

Aneks 4. Indeks syntaksonów

<i>Acoretum calami</i>	38, 42, 48	<i>Chareta contrariae</i>	37, 48
<i>Agropyretalia intermedio-repentis</i>	70	<i>Chareta tomentosae</i>	37, 48
<i>Agropyrotum intermedia-minoris</i>	70	<i>Chareta vulgaris</i>	37, 48
<i>Agopyro-Honckenyon peploidis</i>	121, 122	<i>Charion fragilis</i>	37, 48
<i>Agopyro-Rumicion crisi</i>	90, 114, 117	<i>Charion vulgaris</i>	37, 48
<i>Agrostietum coarctatae</i>	193	<i>Cicuto-Caricetum pseudocyperi</i>	38, 42, 49
<i>Alnetalia glutinosae</i>	39, 169	<i>Cladonio-Pinetum</i>	194
<i>Alnetea glutinosae</i>	39, 48, 169	<i>Convolvulo-Agropyron repens</i>	70, 73
<i>Alnion glutinosae</i>	39, 49, 169, 183, 185	<i>Corniculario-Corynephoretum</i>	193
<i>Alno-Ulmion</i>	70, 76, 158, 165	<i>Corynephoretalia canescens</i>	70, 134, 184
<i>Ammophiletalia</i>	121, 129, 168	<i>Corynephorion canescens</i>	184, 193
<i>Ammophiletea</i>	121, 129, 168	<i>Eleocharitetum multicaulis</i>	169, 188, 189
<i>Ammophilion borealis</i>	121, 125, 129, 131, 168, 172	<i>Elodeetum canadensis</i>	38, 41, 49
<i>Armerion maritimae</i>	87, 90, 94, 98, 107	<i>Elymo-Ammophiletum arenariae</i>	121, 125, 128, 129, 130, 131
<i>Arrhenatheretum elatioris</i>	98	<i>Elymo-Ammophiletum arenariae festucetosum</i>	129, 130, 131
<i>Arrhenatheretum medioeuropaeum</i>	98	<i>Elymo-Ammophiletum arenariae honckeneyosum</i>	120, 121, 125
<i>Arrhenatheretum medioeuropaeum lotetosum tenui</i>	98	<i>Elymo-Ammophiletum arenariae typicum</i>	129, 130, 131
<i>Asteretea tripolium</i>	87, 94, 98	<i>Empetrium nigri</i>	139, 141, 144, 169, 180
<i>Atriplicetalia littoralis</i>	65	<i>Empetrio-nigri-Pinetum</i>	154, 157
<i>Atriplicetum littoralis</i>	66, 67	<i>Empetrio-nigri-Pinetum cladonietosum var.</i>	
<i>Atriplicion littoralis</i>	66, 67	<i>z Empetrum nigrum.</i>	141
<i>Betulo pendulae-Quercetum roboris</i>	157, 158, 160	<i>Empetrio-nigri-Pinetum typicum</i>	141
<i>Betulo-Quercetum</i>	162, 165	<i>Equisetetum limosae</i>	38, 42, 49
<i>Betulo-Quercetum convallarietosum</i>	159	<i>Ericetum tetralicis</i>	166, 174, 175
<i>Betulo-Quercetum deschampsietosum flexuosae</i>	159	<i>Ericion tetralicis</i>	166, 175
<i>Betulo-Quercetum molinietosum caeruleae</i>	159	<i>Fagetalia sylvaticae</i>	70, 158
<i>Betulo-Quercetum prunetosum</i>	159	<i>Fago-Quercetum petraeae</i>	157, 158, 162, 163
<i>Betulo-Quercetum typicum</i>	159	<i>Ficario-Ulmetum minoris violetosum odoratae</i>	70, 76, 77
<i>Blysmetum rufi</i>	98, 108	<i>Fontinalietalia antipyreticae</i>	37
<i>Blysmo-Juncetum compressi</i>		<i>Fontinaletea</i>	37
<i>Bolboschoenion maritimi</i>	94	<i>Fontinalietum antipyreticae</i>	37, 41, 48
<i>Cakiletea maritimae</i>	65	<i>Fontinalition antipyreticae</i>	37, 41, 48
<i>Calamagrostio arundinaceae-Quercetum</i>	163	<i>Fraxino-Alnetum</i>	165
<i>Calluno-Ulicetalia</i>	139, 169	<i>Fuceto-Furcellarietum</i>	57
<i>Caricetalia nigrae</i>	169	<i>Galio odorati-Fagetum</i>	70, 76
<i>Caricetum acutiformis</i>	39, 42, 49	<i>Glauco-Puccinellietalia</i>	87, 98
<i>Caricetum gracilis</i>	39, 42, 48, 49	<i>Glycerietum maximae</i>	42, 49
<i>Caricetum lasiocarpae</i>	169, 174, 175	<i>Helichryso-Jasionetum cladonietosum</i>	136
<i>Caricetum paniculatae</i>	39, 42, 48, 49	<i>Helichryso-Jasionetum litoralis</i>	134, 135, 136, 141, 154
<i>Caricetum ripariae</i>	39, 42, 49	<i>Helichryso-Jasionetum typicum</i>	136
<i>Caricetum rostratae</i>	48	<i>Hippophaëtum rhamnoides</i>	70, 73, 147, 149
<i>Carici arenariae-Empetretum nigri</i>	139, 140, 141, 154	<i>Honckenyo-Agropyretum juncei</i>	120, 121, 122
<i>Carici canescens-Agrostietum caninae</i>	169, 178	<i>Hydrocharitetum morsus- ranae</i>	38, 41, 49
<i>Caricion lasiocarpae</i>	169, 175	<i>Hydrocotylo-Baldenion</i>	169, 189
<i>Caricion nigrae</i>	169, 178	<i>Iridetum pseudacori</i>	39, 49
<i>Cephalanthero-Fagetum</i>	74	<i>Isoëto-Lobelietum littorellatosum</i>	38, 48, 49
<i>Ceratophylletum demersi</i>	37, 41, 49	<i>Juncetea maritim</i>	94
<i>Chareta fragilis</i>	37	<i>Juncetum gerardi</i>	87, 89
<i>Chareta</i>	37, 47	<i>Juncetum gerardi asteretosum</i>	90
<i>Chareta asperae</i>	37, 48	<i>Juncetum gerardi lotetosum</i>	90
<i>Chareta balticae</i>	54, 57	<i>Juncetum gerardi plantaginetosum conopordis</i>	90
		<i>Juncetum gerardi typicum</i>	90

