

14. Marskområder og strandenge langs Middelhavskysterne og de varme atlantiske kyster

- 1410 Middelhavs-strandeng (*Juncetalia maritimi*)
 1420 Saltpåvirket krat langs Middelhavskysterne og de varme atlantiske kyster (*Sarcocornetea fruticosi*)
 1430 Salt- og kvælstofpåvirkede krat (*Pegano-Salsoletea*)

15. Indlandssalt- og gipsstepper

- 1510 * Mediterrane saltstepper (*Limonietalia*)
 1520 * Iberisk gipssteppevegetation (*Gypsophiletalia*)
 1530 * Pannoniske saltstepper og saltmarksområder

16. Boreale øgrupper samt kyster og hævet havbund ved Østersøen

- 1610 Marine åse der danner øer med sand-, klippe- eller stenstrandsvegetation og sublittoral vegetation i Østersøen
 1620 Boreale holme og småøer i Østersøen
 1630 * Boreale strandenge ved Østersøen
 1640 Boreale sandstrande med flerårig vegetation ved Østersøen
 1650 Boreale smalle havarme i Østersøen

2. KYST- OG INDLANDSKLITTER**21. Kystklitter langs Atlanterhavs-, Nordsø- og Østersøkysterne**

- 2110 Begyndende klitdannelse
 2120 Sandklitter i kystbæltet med *Ammophila arenaria* (hvid klit)
 2130 * Stabile kystklitter med urtevegetation (grå klit)
 2140 * Stabile kalkfattige klitter med *Empetrum nigrum*
 2150 * Stabile kalkfattige atlantiske klitter (*Calluno-Ulicetea*)
 2160 Klitter med *Hippophaë rhamnoides*
 2170 Klitter med *Salix repens* ssp. *argentea* (*Salicion arenariae*)
 2180 Skovbevoksede klitter i de atlantiske, kontinentale og boreale regioner
 2190 Fugtige klitlavninger
 21A0 Machairs (* i Irland)

22. Kystklitter langs Middelhavskysterne

- 2210 Stabile klitter langs kysten med *Crucianellion maritimae*
 2220 Klitter med *Euphorbia terracina*
 2230 Græsklædte klitter med *Malcolmietalia*
 2240 Græsklædte klitter med *Brachypodietalia* og enårige urter
 2250 * Kystklitter med *Juniperus* spp.
 2260 Sclerofylkrat med *Cisto-Lavenduletalia*
 2270 * Skovbevoksede klitter med *Pinus pinea* og/eller *Pinus pinaster*

23. Indlandsklitter, som er gamle og kalkfattige

- 2310 Klithede med *Calluna* og *Genista*
 2320 Klithede med *Calluna* og *Empetrum nigrum*
 2330 Indlandsklitter med åbne *Corynephorus* og *Agrostis* græsarealer
 2340 * Pannoniske indlandsklitter