländchen Bessin 125.
 Ländchen Friesack 119, 124.
 Ländchen Glien 125.
 Ländchen Rhinow 119, 125.
 Lärchenminiermotte 373.
 Läuse 277.
 Läusekraut 201, 250, 262.
 Lagerungsstörungen 60, 61, 90, 106.
 Lagow 95, 168, 242, 354, 366; Lagower See 21, 94.
 Laichkraut 254.
 Lambert, Wilhelm 134.
 Lamellibranchiata 386.
 Lamium album 215; L. amplexicaule 218; L. galeobdolon 237; L. purpureum 215, 218.
 Lamprete 324, 334.
 Lampsana communis 219.
 Landhuhn 269.
 Landhof 98.
 Landin 146, 315, 316.
 Landsberg a. W. 5—8, 10—13, 18, 21, 23, 24, 26, 90, 164—166, 168, 170, 172, 173, 193, 194, 202, 293, 377, 385; Kreis 326.
 Landwirtschaftliche Kulturpflanzen 286.
 Langenfelde 330.
 Langer See 341.
 Langeröner Mühle 330.
 Langheinersdorf 294.
 Lanius collurio 309; L. excubitor 308; L. major 308; L. minor 308.
 Lanke 351.
 Lanfwich 122, 322.
 Lappa nemorosa 239; L. officinalis 214.
 Larus argentatus 380; L. canus 380; L. fuscus 380; L. marinus 380; L. ridibundus 305; L. tridactylus 380.
 Lasch, Wilhelm 136.
 Laserpitium latifolium 158; L. Prutenicum 170.
 Lathraea squamaria 196, 238.
 Lathyrus montanus 227; L. niger 168; L. paluster 249; L. pratensis 247; L. silvester 237; L. tuberosus 218; L. vernus 237.
 Lattsee 108.
 Laubnitz 100.
 Laubwälder 231.
 Laubst 22.
 Lauchhammer 156.
 Lauchstädt 322; Lauchstädter See 332.
 Lauffäfer 359, 364.
 Laus 275.
 Lausth 149, 172, 178, 188, 194, 242, 246, 252, 253, 259, 262.
 Leberblümchen 236.
 Leberregel 275.
 Lebersee 363.
 Lebus 114, 182, 183; Kreis L. 326; Lebuser Plateau 97, 98.
 Lecanium mali 292; L. vitis 293.
 Leda Deshayesiana 92; L. texturata 386.
 Lederkarpfen 326.
 Lederlauffäfer 314.
 Ledum palustre 262.
 Lehnin 125, 168, 279, 315, 317, 319, 353, 373, 377; Lehniner See 380; Lehniner Plateau 122.
 Lehnitz-See 125.
 Leibsch 115.
 Leisberge 122.
 Leitblöcke 76; Leitlinien (geologische) 71.
 Leiter 333.
 Lema meridigera 292.
 Lemna 312; L. minor 255; L. polyrrhiza 255.
 Lenze 72, 94.
 Lenzen 22—24, 80, 159, 165, 168, 172, 173, 196, 322.
 Lenze 140.
 Leontodon taraxaoides 173.
 Leonturus cardiaca 215.
 Lepidium apetalum 184; L. draba 184; L. ruderales 216.
 Lepisma saccharia 270, 271.
 Leptaena sericae 386; L. transversalis 386.
 Leptidae 379.
 Leptocephalus 325.
 Leptodora kindti 342.

- Leptura rubra* 365.
Lepus cuniculus 351; *L. timidus* 296, 351.
 Lerchenfall 361.
 Lerchensporn 153, 236.
Lestris buffoni 380; *L. catarrhactes* 380; *L. parasitica* 380; *L. pomarina* 380.
 Letzthin 295.
 Letten 113.
Leucaspis delineatus 333.
 Leuchtender Regenwurm 385.
Leuciscus cephalus 333; *L. erythrophthalmus* 328, 332; *L. idus* 328; *L. rutilus* 328, 333; *L. vulgaris* 332.
Leucojum vernum 149.
Levisticum levisticum 194.
Libanotis libanotis 158.
 Libelle 319, 340, 359, 361.
Libellula 321, 340; *L. metallica* 319; *L. quadrimaculata* 319.
Lichas angusta 387.
 Lichtesleß 315, 318, 354, 361, 366, 377.
 Lichtenberg 56.
 Lichtenow 299.
 Lichterfelde (Uferm.) 89.
 Lichtnelke 222, 236.
 Liebenau 95, 166, 171.
 Liebenberg 80, 315, 316.
 Liebenow 91.
 Liebenwalde 169, 298, 316, 353, 389.
 Lieberose 105, 151, 165; Lieberoser Plateau 104, 105, 116, 118.
 Liebsee 352.
 Liebsgen 100.
 Liebsteckel 194.
 Liede 88, 99, 143, 278, 322, 363, 386, 387.
 Liegegörcke 318, 319, 354, 361, 368.
 Liegen 296, 341.
 Liegensee 120, 121.
Ligula simplicissima 344.
 Ligufter 195, 234.
Ligustrum vulgare 195, 234.
 Lilienhändchen 292.
Lilium martagon 236.
 Lima 111; *L. acuticostata* 386.
Limax agrestis 286; *L. arborum* 364; *L. maximus* 363; *L. variegatus* 270.
 Limmritze 298, 318, 319, 354, 375.
Limnaea auricularia 336, 388; *L. borealis* 161, 229; *L. minuta* 307, 336, 388; *L. ovata* 336; *L. peregra* 336; *L. silesiaca* 383; *L. stagnalis* 336.
Limnanthemum nymphaeoides 170, 195, 256.
Limnebius 337.
Limnobates stagnorum 339.
Limosa aegocephala 381.
 Lina 321.
Linaria cymbalaria 200; *L. linaria* 258.
 Linde 192, 232.
 Lindemannsberg 81.
 Lindenbergr 106.
Lindera odorata 194.
Lindernia pyxidaria 142.
 Lindow 80, 170, 181, 361; Lindower See 520, 580.
 Linum 138, 387—389.
Liophloeus gibbus 299; *L. nubilus* 299.
Liparis Loeselii 261.
Liparis dispar 376; *L. monacha* 375, 376; *L. salicis* 310; *L. similis* 376.
Lipoptena cervi 379.
 Lippelne 319.
Listera cordata 150.
Lithoglyphus naticoides 335, 383, 388.
Lithosia deplana 376; *L. quadra* 376.
Lithospermum arvense 218; *L. officinale* 171.
Litorella 262; *L. lacustris* 254.
Lobelia 262; *L. Dortmannia* 256.
 Lockenblume 173.
 Löffnitz 80—82, 170.
 Löwe 388, 389.
 Löwenbruch 122.
 Löwenmaul 200, 258.
 Löwenwerder 156.
 Löwenjahn 215, 248, 251.
 Loldi 215.
Lolium perenne 215.
Lonicera caprifolium 201; *L. periclymenum* 172, 235; *L. xylosteum* 235.
Lophyrus pallidus 372; *L. rufus* 372; *L. similis* 372; *L. variegatus* 372; *L. viridis* 372.
 Loricata 345.
 Lorfenblume 173.
 Lota lota 333.
Lotus corniculatus 247; *L. tenuifolius* 263; *L. uliginosus* 249.
Loxia curvirostra 362; *L. pityopsittacus* 362.
 Lubiathfließ 318, 319, 354, 366, 377, 382.
 Lubow-See 332.
 Lubst 100, 101, 329.
Lucanus cervus 387.
 Luch 125.
 Luchs 389.
Lucioperca sandra 329.

- Euckau** 103, 143, 145, 151, 154—156, 161,
 165—170, 209, 299, 326, 331, 380.
Euckenwalde 21, 102, 168, 200, 296, 326.
Eucksee 332.
Eübelowsee 83.
Eübben 72, 78, 104, 115, 165, 169, 292, 315,
 317, 326, 361, 372, 377.
Eübbenau 315, 317.
Eübbefee 83, 367, 375.
Eüdersdorf 87, 98, 165, 293, 355.
Euftdruckverhältniffe 31.
Eugf 103.
Eufaitz 159.
Lullula arborea 303.
Lumbricus communis 306; **L. herculeus** 306;
L. purpureus 306; **L. rubellus** 306; **L.**
terrestris 306.
Eumme 380.
Eungenkraut 237.
Eungenwürmer 275.
Eunow 87, 99.
Eupine 188.
Eupinenfliege 300.
Lupinus polyphyllus 188, 299.
Eupitj 300.
Lutra vulgaris 314.
Euzerne 189.
Luzula campestris 227; **L. pilosa** 227; **L.**
Sudetica 165.
Lycæna 306.
Eychen 146, 147, 164, 165, 172.
Lycium halimifolium 197.
Lycopodium annotinum 229; **L. clavatum**
 229; **L. complanatum** 229; **L. selago** 229.
Lycopus Europæus 249.
Lyda campestris 372; **L. clypeata** 291; **L.**
pratensis 372; **L. nemoralis** 291.
Lysimachia nemorum 237; **L. nummularia**
 237, 249; **L. punctata** 195; **L. thyriflora**
 262; **L. vulgaris** 195, 249.
Lythrum hyssopifolia 169.
Lytta vesicatoria 368.

Machern 296.
Macrobotus hufelandii 272.
Madenwurm 276.
Madlitj 315, 317.
Madüemarine 331, 332.
Madüefee 332.
Männertreu 227.
Mäufegerfte 215.
Mäufeflee 258.
Mäufehoer 217.
Mahlendorf 315, 316.
Maiblume 236.
Maiififch 332, 333.
Maiifäfer 299, 359, 361, 366.
Maimurm 311.
Malaxis paludosa 261.
Maldin 163.
Malermufchel 334.
Malva alcea 222, 223; **M. moschata** 192, 223;
M. neglecta 215, 223; **M. silvestris** 215.
Malvenfchlüpfer 292.
Malyn 104, 150.
Malj 125.
Mamestra pisi 359.
Mammut 388.
Mandragoras vernalis 202.
Manfer 82.
Manna 177.
Mannagras 252.
Mannftreu 70.
Mantelmöve 380.
Maräne 331; **Große M.** 334.
Margaritana margaritifera 335.
Marguerite 248.
Marienberg 104, 119.
Mariendiftel 209.
Mariendorf 122, 175.
Mariensfelde 122, 294, 297.
Mariensfließ (Bach), 330; **M. (Ort)** 331.
Marienfäfer 272.
Marienspring 382, 383.
Mariental 60, 108.
Marienwalde 319, 354, 373, 377.
Markau 120.
Marfee 120.
Marops apiaster 381.
Marquard 164.
Marwitj 320.
Maftin 318, 319, 354, 366, 375.
Maßlieb 248.
Manereidechfe 363.
Manerpfeffer 222.
Manerfalat 240.
Maulwurf 306, 355, 379.
Maulwurfgrille 298, 306, 319.
Maus 274, 355.
Medewitj 102.
Medicago minima 168; **M. sativa** 189.
Meerforelle 332, 334.
Meernennange 324, 332.
Meerrettich 184.

