

Suomessa esiintyvät NATURA 2000 -luontotyypit; koodi, käyttönimi ja virallinen nimi suomeksi ja ruotsiksi, sekä englanninkielinen nimi

Lähteet/Sources/Källor:

Airaksinen, Outi & Karttunen, Krister. 2001. Natura 2000 -luontotyyppiopas. Toinen korjattu painos. Ympäristöopas 46. Suomen ympäristökeskus.

Outi Airaksinen och Krister Karttunen (red.). 1999. Natura 2000 handbok över de finska naturtyperna. (Julkaistu vain verkossa, pdf)

Koodi	Käyttönimi suomeksi Itämeri ja rannikko	Virallinen nimi suomeksi	English Baltic Sea and coastal habitats	Inofficiellt svenskt namn Östersjön och kusten	Officiellt svenskt namn
1110	Vedenalaiset hiekkasärkät	Vedenalaiset hiekkasärkät	Sandbanks which are slightly covered by sea water all the time	Sublitorala sandbankar	Sublitorala sandbankar
1130	Jokisuistot	Jokisuistot	Estuaries	Estuarier	Estuarier
1150	Rannikon laguunit*	Rannikon laguunit*	Coastal lagoons*	Laguner*	Kustnära laguner*
1160	Laajat matalat lahdet	Laajat matalat lahdet	Large shallow inlets and bays	Stora grunda vikar och sund	Stora grunda vikar och sund
1170	Riutat	Riutat	Reefs	Rev	Rev
1210	Rantavallit	Rantavallien yksivuotinen kasvillisuus	Annual vegetation of drift lines	Annuell vegetation på driftvallar	Annuell vegetation på driftvallar
1220	Kivikkorannat	Kivikkoisten rantojen monivuotinen kasvillisuus	Perennial vegetation of stony banks	Perenn vegetation på steniga stränder	Perenn vegetation på steniga stränder
1230	Kasvipeitteiset merenrantakalliot	Atlantin ja Itämeren rannikoiden kasvipeitteiset rantakalliot	Vegetated sea cliffs of the Atlantic and Baltic coasts	Vegetationsklädda havsklippor	Vegetationsklädda havsklippor vid Atlantkusten eller Östersjökusten
1610	Harjusaaret	Itämeren harjusaret ja niiden hiekka-, kallio- ja kivikkorantojen kasvillisuus sekä vedenalainen kasvillisuus	Baltic esker islands with sandy, rocky and shingle beach vegetation and sublittoral vegetation	Rullstensåsöar i Östersjön med litoral och sublitoral vegetation	Rullstensåsöar i Östersjön med litoral och sublitoral vegetation
1620	Ulkosaariston luodot ja saaret	Itämeren boreaaliset luodot ja saaret	Boreal baltic islets and islands in outer archipelago and open sea zones	Skär och små öar i Östersjön	Boreala skär och småöar i Östersjön
1630	Merenrantaniityt*	Itämeren boreaaliset rantaniityt*	Boreal Baltic coastal meadows*	Havsstrandängar av Östersjötyp*	Boreala havsstrandängar av Östersjötyp*
1640	Itämeren hiekkarannat	Itämeren boreaaliset hiekkarannat, joilla on monivuotista ruohovartista kasvillisuutta	Boreal Baltic sand beaches with perennial vegetation	Sandstränder med perenn vegetation i Östersjön	Boreala sandstränder med perenn vegetation i Östersjön
1650	Kapeat murtovesilahdet	Itämeren boreaaliset kapeat murtovesilahdet	Boreal Baltic narrow inlets	Smala vikar i Östersjön	Smala vikar i boreal Östersjökust
2110	Liikkuvat alkiovaiheen dyynit	Liikkuvat alkiovaiheen dyynit	Embryonic shifting dunes	Embryonala vandrande sanddyner	Embryonala vandrande sanddyner
2120	Liikkuvat rantakauradyynit	Rannikon liikkuvat Ammophila arenaria - rantakauradyynit (valkoiset dyynit)	Shifting dunes along the shoreline with Ammophila arenaria (white dunes)	Vandrande sanddyner med sandrör (vita dyner)	Kustnära vandrande sanddyner med sandrör (vita sanddyner)
2130	Kiinteät ruohokasvillisuuden peittämät dyynit*	Rannikoiden kiinteät ruohokasvillisuuden peittämät dyynit (harmaat dyynit)*	Fixed coastal dunes with herbaceous vegetation (grey dunes)*	Permanent sanddyner med örtvegetation (grå sanddyner)*	Permanent kustnära sanddyner med örtvegetation (grå sanddyner)*
2140	Variksenmarjadyynit*	Kiinteät, kalkittomat <i>Empetrum nigrum</i> - variksenmarjadyynit*	Decalcified fixed dunes with <i>Empetrum nigrum</i> *	Urkalkade permanenta sanddyner med kråkbär*	Urkalkade permanenta sanddyner med kråkbär*
2180	Metsäiset dyynit	Atlanttisen, kontinentaalisen ja boreaalisen alueen metsäiset dyynit	Wooded dunes of the Atlantic, Continental and Boreal region	Trädklädda sanddyner	Trädklädda sanddyner i atlantisk, kontinental och boreal region
2190	Dyynien kosteat soistuneet painanteet	Dyynien kosteat soistuneet painanteet	Humid dune slacks	Dynvåtmarker	Dynvåtmarker
2320	Kuivat kanerva- ja variksenmarjadyynit	Kuivat <i>Calluna</i> ja <i>Empetrum nigrum</i> -nummet/dyynit	Dry sand heaths with <i>Calluna</i> and <i>Empetrum nigrum</i>	Torra sanddyner och sandfält med ljung och kråkbärhedat	Torra sanddyner och sandfält med ljung- och kråkbärhedat

