

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

- 1410 Middelhavs-strandeng (Juncetalia maritimii)  
 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 småle havarme i Østersøen

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

- 2110 Begyndende klidannelser  
 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 enårlige 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