

Linkliste: NaiS-Inhalt pro Standortstyp



Die Liste enthält zu jedem Standortstyp die entsprechende Seitenangabe zum Anhang 2A und 2B. Per Klick auf die Seitenangabe wird ein PDF geöffnet.

Die Liste sowie weitere Informationen/Download zu NaiS (Nachhaltigkeit und Erfolgskontrolle im Schutzwald) stehen auf www.gebirgswald.ch zur Verfügung.

Standortstyp Nr.	Standortstyp Name	Anhang 2A Kurzbeschreibung	NaiS-Anhang 2B Ökologie, Waldbau, Anforderungsprofil
Arven- und Lärchenwälder der obersubalpinen Stufe:			
59	Lärchen-Arvenwald mit Alpenrose	105	6
59V	Lärchen-Arvenwald mit Heidelbeere	105	6
59L	Lärchen-Arvenwald mit Laserkraut	106	8
59E	Lärchen-Arvenwald mit Erika	106	13
59J	Wacholder-Lärchenwald	107	10
59C	Steinmispel-Arvenwald	107	14
59A	Hochstauden-Lärchenwald	108	15
59*	Alpenrosen-Lärchenwald	108	16
72	Nordalpen-Arvenwald	109	18
Nadelwälder der subalpinen Stufe (ohne Föhren- und Arvenwälder):			
57V	Alpenlattich-Fichtenwald mit Heidelbeere	110	22
57C	Alpenlattich-Fichtenwald mit Wollreitgras	110	22
57S	Alpenlattich-Fichtenwald mit Torfmoos	111	24
57M	Alpenlattich-Fichtenwald mit Waldwachtelweizen	111	26
58	Typischer Preiselbeer-Fichtenwald	112	28
58C	Priselbeer-Fichtenwald mit Wollreitgras	112	30
58L	Priselbeer-Fichtenwald mit Laserkraut	113	32
60	Typischer Hochstauden-Fichtenwald	113	34
60A	Hochstauden-Fichtenwald mit Alpenwaldfarn	114	34
60E	Hochstauden-Fichtenwald mit Schachtelhalm	114	36
60*	Buntreitgras-Fichtenwald	115	38
53	Zwergbuchs-Fichtenwald	115	40
47*	Alpenrosen-Lärchen-Tannenwald	116	42
Fichtendominierte Wälder der hochmontanen Stufe:			
53*	Erika-Fichtenwald	117	48
54	Typischer Perlgras-Fichtenwald	117	50
55	Ehrenpreis-Fichtenwald	118	50
55*	Schneesimsen-Fichtenwald	118	52
Tannen-Fichtenwälder der hochmontanen Stufe:			
46	Typischer Heidelbeer-Tannen-Fichtenwald	119	58
46M	Heidelbeer-Tannen-Fichtenwald auf Podsol	119	58
46*	Heidelbeer-Tannen-Fichtenwald mit Torfmoos	120	58
47	Typischer Wollreitgras-Tannen-Fichtenwald	120	60
47D	Farnreicher Wollreitgras-Tannen-Fichtenwald	121	62
47M	Wollreitgras-Tannen-Fichtenwald mit Wachtelweizen	121	64
49	Typischer Schachtelhalm-Tannen-Fichtenwald	122	66
49*	Schachtelhalm-Tannen-Fichtenwald mit Rostsegge	122	68
50	Typischer Hochstauden-Tannen-Fichtenwald	123	70
50P	Typischer Hochstauden-Tannen-Fichtenwald mit Pestwurz	123	72
51	Typischer Labkraut-Tannen-Fichtenwald	124	74
51C	Labkraut-Tannen-Fichtenwald mit Hasel	124	76
50*	Karbonat-Tannen-Fichtenwald mit Kahlem Alpendost	125	74
52	Karbonat-Tannen-Fichtenwald mit Weisssegge	125	78

