

Regionalizace cestovního ruchu

AMERIKA



Poloha a rozloha

Amerika je největší světadíl západní polokoule a 2. nejrozlehlejší na světě.

Zabírá 28% světové souše (42,3 mil.km²)

Jméno pochází od účastníka Kolumbových výprav Ameriga Vespucciho italského původu.

Rozkládá se celá na **západní polokouli** po obou stranách rovníku.

Na západě omývána **Tichým oceánem** z východu **Atlantikem**, v polárních oblastech **Severním ledovým oc.** a **Jižním oceánem** (jehož severní hranice je přibližně 60 rovnoběžka)

Členění kontinentu

Hledisko fyzickogeografické:

Severní Amerika – po Panamskou šíji

Jižní Amerika – od Panamské š. na J ?

Střední Amerika – v rámci Sev.Ameriky

Ize vyčlenit ještě Střední Ameriku mezi Tehuantepeckou a Panamskou šíjí a přilehlé ostrovy v Karibské oblasti.

Hledisko kulturní:

Anglosaská Amerika – USA + KANADA

Latinská Amerika – jižně od j.hranice
Mexika s USA

Geologický vývoj a členitost povrchu

Pobřeží Sev.Ameriky členité jen v severní části.

Největší poloostrovy:

Labrador

Yucatán

Dolní Kalifornie

Nové Skotsko

Florida

Bothia

Aljaška

Největší ostrovy:

Grónsko

Baffinův

Newfoundland

Haiti

Kuba

Vancouver

souostroví:

Velké a Malé Antily

Aleuty

Bahamy

Bermudy

Členitost pobřeží Jižní Ameriky je kromě JZ
části malá

Největší ostrovy:

Ohňová země Galapágy

Falklandy (Malvíny)

Jádro Americké pevniny tvoří staré štíty

Severoamerický (Laurentinský)

Guyanský a Brazilský

Ve štítech vysoké zrudnění – **nikl** (Kanads.štít),

železná ruda – kolem Velkých jez., v

Brazilském štítu železná ruda, **mangan a**

bauxit

ropa v Mexickém zál, Kanadě

v Již. Americe drahé kovy – **zlato, platiny,**

stříbro

měd v Chille (největší svět.produc.)

Severní Amerika leží na **Severoamerické
litosférické desce**

Jižní Amerika na **Jihoamerické**

V místě podsouvání Pacifické desky pod americké leží oceánské příkopy, je zvýšená sopečná a zemětřesná činnost a na pevnině vzniklo vrásněním nejdelší pásmové pohoří světa – **KORDILLERY**
(Andy)

Střední část severoamerického kontinentu tvoří rozsáhlé roviny, plošiny a nížiny modelované pevninským ledovcem ve čvrtohorách

Na západě se vyvrásnilo v prvohorách **Appalačské pohoří** (s mocnými ložisky černého uhlí)

V Jižní Americe převažují nížiny a plošiny –

Amazonská Laplatská Orinocká

ze kterých se zvedají prvohorní **Guyanská a
Brazilská vysočina**

Západ kontinentu vyplňují mohutné **Andy** (s
nejvyšším vrcholem Ameriky a celé
západní polokoule **Aconcaguou 6959 m**
n.m

Výškové extrémy kontinentu:

nejvyšší hory:

Aconcagua 6959 m n.m. - Z.Argentina a jedná se o nejvyšší horu Ameriky.

Mt. Mc. Kinley 6194 m n.m - je nejvyšší hora S. Ameriky a nachází se v NP Denali na Aljašce.

Nejnižší body:

Death Valley (Údolí smrti) -86 m

Laguna del Carbón -105 m (Argentina)



Podnebí a bisféra

Vzhledem k rozloze kontinentu a jeho tvaru protáhlého S-J směrem ovlivňují Ameriku všechny klimatické pásy:

SA: **polární** - extrémně nízké teploty, sucho/
mrazové pustiny, tundry, velmi krátké
chladné léto, dlouhá mrazivá zima/los
americký, lední medvěd,

subpolární – největší rozdíly teplot během roku – poměrně teplé krátké léto, dlouhá mrazivá zima/ **tundra, lesotundra**/ medvěd grizzly, puma, liška polární, sovice sněžná...

mírný pás – nejrozsáhlejší, většinou kontinentální charakter, 4 roč.doby/ **tajga, smíšené lesy**, v sušších oblastech **travnaté stepi - prairie**

subtropické – Mexická plošina a Kalifornie
dlouhá horká léta, deštivější mírné zimy/
trnité křoviny a kaktusové formace

tropický – nejjižnější část kontinentu/ **savany a tropické deštné pralesy**

Klimatické extrémy kontinentu Severní Ameriky:

Nejteplejší: **Údolí smrti** +57 C

Nejchladnější: **Fort Good Hope** -78 C

Nejdeštivější: **SZ** kontinentu a Střední Am.