<i>Juncetum litoralis</i>	168, 172	<i>Prunion fruticosae</i>	70, 73
<i>Junco-Samoletum valerandi</i>	87, 94	<i>Pruno-Fraxinetum</i>	157, 158, 165, 166
<i>Koelerio glaucae-Corynephoretea canescens</i>	70, 134, 192	<i>Pruno-Fraxinetum corydaletosum</i>	165, 166
<i>Koelerion albescens</i>	70, 73	<i>Pruno-Fraxinetum sambucetosum nigrae</i>	165, 166
<i>Koelerion glaucae</i>	135, 136	<i>Puccinellio distantis-Salicornietum brachystachyae</i>	78, 82
<i>Lemnetalia</i>	37	<i>Puccinellion maritimae</i>	87, 90, 98, 102
<i>Lemnetea</i>	37	<i>Puccinellio-Spergularietum salinae</i>	82, 83, 87, 89, 90, 92, 98, 101, 102, 104, 108, 112, 115
<i>Lemnetum minoris</i>	37, 41, 48	<i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i>	157
<i>Lemnetum trisulcae</i>	37, 41, 48	<i>Quercetalia robori-petraeae</i>	157
<i>Lemnion gibbae</i>	37, 41, 48	<i>Quercetea robori-petraeae</i>	157, 160
<i>Litorelletalia uniflorae</i>	169	<i>Quercion robori-petraeae</i>	157, 162
<i>Littorelletea uniflorae</i>	38, 50, 169	<i>Querco-Fagetea</i>	70, 158
<i>Lobelion</i>	38, 48, 169, 189	<i>Ranunculetum circinati</i>	39, 41, 48
<i>Lobelion dortmannae</i>	38	<i>Ranunculo-Juncetum bulbosi</i>	169, 188, 189
<i>Lolio-Plantaginetum puccinellietosum</i>	102	<i>Rhamno-Prunetea</i>	70, 147, 152
<i>Luzulo pilosae-Fagetum</i>	70, 76, 157, 162	<i>Rhynchosporetum albae</i>	169, 174, 175
<i>Magnocaricion</i>	38, 42, 49	<i>Rhynchosporetum fuscae</i>	169, 174, 175
<i>Molinietalia</i>	108	<i>Rhynchosporion albae</i>	168, 175
<i>Molinio-Arrhenatheretea</i>	102	<i>Ribeso nigri-Alnetum</i>	39, 42, 48, 49
<i>Myricetum gale</i>	169, 185	<i>Ruppietalia maritimae</i>	54
<i>Myrico-Salicetum auritae</i>	169, 183	<i>Ruppietea maritimae</i>	54
<i>Myriophylletum spicati</i>	37, 41, 49	<i>Ruppion maritimae</i>	54, 57
<i>Myriophylletum verticillati</i>	37, 49	<i>Sagittario-Sparganietum emersi</i>	38, 42, 49
<i>Najadetum marinae</i>	37, 41, 49	<i>Salicion arenariae</i>	147, 149, 152, 154
<i>Nardo-Callunetea</i>	139, 169	<i>Salicornietum patulae</i>	83, 93
<i>Nitellopsidetum obtusae</i>	37, 48	<i>Salicornion ramosissimae</i>	79, 83
<i>Nupharo-Nymphaeetum albae</i>	38, 41, 48, 49	<i>Scheuchzerietalia palustris</i>	168
<i>Nymphaeetum candidae</i>	38, 41, 48, 49	<i>Scheuchzerio-Caricetea nigrae</i>	168
<i>Nymphaeion</i>	38, 41, 48, 49	<i>Scirpetum lacustris</i>	38, 42, 48, 49
<i>Oenanthe lacheanali-Juncetum maritimi</i>	94	<i>Scirpetum maritimi</i>	38, 41, 49, 87, 89, 94, 103, 107, 112
<i>Oenanthe-Rorippetum</i>	38, 42, 49	<i>Scirpetum maritimi puccinellietosum</i>	94, 98, 112