- Megachile centuncularis 285.
 Megaceros giganteus 588; *M. ruffii* 588.
 Meglitz 351.
 Mehlbeere 252.
 Mehlitz-See 153.
 Mehlmilbe 271.
 Mehrow 315, 317.
 Meise 278, 360.
 Melampyrum arvense 223; *M. nemorosum*
 258; *M. pratense* 228.
 Melanargia galathea 306.
 Melandryum album 214; *M. rubrum* 256.
 Melde 217.
 Meles taxus 350.
 Melica nutans 255.
 Meligethes aeneus 294.
 Melilotus albus 218; *M. altissimus* 263; *M.*
officinalis 218.
 Melittis melissophyllum 171, 258.
 Mellenu 145.
 Mellensee 85, 117, 315.
 Meloë 311.
 Melolontha fullo 363; *M. hippocostani* 366;
M. vulgaris 299, 365, 366.
 Melfow 149, 150.
 Menta aquatica 248; *M. pulegium* 171; *M.*
rotundifolia 159.
 Menzel, Christian 151.
 Menz 146, 153, 315, 353, 367, 375; Menzer-
 See 322.
 Mercurialis annua 191.
 Merenthinerfließ 351.
 Mergel 113.
 Mergus merganser 319; *M. serrator* 319,
 380.
 Meyenburg 82, 163.
 Microgaster globatus 373; *M. glomeratus*
 293, 294; *M. nemorum* 364.
 Micropterus dolomieu 334; *M. salmonides*
 334.
 Microscolex modestus 383.
 Microstylis monophyllos 151.
 Miesmuschel 355.
 Mießel 59, 89, 90, 329; Mießeldurchbruch 93.
 Milan, roter 361; schwarzer 358.
 Milbe 275, 276.
 Milchstern 148, 225, 246.
 Milium effusum 255.
 Miliz 251.
 Milmersdorf 84.
 Milow 85, 159, 170.
 Milus ater 358; *M. regalis* 361.
 Milzfrau 154.
 Mimulus luteus 200.
 Minze 159.
 Mirow 163.
 Mistel 253.
 Misteldrossel 355.
 Mistkäfer 298.
 Mittelmärkische Bruchzone 74, 102, 104, 106,
 115, 119; *M. Seengebiet* 116.
 Mittelmark 8, 22.
 Mitteloligocäner Septarienton 108.
 Mittelfsee 341.
 Mittenwalde 116, 117, 122, 169, 294, 585.
 Mittlerer Muschelfalk 110.
 Modderchen 353.
 Möglin 183, 197.
 Möhrensfliege 286.
 Moenchia erecta 166.
 Mönchsgeier 582.
 Mönchs-Grasmücke 282.
 Mörderberge 89.
 Mösfersee 581.
 Möwe 305; dreizehige *M.* 380.
 Möwenbruch 305.
 Möwenwerder 305.
 Mohrin 55, 89, 93; Mohriner See 332.
 Mohrrübe 215.
 Molinia coerulea 260.
 Mollmaus 274, 314, 315.
 Mollusca 354, 582, 586.
 Monbijou 191.
 Mondrante 245, 246.
 Mondviole 183.
 Monocaptus colonus 386; *M. priodon*
 386.
 Monotropa hypopitys 257.
 Montefukuli 93.
 Montia rivularis 166.
 Monticulipora petropolitana 386.
 Moorente 381.
 Moorfrosch 323.
 Moorschnepfe 308.
 Moosbeere 262.
 Moostierchen 336, 384.
 Moräne 92; Moränenlandschaft 107, 108, 122;
 Moränengebirge 67, 96, 144; Moränensee 51,
 89; Moräne des letzten Inlandeis 51;
 Staumoräne 4; Typische Grundmoränen-
 landschaft 86.
 Moschusochse 383.
 Mottenranpe 285.
 Mothen 52; Mothener See 116.

- Müggelberge 383; Müggelsee 118, 144, 322, 335, 342, 384.
 Müglitz 332.
 Mühlenfließ 116, 329, 331.
 Mühlenpree 116.
 Müllerberg 86.
 Müllroße 55, 98, 164, 167, 170, 354; Müllroßer Kanal 55.
 Müncheberg 28, 114, 317, 319.
 Münchhof 98.
 Mulgedium macrophyllum 209.
 Mullewitz 151.
 Mummel 255.
 Murellenberg 120.
 Mus decumanus 274; M. musculus 274; M. rattus 274; M. silvaticus 274, 355.
 Musca domestica 272; M. vomitoria 272.
 Muschelfalk (unterer) 110.
 Muschelfalkflippe (von Rüdersdorf) 108, 109.
 Muschelfrebse 342.
 Muscheln 334, 386.
 Muscicapa parva 358.
 Mustela foina 311; M. martes 311; M. lutreola 311.
 Nütznitz 116.
 Nutterfraut 207.
 Myophoria vulgaris 110; Myophorien 112.
 Myosotis arenaria 258; M. caespitosa 249; M. hispida 258; M. palustris 249.
 Myosurus minimus 217.
 Myoxus glis 357; M. quercinus 357.
 Myrica gale 151, 166, 261.
 Myriophyllum spicatum 256; M. verticillatum 256.
 Myrmeleo formicarius 311.
 Myrmica congerens 307.
 Myrrhis aromatica 170; M. hirsuta 158; M. temula 215.
 Mysis relicta 384.
 Mytilaspis pomorum 292.
 Mytilus 112.
 Nabern 95.
 Nachsommer 17.
 Nachtigall 282, 284, 285.
 Nachtkerze 193, 216.
 Nachtlichtnelke 214.
 Nachtreiher 381.
 Nachtschatten 214.
 Nachtschnecken 363.
 Nadelbohrkäfer 371.
 Nadelstorpionwanze 339.
 Najas flexilis 144.
 Naïden 343.
 Narcissus pseudonarcissus 180, 246.
 Nardus stricta 259.
 Narzisse 180, 246.
 Nashorn 388.
 Nasturtium nast. aquaticum 255.
 Nattheide 199.
 Natter (glatte) 362.
 Natternkopf 215, 258.
 Natternzunge 245.
 Naucoris 321; N. cimicoides 339.
 Nauen 24, 28, 147—149, 152, 163, 165—168, 170, 172, 173, 296, 298, 299, 316, 322, 381; Nauen-Döberitzer Plateau 119, 120.
 Nebel 27.
 Nephlin 299.
 Necrophorus vespillo 298, 365; N. vestigator 298.
 Nedlitz 388.
 Nehmitz-See 82, 332.
 Neife 79, 96, 100, 101, 104, 324, 327, 335.
 Nelke 230.
 Nematus abietinum 372; N. septentrionalis 372; N. ventricosus 285, 292.
 Neottia nidus avis 256.
 Nepa cinera 339.
 Nepeta cataria 197, 215.
 Nephelis vulgaris 343.
 Nepticula centifoliella 285.
 Neritina fluviatilis 335, 388.
 Nestwurz 236.
 Nettelgraben 87.
 Neße 34, 98, 324, 327, 329, 331.
 Neu-Briß 389.
 Neubrück 98, 317, 319, 354.
 Neudamm 93, 143, 166.
 Neuenburg 296, 297.
 Neuendorf 292, 296, 298, 316, 319, 353, 361, 368, 373, 377.
 Neuenhagener fließ 108; Neuenhagener Insel 97, 98.
 Neuenfeld 49, 294.
 Neu-Gersdorf 108.
 Neu-Glienicke 82, 353, 367, 375.
 Neu Golm 106.
 Neuhardenberg 317, 319.
 Neuhäus 315, 367, 377.
 Neuholland 315, 316, 319, 353, 361, 375.
 Neukünkendorf 165.
 Neukünersdorf 352.
 Neu-Lebus 155.

