

# NARAVNOZEMLJEPISNE ZNAČILNOSTI SEVERNE EVROPE



## SEVERNO LEDENO MORJE



## Barentsovo morje

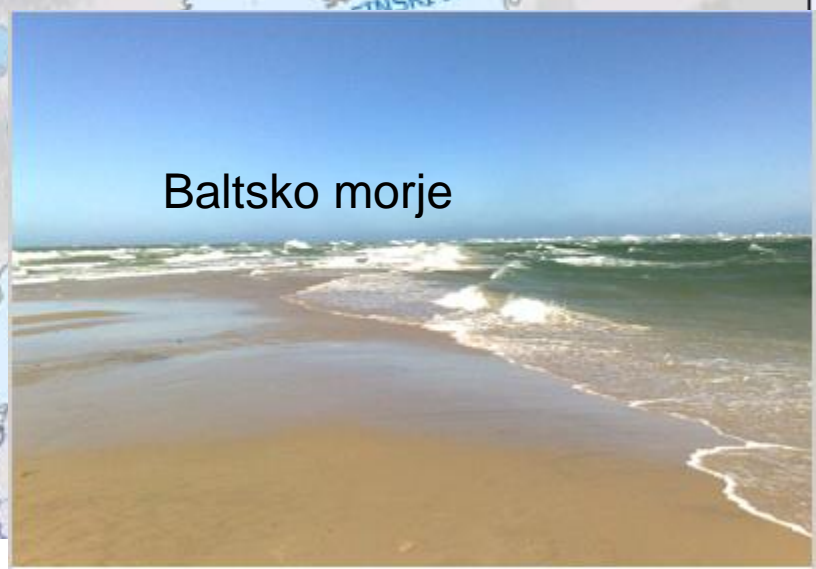


ATLANTSKI  
OCEAN

## Severno morje



## Baltsko morje



# 1. NARAVNE ENOTE SEVERNE EVROPE

**1- POLOTOK  
YULLAND**

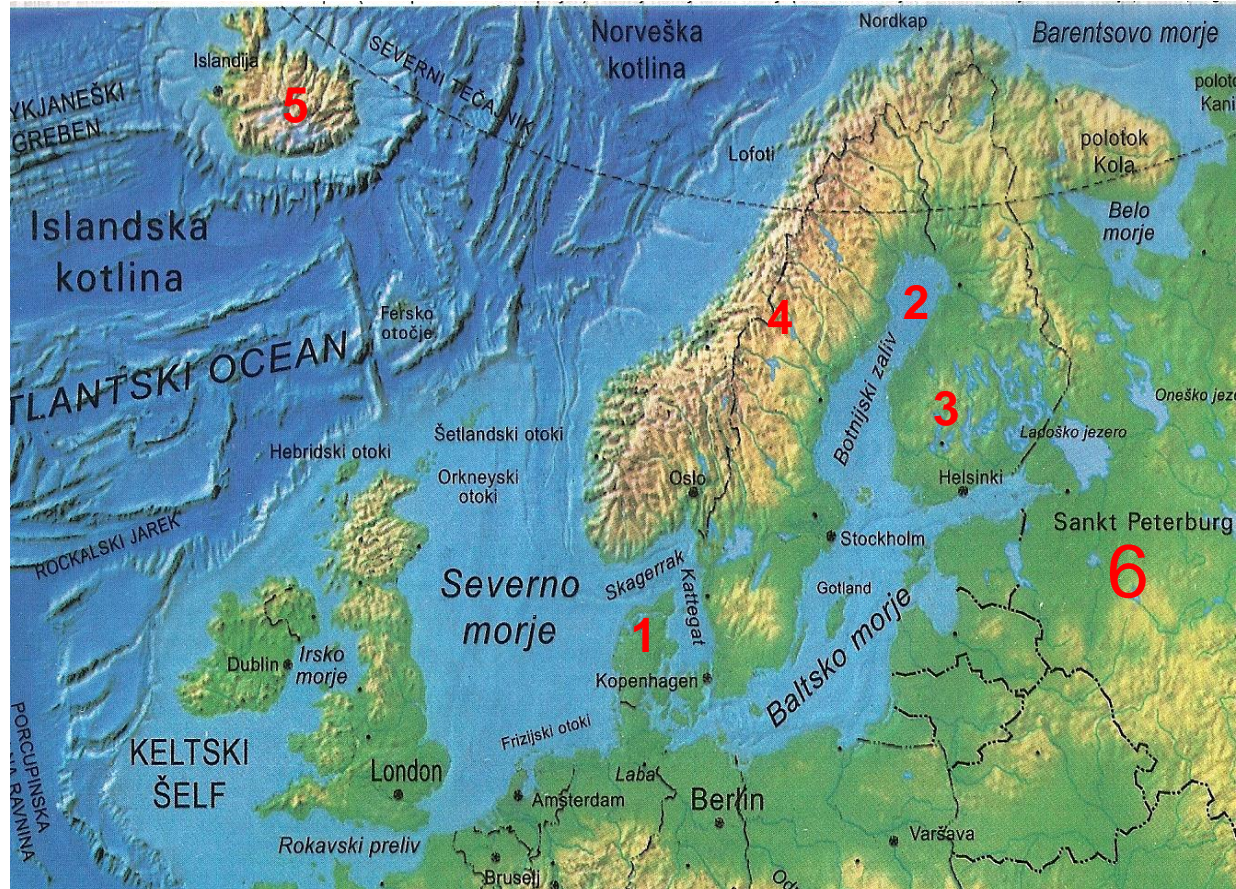
**2- BOTNIJSKI  
ZALIV**

**3- FINSKA  
PLOŠČA**

**4- SKANDINAV-  
SKI POLOTOK**

**5 - OTOK  
ISLANDIJA**

**6- RUSKA PLOŠČA**



# POLOTOK YULLAND

- Severni del Poljsko – Nemškega nižavja
- Površje je nižinsko im rahlo valovito.



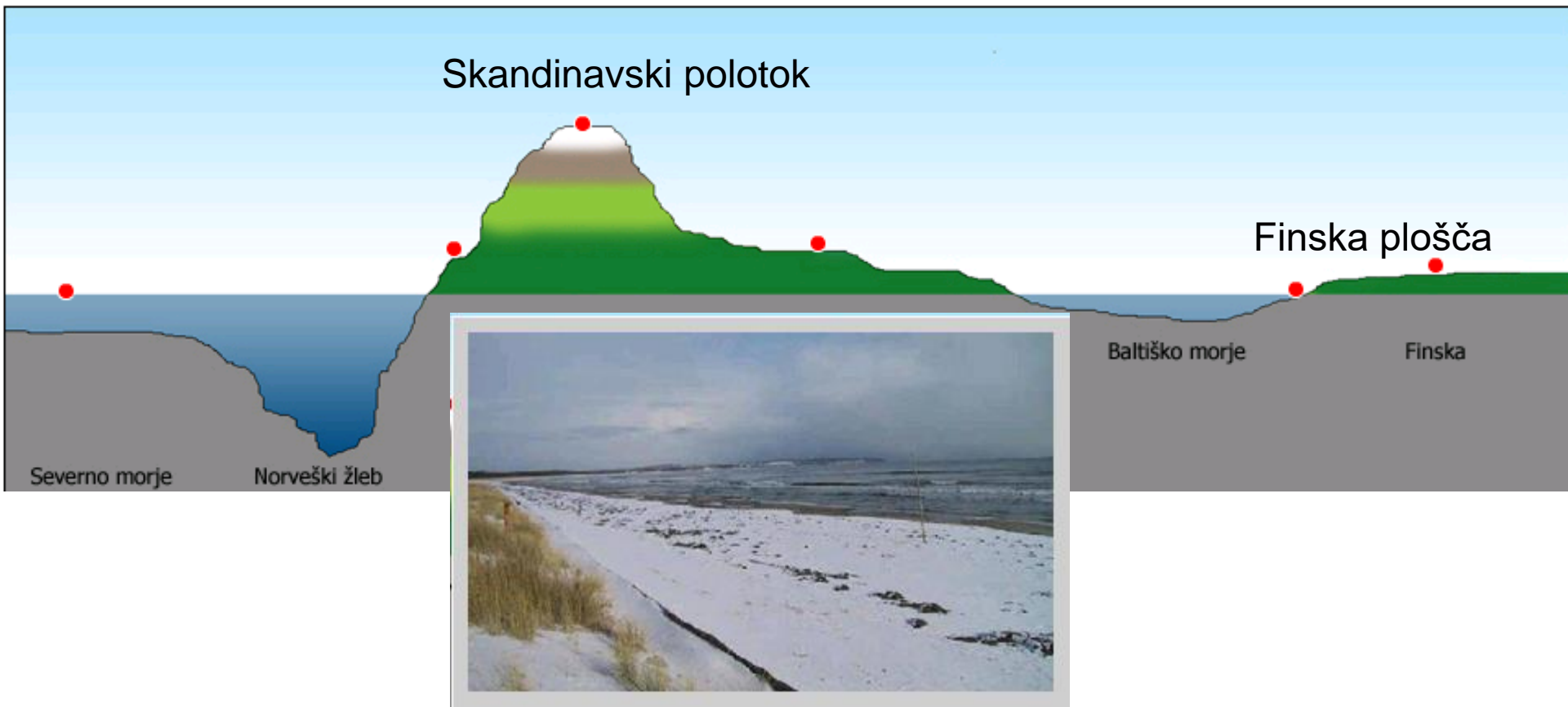
Valovit relief v osrednjem delu Pribaltskega nižavja