Nejsušší: **Kalifornie, vnitřní plošiny Kordiller**

Celá Jižní Amerika po 40 j.š. leží v **tropickém klimatu** – v Amazónii největší **vždyzelený deštný prales** na světě, v Orinocké nížině **savany (llanos)**, v Laplatské níž. **suché stepi (pampy)**, ve vyších a sušších polohách kaktusové pouště a vysokohorské pustiny (**punas a paramos**)

Pozoruhodná zvířena –

puma, jaguár, tapír, horské lamy (vikuña, guanako, alpaka), mravenečník, lenochod, pásovec, opice (malpy, vřešťani...),

nejbohatší ptačí a hmyzí fauna na světě –

orel harpyje, kondor, tukani, kolibříci, papoušci, hadi - anakonda, hroznýš, kajman, barevné akvarijní rybky, dravé piraně, arapaimy...

Nejjižnější cíp kontinentu ovlivňuje **mírné podnebí**

Klimatické extrémy kontinentu Jižní Ameriky:

Nejteplejší: Rivadavia (střední Argentina)

+49 C

Nejchladnější: Sarmiento (jižní Argentina) -

33 C

Nejsušší: Arica (poušť Atacama) 1 mm/rok

Nejdeštivější: Buenaventura (Kolumbie) 7155 mm/rok

Nejmocnější klimatotvorné faktory:

- 1) **zeměpisná šířka**
- 2) **vertikální členitost reliéfu** – v SA v zimě pronikání mrazivého počasí hluboko do středu kontinentu, časté sněhové bouře (blizzardy), v létě silná tornáda
- 3) **rozlehlost pevniny** – projev kontinentality podnebí
- 4) **vzdálenost od oceánu**
- 5) **mořské proudy**
- 6) **nadmořská výška**

Vodstvo

Severní Amerika:

Vývoj říční sítě byl značně ovlivněn čtvrtohorním zaledněním (hlavně na severu kontinentu)

Objem vody proteklé za rok v průměru činí 7130 km³

největší část povodí je odvodňována do
Atlantiku -

Mississippi-Missouri (3.nejdelší řeka
světa

řeka **St.Lawrence** (Sv.Vavřince) –
dopravní význam, vytéká z Velkých
jezer

Do Severního ledového oc. ústí

Mackenzie (nejdelší řeka Kanady)

Do Tichého oceánu ústí **Yukon**

Severské řeky mají dostatek vody po celý rok (jsou napájeny z ledovců a sněhu) v zimě zamrzají

Úmoří Tichého oc. patří ještě řeka **Colorado**
(vytváří proslulý Grand Canyon)

Řeky v centrálních pánvích na JZ a Mexiku
v létě často vysychají

Nenahraditelný využívaný vodní potenciál
představují **Velká jezera** (ledovcovo-
tektonického původu)

Ve Střední Americe je největší jezero
Nicaragua

Jižní Amerika

Říční síť patří k nejhustším na světě.

Objem průměrné proteklé vody za rok 8050 km³.

Většina území je odvodňována do Atlantiku -

Amazonka – nejdelší a nejvodnatější řeka světa
(přestavuje větší objem vody než všechny řeky světa dohromady)

Orinoco s rozsáhlou deltou

Paraná v Laplatské nížině

Jižní Amerika disponuje obrovským vodním potenciálem – který není zatím dostatečně využíván (kromě některých vodních přehrad – **Itaipú** – největší hydroelektrárně na jižní polokouli)

Jezer je málo –

největší **Lago de Maracaibo**

nejvyšší **Titicaca**

nejvíce menších jezer na jihu
(ledovcového původu)

Baffinův ostrov



artická osada Pangnirtung (Baffinův o.)



arktická tundra



Aljašská tundra



Delta řeky Mackenzie (Kanada)