- Neumark 5, 242, 352, 355, 384, 389; Neumärkische Bösung 74, 89, 91, 92, 98.
 Neumühl 319, 354.
 Neunauge 323, 324, 354.
 Neu-Ruppin 72, 145, 146, 148, 158, 161, 165, 165, 166, 168, 171—175, 182, 192, 208, 304.
 Neustadt a. D. 285, 294.
 Neuthymen 316, 319, 355, 375, 377.
 Neu-Tornow 295.
 Neuwedeller See 351, 352.
 Neuzelle 97, 105, 145, 149, 152, 165, 167, 168, 170, 172, 174, 279, 350; Neuzeller Klosterforst 105.
 Niebelhorst 162.
 Nieblingsee 156.
 Niederbarnim 99, 108, 326.
 Niederfinow 156, 381, 386.
 Niedergörsdorf 154.
 Niederlausitz 320.
 Niederlohme 362.
 Nieder-Oderbruch 97, 98.
 Niedersaathen 92.
 Niederschlagsverhältnisse 20.
 Niederschönhausen 322, 382.
 Niederschönweide 388.
 Nieder-Wutzow 99.
 Niedewitz 297.
 Niemeß 102, 168, 169, 296, 315.
 Niendorf 102.
 Nieplitz 329, 350.
 Nieschütz-See 95, 352.
 Nigella arvensis 217.
 Nifolskoe 180.
 Niptus hololeucus 271.
 Nigenkraut 144.
 Noctua brunea 376; N. c-nigram 376; N. comes 376; N. graminis 376; N. plecta 376; N. rumicis 376; N. scricealis 376; N. tecta 376; N. trapezina 376.
 Nörz 311.
 Nonne 375.
 Nonnenfließ 107, 314, 324, 329, 351.
 Nordischer Taucher 380.
 Notenecta glauca 319, 321, 359.
 Nottefanal 116, 117; Notte-Äuthe-Niederung 120.
 Nucifraga caryocatactes 381; N. macrorhynchos 381.
 Numenius arquatus 308; N. phaeopus 308.
 Nuphar luteum 255; N. pumilum 152, 255.
 Nußhäher 380, 381.
 Äuthe 326, 329, 350, 383; Äuthestation 7, 8, 10; Äuthetal 116, 120, 122.
 Nyctea ulula 382.
 Nyroca marila 381.
 Nymphaea alba 255.
 Oberer Geschiebelehm 51, 76, 82, 85—87, 89, 91, 93—95, 102, 105, 105—108, 114, 119, 122.
 Oberer Muschelfalk 110.
 Oberer Spreewald 72, 115, 116.
 Ober-Uckersee 83, 84, 86, 315.
 Obstbaumchildeans 292.
 Obione pedunculata 151.
 Obrabruch 95.
 Ochsenberg 103.
 Ochsenwerder 151.
 Ochsenzunge 215, 258.
 Oder 34, 55, 72, 88, 94, 97, 98, 104, 170, 194, 201, 224, 312, 320, 324, 327, 329, 351, 352, 355, 382, 389.
 Oderberg 55, 87, 88, 99, 142, 154, 158, 165, 171, 172, 194, 280, 304, 322, 355, 362, 363, 380, 383, 387.
 Oderbruch 22, 27, 56, 66, 75, 86, 91, 95—99, 107, 114, 320, 381; O., ein „Graben“ 96; Bildung des O. 54.
 Odertal 71, 75, 95, 119.
 Oderkreb 341.
 Odontitis lutea 172; O. odontitis 247, 264.
 Odontoscelis fuliginosa 298.
 Odynerus parietum 272.
 Oedemia fusca 381; O. nigra 381.
 Oedicnemus crepitans 362.
 Oenothera biennis 195, 216; O. muricata 225.
 Ölfener See 105.
 Ögrofen 103.
 Öhrwurm 283, 298.
 Omphalodes omphalodes 196; O. scorpioides 159.
 Onobrychis 216; O. onobrychis 189.
 Onoclea struthopteris 163, 240.
 Ononis arvensis 168; O. spinosa 247.
 Onopordon acanthium 215.
 Onthophagus nutans 298; O. vacca 298.
 Opalinen 346.
 Ophioglossum vulgatum 245.
 Ophion luteus 364; O. merdarius 364.
 Opomyza florum 296.
 Ophrys fuciflora 141.
 Oranienburg 125, 165, 166, 168, 170, 294, 316, 319, 348, 355, 354, 375; Oranienburger Forst 158.

- Orchideen 149—151, 230, 246, 249, 261.
 Orchis coriphorus 165; *O. incarnatus* 246;
O. latifolius 246; *O. laxiflorus paluster*
 249; *O. purpureus* 149; *O. sambucinus*
 149; *O. tridentatus* 149.
 Ordensband 310.
 Orgyia antiqua 376.
 Origanum vulgare 224.
 Oriolus galbula 361.
 Ornithogalum Boucheanum 180; *O. nutans*
 179; *A. umbellatum* 217, 246.
 Ornithopus perpusillus 258.
 Orobanche alba 160; *O. Alsatica* 160; *O.*
arenaria 172; *O. Bohemica* 160; *O. coerule-*
lescens 142; *O. major* 142; *O. purpurea*
 145; *O. ramosa* 219; *O. reticulata* 142.
 Orthiden 386; *Orthis parva* 386.
 Orthoceras bullatum 387; *O. conicum* 387;
O. costatum 387; *O. duplex* 387; *O. regu-*
lare 387; *O. tracheale* 387; *O. vaginatum* 387.
 Orthoptera 340.
 Ortygometra parva 321.
 Oryza clandestina 252.
 Oscinis frit 297.
 Osmerus eperlanus 352, 354.
 Osmunda regalis 235, 239.
 Österluzei 181.
 Östhavelland 294.
 Ostracoden 342.
 Ostrea 112.
 Östfjernerberg 20, 22, 326.
 Otiorrhynchus 299.
 Otis tarda 303; *O. terax* 304.
 Otocorys alpestris 382.
 Ovibos fossilis 388.
 Oxalis corniculata 190; *O. stricta* 190.
 Oxytropis pilosa 168, 223.
 Oxyuris vermicularis 276.
 Paarsteiner Becken 88; Paarsteiner See 50, 87,
 144, 153, 162.
 Paßholzsee 332.
 Paßlihssee 95, 173, 352.
 Päßow 333.
 Pallasella quadripus 384.
 Paludina achatina 356; *P. diluviana* 387; *P.*
vivipara 356; Paludinenbank 52, 388.
 Paludinella steinii 356.
 Pammin 7, 8, 10—12, 21, 23, 24.
 Panicum crus galli 217; *P. glabrum* 257; *P.*
glaucum 217; *P. lineare* 177; *P. sangui-*
nale 177, 257; *P. verticillatum* 177.
 Panse 108, 324, 356, 383.
 Panfow 280, 322, 382.
 Pannonische flora 225.
 Papaver hybridum 141; *P. rhoeas* 217.
 Papenbruch 80.
 Pappel 180, 231; Zitterpappel 231.
 Parallele Rinnenzüge 72; p. Risse 108; p.
 Wälle 101.
 Paramaecium bursaria 346; *P. caudatum*
 346; *P. putrinum* 346; *P. urelia* 346.
 Parasiten 274.
 Pareß 192.
 Parietaria debilis 181; *P. officinalis* 181.
 Paris quadrifolia 240.
 Parlow 199.
 Parmen 85.
 Parnassia palustris 249.
 Parthenocissus quinquefolia 192.
 Parus ater 360; *P. barbatus* 382; *P. cauda-*
tus 360; *P. coeruleus* 360; *P. cristatus*
 360; *P. major* 360; *P. palustris* 360.
 Paßewalf 49, 86, 167.
 Passer domesticus 278; *P. montanus* 278.
 Paßow 382.
 Pastinaca sativa 216, 247.
 Pastinac 247.
 Pastor roseus 382.
 Paufert, C. N. 135.
 Paulsborn 144, 306.
 Pechneffe 222.
 Pechteich 353, 367.
 Pecten 111, 112; *P. fibrosus* 386.
 Pectinatella magnifica 384.
 Pedicularis comosa var. Kaufmanni 201;
P. palustris 250; *P. silvatica* 262.
 Pediculus capitis 277; *P. vestimenti* 277.
 Pechig 92; Pechiger Forst 91, 99.
 Peiß 78, 101, 115, 143, 173, 322, 352, 372,
 381; Peißer Seebecken 104.
 Pelias berus 362.
 Pelobates fuscus 322.
 Peltura scaraboides 387.
 Pelzfäßer 275.
 Pentamerus borealis 386.
 Pentastomum taenioides 276.
 Penthina sauciana 377; *P. schulziana* 377.
 Peplis portula 233.
 Perca fluviatilis 324, 333; *P. lucioperca* 333.
 Perdix cinerea 300.
 Perichaeta indica 383; *P. monilicystis* 383.
 Perilitus 375.
 Periplaneta orientalis 270.

- Perleberg 81, 159, 169, 315, 361.
 Perlesseuz 327.
 Perleule 270, 278.
 Perlhuhn 269.
 Perwenitz 125.
 Petasites Petasites 253; *P. spurius* 173.
 Petershain 101, 102.
 Petrus 294.
 Petromyzon fluviatilis 324, 334; *P. marinus* 324, 334; *P. planeri* 323, 333.
 Peucedanum cervaria 170; *P. officinale* 158; *P. oreoselinum* 170, 222.
 Pethow 123, 178, 184.
 Pfaffendorf 294.
 Pfaffenhütchen 234.
 Pfau 269.
 Pfaueninsel 180, 281, 382, 385.
 Pfeifengras 260.
 Pfeifente 381.
 Pfeilkraut 252.
 Pferd 388; Pferdezeit 268.
 Pferdeberg 87.
 Pfingstberg 87.
 Pflirsichbaum 288.
 Pflirsichmotte 288.
 Pflanzentiere 384.
 Pflaumenblattwespe 291.
 Pflaumenlägewespe 292.
 Pflaumenstecher 287.
 Pflaumenwickler 285.
 Pflügelfuß 102.
 Pforten 24, 141, 147, 154, 163, 313, 318, 352.
 Pfühle 51.
 Phacops caudatus 387.
 Phalacrocorax carbo 382.
 Phalangium parietinum 271.
 Phalaris arundinacea 251; *P. Canariensis* 117.
 Phasianus colchicus 355.
 Philodina erythrophthalma 292, 345.
 Phleum arenarium 140; *P. Boehmeri* 222.
 Phoca vitulina 315.
 Phoxinus phoxinus 333.
 Phryganea 339, 340.
 Phylloperneuste rufa 281; *P. trochilus* 281.
 Physalis alkekengi 198.
 Physostomi 323.
 Phyteuma orbiculare 162; *P. spicatum* 239.
 Phytonomus meles 30.
 Phytoptus 292; *P. vitis* 293.
 Pica caudata 309, 362.
 Picea excelsa 163.
 Pichelsdorf 121; Pichelswerder 121, 195.
 Picus major 359, 360; *P. martius* 360; *P. minor* 309, 359.
 Pieris cardaminis 306.
 Pilsenkäfer 299.
 Pilularia globulifera 163.
 Pimpernuß 191.
 Pimpla musii 364.
 Pinguicula vulgaris 250.
 Pinicola enucleator 382.
 Pinnow 85, 86; *P.* (bei Guben) 155.
 Pirol 361.
 Pirola media 170; *P. minor* 229; *P. rotundifolia* 229; *P. uniflora* 229.
 Pirus aucuparia 228, 232; *P. communis* 187, 232; *P. domestica* 232; *P. intermedia* 232; *P. malus* 187, 232; *P. torminalis* 154, 232.
 Piscicola geometra 345.
 Psidium nitidum 388; *P. pusillum* 388; *P. supinum* 335, 383.
 Pissodes notatus 369; *P. piniphilus* 369; *P. validirostris* 370.
 Plagefee 315, 320.
 Planaria lugubris 343; *P. torva* 343.
 Plane 72, 116, 329—331; Planetal 102, 122.
 Planfton 345.
 Planorbis acies 383; *P. carinatus* 336; *P. clessini* 383; *P. corneus* 336; *P. glaber* 336, 383; *P. laevis* 388; *P. marginatus* 336, 388; *P. riparius* 383; *P. septemgyratus* 336, 383; *P. spirorbis* 336; *P. vortex* 336.
 Plantago coronopus 264; *P. lanceolata* 213, 264; *P. major* 213, 264; *P. maritima* 160, 264; *P. ramosa* 172.
 Platanthera viridis 149.
 Plateau von Eebus 114.
 Platfowfee 83.
 Plattwürmer 342.
 Plauer See 156, 331.
 Pleiske 72, 94, 97, 329, 331; Pleisketal 93.
 Pleuromya forchhammeri 386.
 Pleuronectes 332, 333.
 Pleurotomaria regularis 387.
 Plöne 329.
 Plöße 327, 328, 333.
 Plößenfließ 330.
 Plößenfee 159, 383, 388.
 Plumatella repens 336.
 Poa annua 215; *P. Chaixi* 164; *P. distans* 263.
 Podura aquatica 340, 341.
 Polenzschenke 307.
 Polycelis nigra 343.