Pribaltsko nižavje je prepredeno s številnimi nižinskimi vodotoki

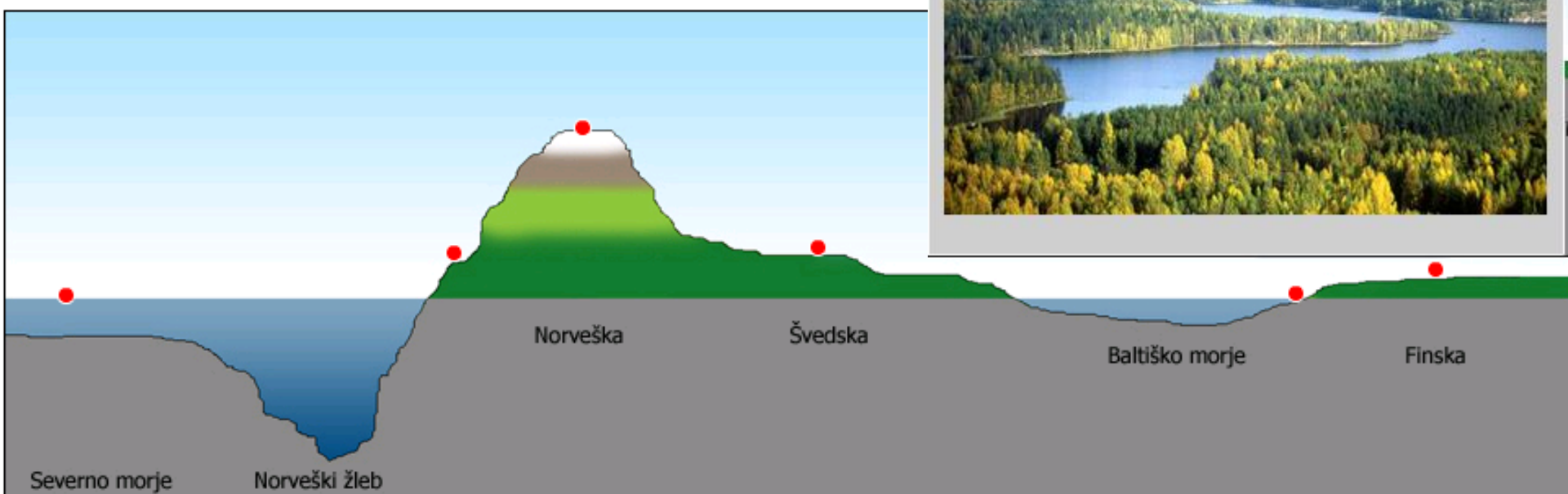
# BOTNIJSKI ZALIV

- deli Skandinavski polotok in Finsko ploščo



# FINSKA PLOŠČA

- je najstarejši del Evrope,
- pokrajina je ravna in ledeniško preoblikovana,
- pokrajina "tisočih jezer".



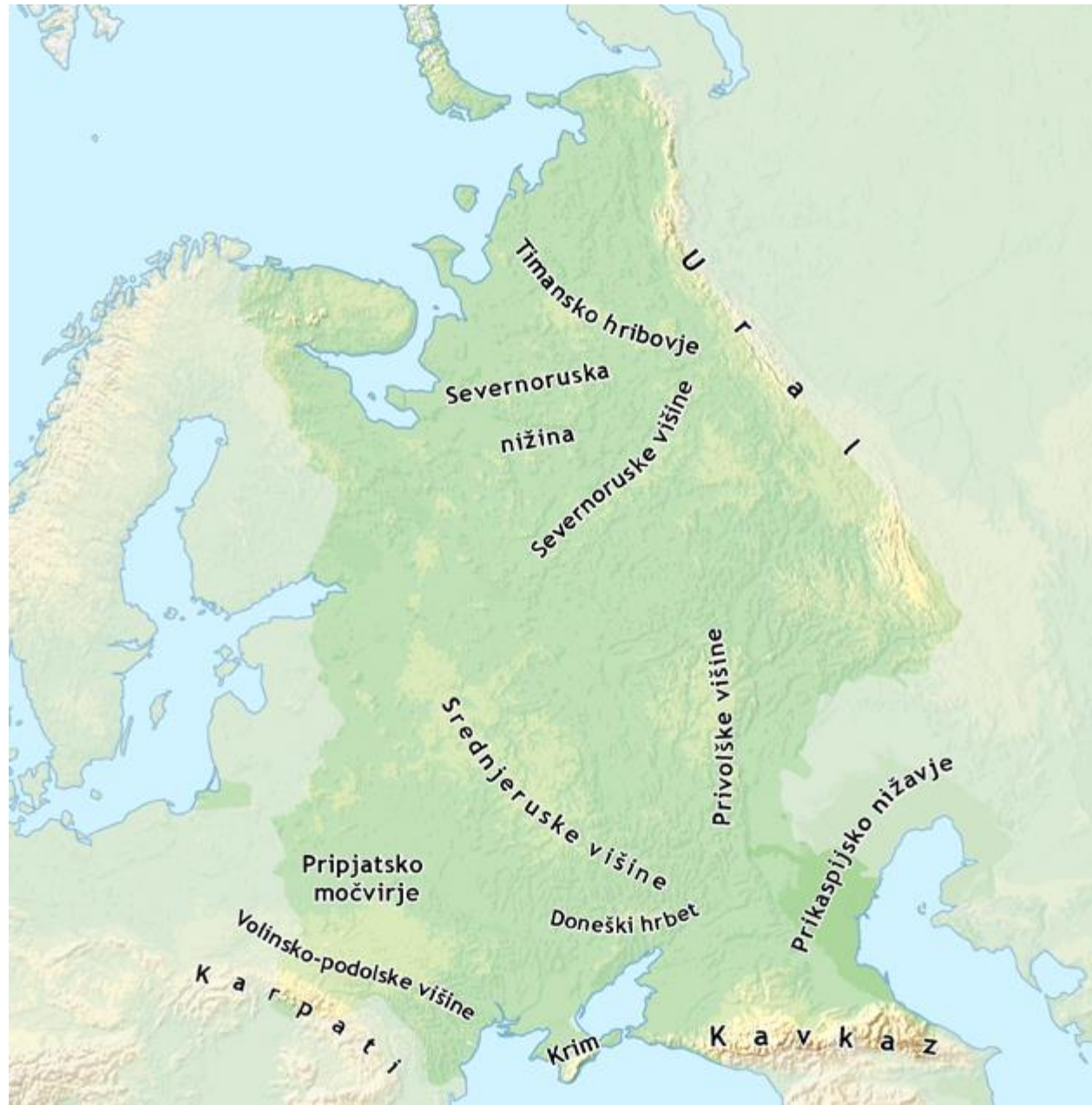


### Prerez skandinavije ob 62. vzporedniku Valovita pokrajina v Estoniji



Finska plošča na območju jezera Inari

- Pribaltske države so del stare RUSKE PLOŠČE – nizko, valovito površje.