Nr.	Standortstyp-Name	NaiS-Anhang 2A	NaiS-Anhang 2B
Laubwälder der hochmontanen und subalpinen Stufe:			
21	Ahorn-Buchenwald	126	80
21*	Grünerlen-Vogelbeerwald	126	82
27*	Hochstauden-Weisserlen-Ahornwald	127	84
Tannen-Buchenwälder der obermontanen Stufe:			
18	Waldschwingel-Tannen-Buchenwald	128	90
18M	Typischer Karbonat-Tannen-Buchenwald	128	90
18*	Karbonat-Tannen-Buchenwald mit Weissegge	129	96
18w	Typischer Buntreitgras-Tannen-Buchenwald	129	98
18v	Buntreitgras-Tannen-Buchenwald mit Rostsegge	130	98
19	Typischer Waldsimsen-Tannen-Buchenwald	130	90
1h	Artenarmer Waldsimsen-Tannen-Buchenwald	131	92
19f	Waldsimsen-Tannen-Buchenwald auf Pseudogley	131	94
20E	Waldgersten-Tannen-Buchenwald	132	94
20	Hochstauden-Tannen-Buchenwald	132	90
20*	Hochstauden-Tannen-Buchenwald mit Ahorn	133	100
19L	Typischer Goldregen-Tannen-Buchenwald	133	102
12*h	Kalkbuchenwald der insubrischen Gebirge	134	104
13h	Typischer Alpendost-Buchenwald	134	106
13eh	Trockener Alpendost-Buchenwald	135	108
Eschenwälder der obermontanen Stufe:			
26h	Ahorn-Eschenwald, Höhengestaltung	136	110
27h	Bach-Eschenwald, Höhengestaltung	136	112
29h	Ulmen-Eschenwald mit Wald-Schachtelhalm	137	
Tannenwälder der untermontanen Stufe:			
46t	Peitschenmoos-Fichten-Tannenwald	138	
Buchenwälder der untermontanen Stufe:			
3	Typischer Schneesimsen-Buchenwald	139	116
4	Farnreicher Schneesimsen-Buchenwald	139	118
8a	Typischer Waldhirschen-Buchenwald	140	120
8S	Feuchter Waldhirschen-Buchenwald	140	122
8*	Waldhirschen-Buchenwald mit Rippenfarn	141	124
12a	Typischer Bingelkraut-/ Zahnwurz-Buchenwald	141	120
12S	Feuchter Bingelkraut-/ Zahnwurz-Buchenwald	142	122
12e	Trockener Bingelkraut-/ Zahnwurz-Buchenwald	142	126
12w	Wechselfeuchter Bingelkraut-/ Zahnwurz-Buchenwald	143	126
13a	Typischer Linden-Buchenwald	143	128
13e	Trockener Linden-Buchenwald	144	130
12*	Mesophiler insubrischer Kalkbuchenwald	144	132
14*	Trockener insubrischer Kalkbuchenwald	145	134
16	Blaugras-Buchenwald	145	