- Polygala comosum* 168.
Polygonatum officinale 236; *multiflorum* 236.
Polygonum amphibium 253; *P. aviculare* 243;
P. bistorta 246; *P. convolvulus* 217; *P.*
hydropiper 228; *P. nodosum* 217.
Polyphylla fullo 358.
Polypodium vulgare 227.
 Polzomfanal 82.
 Pommel 159.
Pomoxis sparoides 334.
Pontische flora 225; *p. Hügel* 220, 221; *p.*
Pflanzen 162.
Pontoporeia affinis 384.
Populus alba 251; *P. nigra* 180, 251; *P. monili-*
fera 180; *P. tremula* 251; *P. Viadri* 180.
Porcellio scaber 270.
Porthesia chrysothoea 288, 290.
 Portlandzement 112.
Portulaca oleracea 182; *P. sativa* 182.
 Postumbach 72, 94, 330; *P.-fließ* 329.
Potamogeton 262, 321; *P. densus* 140; *P.*
lucens 254; *P. natans* 254; *P. pectinatus*
 254; *P. perfoliatus* 254; *P. polygonifolius*
 144; *P. pusillus* 254.
Potentilla 259; *P. alba* 168; *P. anserina* 215,
 246; *P. arenaria* 168; *P. collina* 168; *P.*
intermedia 186; *P. Norwegica* 168; *P. pa-*
lustris 249; *P. reptans* 249; *P. rupestris*
 167; *P. silvestris* 262.
Poterium officinale 249.
 Potsdam 5—8, 10, 11, 13, 24—26, 72, 78,
 119, 120, 122, 145, 145, 146, 148, 164—166,
 168, 169, 175, 175, 178, 184, 190, 195, 196,
 200, 205, 204, 281, 317, 319, 335, 348, 353,
 386, 387, 389; *P. (Reg.-Bez.)* 352, 353, 367.
 Potzlow 86.
 Prachtkäfer (Grüner) 368.
 Präfident 61.
Praticola rubetra 308.
 Preiselbeere 229.
 Prenzlau 4, 6—8, 10—12, 21, 24, 144, 145,
 148, 162, 165—167, 170—173, 316, 341, 383,
 387, 389; *P. (Kreis)* 85, 326.
 Prielang 329.
 Prieros 111.
 Prierowsee 315, 317.
Prignitz 22, 27, 81, 171, 177, 188, 205, 218,
 246, 259, 262, 308; *Prignitz-Ruppiner*
Böschung 72—74, 80, 88, 89.
Primel 170, 195, 237, 247.
Primula acaulis 195; *P. elatior* 195; *P. fari-*
nosa 170, 247; *P. officinalis* 237, 247.
Prionus coriarius 365.
 Prißherbe 164, 166, 297, 315, 317.
 Prißwalf 79, 81, 82, 146, 148, 166, 172, 336.
Procrustes coriaceus 298, 364.
 Profftiden 386.
Protocardium conicum 386.
 Protozoen 346.
 Prüfnißsee 83.
Prunus acida 185, 224, 234; *P. avium* 185,
 232; *P. cerasus* 185, 234; *P. insititia* 185;
P. padus 234; *P. serotina* 234.
Psila atra 300; *P. rosae* 286.
Pteridium aquilinum 227.
Ptilinus pectinicornis 273.
Puccinia graminis 233.
 Püttberge 92.
Pulex irritans 276.
Pulicaria dysenterica 175, 254; *P. pulicaria*
 254.
Pulmonaria angustifolia 237; *P. officinalis* 237.
 Puls 72, 89, 91, 331; *Pulsfließ* 329, 331;
Pulssee 332.
Pulsatilla 259; *P. patens* 167, 230; *P. pra-*
tensis 167, 223, 230; *P. pulsatilla* 167, 230;
P. vernalis 230.
Pupa costulata 281; *P. edentula* 324; *P.*
frumentum 281, 285; *P. muscorum* 281,
 388; *P. pusilla* 364; *P. pygmaea* 306; *P.*
substriata 364.
 Purpurreiher 381.
 Pute 269.
Pustitz 81, 148, 169, 170.
Putorius ermineus 311; *P. foetidus* 331; *P.*
vulgaris 311.
 Pyramidengestein 78.
Pyrrhula vulgaris 284.

 Quappe 355.
 Quartſchen 95.
 Quecke 215, 216.
 Quellen 240.
 Queſe 307.
 Quenzſee 165.
Quercus pedunculata 245; *Qu. sessiliflora*
 245.
 Querder 324.

 Rabenhorſt, Ludwig 155.
 Rabensberge 122.
 Radeland 315.
 Raduhn 92.
 Rädcl 123.

- Rädertierchen 272, 345.
 Rändemilbe 275.
 Ragöfen 102.
 Ragow 315, 317.
 Rahnsdorf 167, 252, 322.
 Rainfarn 215.
 Rakowsee 91.
 Rallus aquaticus 321.
 Rambow 80, 88, 173.
 Rampitz 389.
 Rana arvalis 523; R. esculenta 522, 559; R. for-
 tis (var. ridibunda) 522; R. temporaria 522.
 Ranatra linearis 359.
 Randdepressionen 80.
 Randowtal 72, 75, 84, 86.
 Rangifer groenlandicus 588.
 Rangsdorf 122, 168; Rangsdorfer See 117.
 Ranunculus acer 246; R. aquatilis 255; R. ar-
 vensis 217; R. bulbosus 222; R. ficaria
 256; R. flammula 253; R. fluitans 255;
 R. hederaceus 167; R. lanuginosus 167,
 240; R. lingua 253; R. repens 215; R. scele-
 ratus 255; R. Steveni 182, 246.
 Ramischia secunda 229.
 Rapfen 353.
 Raphanus rapanistrum 218.
 Raps 218.
 Rapsglanzkäfer 294.
 Rapsbogen 79.
 Rapunzel 219.
 Rasenmeise 507.
 Raseneisenstein 78.
 Rathenow 53, 54, 78, 149, 165, 166, 168,
 171—175, 178, 181, 196, 201, 320, 381,
 388; Rathenower Horst 119, 124; Rathe-
 nowsee 85.
 Ratte 274.
 Raubmöwe (große) 580; kleine R. 580; mittlere
 R. 580.
 Rauchschnalze 277.
 Rauensche Berge 66, 118; Rauenscher Horst
 105, 106, 116, 118; Rauensche Steine 106.
 Raucher Berg 121, 123.
 Raunoer Weinberg 105.
 Raupen 279.
 Nebenfallkäfer 295.
 Rebentisch, Johann Friedrich 152.
 Rebhuhn 500, 552—554.
 Rebschildlaus 295.
 Reeg 151, 162, 278, 298, 318, 319.
 Regenbogenforelle 351, 352; R. (kalifornische)
 354.
 Regenbrachvogel 308.
 Regenthin 354, 367, 375, 377.
 Regenwurm 506, 542, 544.
 Reh 352—354; Rehwild 348.
 Rehnitz 95.
 Reichenwalde 95.
 Reiersdorf 353, 375.
 Reif (Rauhreif) 27.
 Reihensberge 92.
 Reihenseen 85.
 Reiher 314.
 Reiherente 381.
 Reipzig 97.
 Reis 252.
 Reitwein 54, 97—99.
 Relikte 384.
 Ren, Rentier 388, 389.
 Reppen 24, 162, 293, 318, 354, 361, 366, 372,
 375; Reppen-Drossener Bruch 72; Reppen-
 Drossener Randsfurche 94.
 Reptilien 562.
 Reseda alba 184; R. lutea 184.
 Retiolites geinitzianus 586.
 Rhamnus cathartica 234.
 Rhaphanus raphanistrum 214.
 Rheinsberg 82, 169, 173, 281, 315, 322; Rheins-
 berger See 322, 332.
 Rhin 72, 80—82, 125, 312, 352; Rhinluch 71,
 125; Rhinsee 82.
 Rhinow 74, 140, 164, 167, 169, 171; Rhinower
 Berge 125.
 Rhinoceros antiquitatis 588; R. Merckii 588.
 Rhizopoden 546.
 Rhizotrogus solstitialis 283, 306.
 Rhodeus amarus 328, 353.
 Rhodites rosae 286.
 Rhus toxicodendron 191.
 Rhynchites cupreus 287.
 Rhynchonella nucula 586; R. varians 586.
 Rhynchospira alba 261.
 Ribes alpinum 254; R. grossularia 184, 254;
 R. rubrum 254.
 Riemenwürmer 544.
 Riesenberge 93.
 Riesenhirsch 588.
 Riesenrohr 252.
 Riesenschachtelhalm 240.
 Riesenwolfsmilch 249, 253.
 Riez 102.
 Riezdorf 102.
 Rinderfinne 275.
 Rindvieh 268.

