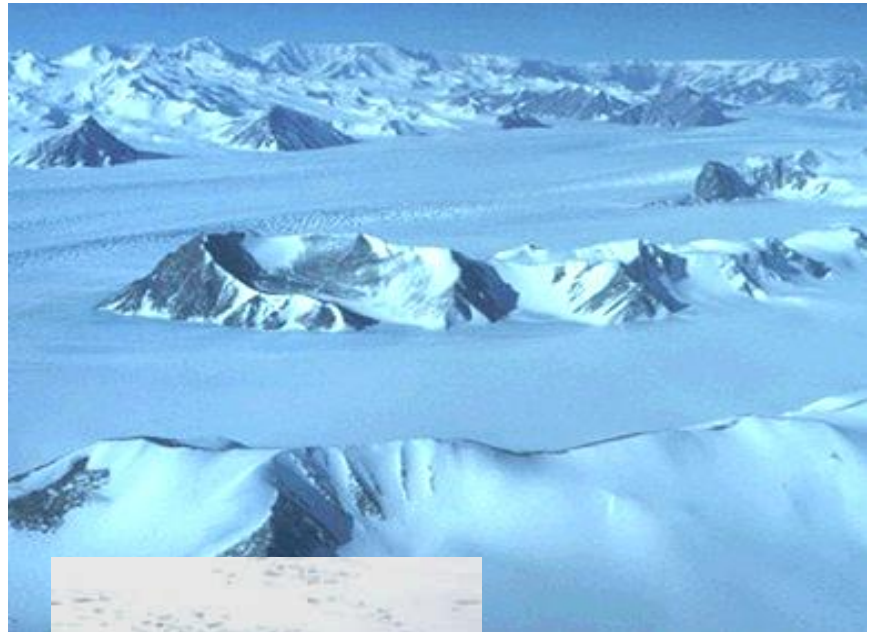


POLÁRNÍ OBLASTI

- Antarktida,
Grónsko, Arktida
 - Zaledněné oblasti
- Arktida- mrož, tuleň
nebo medvěd lední
 - Antarktickou - tučňáci



TUNDRA

- ✓ S části okrajů pevnin
- ✓ Rostlinstvo - mechy, lišejníky, bylinami a zakrslými dřevinami.
- ✓ Léto - krátké 3-4 měsíce



- věčně zmrzlá půda (permafrost)
- I sob, medvěd lední, liška polární, sovice sněžní, lumík apod.
Nepříjemným jevem v letním období je obrovské množství bodavého hmyzu.



TAJGA

- Souvislý pás jehličnatých stromů
- S Kanada, A Rusko, Skandinávie
- Drsné klima

■ běžné evropské lesní druhy + například bobr, medvěd grizzly nebo los.



LESNÍ KRAJINY MÍRNÉHO PÁSU

❖ Pásmo listnatých, jehličnatých a smíšených lesů
Zaujímají značnou část mírného pásu na severní polokouli, zatímco na jižní polokouli až na malé výjimky (jižní Chile) chybí.



LESOSTEPI

- okraje stepí, přibývá srážek, střídání travnatých porostů s listnatými les

STEPI

- mírný pás s malým množstvím srážek, velké teplotní rozdíly mezi létem a zimou
- nízké trávy Evropa a Asie → stepi
 Severní Amerika → prémie
 Jižní Amerika → pampy
- půdy úrodné, černozemě
- v minulosti - prémie - bizoni, asijské stepi - divocí koně ⇒ vyhubení, dnes hlodavci, syslové
- obilnice světa
- Argentina, Ukrajina, Kazachstán,

EVROPSKÁ STEP



Mezi charakteristické živočichy v eurasijských stepích patří býložraví savci jako sysli, křečci, osli. Pro prémie jsou typičtí bizoni a kojoti, pro pampy například pštrosovitý nandu.



PRÉRIE



PAMPY



SUBTROPICKÉ KRAJINY

- ◆ např. oblast Středozemního moře, Kalifornie
- ◆ horká suchá léta, mírné vlhké zimy
- ◆ křovinaté porosty, lesů je velmi málo
- ◆ citrusy, vinná réva, olivovník, korkový dub