Koodi	Käyttönimi suomeksi Sisävedet	Virallinen nimi suomeksi	English Freshwater habitats	Inofficiellt svenskt namn Sötvattenmiljöer	Officiellt svenskt namn
3110	Karut ja kirkasvetiset järvet	Hiekkamaiden niukkamineraaliset niukkaravinteiset vedet (<i>Littorelletalia uniflorae</i>)	Oligotrophic waters containing very few minerals of sandy plains (<i>Littorelletalia uniflorae</i>)	Oligotrofa, mineraalfattiga sjöar i slättområden	Oligotrofa, mineraalfattiga vatten på atlantiska sandslätter med amfibisk vegetation bestående av notblomster, strandpryl och braxengräs
3130	Niukka-keskiravinteiset järvet	Niukka-keskiravinteiset järvet, joissa <i>Littorelletea uniflorae</i> - ja/tai <i>Isoëto-Nanojuncetæ</i> - kasvillisuus	Oligotrophic to mesotrophic standing waters with vegetation of the <i>Littorelletea uniflorae</i> and/or of the <i>Isoëto-Nanojuncetæ</i>	Oligotrofa-mesotrofa sjöar med strandpryl, braxengräs eller annuell vegetation på exponerade stränder	Oligotrofa-mesotrofa stillstående vatten med vegetation av strandpryl och braxengräs eller annuell vegetation på exponerade stränder
3140	Kalkkilammet ja järvet	Kovat niukka-keskiravinteiset järvet, joissa vedenalaista <i>Chara</i> spp. -kasvillisuutta	Hard oligo-mesotrophic waters with benthic vegetation of <i>Chara</i> spp.	Kalkrika oligo-mesotrofa sjöar med bentiska kransalger	Kalkrika oligo-mesotrofa vatten med bentiska kransalger
3150	Luontaisesti runsasravinteiset järvet	<i>Magnopotamion</i> tai <i>Hydrocharition</i> -kasvustoiset luontaisesti ravinteiset järvet	Natural eutrophic lakes with <i>Magnopotamion</i> or <i>Hydrocharition</i> -type vegetation	Naturligt eutrofa sjöar	Naturligt eutrofa sjöar med nate- eller flytbladsvegetation
3160	Humuspitoiset järvet ja lammet	Humuspitoiset järvet ja lammet	Natural dystrophic lakes and ponds	Dystrofa sjöar och småvatten	Naturliga dystrofa sjöar och småvatten