- Ringamsfel 355.
 Ringbahnberg 122.
 Ringelnatter 322, 362.
 Ringelspinner 285, 288, 310.
 Ringeltaube 355.
 Rispengras 215.
 Ritter, Gustav Adolf 156.
 Rittersporn 217.
 Rittgarten 160.
 Rixdorf 54, 75, 122, 386, 387; Rixdorfer Profil
 51; Rixdorfer Kiesgruben 53; Rixdorfer
 Säugetierfauna 52.
 Robinia pseudoacacia 189, 232.
 Röddelinsee 83.
 Röntgental 146.
 Röpersdorf 85.
 Röttemaus 274.
 Röth 109, 113.
 Rohrdommel 320, 321.
 Rohrhuhn 321.
 Rohrkäfer 318, 357.
 Rohrkolben 239, 251.
 Rohrlack 89.
 Rohrweihe 308.
 Rommel 102.
 Roofensee 82, 352.
 Roofenberg 87.
 Rosa centifolia 187; R. eglanteria 187; R.
 Gallica 154, 187; R. Jundzilli 154; R. mollis
 154; R. pimpinellifolia 187; R. pomifera
 187; R. rugosa 187.
 Rose 187, 234.
 Rosenbaum, Wilhelm 156.
 Rosenblattlaus 286.
 Rosenblattwespe 285.
 Rosengallwespe 286.
 Rosengarten 165.
 Rosenkäfer 361.
 Rosensägewespe 285.
 Rosenschlafäpfel 286.
 Rosenstar 382.
 Rosentriebbohrer 285.
 Rosenwickler 285.
 Roskastanie 192, 232.
 Rotatorien 345.
 Rotauge 327, 328.
 Roter Born 155.
 Rotes Luch 114.
 Rotfeder 328, 353.
 Rotfußfalk 382.
 Rothirsch 388.
 Rotkehlchen 361.
 Rotschenfel 308.
 Rottanne 163.
 Rotwild 347, 352—354.
 Rubus Idaeus 234.
 Rudbeckia hirta 204; R. laciniata 204; R.
 Neumannii 204.
 Ruderalsflora 220; Ruderalstellen 212.
 Rudersfüßer 342.
 Rudow 304; Rudower See 80; Rudower Wiesen
 140, 165, 209.
 Rübenälchen 295.
 Rübsee 218.
 Rückenberg 94, 100.
 Rückenschwimmer 319, 339.
 Rüdénitz 80.
 Rüdgersdorf 52, 54, 59, 74, 109, 114, 118, 145,
 145, 154, 317, 319, 322, 346, 353, 368, 384,
 386—388; Rüdgersdorfer Kalkberge 173,
 182, 188, 193, 200, 206, 224, 280, 363;
 Rüdgersdorfer Muschelfalk 58, 59; Schicht-
 köpfe der R. M. 76.
 Rüdow 300.
 Rüsselegel 343.
 Rüsselfäfer 287, 299, 366; Brauner R. 368.
 Rüter 213, 232.
 Rütznick 315, 353, 375, 376.
 Rüttelfalk 361.
 Ruff, J. H. 133.
 Ruhland 145, 146, 166.
 Ruhner Berge 81.
 Rumex 240, 321; R. acetosa 246; R. ace-
 tosella 216, 258; R. crispus 214; R. hydro-
 lapathum 253; maritimus 253.
 Rundwürmer 342.
 Runkelfliege 295.
 Ruppen 328.
 Ruppín 372, 382; Ruppiner See 82.
 Ruthe, Johannes Friedrich 133; Ruthe, Gustav
 Rudolf 133.
 Ruwen 172, 294, 296.
 Saarow 64; Saarower Ziegeleigrube 106.
 Saatgans 320.
 Saatfrähe 297, 315.
 Sacrow 120.
 Sadebaum 175.
 Sächsischer Grenzwall 72, 74, 101—103, 116.
 Säger (großer) 319.
 Sagina nodosa 249; S. procumbens 217.
 Sagittaria sagittifolia 252.
 Salbei 207, 222.
 Salicornia herbacea 141, 265.

- Salix alba* 231; *S. caprea* 231; *S. livida* 151; *S. repens* 246, 259; *S. rosmarinifolia* 262. *Salmo fario* 329, 334; *S. fontinalis* 331, 334; *S. irideus* 332, 334; *S. salar* 331, 334; *S. trutta* 331, 334; *S. tschawytscha* 331, 334. Salomonsiegel 236. *Salsola kali* 258. *Salvia glutinosa* 197; *S. pratensis* 222; *S. silvestris* 197; *S. verticillata* 197. Salweide 231. Salzgraben 344. Salzstellen 262. *Sambucus nigra* 213, 235; *S. racemosa* 172, 235. Samenkäfer 300. *Samolus Valerandi* 264. Sandente 381. Sand 118, 120; Sandfelder 237; Sandiger Lehmboden 120; Sandschellen 78; Unterer S. 75, 82, 85, 89, 91, 98, 105, 108, 114, 120, 122 bis 124. Sanddorn 193, 258. Sandgras 230. Sandigel 328. Sandkäfer 298, 311. Sandkresse 167, 238. Sandnelke 166. Sandpiezker 328. Sandregenpfeifer 362. *Sanicula Europaea* 237. Sannickel 237. *Sansouci* 138, 153, 168, 176, 209. Sarcode-Tierchen 346. *Sarothamnus scoparius* 230. Saßleben 103. Sattel, Profil eines Sattels der Braunkohlengrube 61. Sau 352—354. Sauerampfer 214, 216, 240, 246, 253. Sauergras 231. Sauerflee 190, 237. Saupfuhl 144. *Saxicola oenante* 362; *S. rubicola* 362. *Saxifraga granulata* 246; *S. hirculus* 249. *Scenopinus fenestralis* 274. Schachblume 249. Schachtelhalm 143, 235, 248, 251. Schäferberg 120, 248. Schafflanenmuschel 335, 383. Schaffschwinger 230. Schafzucht 268. Schamlans 277. Schanzberge 85. Schaplowsee 116. Scharbe 382. Scharfenberg 334. Scharferberg 81. Scharmühelsee 65, 66, 72, 78, 105, 106, 114, 116; Scharmühelrinne 118. Scharte 248. Schaumkalk 111. Schaumkraut 255. Schellente 320. Schenkendorf (b. Guben) 322. Schepfig, Karl 136. Schermeißel 95, 158, 164, 170. Schetzelberge 121. *Scheuchzeria palustris* 260. Schichtköpfe 58, 59. Schidlow 94. Schiefe Ebene 75. Schierling 215. Schildamsel 310. Schildkäfer 294. Schildkröte 388. Schilfrohr 251. *Schistocephalus dimorphus* 344. Schlachtensee 179, 188, 252. Schlagow-See 332. Schlammbeißer 328. Schlammfliege 306, 337. Schlammzieger 333. Schlangennadler 382. Schlaube 98, 118, 329, 331; Schlaubetal 103. Schlechtendal, Dietrich Franz Leonhard v. 133. Schlehndorn 279. Schlei 326, 327, 333. Schleierenle 270, 278. Schleierschwanz 333. Schlesiſches Vorland 74, 100, 104. Schlibbe 89, 329, 331. Schließmundschnecken 363. Schloßberg 86. Schlupfwespen 364. Schmachtedutsche 251. Schmarotzerraubmöwe 380. Schmeißfliege 272. Schmelzschupper 323, 324. Schmerle 328, 333. Schmetterlinge 373; Schmetterlingsraupen 287. Schmöckwitz 292. Schmöln 86. Schnabelferfe 279, 378. Schnatterente 320.

- Schnecken 306, 354, 363, 386, 387.
 Schneckenflie 168.
 Schnee 23; Schneedecke 25; Schneehäufigkeit 25.
 Schneebeere 202.
 Schneeglöckchen 149.
 Schnepfe 352.
 Schnepfensiegen 379.
 Schnirkelschnecke 279, 363.
 Schnitterhaussee 332.
 Schnittlauch 246.
 Schöllkraut 214.
 Schöneberg 201, 209, 363; Sch. (b. Frankfurt) 293.
 Schönermark 49, 85, 88; Sch. (Uckerm.) 88.
 Schönewalde 169.
 Schönfelde 300.
 Schönfließ 61, 93.
 Schönhagen 82.
 Schönholz 357.
 Schönrode 296.
 Schoenus nigricans 145.
 Schönwalde 317, 323, 353, 354.
 Scholle 332, 333.
 Schorfheide 320, 348, 362.
 Schramm, Otto Christoph 134.
 Schranimberg 122.
 Schreiadler 361, 382.
 Schufutsberg 87.
 Schulz, Johann Heinrich 134.
 Schulzendorf 98.
 Schulzeshof 85.
 Schumellensee 84.
 Schuppenkarpfen 326.
 Schuppenwurz 338.
 Schwabe 270.
 Schwachenwalde 55, 91.
 Schwadengras 252.
 Schwalbe 277.
 Schwamm 346.
 Schwanzmeise 360.
 Schwarzamsel 284, 285, 355.
 Schwarzbarsch 334.
 Schwarzbauch 333.
 Schwarzer Enzian 170.
 Schwarzhalssteißfuß 319.
 Schwarzkümmel 217.
 Schwarzpappel 217.
 Schwarzsee 332.
 Schwarzspecht 360.
 Schwarzwild 350.
 Schwarzwurzel 159, 249.
 Schwedt a. O. 49, 145, 165—168, 171, 173,
 181, 188, 196, 207, 209, 386.
 Schwefelvogel 306.
 Schwein 268.
 Schweinefinne 275.
 Schweinfurth, Georg 135.
 Schweinrich 82.
 Schwerin a. W. 375; Schweriner See 116.
 Schwertel 140, 149.
 Schwertlilie 246, 252.
 Schwiebus 95, 145, 161, 163, 164, 168, 288,
 293, 320, 326.
 Schwielowsee 140, 389.
 Schwielowsee 120, 122, 178.
 Schwimmfäfer 337.
 Schwimmwanze 339.
 Schwimmende Pflanzen 254.
 Schwingel 257.
 Scabiosa columbaria 223; S. ochroleuca 223.
 Scirpus 321; Sc. eriophorum 146; Sc. fluitans
 145; Sc. holoschoenus 165; Sc. lacuster
 251; Sc. multicaulis 165; Sc. radicans 146;
 Sc. rufus 146; Sc. supinus 165; Sc. Taber-
 naemontani 251.
 Sciurus vulgaris 357.
 Scleranthus annuus 257; Scl. perennis
 259.
 Scolytus pruni 287.
 Scoparia crataegella 376.
 Scrophularia vernalis 200.
 Scorzonera purpurea 173, 225.
 Scutellaria galericulata 247; Sc. minor 159.
 Sedlig 102.
 Sedum acre 222, 258; S. maximum 224;
 S. mite 222, 258; S. reflexum 230; S. vil-
 losum 167.
 Seeadler 361.
 Seeburg 120.
 Seefeld 94.
 Seegefeld 125.
 Seehof 179.
 Seehund 315.
 Seeigel 386.
 Seefalk 78.
 Seelilie 386.
 Seelow 98, 140, 196.
 Seerose 255.
 Seeschwalbe 320, 380; schwarze S. 320.
 Seetiere 386.
 Segetalflora 216, 220, 221.
 Segge 146, 147, 210, 240, 252, 257, 261;
 Seggebusch 162.
 Segler 277.
 Seide 213, 247.