Mohavská poušť



Sonorská poušť



Yellowstone river



prérie – severoamerické stepi





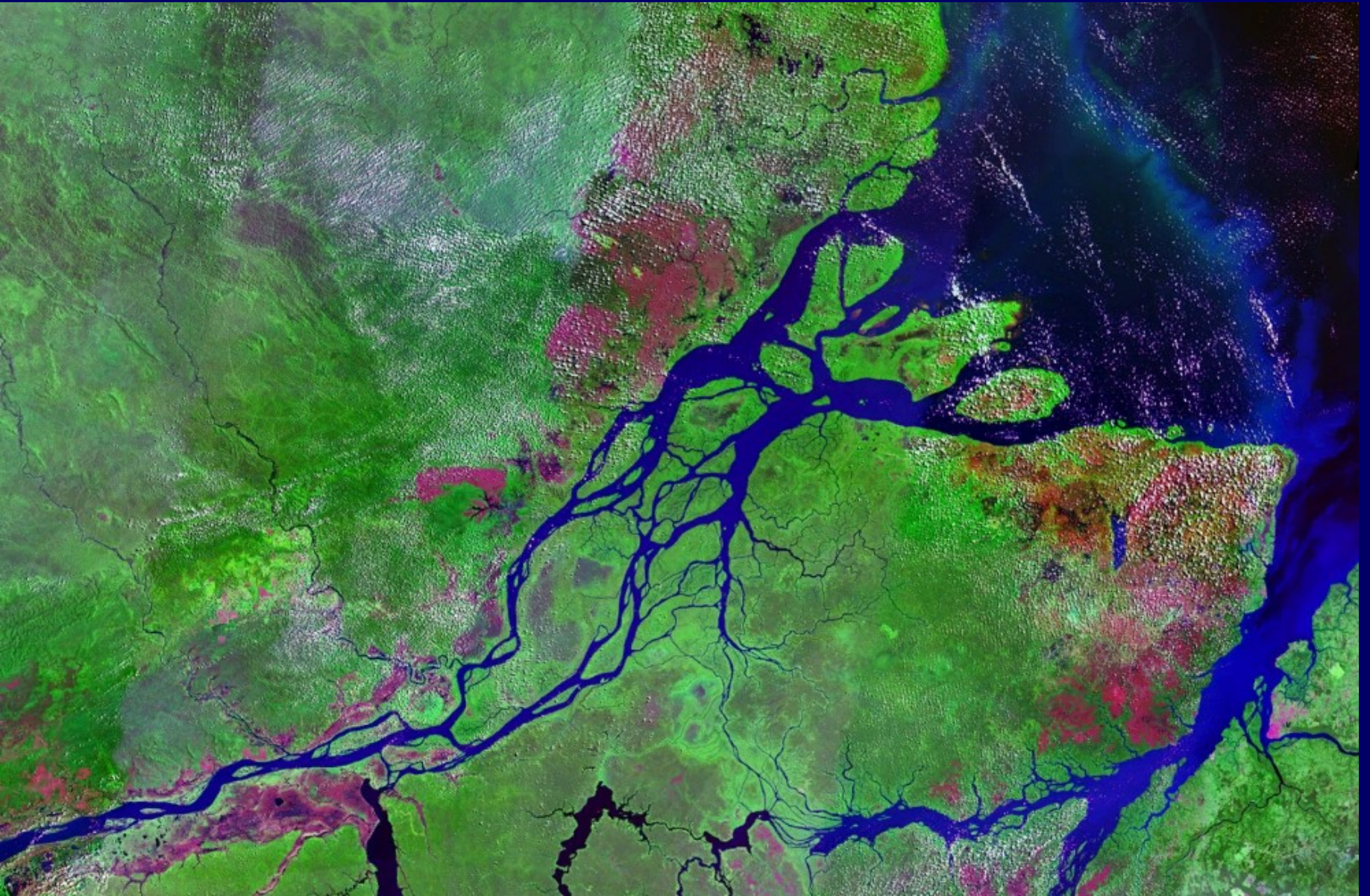
Tropické lesy (Florida)