3260	Pikkujoet ja purot	Vuorten alapuoliset tasankojoet, joissa <i>Ranunculion fluitantis</i> ja <i>Callitricho-Batrachium</i> - kasvillisuutta	Water courses of plain to montane levels with <i>Ranunculion fluitantis</i> and <i>Callitricho-Batrachion</i> vegetation	Vattendrag med flytbladsvegetation eller akvatiska mossor	Vattendrag med flytbladsvegetation eller akvatiska mossor
3210	Fennoskandian luonnontilaiset jokireitit	Fennoskandian luonnontilaiset jokireitit	Fennoscandian natural rivers	Naturliga större vattendrag av fennoskandisk typ	Naturliga större vattendrag av fennoskandisk typ

Käyttönimi suomeksi

Nummet, niityt ja pensastot

Virallinen nimi suomeksi

English

Heaths, scrub and grasslands

Inofficiellt svenskt namn

Hedar, gräsmarker och buskmarker

Officiellt svenskt namn

4030	Kuivat nummet	Eurooppalaiset kuivat nummet	European dry heaths	Torra hedar (alla typer)	Torra hedar (alla typer)
6210	Kuivat niityt ja pensaikat kalkkipitoisella alustalla (*tärkeät orkidea-alueet)	Puoliluontaiset, kuivat niityt kalkkipitoisilla alustoilla (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*tärkeitä orkidea- alueita)	Seminal dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*important orchid sites)	Kalkgräsmarker (*viktiga orkidélokaler)	Kalkgräsmarker (*viktiga orkidélokaler)
6230	Runsaslajiset jäkkiniityt*	Runsaslajiset <i>Nardus</i> -niityt vuoristoalueiden silikaattialustoilla (ja Manner-Euroopan vuorten alapuolisilla alueilla)*	Species-rich <i>Nardus</i> grasslands, on silicious substrates in mountain areas (and submountain areas in Continental Europe)*	Artrika stagg-gräsmarker på silikatsubstrat*	Artrika stagg-gräsmarker på silikatsubstrat*
6270	Runsaslajiset kuivat ja tuoreet niityt*	Fennoskandian runsaslajiset kuivat ja tuoreet niityt*	Fennoscandian lowland species-rich dry to mesic grasslands*	Artrika torra-friska låglandsgräsmarker*	Artrika torra-friska låglandsgräsmarker av fennoskandisk typ*
6280	Alvarit ja kalkkivaikutteiset kalliokedot*	Alvarit ja kalkkivaikutteiset kalliokedot*	Nordic alvar and precambrian calcareous flatrocks*	Nordiskt alvar och prekambrisk kalkhällmarker*	Nordiskt alvar och prekambrisk kalkhällmarker*
6410	Siniheinäniityt	<i>Molinia</i> -niityt kalkki-, turve- ja savialustoilla (<i>Molinion caeruleae</i>)	<i>Molinia</i> meadows on calcareous, peaty or clayey-silt-laden soils (<i>Molinion caeruleae</i>)	Fuktängar med blåtätel och starr	Fuktängar med blåtätel och starr
6430	Kosteet suurruohoniityt	Kostea suurruohokasvillisuus	Hydrophilous tall herb fringe communities of plains and of the montane to alpine levels	Högörtsängar	Högörtsängar
6450	Tulvaniityt	Pohjoiset, borealiset tulvaniityt	Northern boreal alluvial meadows	Nordliga, boreala alluviala ängar	Nordliga, boreala alluviala ängar
6510	Alavat niitetyt niityt	Alavat niitetyt niityt (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	Lowland hay meadows (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	Slätterängar i låglandet	Slätterängar i låglandet (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
6530	Lehdes- ja vesaniityt*	Fennoskandian lehdes- ja vesaniityt*	Fennoscandian wooded meadows*	Lövängar av fennoskandisk typ*	Lövängar (hamlingsängar och stubbskottsängar) av fennoskandisk typ*