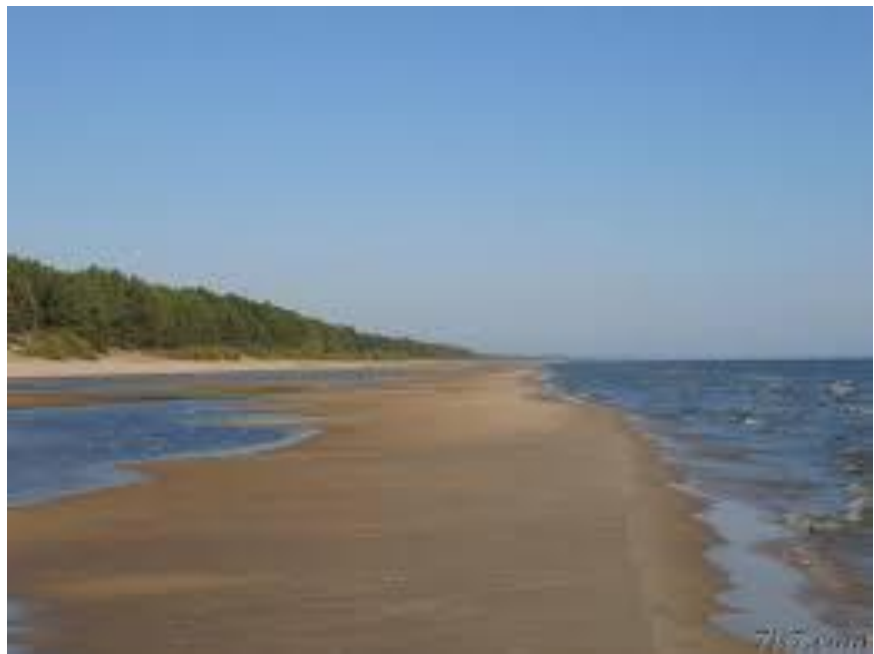
Trakai, Litva



Vilna, Litva



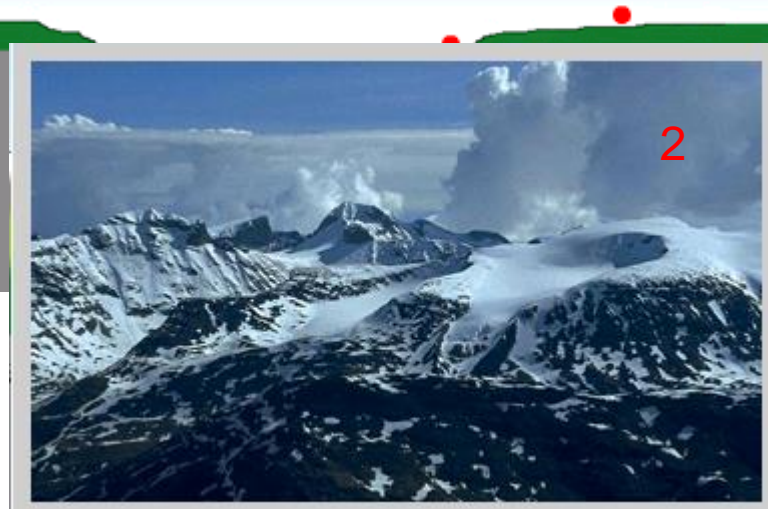
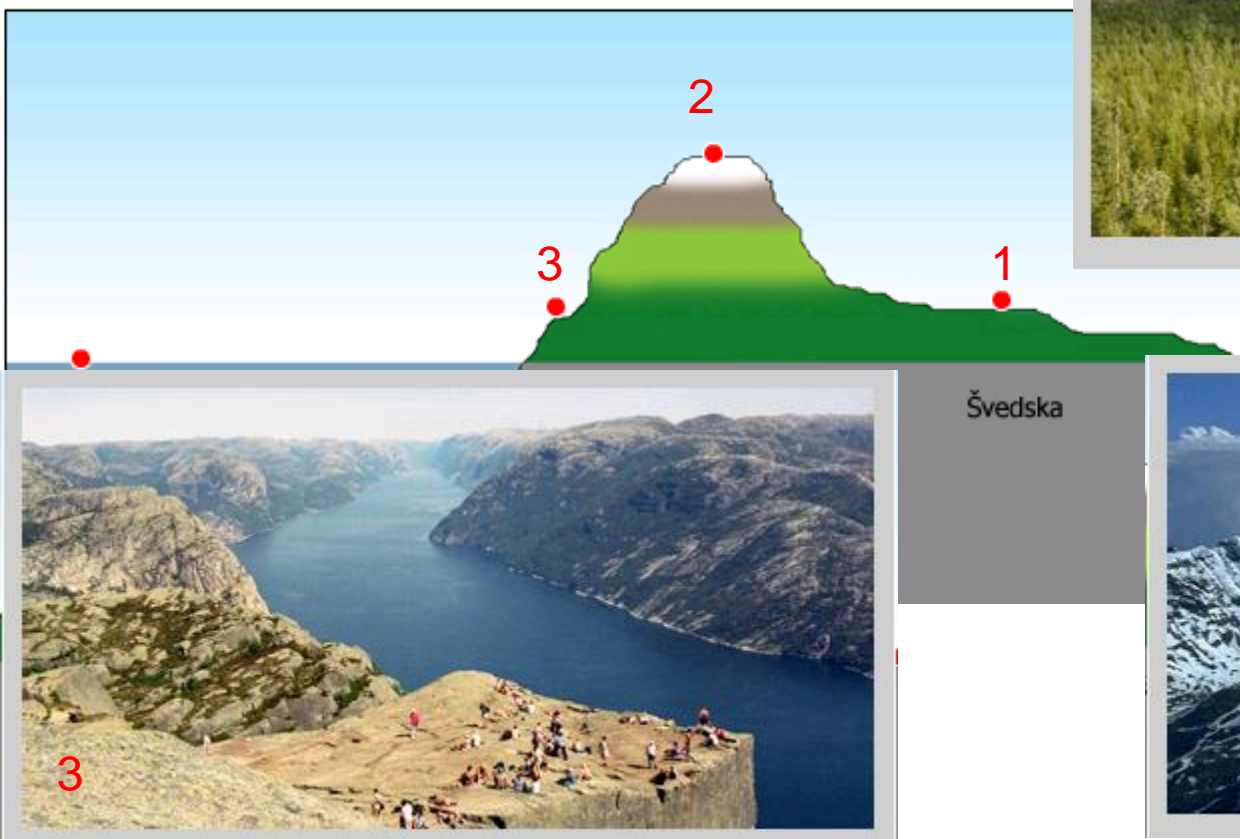
Estonija, pokrajina