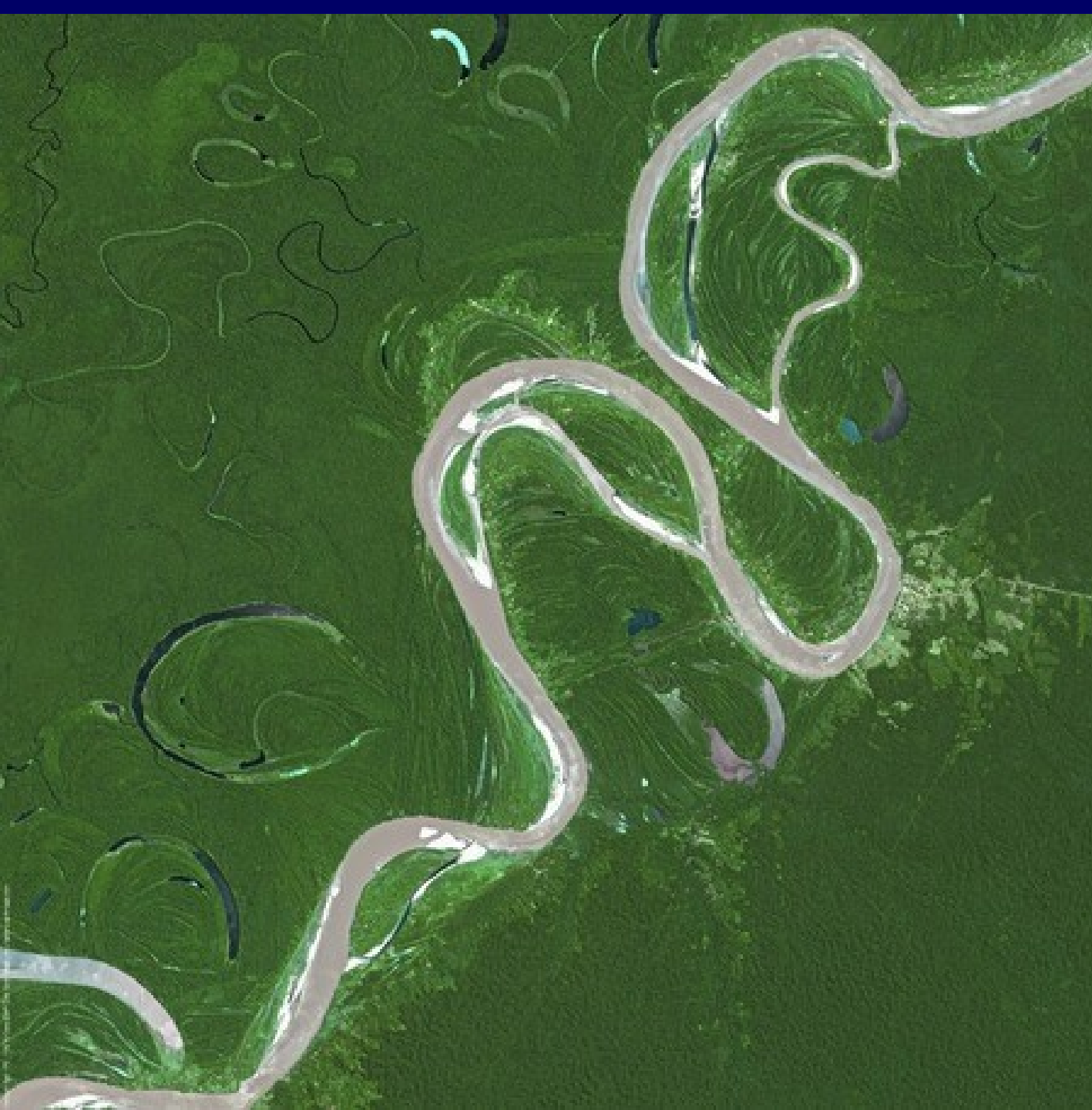
Tropický deštný les ve Střední Americe



delta Amazonky







meandry
Amazonky
(Peru)

delta Orinoco (Venezuela)



Indiáni v deltě Orinoca



Favelleas – Rio de Janeiro



Chuquicamata (Chille), největší důl na měď na světě





**hloubka
850 m**



Obyvatelstvo

V polovině r.2011 žilo v Americe **942** mil.obyv.

USA – 312 mil. ob.

Brazílie – 197 mil. ob.

Mexiko – 115 mil. ob.

Anglosaská Amerika – 346 mil. ob.

Latinská Amerika – 596 mil.ob

v roce 1900 **Anglosaská Severní Amerika** – 90 mil. ob.

Latinská Amerika – 75 mil.ob

Hustota zalidnění 22 ob./km²

největší - **Karibská oblast** 180 ob./km²

nejmenší – **Kanada** (3), **Guyana, Fr.Guiana** (4)

Rasová a etnická skladba obyv. je
výsledkem míšení všech ras a mnoha
národností:

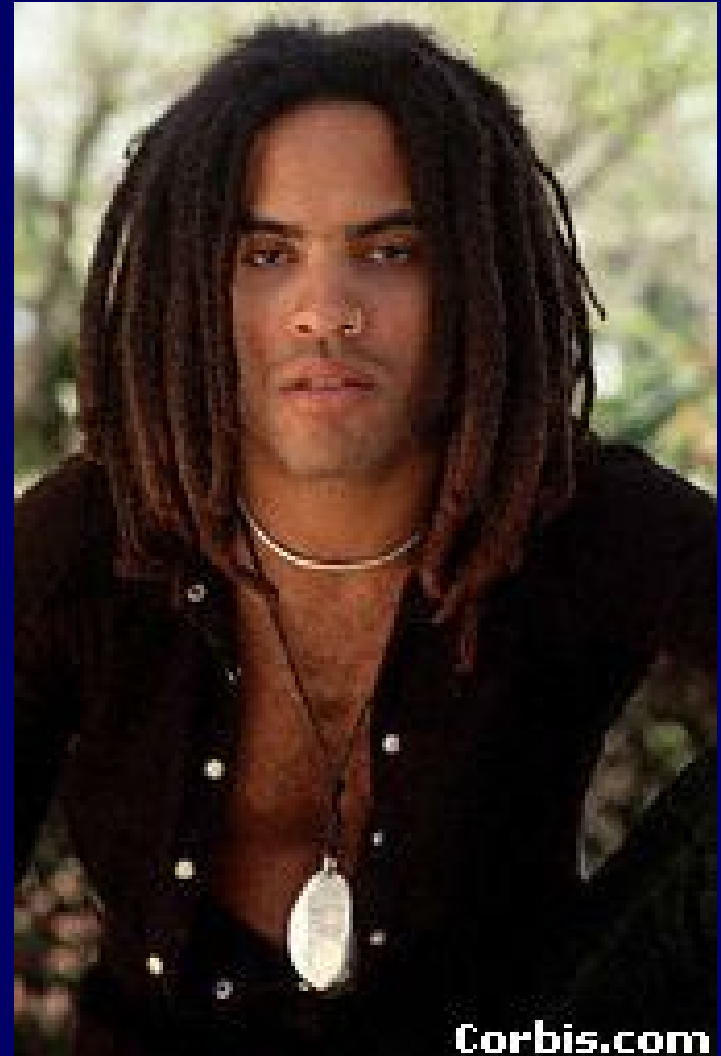
- 1) původní obyvatelé – Indiáni a Eskymáci
(Inuité) – **mongoloidní rasa** – sever
Kanady, rezervace USA, Latinská
Amerika (Mexiko, Peru, Bolívie)
- 2) evropští přistěhovalci – Latinoameričané
(ze Španělska, Portugalska, Itálie),
Britové, Frankoameričané (Québec) –
europoidní rasa

3) obyvatelé afrického původu a jejich potomci – **negroidní rasa** – jv USA (a velká města), Karibik, Brazílie

4) **míšenci** mezi Injány, bělochy a černochoy – mulat (BČ), mestic(MB), zambo (MČ)

5) přistěhovalci z Asie (Indové, Malajci...)