- Seidelbast 156, 254.
 Seidenpflanze 195.
 Seidenraupe 269.
 Seidenschwanz 310, 380.
 Selaginella apus 175.
 Selandria adumbrata 292; *S. fulvicornis* 291.
 Selbelang 141, 146, 158, 160, 322.
 Selchow 297, 300.
 Sellendorf 288.
 Sellerie 264.
 Semlin 150.
 Sempervivum soboliferum 167.
 Senecio aquaticus 248; *S. erucifolius* 162;
S. Jacobaea 225; *S. paludosus* 253; *S. paluster* 251; *S. silvaticus* 250; *S. vernalis* 208, 219; *S. viscosus* 250; *S. vulgaris* 219.
 Senf 218.
 Senftenberg 74, 103, 145, 156, 166, 168, 170, 171, 295.
 Senftenberger Weinberg 105.
 Senftenhütter Endmoräne 56.
 Senfweißling 294.
 Senske 315, 316.
 Septarienton 114.
 Serinus hortolanus 285.
 Serratula tinctoria 248.
 Sesia myopaeformis 287; *S. spheciformis* 374.
 Sesleria coerulea 145.
 Setzfeld 102, 150.
 Sialis lutaria 359.
 Siedler 381.
 Sicyos angulata 202.
 Sida crystallina 342.
 Siebenfläfer 357.
 Siegwurz 140.
 Siehdichum 329.
 Sifadel 105.
 Silberberg 65, 65; Silberberger Ziegeleigrube 64.
 Silberblatt 185.
 Silbermöwe 380.
 Silberpappel 251.
 Silene chlorantha 166; *S. nutans* 222; *S. Tartarica* 166.
 Silpha atrata 294, 298, 365; *S. opaca* 294, 298; *S. obscura* 365; *S. reticulata* 298; *S. thoracica* 295; *S. tristis* 298.
 Silur 386; Silurische Granwaße 104.
 Silurus glanis 325, 354.
 Silybum Marianum 209.
 Simmentaler 268.
 Simonsdorf 95.
 Simulia 358.
 Sinapis alba 218; *S. arvensis* 218.
 Singdroffel 355.
 Sisymbrium irio 185; *S. Loeseli* 185; *S. officinale* 214; *S. sophia* 214; *S. sinapistrum* 182; *S. strictissimum* 155.
 Sitones gressorius 299; *S. griseus* 299; *S. hinnulus* 299, 368; *S. lineatus* 300.
 Sitta caesia 278, 358.
 Sium angustifolium 255.
 Skavensee 352.
 Skorpion-Wasserwanze 359.
 Skyren 94.
 Smäländische Richtung 99.
 Sölle 51.
 Solanum dulcamara 249; *S. nigrum* 214; *S. miniatum* 214.
 Soldatenberge 66.
 Soldin 55, 148; *S.* (Kreis) 294; Soldiner See 91, 352, 384; Seenzone um *S.* 95.
 Solidago Canadensis 205; *S. serotina* 205; *S. virga aurea* 251.
 Somateria mollissima 380.
 Sommerfeld 20, 22, 100, 146, 147, 149, 151, 152, 159, 165, 165, 166, 175, 184, 264, 295.
 Sommerlinde 192.
 Sommertage 9.
 Sonchus arvensis 219, 248; *S. asper* 219; *S. oleraceus* 219; *S. paluster* 251, 255.
 Sonnenburg 67.
 Sonnenröschen 169, 222.
 Sonnenscheindauer 19.
 Sonnentau 262.
 Sonnenwalde 103, 145, 147, 168.
 Sonnenwendkäfer 285, 306.
 Sonnentierchen 346.
 Sorau 94, 100, 145, 150, 154, 165, 170, 172, 175, 298, 318, 322, 352, 354, 375, 380, 386; *S.* (Kreis) 326; Sorauer Tal 100.
 Sorbaria sorbifolia 186.
 Sorex vulgaris 355.
 Spaltfüßer 342.
 Spandau 7, 10, 11, 72, 75, 104, 120, 125, 146, 147, 165, 165, 166, 169, 175, 196, 201, 285, 324, 381, 385, 389; Spandauer Berg 388; Spandauer Forst 362.
 Spanische Fliege 311, 368.
 Sparganium 361; *Sp. diversifolium* 144; *Sp. minimum* 255; *Sp. ramosum* 252; *Sp. simplex* 252.
 Spatz 278.
 Spethhausen 350.

- Spechtsdotter fließ 329.
 Spechtschmiede 360.
 Speckkäfer 273, 274.
 Speierling 232.
 Sperber 360.
 Sperbergrasmücke 282.
 Sperenberg 74, 117, Sperensee 117.
 Spergula arvensis 217.
 Spargularia campestris 217; Sp. salina 263.
 Sphaerium rivicola 388; Sph. solidum 388.
 Sphaerophthalmus aculeatus 387.
 Sphagnum 257, 260.
 Sphinx convolvuli 292; Sph. elpenor 292;
 Sph. ligustri 292; Sph. pinastri 374, 376.
 Spiegelfarpfen 326.
 Spiegelsee 332.
 Spießente 320.
 Spilosoma 285; Sp. fuliginosa 376.
 Spilothyrus alceae 292.
 Spindlersfelde 293.
 Spinnen 341.
 Spinnmilbe 292.
 Spiraea chamaedryfolia 185; Sp. Douglasi
 186; Sp. salicifolia 186, 224.
 Spitzhorn 232.
 Spitzberg 102.
 Spitze 98.
 Spondylus buprestoides 365.
 Spongilla fragilis 346.
 Sporentiere 346.
 Squalius cephalus 328; Squ. leuciscus 333.
 Spree 55, 66, 74, 97, 98, 100, 105, 114, 115,
 196, 320, 323, 327, 329, 332, 344, 380, 383;
 Spreeniederung 27, 34; Spreetal 71, 73, 107,
 118, 120, 121.
 Sprechhorst 317.
 Spreewald 9, 22, 115, 147, 307, 321, 381;
 Unterer Spr. 115, 116.
 Spremberg 6, 9, 22, 23, 100, 154, 159, 163,
 187; Spr. (Kreis) 326.
 Sprengel, Christian Conrad 132.
 Springschwanz 340, 341.
 Sprock 340.
 Sprosser 282.
 Spulwurm 275, 276.
 Staafow 315, 317.
 Stachelbeere 184, 234.
 Stachelbeerblattwespe 285, 292.
 Stachelbeerspanner 285.
 Stachelbeerwickler 285.
 Stachelkloffer 323.
 Stachys annuus 171; St. betonica 224; St. Ger-
 manicus 171, 225; St. maculatum 237;
 St. paluster 249; St. rectus 222; St. sil-
 vaticus 237.
 Stadlitz 102.
 Stadtsee (b. Eberswalde) 382.
 Stange, Thomas 133.
 Staphylaea 364; S. pinnata 191.
 Star 278.
 Starpel 279.
 Starzeddel 101.
 Stauchungen 58.
 Staumoräne 4.
 Stavenow 315.
 Stechapfel 199, 214.
 Stechfliege 272.
 Stechginster 188.
 Stechheide 168.
 Stechlinsee 82, 332.
 Stechmücke 338.
 Stechpalme 169, 234.
 Steffenshagen 82.
 Steglitz 121; Steglitzer Fichten 121.
 Steinbarsch 334.
 Steinbeißer 328, 333.
 Steinberge 367, 375.
 Steinbrech 246, 249.
 Steinbusch 375.
 Steindorfer fließ 329.
 Steinhummel 305.
 Steinitzer Wasser 101.
 Steinmarder 311.
 Steinpäckungen 89.
 Steinpöcker 281.
 Steinschmätzer 362.
 Steinpring 171, 354, 367.
 Stellaria glauca 249; St. graminea 249; St.
 nemorum 236; St. pallida 227.
 Stendell 88.
 Stenophragma Thalianum 258.
 Stentor 346.
 Stentsch 95, 315, 382.
 Stepenitz 80—82.
 Steppenbuffard 382.
 Steppenhuhn 381.
 Steppenperiode 137.
 Sterlet 324.
 Sterna minuta 320; St. hierundo 320.
 Sternberg 21, 24, 144, 159, 168; Sternberger
 Böschung 98; Sternberger Horst 72—74, 94,
 95, 97.
 Sternebeck 96, 108.
 Stichling 328; Großer St. 333.

- Stiefmütterchen 258.
 Stieglitz 283, 322.
 Stienitzsee 108, 109, 382.
 Stiletfliege 274.
 Stillstandslage 92.
 Stint 331, 332, 334.
 Stipa capillata 164; St. pennata 164.
 Stobber 114.
 Stockente 320.
 Stöffin 82.
 Stör 324, 332, 334.
 Stöphensee 121.
 Stoitzsee 83.
 Stolp (Nordbahn) 323.
 Stolpe a. O. 107, 154; Stolper Bruch 97, 99.
 Stomoxis calcitrans 272.
 Storchus paluster 253.
 Storch 278, 279, 308, 315; Schwarzer St. 314, 361.
 Storchschnabel 218, 237.
 Storkow 66, 116, 170; Storkower See 116.
 Strandhafer 177, 178.
 Strandroggen 178.
 Strasburg i. U. 3, 164, 170, 173; Strasburger Terrasse 84.
 Stratiomys chamaeleo 338.
 Stratiotes aloides 255.
 Strauchbirke 151.
 Strauchweichsel 185.
 Straupitz 315, 317, 361; Straupitzer Fahrfließ 116; Straupitzer Weinberg 104.
 Strausberg 73, 99, 108, 114, 167, 172, 192, 297, 304, 341, 368, 389; Strausberger Parallelzüge 72, Straussee 108.
 Straußenfarn 163.
 Streckbach 330.
 Streifenmolch 323.
 Strelesee 322.
 Stempel, Karl Friedrich 133.
 Strisow 115.
 Strix aluco 360, 362; Str. flammea 270.
 Strohblume 258.
 Strongylus 275, 276.
 Strophosomus albolineatus 299.
 Strudelwürmer 343.
 Struvenberg 125.
 Stubenfliege 272.
 Stupa capillata 221; St. pennata 221.
 Sturmvogel 380; schwarzer St. 380.
 Sturnus vulgaris 278.
 Stuttgartgarten 203.
 Stuhlfäher 298.
 Stylolithen 111.
 Succinea pfeifferi 306, 307, 336; S. putris 306, 336.
 Succisa praemorsa 248.
 Südende 175.
 Süßholz 189.
 Süßkirsche 185, 232, 234.
 Sumpfdotterblume 249.
 Sumpfhuhn, kleines 321.
 Sumpfkalla 252.
 Sumpflabkraut 250.
 Sumpfmeise 360.
 Sumpfsport 262.
 Sumpfschildkröte 322.
 Sumpfschnecken 307, 330, 336.
 Sumpfschnepfe 308.
 Sumpfstorchschnabel 249.
 Sumpfveilchen 142, 262.
 Sumpfergüßmeinnicht 249.
 Sus scrofa 350.
 Sylvia atricapilla 282; S. hortensis 282; S. nisoria 282.
 Symphoricarpus racemosus 202.
 Symphytum officinale 249; S. tuberosum 159, 196.
 Syringa Persica 195; S. vulgaris 12, 195;
 Syringe 282.
 Syrrhaptis paradoxes 381.
 Tabak 219.
 Tachinen 377.
 Taenia crataegana 282; T. saginata 275, T. solium 275.
 Tagpfauenauge 279, 306.
 Talbildung 55, 100; T. der Finow 107; Entstehung des heimischen Talnezes 54.
 Talmühle 350.
 Talpa vulgaris 355.
 Tammendorf 94; Tammendorfer Höhe 95.
 Tangerberg 86.
 Tanne 231.
 Tannenmeise 360.
 Tanymecus palliatus 299.
 Tapetenmotte 273.
 Tappelberg 86.
 Taraxacum taraxacum 248; T. vulgare 215.
 Tarnow 140.
 Tasdorf 145.
 Tau 27.
 Taubenberg 95.
 Taucher 314, 319.
 Tauer 319, 354, 361, 372, 375.