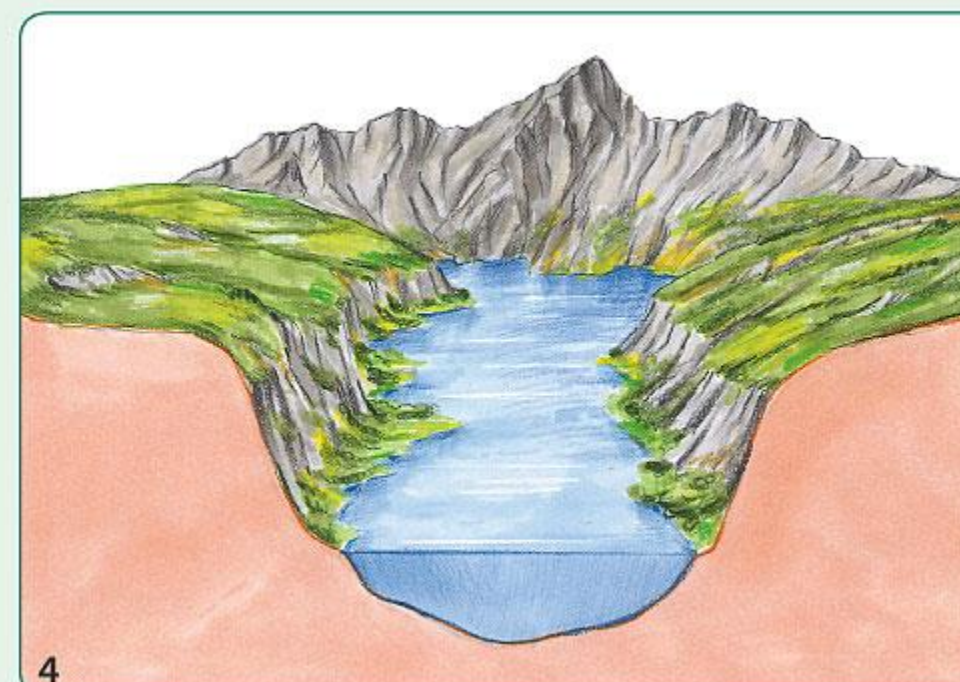
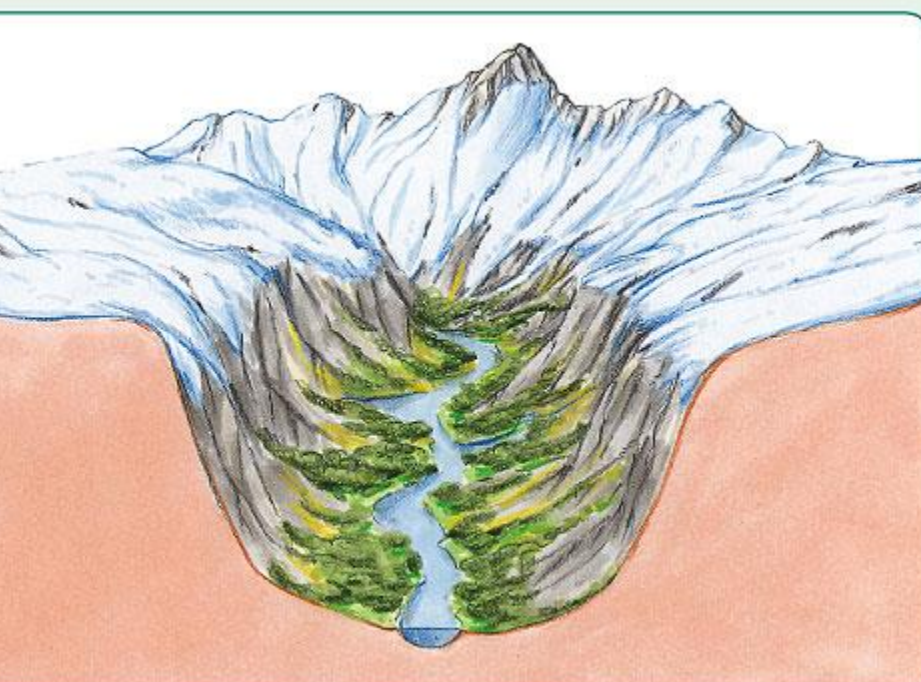
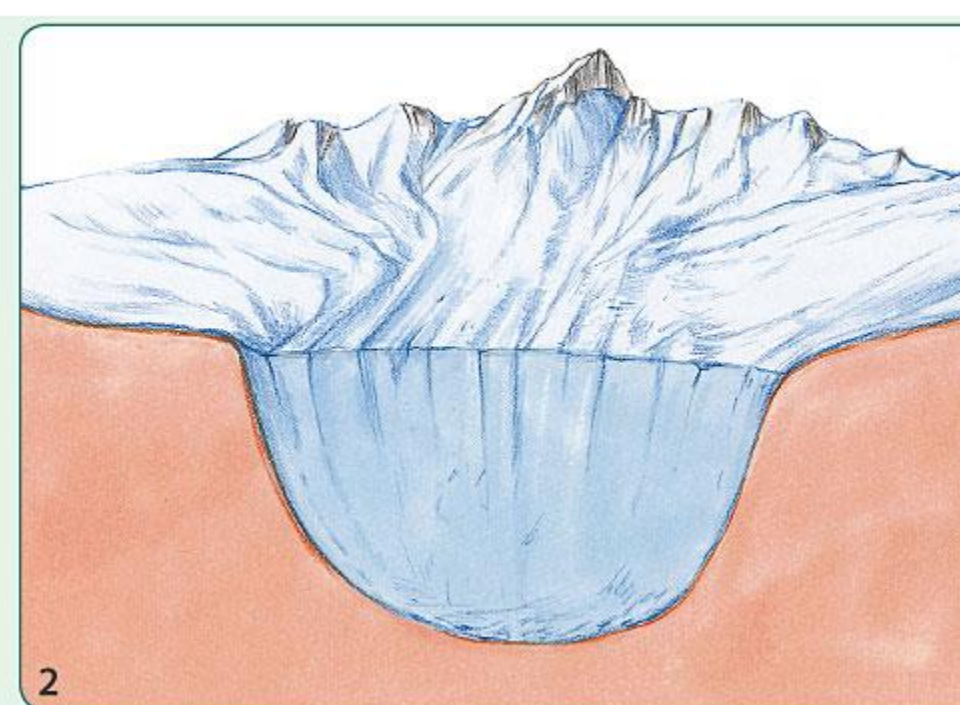
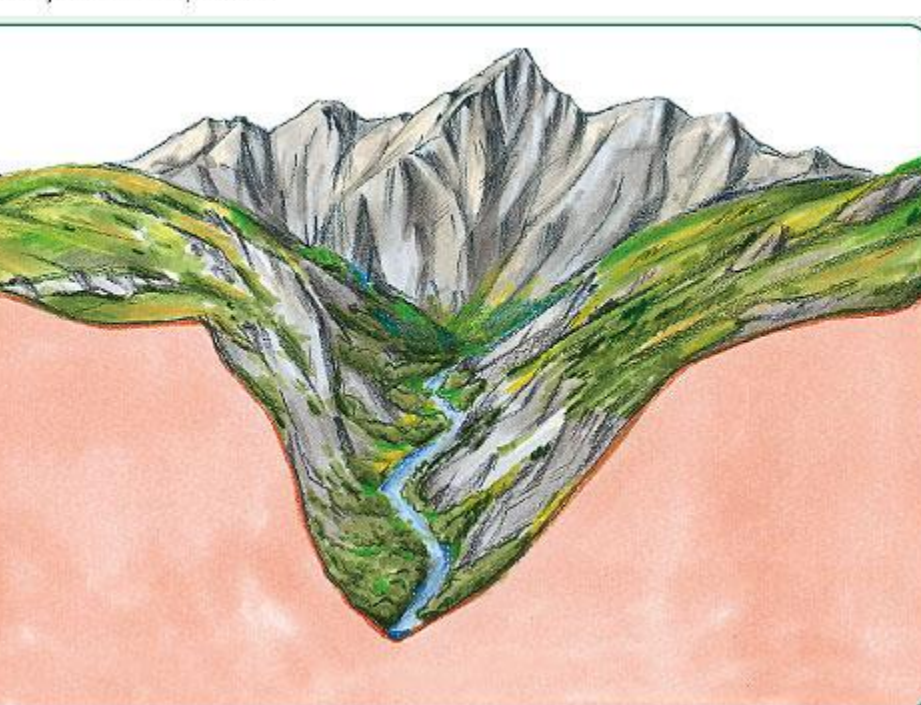


Estonija, pokrajina

# SKANDINAVSKI POLOTOK

- uravnana, ledeniško preoblikovana planota,
- FJORDI na atlantski obali,
- FJELDI na planotah.