MULAT



MESTIC





ZAMBO

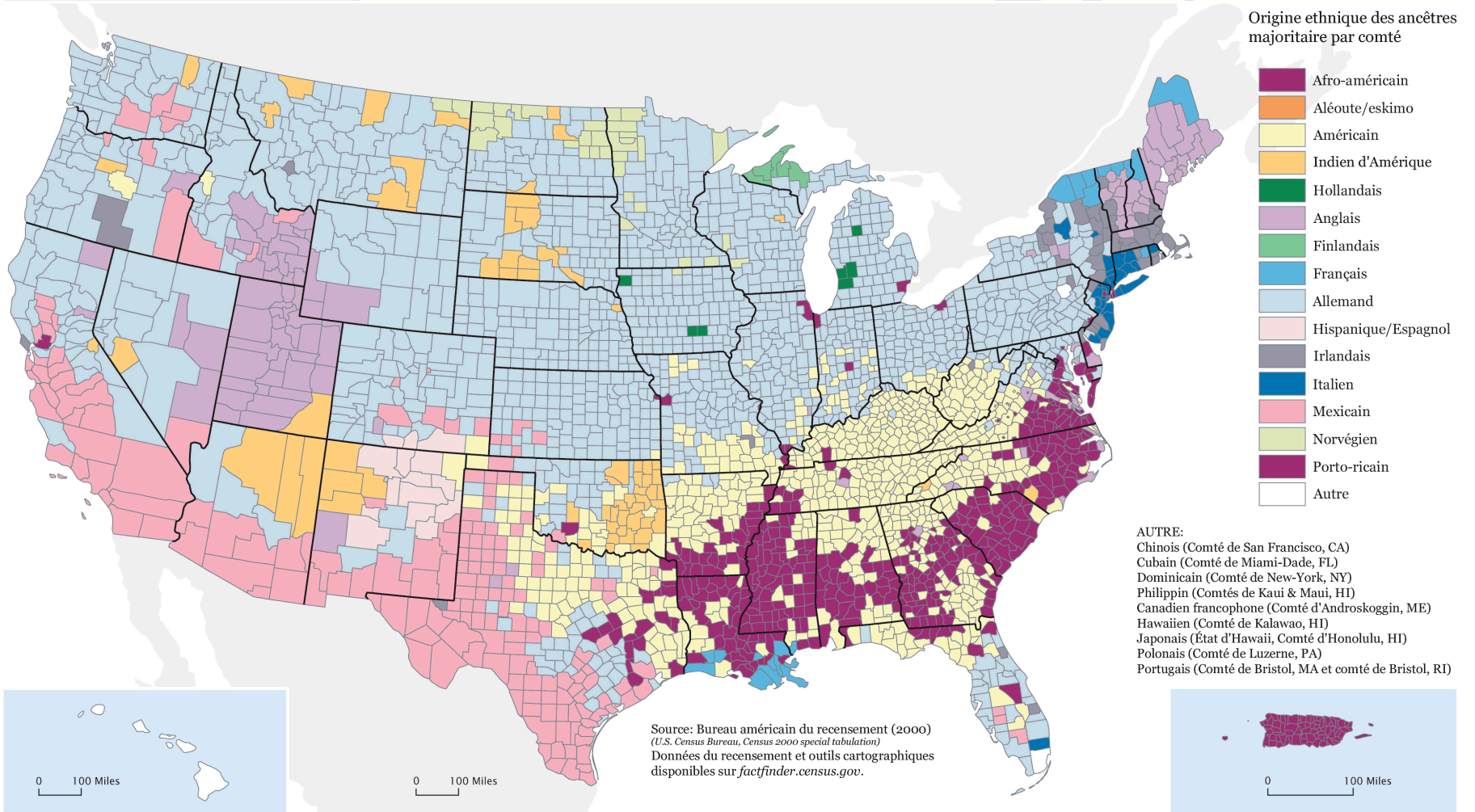
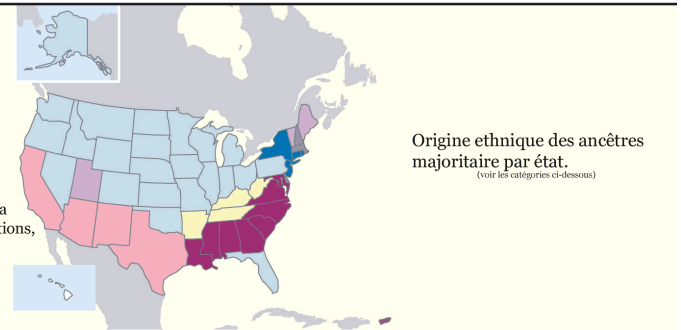
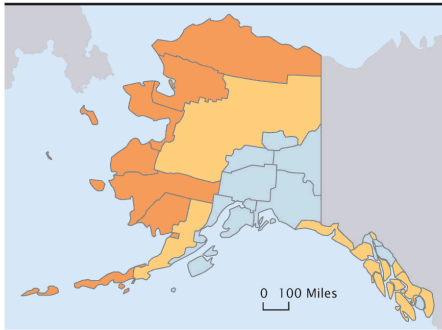


- **kreol** – původně tak označováni potomci Španělů narození v Americe, postupně se rozšířilo a v mnoha státech označuje všechny bělochy bez rozdílu.
- **Iberoameričan** – osoba z Iberoamerického území - španělsky a portogalsky mluvící regiony (LA bez anglofonních a holandských oblastí)
- **Afroameričan** – potomek afrických černochů
- **Hispánec** – osoba se španělskými kořeny (rodilý Španěl nebo osoba z LA, většinou hovořící španělsky, nestotožňovat s rasou!!!)