- Taufrosch 322.
 Taumelkäfer 337.
 Tausendblatt 256.
 Tausendfuß 286; Tausendfüßer 364.
 Tausendgüldenkraut 247, 264.
 Taxus baccata 138, 235.
 Tegel 298, 317, 353, 374; Tegeler fließ 107;
 Tegelort 322; Tegeler See 321—324, 328,
 335, 343, 344.
 Tegenaria domestica 271.
 Teichfische 323.
 Teichhuhn 321.
 Teichläufer 339.
 Teichmuschel 335.
 Teichwirtschaft 325, 326.
 Tektonische Spuren 58; T. Störungen 67.
 Telegraphenberg 123.
 Teleskopfisch 333.
 Tellerschnecken 336.
 Teltel-Beke 122.
 Teltow 69; Teltowkanal 122; Teltow-Plateau
 73, 118—121.
 Tempelhof 121, 143, 144, 156, 280, 322, 386,
 387.
 Temperatur 4, 7, 14, 15; Temperaturveränder-
 lichkeit 18.
 Temnitz 80.
 Templin 49, 67, 84, 145, 146, 149, 156, 163,
 167, 168, 172, 190, 192, 314; Kreis 7, 83,
 326.
 Terebratula carnea 386; T. fallax 386.
 Terrassenbildung 98; Landschaft 73.
 Tertiär 95, 108, 157.
 Tetragonolobus siliquosus 263.
 Tetramorium caespitum 307.
 Tetranychus telarius 292.
 Tetrao tetrix 354; T. urogallus 351.
 Tettix 379.
 Teucrium scorodonia 171.
 Teufelsabbis 248.
 Teufelskralle 162.
 Teufelssee 156, 332.
 Teufelszwirn 197.
 Teupitz 22, 24, 116, 164, 169, 205, 304, 354,
 362, 363, 381; Teupitzer See 116.
 Thaern-See 193.
 Thalassidroma pelagica 380.
 Thalictrum aquilegifolium 152; Th. flavum
 249; Th. minus 222; Th. simplex 152.
 Thesium alpinum 166; Th. intermedium 166.
 Thlaspi alpestre 153; Thl. perfoliatum 153.
 Thomsdorf 315, 316.
 Thorn-Eberswalder Tal 55, 56, 93.
 Thrips 297.
 Thümen-Gräfendorf, Jelig v. 134.
 Thymallus thymallus 331, 334.
 Thymelaea passerina 156.
 Thymian 160, 258, 259.
 Thyrowberge 122.
 Tiergarten 141, 348, 357.
 Tiesort 145.
 Tilia cordata 232; T. intermedia 192, 233;
 T. platyphyllos 192.
 Tillaea muscosa 154.
 Timandra amataria 376.
 Timothygras 140.
 Tinca vulgaris 326, 333.
 Tinea complanella 378; T. laricella 373;
 T. pellionella 273; T. piniariella 378;
 T. syringella 293; T. tapetiella 273.
 Tintenfische 386.
 Tipula 321, 379.
 Töpfer See 116.
 Töpferberg 87.
 Tosfieldia calyculata 163.
 Tollfische 198.
 Tomicus dispar 287.
 Tongruben von Herzfelde 59.
 Tordylium maximum 194.
 Torflager 52.
 Torfmoos 257, 260.
 Torgelow 107.
 Torilis infesta 158.
 Tornow 82, 296, 297; Tornowsee 82, 141, 176.
 Tortrix bergmanniana 285; T. buoliana 366,
 378; T. costana 377; T. resinana 378; T.
 ribeana 285; T. viridana 378.
 Totanus calidris 308.
 Totenblume 209.
 Totengräber 298.
 Totenuhr 273.
 Trachea piniperda 377.
 Tragopogon major 248; Tr. pratensis 248.
 Trampe 279, 355.
 Trapa natans 156, 157, 170, 256.
 Trappe 303, 304, 352.
 Trattendorf 153.
 Traubenfische 234.
 Trauerente 381.
 Trebbin 28, 166, 167, 170.
 Trebowsee 83, 84.
 Treppensee 332.
 Treppeln 295.
 Treptow 24, 186.

- Trefpe 217.
 Trettin 173.
 Treuenbriehen 102, 143, 148, 162, 165—170,
 173, 296, 304.
 Triebel 22, 24, 149, 162, 275.
 Triel 362.
 Trifolium alpestre 236; Tr. fragiferum 263;
 Tr. hybridum 247; Tr. medium 236; Tr.
 montanum 236; Tr. ochroleucum 154;
 Tr. pratense 247; Tr. repens 247; Tr.
 rubens 168.
 Triglitz 146, 166.
 Triglochin maritimum 263.
 Trigonía clavellata 386.
 Trilobiten 387.
 Tringa schinzi 381.
 Triticum repens 215, 216.
 Triton cristatus 333; Tr. taeniatus 333.
 Tritonium flandricum 387.
 Trochospongilla horrida 346.
 Trollius Europaeus 246.
 Tropidonotus natrix 322, 362.
 Troglodytes parvulus 282.
 Trostin 294.
 Trunkelbeere 262.
 Tschetschsee 94, 332.
 Tschetschnow 293, 322.
 Tschichergig 96.
 Türkenbündelilie 236.
 Turbifex rivulorum 343.
 Turbo gregarius 112.
 Turdus iliacus 310, 355; T. merula 284;
 T. musicus 355; T. pilaris 355; T. sibi-
 ricus 310; T. torquatus 310, 355; T. visci-
 vorus 355.
 Turmfalke 279.
 Turnov 287.
 Turteltaube 355.
 Tussilago farfarus 220.
 Typha 239; T. angustifolia 251; T. glauca 251.
 Typische Grundmoränenlandschaft 86.
 Tyroglyphus farinae 271.

 Uckerlei 327, 333.
 Uckermark 21—25, 27, 55, 72, 76, 82, 83, 86,
 99, 107, 219, 320, 331, 355, 372, 386;
 Uckermärkische Bösung 107.
 Uckersee 320, 332; Ucker 88, 170; Uckertal 72.
 Uckro 103.
 Uferflora 251.
 Uferschnepfe 381.
 Uhlenberge 81.
 Unio batavus 235; U. pictorum 334, 335;
 U. tumidus 335.
 Unterer Geschiebelehm 86, 114, 122; Unterer
 Muschelfalk 110; Unterer Sand 75, 82, 83,
 89, 91, 98, 103, 108, 114, 120, 122—124;
 Unterer Diluvium 88.
 Unterückersee 384.
 Unterer Spreewald 115, 116.
 Ulex Europaeus 188.
 Ullersdorf 105.
 Ulmus campestris 213, 232; U. effusa 232;
 U. scabra 232.
 Upupa epops 362.
 Uria grylle 380.
 Urochs 383.
 Ursus 388.
 Urtica dioeca 213, 244; U. urens 219.
 Urtiere 346.
 Urstromsystems, Aufstellung des 54.
 Utricularia 262; U. intermedia 172; U. minor
 256; U. neglecta 159; U. ochroleuca 159;
 U. vulgaris 256.

 Vaccinium myrtillus 229; V. oxycoccus 262;
 V. uliginosum 170, 262; V. vitis Idaea 229.
 Valeriana dioeca 248; V. officinalis 250;
 V. simplicifolia 161.
 Valerianella olitoria 219.
 Valvata antiqua 333; V. cristata 333; V.
 macrostoma 383, 388; V. naticina 388;
 V. piscinalis 333, 383.
 Vanellus cristatus 307; V. io 306; V. urticae
 306.
 Vanessa c-album 306.
 Vegetationsformationen 209.
 Vehlesanz 296.
 Veitichen 225, 237.
 Velia currens 339.
 Venusspiegel 203.
 Verbascum lychnitis 214; V. nigrum 214;
 V. Phoeniceum 223; V. thapsiforme 224.
 Verbena officinalis 215.
 Vergiftmeinnicht 258.
 Vergletscherungen, Zahl der 52; V. der nord-
 deutschen Tiefebene 122.
 Verkehrt-Grünow 88.
 Verlorenes Wasser 330.
 Veronica agrestis 218; V. anagallis aquatica
 253; V. beccabunga 253; V. chamaedrys
 227; V. hederifolia 218; V. montana 171;
 V. officinalis 259; V. praecox 172; V. pros-
 trata 171, 222; V. scutellata 253; V. spicata