Käyttönimi suomeksi

Tunturit

Virallinen nimi suomeksi

English

Fells

Inofficiellt svenskt namn

Fjällen

Officiellt svenskt namn

8110	Tuntureiden vyörysoiraikot ja lohkarikot	Vuorten kvartsipitoiset vyörysoiraikot ja -lohkarikot lumirajalla (<i>Androsacetalia alpinae</i> ja <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Siliceous scree of the montane to snow levels (<i>Androsacetalia alpinae</i> and <i>Galeopsietalia ladani</i>)	Silikat-rasbranter	Silikat-rasbranter
3220	Tunturijoet ja purot	Alpiiniset joet ja niiden penkereiden ruohokasvillisuus	Alpine rivers and the herbaceous vegetation along their banks	Alpina vattendrag med örtrik strandvegetation	Alpina vattendrag med örtrik strandvegetation
3230	Pensaskanervavarvikot	Alpiiniset joet ja niiden <i>Myricaria germanica</i> - valtainen kasvillisuus	Alpine rivers and their ligneous vegetation with <i>Myricaria germanica</i>	Alpina vattedrag med klådris längs stränderna	Alpina vattedrag med klådris längs stränderna
4060	Tunturikankaat	Alpiiniset ja borealiset tunturikankaat	Alpine and boreal heaths	Fjällhedar och boreala hedar	Fjällhedar och boreala hedar
4080	Tunturipajukot	Subarktiset <i>Salix</i> -pensaikat	Sub-arctic <i>Salix</i> spp. scrub	Subarktiska videbuskmarker	Subarktiska videbuskmarker
6150	Karut tunturiniityt	Alpiiniset ja borealiset silikaattialustan niityt	Siliceous alpine and boreal grasslands	Alpina och subalpina silikatgräsmarker	Alpina och subalpina silikatgräsmarker
7240	Tuntureiden kalkki- ja virtavesi-vaikutteiset sara- ja vihviläkasvustot*	Alpiiniset <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i> - pioneerikasvustot*	Alpine pioneer formations of <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i> *	Alpina pionjärsamhällen med brokstarr/svedstarr*	Alpina pionjärsamhällen med <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i> *
9040	Tunturikoivikot	Tunturikoivikot	Nordic subalpine/subarctic forests with <i>Betula pubescens</i> ssp. <i>czerepanovii</i>	Nordisk fjällbjörkskog	Nordisk fjällbjörkskog

Käyttönimi suomeksi

Suot

Virallinen nimi suomeksi

English

Mires

Inofficiellt svenskt namn

Myrar

Officiellt svenskt namn

7110	Keidassuot*	Keidassuot*	Active raised bogs*	Högmossar*	Aktiva högmossar*
7120	Muuttuneet ennallistamiskelpoiset keidassuot	Muuttuneet ennallistamiskelpoiset keidassuot	Degraded raised bogs still capable of natural regeneration	Degenererade högmossar	Degenererade högmossar ännu med förmåga att naturligt regenerera

7140	Vaihettumissuot ja rantasuot	Vaihettumissuot ja rantasuot	Transition mires and quaking bogs	Öppna svagt välvda mossar, fattigkärr, intermediära kärr och gungflyn	Öppna svagt välvda mossar, fattigkärr, intermediära kärr och gungflyn
7160	Lähteet ja lähdesuot	Fennoskandian lähteet ja lähdesuot	Fennoscandian springs and springfens	Mineralrika källor och källkärr av fennoskandisk typ	Mineralrika källor och källkärr av fennoskandisk typ
7210	Taarnaluhtaletot*	Luhtaletot, joissa <i>Cladium mariscus</i> ja <i>Caricion davallianae</i> -lajiston kasvillisuutta*	Calcareous fens with <i>Cladium mariscus</i> and species of the <i>Carex davallianae</i> *	Kalkkärr med gotlandsag*	Kalkkärr med <i>Cladium mariscus</i> och <i>Caricion davallianae</i> -arter*
7220	Huurresammallähteet*	<i>Cratoneurion</i> -huurresammallähteet, joissa muodostuu kalkkilejusaostumia*	Petrifying springs with tufa formation (<i>Cratoneurion</i>)*	Källor med tuffbildning*	Källkärr med kalktuffbildning (<i>Cratoneurion</i>)*
7230	Letot	Letot	Alkaline fens	Rikkärr	Rikkärr
7310	Aapasuot*	Aapasuot*	Aapa mires*	Aapamyrrar*	Aapamyrrar*
7320	Palsasuot*	Palsasuot*	Palsa mires*	Palsmyrrar*	Palsmyrrar*