Figure 3.

Origine ethnique des ancêtres

(Les données sont basées sur des échantillons de population. Pour plus d'information sur la protection de la confidentialité, des marges d'erreur de ce genre d'échantillon et des définitions, www.census.gov/prod/cen2000/doc/sf3.pdf)



snížení počtu Indiánů se zastavilo ve 20. stol. se změnou jejich právního postavení:

- **1901** příslušníci 5 „civilizovaných“ kmenů v Oklahomě byli uznáni za občany USA + občanství získaly ty Indiánky, které měly za manžely bělochy
- **1924** občanství získali všichni Indiáni
- **2. sv. válka** - využití Navajů ve válečných operacích

- **60. léta** boj za zrovnoprávnění Indiánů(v období boje černochů, akce nebyly ale tak masové)
- **70. léta** renesance etnického povědomí(honba Američanů za vlastním původem), sebevědomí indiánské populace se zvyšuje. Mezi lety 1970 a 1980 se počet lidí hlásících se k indiánským předkům zvýšil z 1 mil. na 10 mil., Indiáni integrováni do společnosti (dodnes nižší životní úroveň a délka života, vyšší kriminalita)

Vysoký přirozený přírůstek ob. jen v Latinské
Americe – 1,2%

Střední Americe – 1,6%

pomalou se snižuje od 80 let min. stol.:

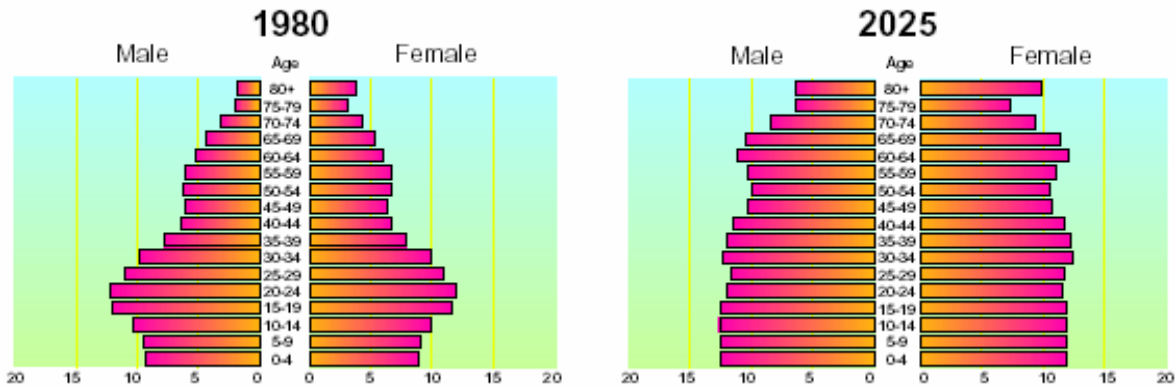
- vysoký podíl mladého obyvatelstva
- odpor církve k antikoncepci

Obyv. USA a Kanady roste hlavně díky
vys.přistěhovalectví

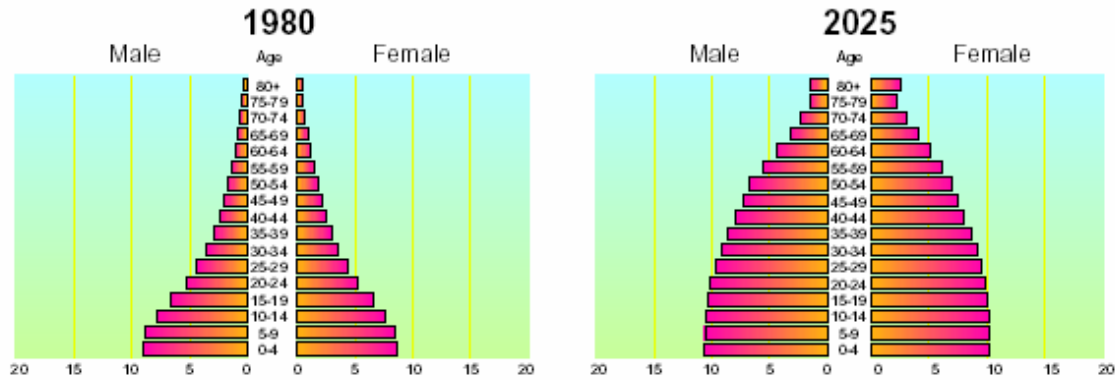
Společným rysem celé Ameriky je
vysoká míra urbanizace – 80%

(porovnej - Afrika 39%, Asie 44%,
Evropa 71%, Austrálie 82%, Oceánie
vč.Austrálie 66%)