Nr.	Standortstyp-Name	NaiS-Anhang 2A	NaiS-Anhang 2B
Buchenwälder der submontanen Stufe:			
1	Typischer Hainsimsen-Buchenwald	146	
7a	Typischer Waldmeister-Buchenwald	146	138
7S	Feuchter Waldmeister-Buchenwald	147	140
9a	Typischer Lungenkraut-/ Platterbsen-Buchenwald	147	138
9w	Wechselfeuchter Lungenkraut-/ Platterbsen-Buchenwald	148	138
10a	Lungenkraut-/ Platterbsen-Buchenwald mit Immenblatt	148	142
10w	Wechselfeuchter Lungenkraut-/ Platterbsen-Buchenwald mit Immenblatt	149	142
11	Aronstab-Buchenwald	149	140
14	Seggen-Buchenwald mit Weisssegge	150	142
15	Seggen-Buchenwald mit Bergsegge	150	142
17	Eiben-Buchenwald/ Steilhang-Buchenwald mit Reitgras	151	144
Eschenwälder der sub- und untermontanen Stufe:			
26	Ahorn-Eschenwald	152	146
27	Bach-Eschenwald	152	148
29	Ulmen-Eschen-Muldenwald	153	
30	Traubenkirschen-Eschenwald	153	
44	Seggen-Schwarzerlenbruchwald	154	
Laubwälder der collinen Stufe Alpennordseite und Zentralalpen:			
25e	Linden-Eschen-Felsenwald	155	
35A	Aronstab-Eichenmischwald	155	
35	Waldlabkraut-Hagebuchenmischwald	156	
38	Turmkressen-Flaumeichenwald	156	
38S	Seifenkraut-Flaumeichenwald	157	
39	Kronwicken-Eichenmischwald	157	
39*	Kreuzdorn-Eichenmischwald	158	
40*	Gamander-Eichenmischwald	158	
41	Platterbsen-Eichenmischwald	159	
41*	Hainsimsen-Eichenwald	159	
Laubwälder der collinen Stufe der Alpensüdseite:			
42R	Eiche-Kastanienwald auf Fels	160	153
42C/Q	Nährstoffarmer Eiche-Kastanienwald	160	154
42V	Eiche-Kastanienwald mit Heidelbeere	161	156
(42)-34A	Nährstoffarmer Eiche-Kastanienwald in Entwicklung	161	158
25A-34mA	Eiche-Kastanienwald mit Linde und Kirsche auf saurer Unterlage	162	160
34B	Eiche-Kastanienwald mit Linde auf neutraler bis basischer Unterlage	162	162
33AV-33A	Saure Kastanienwälder mit Farn	163	164
25Am-33m	Mesophile Kastanienwälder mit Farn und Mischwälder mit anspruchsvollen Arten	163	166
25AB-33B	Mesophile Kastanienwälder mit Farn und Mischwälder auf neutraler bis basischer Unterlage	164	168
25AF	Schluchtwald, saure Ausbildung	164	170
3VL	Nährstoffarmer Buchenwald mit Stechpalme	165	172
3mL-4L	Mesophiler Buchenwald mit Stechpalme	165	174
33-27	Mischwälder auf feuchtem Untergrund und Schwarzerlenwälder mit Königsfarn	166	176
36	Trockener Hopfenbuchen-Eichenwald	166	178
37	Hagebuchen-Hopfenbuchen-Eichenwald	167	180
35S	Blaustern-Hagebuchenmischwald	167	
38*	Purpurwaldmeister-Flaumeichenwald	168	
ROB	Robinienwälder auf saurer Unterlage	168	

Nr.	Standortstyp-Name	NaiS-Anhang 2A	NaiS-Anhang 2B
Waldföhrenwälder:			
61	Pfeifengras-Föhrenwald	169	187
62	Orchideen-Föhrenwald	169	188
65	Erika-/ Strauchwicken-Föhrenwald	170	190
65*	Hauhechel-Föhrenwald	170	192
68	Besenheide-Föhrenwald	171	194
68*	Preiselbeer-Föhrenwald	171	196
Bergföhrenwälder:			
67	Erika-Bergföhrenwald	172	199
69	Steinrosen-Bergföhrenwald	172	200
70	Alpenrosen-Bergföhrenwald	173	201
Sonderwaldstandorte - Hangschuttwälder			
22	Hirschzungen-Ahornwald	174	202
22C	Lerchensporn-Ahornwald	174	
23	Mehlbeer-Ahornwald	175	204
23*	Haselnuss-Mehlbeerwald	175	
24*	Ulmen-Ahornwald	176	206
25	Typischer Turinermeister-Lindenwald	176	208
25*	Ahorn-Lindenwald / Trockener Turinermeister-Lindenwald	177	210
25B	Insubrischer Turinermeister-Lindenwald	177	212
47H	Zypressenschlafmoos-Fichtenwald	178	214
48	Blockschutt-Tannen-Fichtenwald	178	216
Sonderwaldstandorte - Moorwälder			
56	Moorrand-Fichtenwald	180	218
45	Föhren-Birkenbruchwald	179	
57Bl	Alpenlattich-Fichtenwald, Blockausbildung	179	220
71	Torfmoos-Bergföhrenwald	180	222

Fachstelle für Gebirgswaldpflege, szü, Feb. 2012, angep. Juni 2013