- 172, 222; *V. teucrium* 171, 222; *V. Tournefortii* 201; *V. triphyllos* 218.
 Versteinerungen 112.
Vertigo antivertigo 388; *V. pygmaea* 388.
 Verwerfung 58, 63, 66, 67.
 Verwitterung 50.
Vespertilio murinus 355.
Vesperugo pispistrellus 355.
Viburnum lantana 201.
Vicia Cassubica 224; *V. cracca* 218, 224; *V. pisiformis* 168, 224, 237; *V. sepium* 237; *V. silvatica* 237; *V. varia* 190; *V. villosa* 190; *V. tenuifolia* 168.
 Diefede 82.
 Dieß 91, 290, 298—300, 318; Dießer Böschungswall 73, 90—92.
 Dießniß 315, 318.
Vinca minor 237.
Viola canina 247, 258; *V. hirta* 224; *V. Madrensis* 193, 224; *V. mirabilis* 237; *V. odorata* 193, 224; *V. palustris* 262; *V. silvatica* 237; *V. suaveolens* 224; *V. tricolor* 258; *V. uliginosa* 142.
Viscaria viscaria 22.
Viscum album 233.
Vitrina draparnaldi 383.
 Dögel 277, 315.
 Dogelfuß 258.
 Dogelfirsche 282.
 Dogelknöterich 213.
 Dogelsang 149.
 Dorderster See 116.
Vorticella 346.
 Doßberge 87.
Vulpanser tadorna 381.
Vulpes 388.
Vultur monachus 382.
 Wacholder 210, 228, 260, 282.
 Wacholderdroffel 355.
 Wachtel 301, 302.
 Wachtelkönig 308.
 Wachtelweizen 223, 228, 238.
 Wadenstecher 272.
 Wälder 226, Tierwelt des märkischen Waldes 346.
 Wärmeperioden 13.
 Wageniß 124, 197.
 Waldbäche 240.
 Walddistel 240.
 Waldeidechse 363.
 Waldfarn 227.
 Waldgärtner 370, 371.
 Waldflette 239.
 Waldkauz 360, 362.
 Waldkreuzkraut 230.
 Waldmans 274, 355.
 Waldmeister 238, 239, 242, 243.
 Waldow 145.
 Waldplatterbse 227.
 Waldrebe 182, 233.
 Waldspitzmaus 355.
 Waldoögelein, rotes 166.
 Waldziest 237.
 Walker 368.
 Wanderfalk 361.
 Wanderpflanzen 174.
 Wanderratte 274, 383.
 Wandlitz 24, 28.
 Wannsee 120, 293.
 Wanze 275, 364.
 Wangensame 181, 216.
 Warniß 316.
 Warnstorf, Karl 136.
 Warthe 54, 98, 324, 327, 329, 331, 332, 335, 383; Warthebruch 27, 91, 98; Bildung des W. 54; Warthe-Neßbruch 71—73, 89, 98.
 Wasmerslage 171.
 Wasseralee 235.
 Wasserassel 342.
 Wasserbär 272.
 Wasserburger Forst 117.
 Wasserdoß 231.
 Wasserfeder 256.
 Wasserföhe 342.
 Wasserflorsiege 339.
 Wasserfrosch (Grüner) 323.
 Wasserjungfrau 340.
 Wasserkäfer 337.
 Wasserläufer 339.
 Wasserlinse 148.
 Wassermilben 341.
 Wassermünze 248.
 Wassermolch 323.
 Wassernuß 156, 256.
 Wasserpest 176, 255.
 Wasserprimel 256.
 Wasserralle 321.
 Wasserratte 274.
 Wasserschierling 253.
 Wasserschlanch 159, 256.
 Wasserschnecke 298, 335.
 Wasserspinne 341.
 Wasserstern 256.
 Wasserwanzen 339.

- Weberknecht 271.
 Wegebreit 215.
 Wegerich 160, 248, 264, 283.
 Weggun 85.
 Wegtaube 355.
 Weichfloffer 325.
 Weichtiere 334, 386.
 Weide 231, 246, 262.
 Weidenbohrer 287.
 Weidenlaubfänger 281.
 Weidenröschen 253, 259.
 Weinbergschnecke 279.
 Weindrossel 310, 355.
 Weingärtneria canescens 230, 237.
 Weißdorn 279, 282.
 Weißagf 330.
 Weißensee 108, 142, 156, 201, 321, 383.
 Weißtanne 163.
 Weizenmücke 296.
 Wellenkalf 112.
 Wellnitz 105.
 Wels 325, 334.
 Welse 88.
 Wendehals 283.
 Wendisch-Drehna 103.
 Wentowsee 82.
 Werbellinsee 78, 83, 87—89, 332, 343, 382.
 Werben 17.
 Werder 143, 169, 181, 287, 288, 324, 380.
 Werthholzfäfer 273.
 Wernuchen 74, 170.
 Wernsdorfer See 156.
 Werre 306, 361, 379.
 Wesenthal 296, 297.
 Wespenbussard 358.
 Westend 22, 120.
 Westhavelland 308.
 Westprignitz 308.
 Weststernberg 20, 22, 326.
 Wetterdistel 162, 223, 259.
 Wichmannsdorf 84, 178.
 Wicke 247.
 Wickler 282.
 Wiedehopf 362.
 Wiesel 311.
 Wiese, Wiesenmoor 244, 245.
 Wiesenburg 154, 298, 317.
 Wiesenhummel 303.
 Wiesenflie 247.
 Wiesenralle 308.
 Wiesenraute 249.
 Wiesen Schaumkraut 249.
 Wiesen schmäher 308.
 Wiesenstorchschnabel 247.
 Wiesenton 78, 119.
 Wiesenweihe 308.
 Wildberg 80, 82, 86.
 Wildenow 318, 354, 361, 366, 367.
 Wilder Wein 192.
 Willdenow, Carl Ludwig 132.
 Wilmersdorf (Kr. Luckau) 252.
 Wildfaze 269.
 Wildpark 148, 188, 192, 269.
 Wildpferd 388.
 Wildschwein 330.
 Wildtaube 355.
 Wilfauer See 95.
 Willenbücher 61.
 Wilsnack 169.
 Windhalm 217.
 Windig 292.
 Windröschen 236.
 Windschliffmarken 78.
 Windverhältnisse 29.
 Winkelspinne 271.
 Winterbergshof 296.
 Wirbeldost 237.
 Wisent 384, 388.
 Wittenberge 166, 380.
 Witterung 32.
 Wittstock 81.
 Witke 315, 316.
 Witleben 140, 141.
 Wochosee 116.
 Woldenburg 90, 91, 296, 318.
 Wolf 385, 388, 389.
 Wolffia arrhiza 149, 255.
 Wolfsgärten 389.
 Wolfshagen 83, 85, 154, 296.
 Wolfslochbrücke 389.
 Wolfsmilch 155, 191.
 Wolfstrapp 249.
 Wollgras 260, 261.
 Woltersdorf (Kr. Soldin) 318.
 Woltersdorf (b. Erkner) 353, 380; Wolters-
 dorfer Schleuse 384.
 Wolziger See 116.
 Wredow N. M. 89.
 Wriezen 22, 66, 74, 96, 98, 107, 108, 148,
 149, 155, 167, 168, 170—173, 196, 298,
 318; Wriezener Berge 142.
 Wublitzgraben 73, 79, 120; Wublitzsee 120.
 Wühlmaus 355.
 Wühlratte 314, 379, 383.

Würger 308.
 Würmer 275, 342.
 Wüste Kunersdorf 141.
 Wuhle 108; Wuhlheide 362; Wuhlwiesen 165.
 Wulwitzsee 332.
 Wundflee 222, 247.
 Wurmfarn 227.
 Wurzelfüßler 346.
 Wusterhausen a. D. 72, 80, 81; Wusterhausener Forst 117.
 Wustrowsee 92.
 Wutzigersee 332.

 Xanthium Italicum 204, 254.

 Yfop 197.
 Yunx torquilla 285.

 Zabrus gibbus 365.
 Zachow 92; Zachower Berge 82.
 Zäckerick 324.
 Zährte 333.
 Zander 329, 333.
 Zange 81, 89, 329.
 Zapel 297.
 Zanche 119, 330; Zanche-Belzig 312, 327, 331.
 Zancher Kahnfahrt 116; Zanche-Plateau 102.
 Zanneidechse 363.
 Zaanfönig 282.
 Zaanrübe 202, 224.
 Zaanwinde 216, 237.
 Zechlin 82, 353, 367, 371; Zechliner Hütte 367.
 Zecke 275.
 Zeesener See 116.
 Zehden 91, 149, 165, 175; Zehdener Bruch 97, 99; Zehdener Endmoräne 93.
 Zehdenick 125, 173, 315, 316, 348, 353.
 Zehendorf 294.
 Zellin 91, 322, 330.
 Zenssee 83, 342.
 Zentifolie 187.
 Zernikow 296.
 Zernsee 120.
 Zermütelsee 80, 82.
 Serpenschlense 152.
 Zermelin 85.
 Zettiger fließ 94.

Zenden 102.
 Zenthen-Schulzenhofersee 153; Zenthensee 332.
 Zeuzera pyrina 287.
 Zicher 354, 375.
 Zichorie 215.
 Ziebingen 95, 149, 296.
 Ziege 269.
 Ziegeleigrube 60, 64.
 Ziegenmelker 359.
 Zielenzig, 95 350, 366; Zielenziger Bruch 72, 94; Zielenziger Plateau 94.
 Ziest 222, 223.
 Zinna 279, 298, 317, 353, 368, 375.
 Zinnkraut 248.
 Zion 318, 382.
 Zippelsförde 80, 82.
 Zitronenfalter 306.
 Zitronenmelisse 171, 238.
 Zitterpappel 231.
 Zonitoides nitidus 306.
 Zoogen 88, 125, 145.
 Zoop 328.
 Zossen 317, 319.
 Zottelwicke 190.
 Zschipkau 103.
 Zuckergast 270, 271.
 Zuckermühle 338.
 Züllichau 164, 203; Kr. Z. 354; Züllichauer Ebene 95.
 Züllokanal 117.
 Züsedom 292.
 Zugstraßen der Vögel 301.
 Zupe 333.
 Zweiflügler 337.
 Zweizahn 216.
 Zwegbirke 262.
 Zwegenzian 158.
 Zwegmummel 152.
 Zwegseeschwalbe 320.
 Zwegsteiffuß 319, 320.
 Zwegsumpfhuhn 321.
 Zwegtrappe 304.
 Zwegwels 325; Amerikanischer Zw. 334.
 Zwiebel 180, 222.
 Zwiebelstiege 286.
 Zwiebelmotte 286.
 Zwippendorf 100.