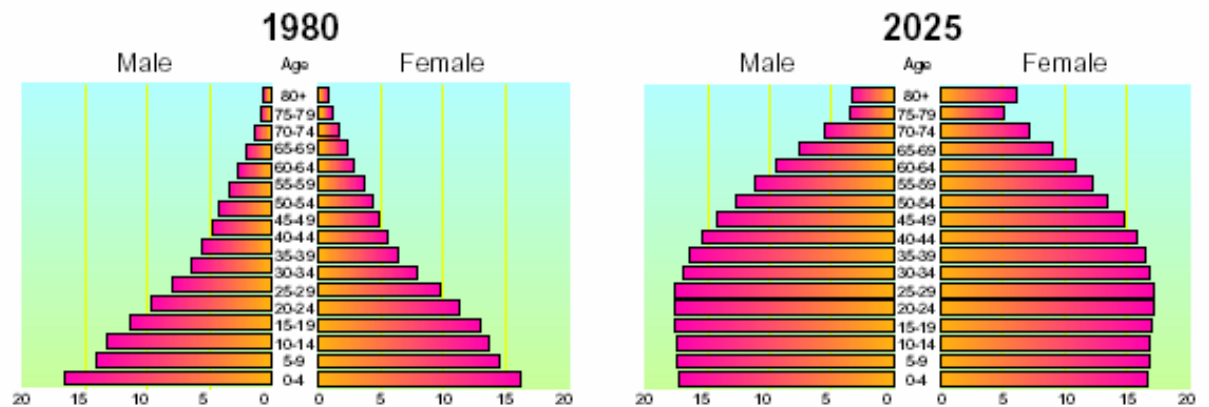
North America



Central America and the Caribbean



South America



V Latinské Americe je to však spojeno s nekontrolovatelným růstem měst – vznikají tzv. **chudinské čtvrtě** s řadou sociálních problémů (kriminalita, nezaměstnanost, chudoba, drogová závislost...)

Jazyková skladba obyvatelstva

- Evropské jazyky převažují
 - **anličtina** (USA, Kanada, Karibik)
 - **španělština** LA a portugalština (Brazílie)
 - **francouzština** (Haiti, část Kanady, francouzská zámořská území)
 - **nizozemština** ... Aruba, Nizozemské Antily, Surinam
 - **dánština** ... Grónsko

- **domorodé jazyky**

- *kečuánština*+ *ajmarština* (Peru, Bolívie)
- *guaraní* (Paraguay)
- *grónština* (Grónsko)
- *inuktitut* (Nunavut)

Náboženství

silně ovlivněno kolonisty

v celé LA převažují **katolíci**

- v USA, Kanadě katolíci jen 1/3, většina **protestantů** – vnitřně nejednotné, řada směrů a sekt: anglikáni, presbyteriáni, luteráni, kvakeři, adventisté sedmého dne, Svědci Jehovovi, Mormoni...

V menší míře zastoupen **islám**
(přistěhovalecké oblasti a radikálním
černošským hnutím – *hnutí černých
panterů*)

- **Hinduizmus** ve větší míře pouze v
Guyaně, značně modifikovaný, vedle
ortodoxních hinduistů má silný vliv
reformní hnutí Arya Samaj (monoteisté,
odmítají kastovní systém)

- **Judaismus** - centrum v USA (více Židů než v Izraeli), v Latinské Americe v Argentině
- Silná lobistická skupina (ovlivňují politiku USA v podpoře Izraele)
- směry: liberální (převažuje, sem patřímj. i 2 mil. Židů v New Yorku) a ortodoxní.

- roste počet různých náboženských sekt i pseudonáboženských hnutí (**scientologové, HareKrišna...**)

africká náboženství

– Zachovala se více v Latinské Americe, mají čtyři formy:

- náboženství Jorubů (santeria; z dnešní Nigérie)
- náboženství Ašantů (z dnešní Ghany)
- náboženství Bantuů (candomble; z dnešního Konga)
- náboženství Fonů (vúdú; z dnešního Beninu)

- vyskytují se i **synkretická náboženství** – křesťanství a afrických kultů, např. na Haiti 70 % katolíci, 70 % vúdú
- na počátku 19. stol. ve Střední Americe **spiritizmus** (vyvolávání duchů)
- původní **indiánská náboženství** se uchovala u izolovaných skupin

Slumy – chudinské čtvrtě

- Charakteristický rys latinskoamerických měst, většinou v nich žije 25–40 % obyvatel
- Zpravidla na okrajích měst, obyvatelé dosídlenci z venkova nebo vnitřních slumů, které jsou často nákladně „humanizovány“ –se zlepšením standardu ale také zvyšují ceny bydlení