Käyttönimi suomeksi
Kallioiset luontotyypit

Virallinen nimi suomeksi

English
Rocky habitats

Inofficiellt svenskt namn
Klippor

Officiellt svenskt namn

8210	Kalkkikalliot	Kasvipeitteiset kalkkikalliot	Calcareous rocky slopes with chasmophytic vegetation	Klippvegetation på kalkrika bergsluttningar	Klippvegetation på kalkrika bergsluttningar
8220	Silikaattikalliot	Kasvipeitteiset silikaattikalliot	Siliceous rocky slopes with chasmophytic vegetation	Klippvegetation på silikatrika bergsluttningar	Klippvegetation på silikatrika bergsluttningar
8230	Kallioiden pioneerikasvillisuus	Kallioiden pioneerikasvillisuus (<i>Sedo-Scleranthion</i> tai <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>)	Siliceous rock with pioneer vegetation of the <i>Sedo-Scleranthion</i> or of the <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Pionjärvegetation på silikatrika bergytor	Pionjärvegetation av <i>Sedo-Scleranthion</i> eller <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i> -typer på silikatbergdytor

Käyttönimi suomeksi
Metsät

Virallinen nimi suomeksi

English
Forests

Inofficiellt svenskt namn
Skogar

Officiellt svenskt namn

9010	Luonnonmetsät*	Boreaaliset luonnonmetsät*	Western taiga*	Västlig taiga*	Västlig taiga*
9030	Maankohoamisrannikon primäärisukessiovaiheiden luonnontilaiset metsät*	Maankohoamisrannikon primäärisukessio-vaiheiden luonnontilaiset metsät*	Natural forests of primary succession stages of landupheaval coast*	Naturliga primärskogar i landhöjningskuster*	Naturliga primärskogar i landhöjningskuster*
9050	Lehdot	Boreaaliset lehdot	Fennoscandian herb-rich forests with <i>Picea abies</i>	Örtrika näringsrika skogar med gran av fennoskandisk	Örtrika näringsrika skogar med gran av fennoskandisk
9020	Jalopuumetsät*	Fennoskandian hemiboreaaliset luontaiset jalopuumetsät*	Fennoscandian hemiboreal natural old broad-leaved deciduous forests with <i>Quercus</i> , <i>Tilia</i> , <i>Acer</i> , <i>Fraxinus</i> and <i>Ulmus</i> *	Boreonemorala, äldre naturliga ädellövskogar av fennoskandisk typ med rik epifytflora*	Boreonemorala, äldre naturliga ädellövskogar av fennoskandisk typ med rik epifytflora*
9180	Raviini- ja rinnelehdot*	<i>Tilio-Acerion</i> -rinne, vyörymä- ja raviinimetsät*	<i>Tilio-Acerion</i> forests of slopes, screes and ravines*	Lind-lönnskogar i sluttningar och raviner*	Lind-lönnskogar i sluttningar och raviner*
9190	Vanhat tammimetsät	Hiekkatasankojen vanhat happamat <i>Quercus robur</i> -metsät	Old acidophilous oak woods with <i>Quercus robur</i> on sandy plains)	Äldre ekskogar på sura, sandiga slättmarker	Äldre ekskogar på sura, sandiga slättmarker
91D0	Puustoiset suot*	Puustoiset suot*	Bog woodland*	Skogbevuxen myr*	Skogbevuxen myr*
91E0	Tulvametsät*	<i>Alnus glutinosa</i> ja <i>Fraxinus excelsior</i> -tulvametsät (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)*	Alluvial forests with <i>Alnus glutinosa</i> and <i>Fraxinus excelsa</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion inceanae</i> , <i>Salicion albae</i>)*	Alluviala lövskogar, som tidvis är översvämmade*	Alluviala lövskogar med <i>Alnus glutinosa</i> eller <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)*
9060	Harjumetsät	Harjumuodostumien metsäiset luontotyypit	Coniferous forests on, or connected to, glaciofluvial eskers	Barrskogar på eller i anslutning till rullstensåsar	Barrskogar på eller i anslutning till rullstensåsar
9070	Hakamaat ja kaskilaitumet	Fennoskandian hakamaat ja kaskilaitumet	Fennoscandian wooded pastures	Trädklädda betesmarker av fennoskandisk typ	Trädklädda betesmarker av fennoskandisk typ
9080	Metsäluhdat*	Fennoskandian metsäluhdat*	Fennoscandian deciduous swamp woods*	Lövsumpskogar av fennoskandisk typ*	Lövsumpskogar av fennoskandisk typ*