## Norveška pokrajina

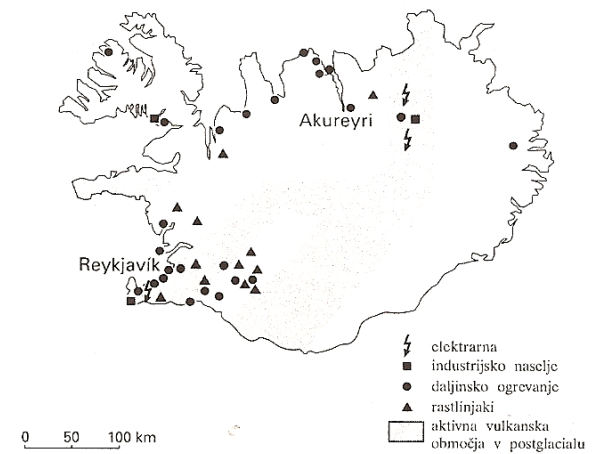
Fjell je gorato in planotasto površje nad fjordom (Lysefjord)

# OTOK ISLANDIJA

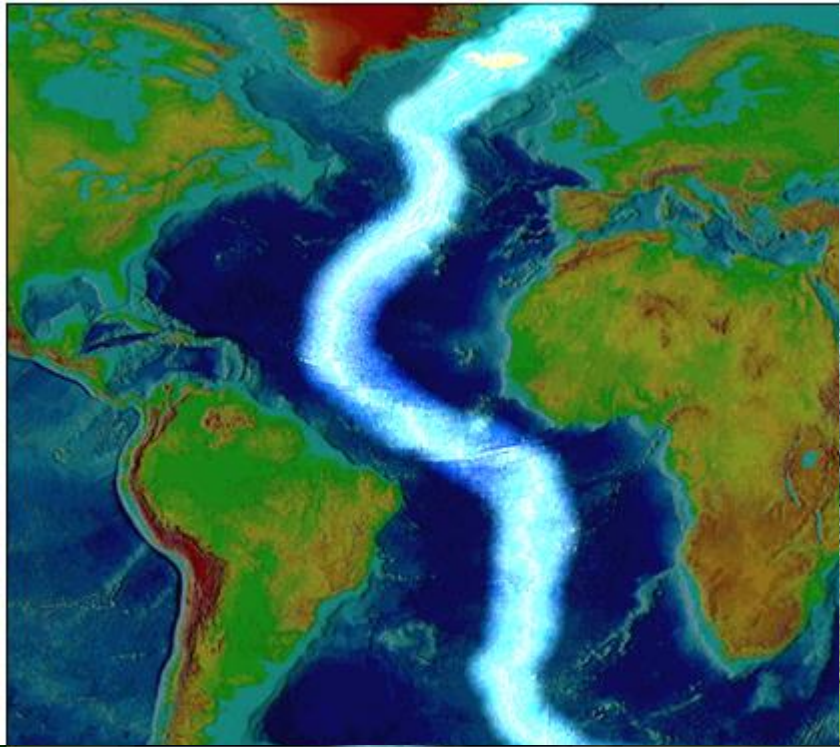
- drugi največji evropski otok,
- vulkanskega nastanka.



Izraba zemeljske topote na Islandiji



Islandija 1





*Še aktivni vulkan Mt. Hekla (1.488m)*



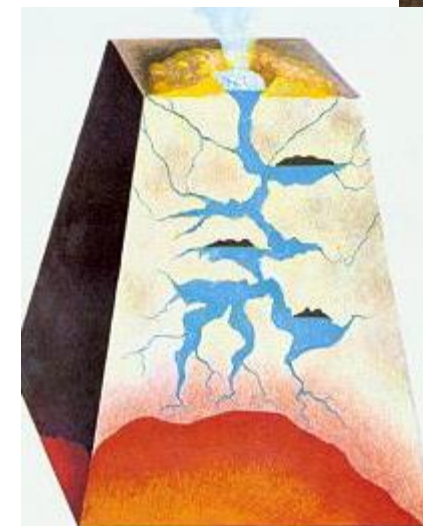
*Eden izmed številnih islandskih gejzirjev*

gejzir

**Vroč vrelec, ki skozi odprtino v Zemljini skorji v presledkih bruha vročo paro in vodo.**

**Gejziri se pojavljajo, kjer vroče kamnine na območjih z vulkanskimi pojavi segrejejo talno vodo v podzemnih votlinah. Voda se pregreje in pritisk vodne pare požene zgornji del vodnega stolpa skozi odprtino. Nato se voda po razpokah zopet zbira, se začne pregrevati in izbruh izvira se po nekaj deset minutah ponovi. Gejziri so značilni za mlada vulkanska območja (Islandija, Japonska, novozelandski Severni otok, narodnem parku Yellowstone v ZDA).**

***Vsi gejziri se imenujejo po Geysirju na polju Haukadalur na Islandiji, ki pa danes zaradi neustreznih posegov človeka ne deluje več.***



## 2. PODNEBJE IN RASTJE SEVERNE EVROPE

Najpomembnejši dejavnik, ki vpliva na podnebje, je **geografska lega**.

Največji del leži v **zmernotoplem in subpolarnem pasu**, manjši del v **polarnem pasu**.