<i>Oxycocco-Sphagnetea</i>	168	<i>Sparganietum erecti</i>	41, 49
<i>Parvopotamo-Zannichellietum</i>	38, 41, 48	<i>Spargulo vernalis-Corynephoretum</i>	191, 193
<i>Phalaridetum arundinaceae</i>	38, 42, 49	<i>Sphagnetalia magellanici</i>	168
<i>Phragmitetalia</i>	38, 87, 98	<i>Sphagnetum magellanici</i>	168, 174, 175
<i>Phragmitetea</i>	47, 48, 87, 94, 97	<i>Sphagno-Ericetalia</i>	168
<i>Phragmitetum australis</i>	38, 41, 48, 49, 103, 108, 109, 112	<i>Stratiotetum aloidis</i>	48
<i>Phragmition</i>	41, 49, 87, 98, 112	<i>Thelypterido-Phragmitetum</i>	38, 42, 49
<i>Polygonetum natantis</i>	47, 48	<i>Thero-Salicornietalia</i>	79
<i>Polygono-Marticaretum puccinellietosum</i>	102	<i>Thero-Salicornietea</i>	79
<i>Polypodio-Empetretum</i>	144	<i>Tolypelletum nitifidae</i>	54, 57
<i>Polytricho piliferi-Stereocauletum condensati</i>	193	<i>Trifolio-Anthylidetum maritimae</i>	70, 72, 73
<i>Poo-Tussilaginetum farfarae</i>	70, 72, 73	<i>Triglochino-Glaucetum maritimae</i>	98, 102, 106, 107, 112, 114, 115, 117
<i>Potametalia</i>	37	<i>Typhetum angustifoliae</i>	38, 41, 48, 49
<i>Potametea</i>	37, 48, 56	<i>Typhetum latifoliae</i>	38, 41, 48, 49
<i>Potametum lucentis</i>	37, 41, 48, 49	<i>Vaccinio uliginosi-Empetretum nigri</i>	169, 180
<i>Potametum natantis</i>	37, 41, 48, 49	<i>Violo odoratae-Ulmetum</i>	70, 76
<i>Potametum pectinati</i>	37, 41, 48, 49	<i>zbiorowisko Blysmus rufus</i>	98, 117, 118
<i>Potametum perfoliatii</i>	37, 41, 48, 49	<i>zbiorowisko Bromus hordaceus-Myosotis collina</i>	70, 73
<i>Potamion</i>	49	<i>zbiorowisko Corylus avellana-Sorbus aucuparia</i>	70, 73
<i>Potamion pectinati</i>	37, 41, 49	<i>zbiorowisko Empetrum nigrum-Vaccinium vitis-idaea</i>	139, 140, 144
<i>Potentillo-Festucetum arundinaceae</i>	98, 102, 108, 114, 115		
<i>Prunetalia spinosae</i>	70, 147, 152		

Siedliska morskie i przybrzeżne, nadmorskie i śródlądowe solniska i wydmy

zbiorowisko <i>Fraxinus excelsior-Crataegus monogyna</i>	70, 73	zbiorowisko <i>Triglochin maritimum-Glaux maritima</i>	107
zbiorowisko <i>Juncus Balticus</i>	172	<i>Zosteretalia maritimae</i>	54
zbiorowisko <i>Prunus spinosa-Rhamnus cathartica</i>	70, 73	<i>Zosteretea maritimae</i>	54
zbiorowisko <i>Puccinellia distans-Spergularia salina</i>	102	<i>Zosterion maritimae</i>	54, 57
zbiorowisko <i>Salix caprea-Populus tremula</i>	70, 73	<i>Zostero-Furcellarietum</i>	54, 57
zbiorowisko <i>Salix caprea-Sorbus aucuparia</i>	70, 73		
zbiorowisko <i>Salix repens</i> subsp. <i>arenaria</i>	152, 154		
zbiorowisko <i>Sorbus aucuparia-Acer pseudoplatanus</i>	70, 73		

Jacek Herbich

