

Fid z tabeli atrybu	FID 28	FID 24	FID 26	FID 25	FID 33	FID 30	FID 34	FID 41	FID 31	FID 23	FID 27
ID z tabeli atrybuów	ID 32	ID 28	ID 30	ID 29	ID 35	ID 45	ID 38	ID 43	ID 36	ID 27	ID 31
siedlisko przyrodnicze [kod]	Kłdzina na brzegu morskim	Nadmorskie wydmy z zaroślami wierzby piaskowej	Nadmorskie wydmy szare*	Lasy mieszcane i bory na wydmych nadmorskich	Lasy mieszcane i bory na wydmych nadmorskich	Lasy mieszcane i bory na wydmych nadmorskich	Kwaśne dąbrowy (Quercion robori- petraeae)	Kwaśne dąbrowy (Quercion robori- petraeae)	Lasy mieszcane i bory na wydmych nadmorskich	Nadmorskie wydmy szare	Lasy mieszcane i bory na wydmych nadmorskich [2180]
nachylenie	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	W
wystawa	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	10
pokrycie warstwy drzew "a"	0	0	0	60	70	70	60	60	70	0	70
pokrycie warstwy krzewów "b"	0	70	0	20	10	20	80	30	20	0	10
zwaarcie runa "c"	30	20	60	60	80	90	50	40	60	50	60
Żwarcie warstwy mszysto-porostowej "d"	0	10	50	70	20	20	30	80	70	5	60
powierzchnia w m2	2	100	25	200	200	200	200	200	200	25	200
WARIANT	W1	W1	W1	W1	W1	W1	W1	W1	W1	W2	W2
Pinus sylvestris a				3	4	4	2	3	3		4
Pinus sylvestris b				1	1	1	1		1		1
Pinus sylvestris c				1	1	1		+	1		1
Quercus robur a							2	1	1		
Quercus robur b							1	1			
Quercus robur c						+	1	+	+		
Quercus petraea b				1	1				1		
Sorbus aucuparia b				1	1	1	1	1	1		
Sorbus aucuparia c							+				
Betula pendula a							2	2	1		
Betula pendula b							1	1	1		
Betula pendula c						1		1			
Betula pubescens a								1			
Betula pubescens c								+			
Frangula alnus b				1			2	2	1		
Frangula alnus c				1							
Fagus sylvatica b						1	1		1		
Fagus sylvatica c							1				
Padus avium b								1			
Corylus avellana b									1		
Alnus glutinosa a								1			
Rubus plicatus b/c							2		1		
Populus tremula b								1			
Populus tremula c							1				
Salix acutifolia b		1									
Salix repens L. ssp. repens var. arenaria b		4									
Salix cinerea b								1			

Fid z tabeli atrybu	FID 28	FID 24	FID 26	FID 25	FID 33	FID 30	FID 34	FID 41	FID 31	FID 23	FID 27
ID z tabeli atrybuów	ID 32	ID 28	ID 30	ID 29	ID 35	ID 45	ID 38	ID 43	ID 36	ID 27	ID 31
Juniperus communis b/c								2			
Convallaria majalis									+		
Hedera helix									+		
Lonicera periclymenum b/c							3	+	1		
Majanthemum bifolium							1		2		
Oxalis acetosella							+		1		
Poa nemoralis							+		+		
Polygonatum odoratum							+				
Vaccinium myrtillus				2	4	1	1	2	1		
Vaccinium vitis-idaea				1	2	3	+		1		1
Empetrum nigrum				2	2	2					+
Melampyrum pratense				1	+	2	+		2		1
Ortilia secunda						1					+
Deschampsia flexuosa				3	+	+	1	1	3		+
Calluna vulgaris				1		1			1		3
Goodyera repens						+					+
Festuca rubra				+			+		1		+
Thymus serpyllum											+
Trientalis europaea							1	+	1		
Dryopteris carthusiana								1	+		
Luzula pilosa							1	+	1		
Pteridium aquilinum							+		1		
Molinia caerulea								3			
Deschampsia caespitosa								+			
Agrostis canina								1			
Carex elongata								+			
Carex nigra								+			
Poa trivialis								+			
Cakile maritima	1										
Atriplex prostrata	+										
Senecio vulgaris	+										
Matricaria perforata	1										
Leymus arenarius		+								+	
Ammophila arenaria	+		+							+	
Sonchus arvensis		+									
Viola tricolor			+								
Helichrysum arenarium		+	1								
Artemisia campestris		1	2							1	
Epipactis atrorubens		+	+								
Anthyllis vulneraria			+								
Hieracium umbellatum	+	+	1							+	
Carex arenaria		1	1							2	
Trifolium pratense			+								

Fid z tabeli atrybu	FID 28	FID 24	FID 26	FID 25	FID 33	FID 30	FID 34	FID 41	FID 31	FID 23	FID 27
ID z tabeli atrybuów	ID 32	ID 28	ID 30	ID 29	ID 35	ID 45	ID 38	ID 43	ID 36	ID 27	ID 31
Galium verum			+								
Festuca villosa		+	+							3	
Rumex acetosella		+	1								
Corynephorus canescens		+	2								
Pleurozium schreberi d			1	3	2		1	2	2		
Pseudoscleropodium purum d							2	1	3		
Leucobryum glaucum d				1		2			2		1
Plagiomnium undulatum d						+					+
Ptilium crista castrensis d				1					+		
Cladonia arbuscula d				+	+						3
Cladonia rangiferina d				1	+						
Cladonia foliacea d			1							+	
Niphotrichum canescens d			2								
Ceratodon purpureus d		1	2								
Brachytecium albicans d		1	1								
Cladonia furcata d			1							+	
Dicranum scoparium d					+	+					
Dicranum polysetum d					1	+			+		
Sphagnum palustre d								2			
Sphagnum squarrosum d								2			
Polytrichum commune d						+		3			

Stopień ilościowości	Udział gatunku w pokryciu powierzchni
5	gatunek pokrywający więcej niż ¾ powierzchni zdjęcia fitosocjologicznego
4	gatunek pokrywający ½-¾ powierzchni zdjęcia fitosocjologicznego
3	gatunek pokrywający ¼-½ powierzchni zdjęcia fitosocjologicznego
2	gatunek pokrywający 5-25% powierzchni zdjęcia fitosocjologicznego
1	gatunek umiarkowanie liczny i pokrywający mniej niż 5% powierzchni zdjęcia fitosocjologicznego
+	gatunek nieliczny (niewiele okazów), pokrywający tylko niewielką powierzchnię zdjęcia fitosocjologicznego
r	gatunek rzadki (tylko 1-2 okazy), zajmujący bardzo małą powierzchnię zdjęcia fitosocjologicznego