vzporedniki

subtropski pas

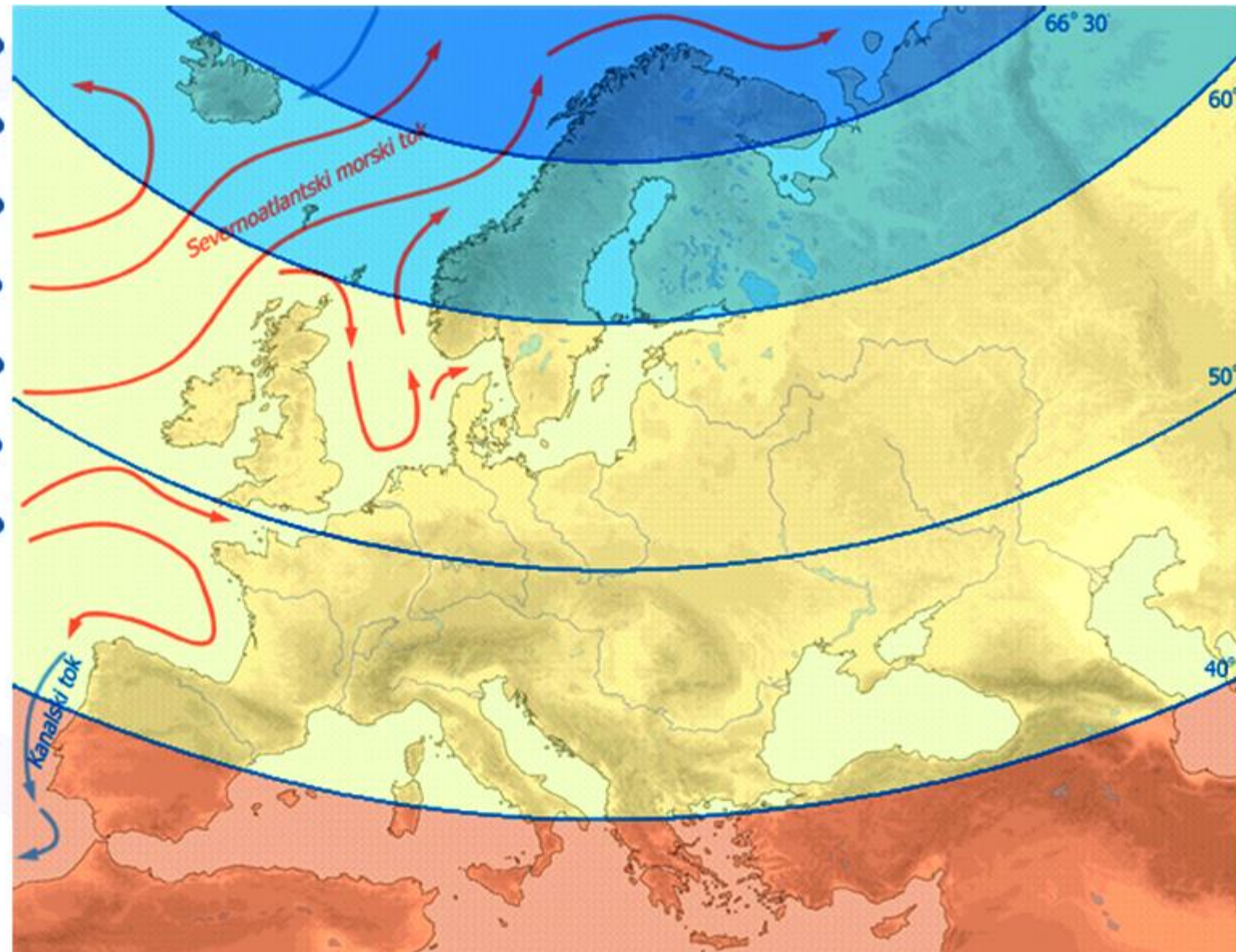
zmernotoplji pas

subpolarni pas

polarni pas

hladni tokovi

topli tokovi



Značilnosti podnebja:

- dolge, mrzle zime in kratka, sveža poletja.

Tipi podnebja so odvisni od lege:

- celinsko,
- prehodno celinsko,
- oceansko, ker je vpliv Zalivskega toka,
- subpolarno,
- polarno.

**Značilnosti podnebja:**  
dolge, mrzle zime in kratka, sveža poletja.

**Tipi podnebja** so odvisni od lege:  
celinsko,  
prehodno celinsko,  
oceansko, ker je vpliv Zalivskega toka,  
subpolarno,  
polarno

Geografija severna Evropa: Tipi podnebja str. 10

**Tipi podnebja**

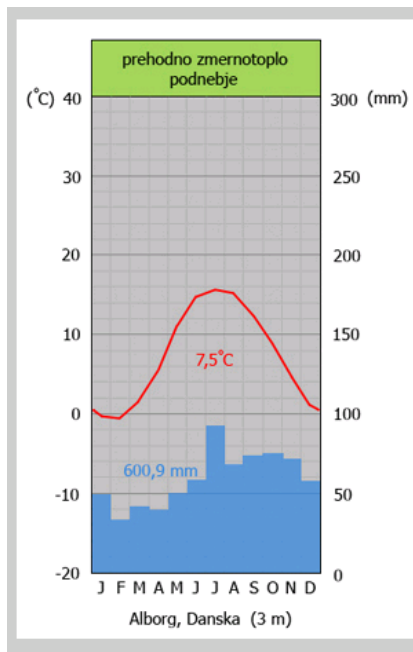
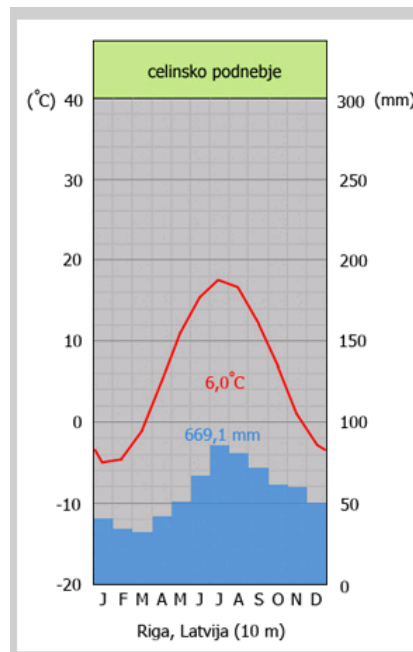
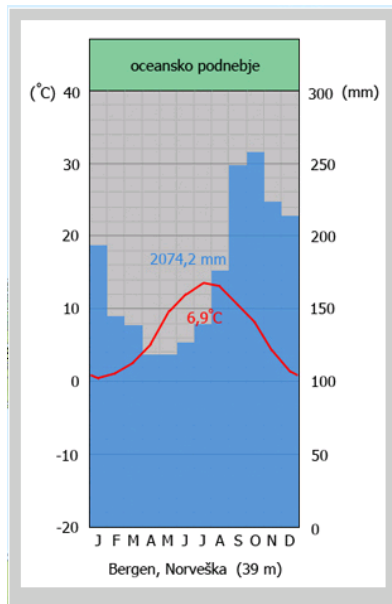
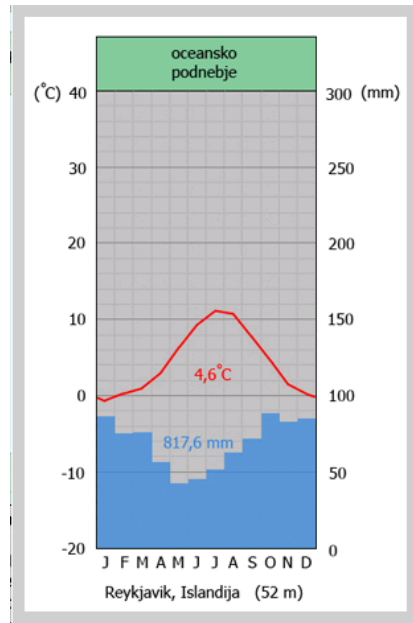
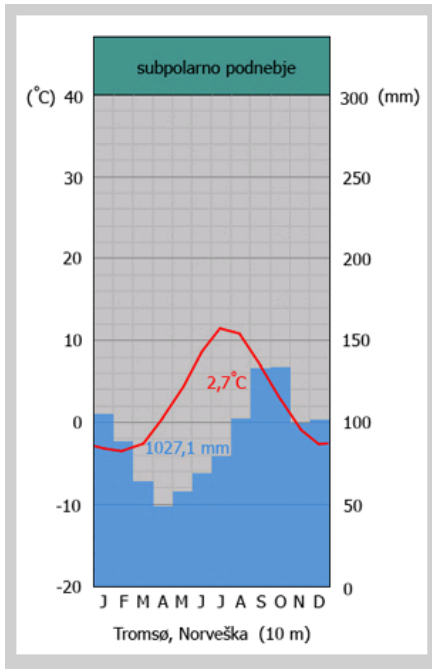
- polarno
- subpolarno
- oceansko
- prehodno zmernotoplo
- celinsko





**Tipi podnebja**

- polarno
- subpolarno
- oceansko
- prehodno zmernotoplo
- celinsko

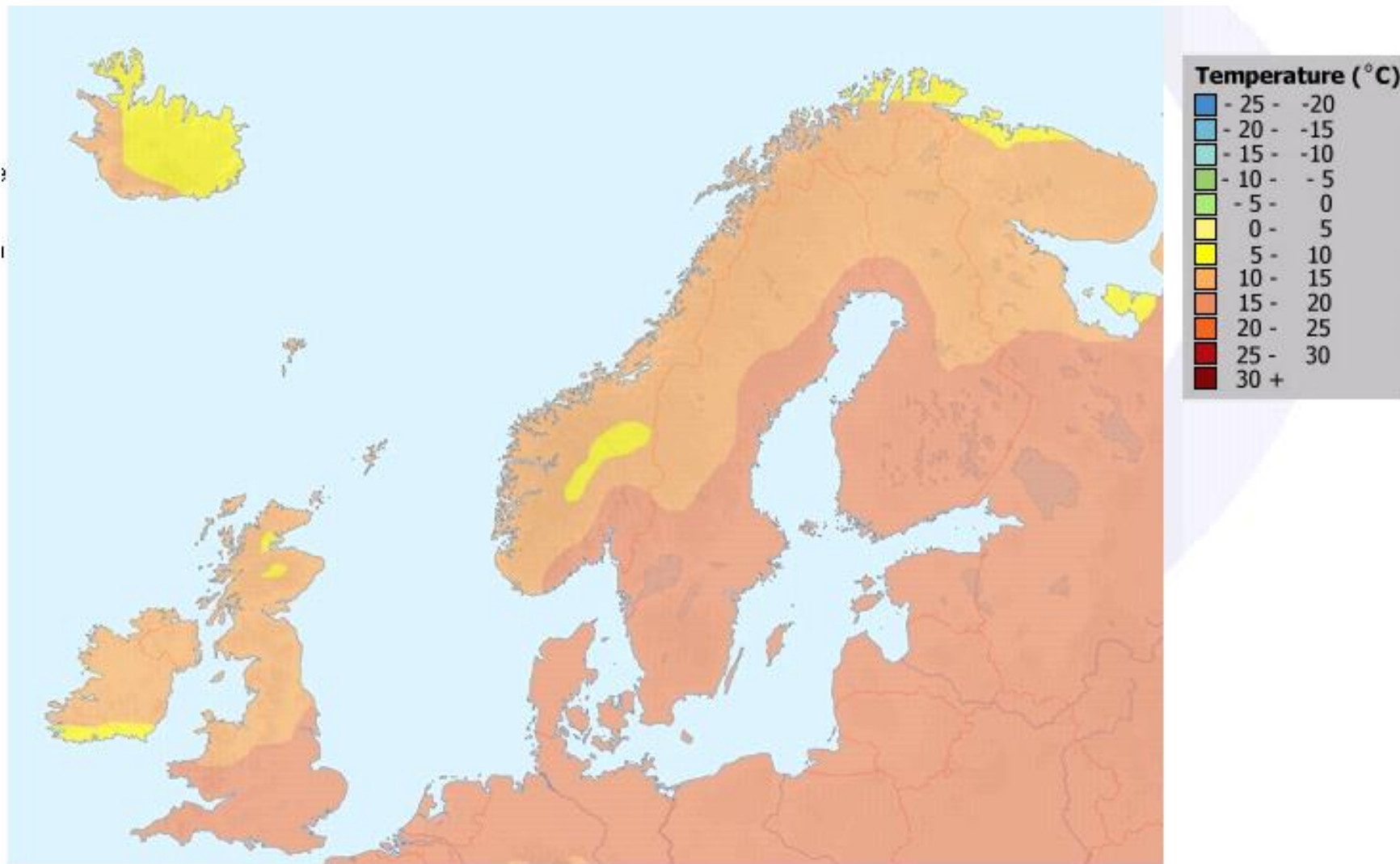


**Letna količina  
padavin**

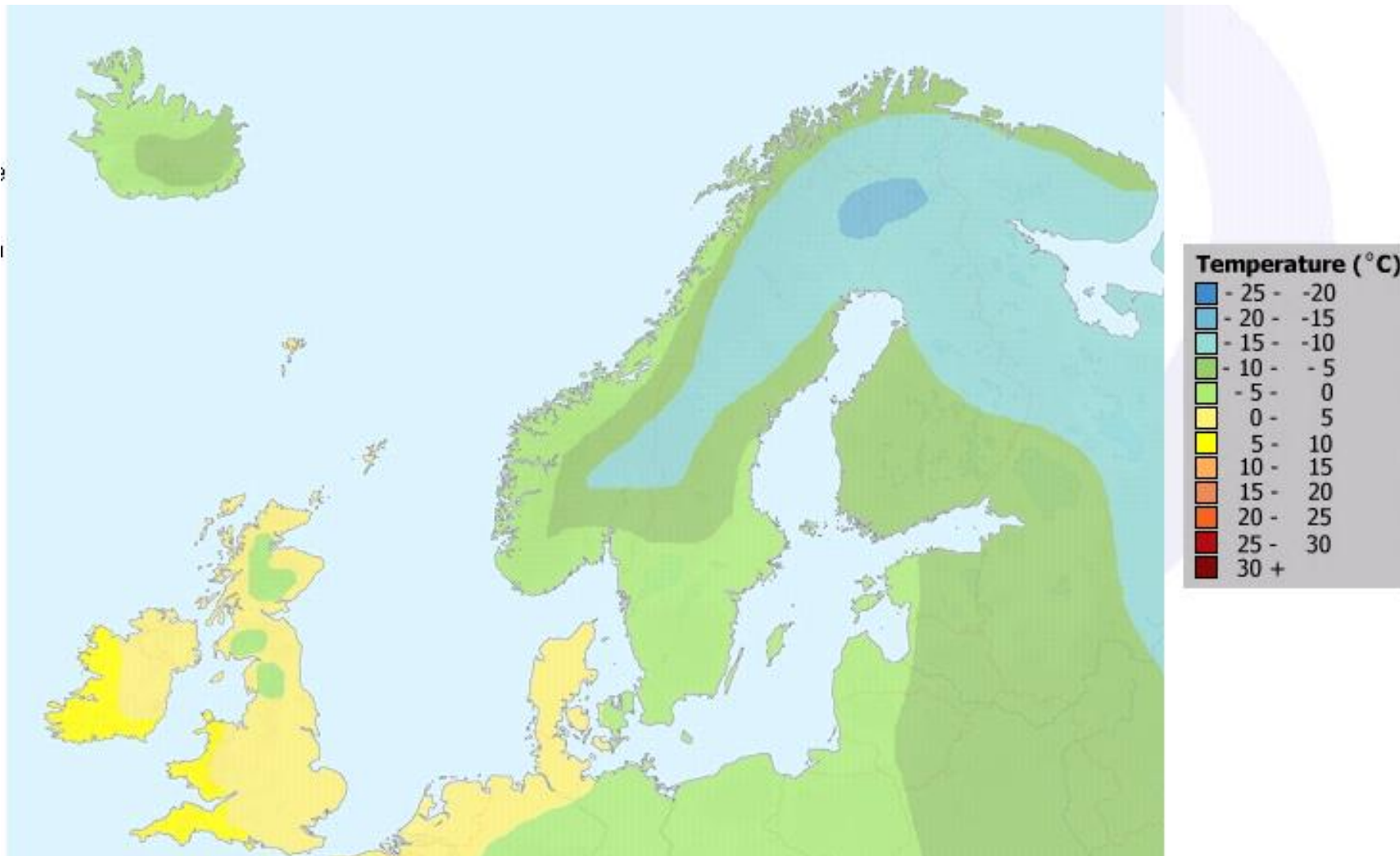
■	0 - 250 mm
■	250 - 500 mm
■	500 - 750 mm
■	750 - 1.000 mm
■	1.000 - 2.000 mm
■	2.000+ mm



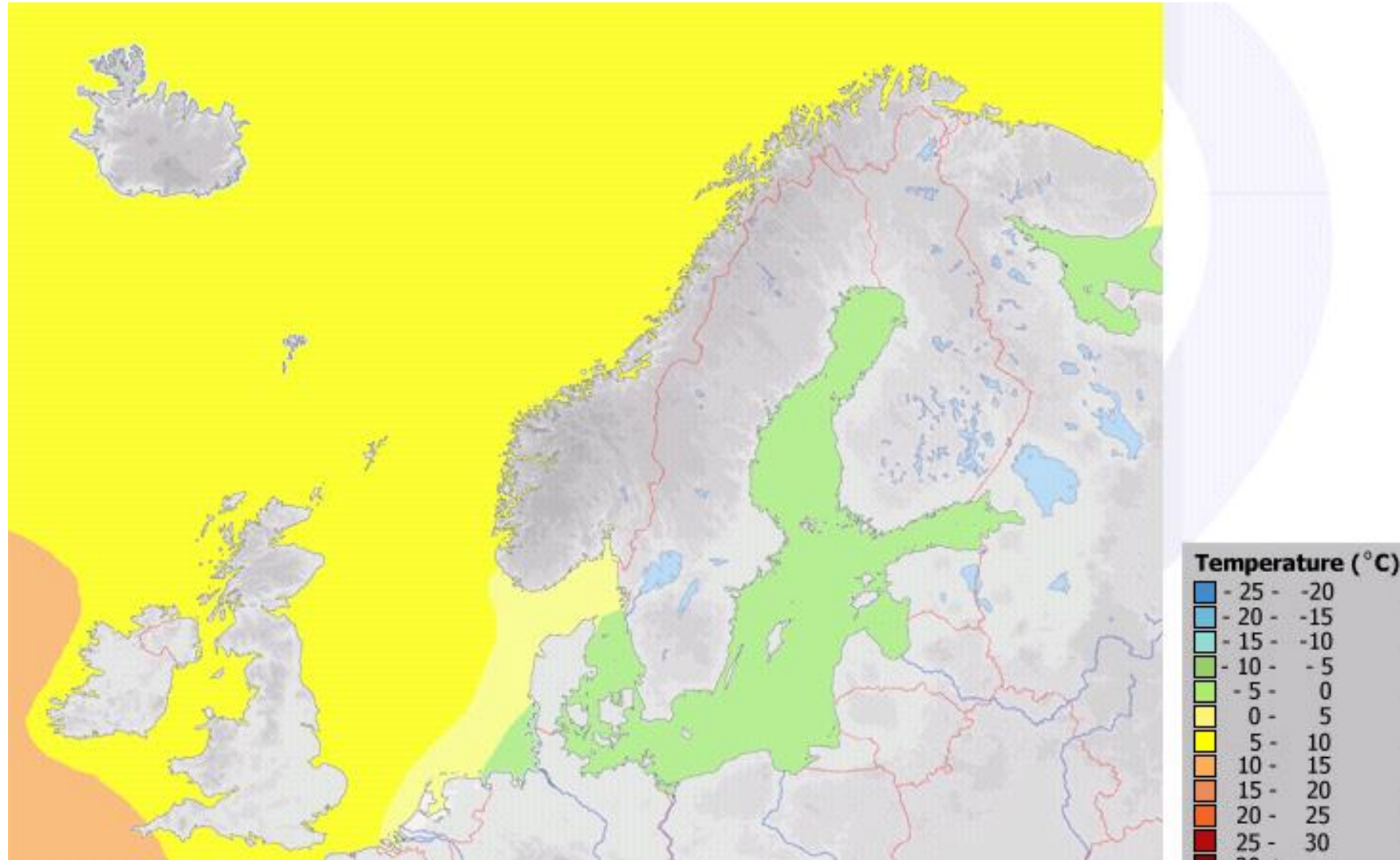
## Juliske temperature



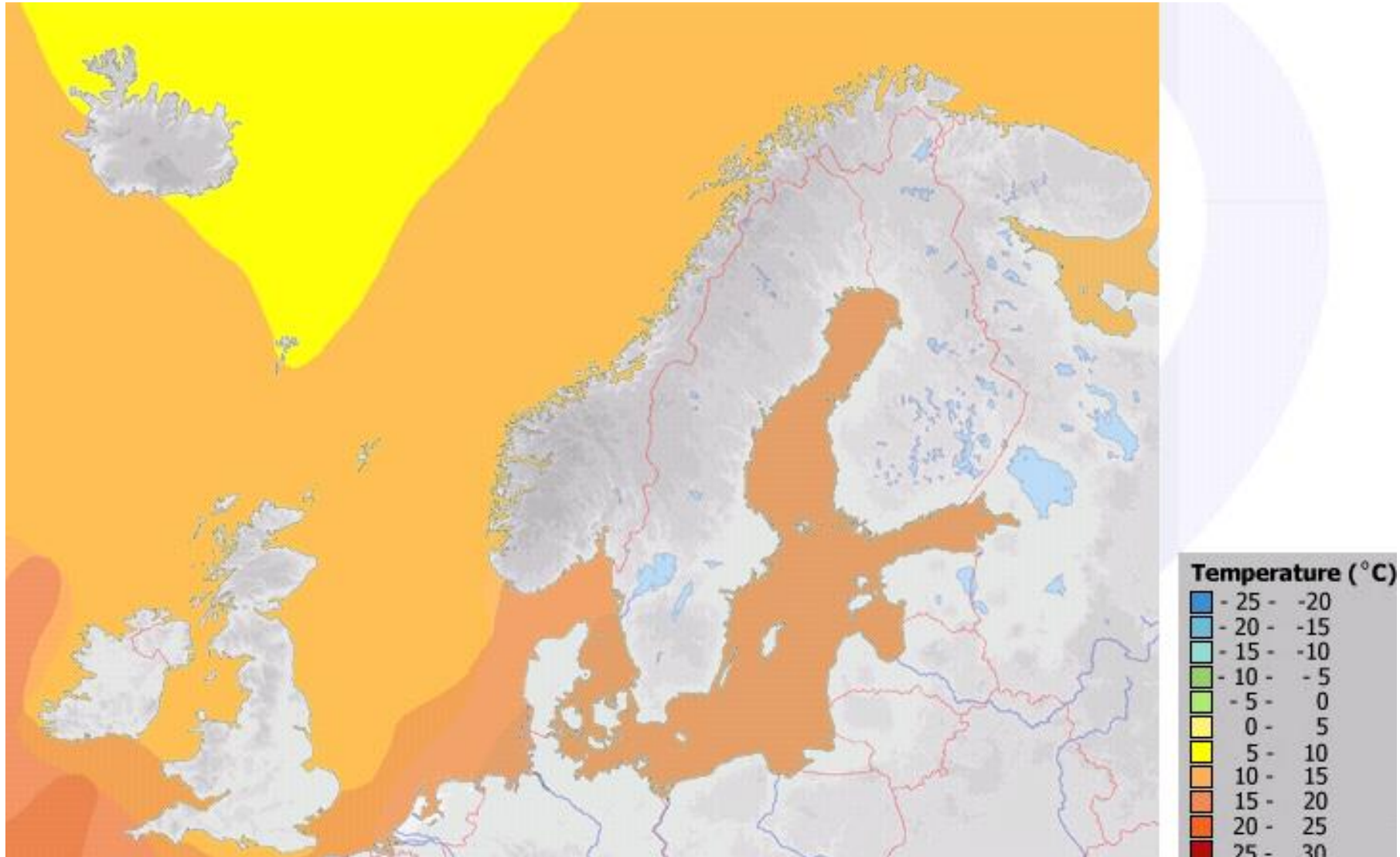
## Januarske temperature



## Januarske temperature morja



## Julijске temperature morja





**RASTJE**  
mahovi in lišaji na severu -  
tundra,  
iglasti gozdovi - tajga,  
mešani gozdovi na jugu.

#### Rastlinstvo

- [light green square] tundra in planinske trate
- [teal square] gorski iglasti gozd
- [dark green square] tajga
- [light blue square] listnati in mešani gozdovi
- [yellow-green square] listnati gozdovi
- [brown square] barja in resave
- [light blue square] poplavni gozdovi
- [grey square] kamnito površje
- [white square] ledeniki