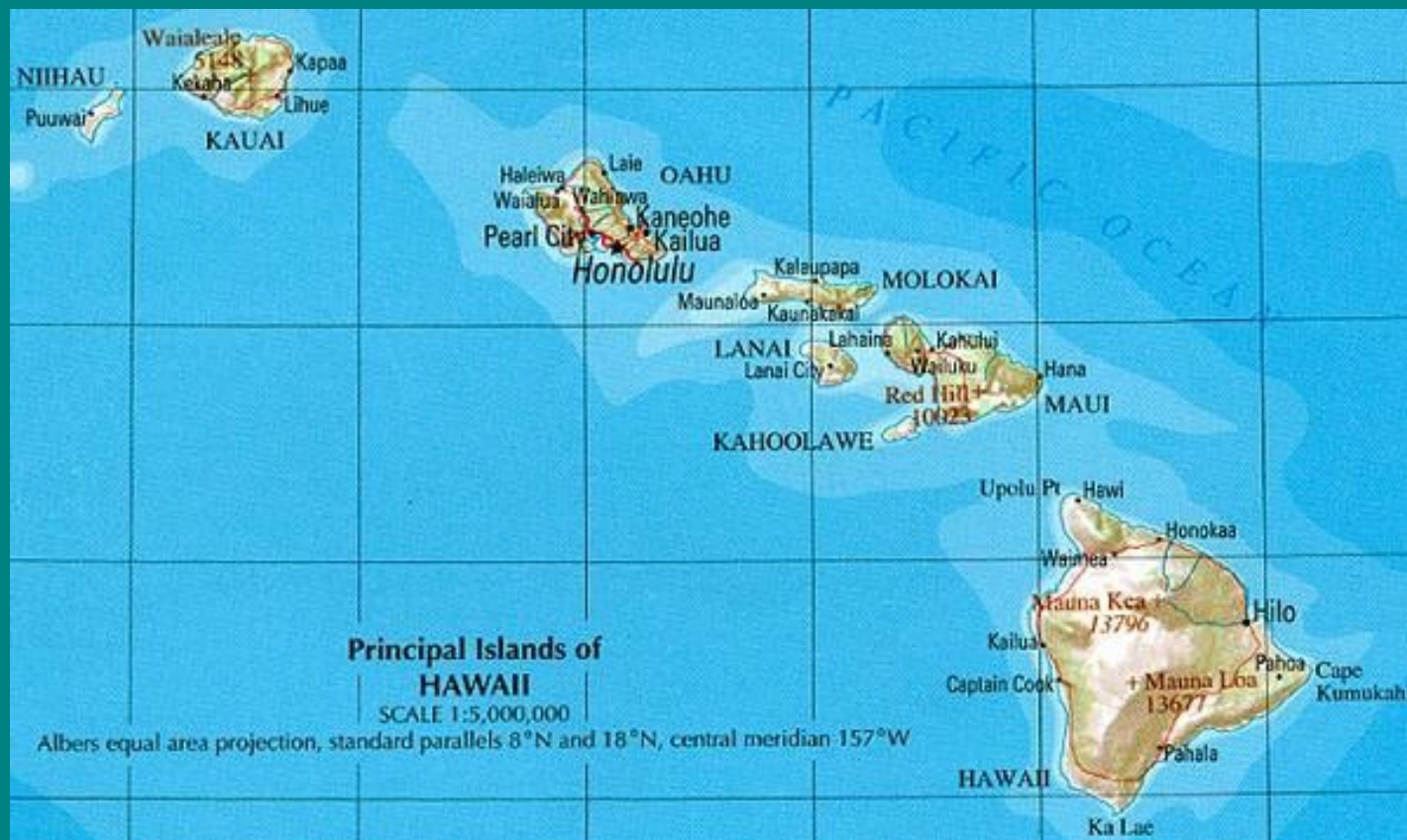
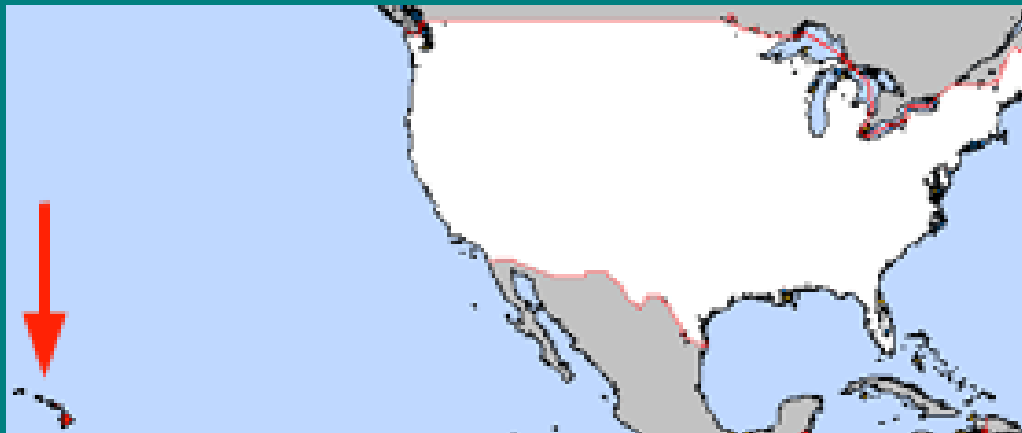
Většinou dopravně nevhodná poloha, půda ve vlastnictví státu nebo města, nevhodné podmínky pro zástavbu (svahy, močály ...)

- Jednoduché stavební materiály (dřevo, lepenka, plech –stavby „za 1 noc“)
- Chybějící komunální služby (chybí voda, kanalizace, odvoz odpadků, rozvod elektřiny)
- Extrémní nezaměstnanost, zdroje příjmů z příležitostných prací (stavby, čističi, pouliční prodejci) a drobných krádeží

- Děti ulice (přes den ve městě, v noci ve favelách nebo úplně bez dozoru rodičů): žebrota, krádeže, narkotika, prostituce (v celé Brazílii na 1/2 mil. dětí), neukončí ani základní vzdělání
- Samozvaná „komanda smrti“ –rozšířena po roce 1950, původně forma sebeobrany proti pouliční kriminalitě (přímá podpora nebo sympatie úřadů, policie i „spořádaných občanů“), později prorůstají s organizovaným zločinem, boje o převahu nad městskými čtvrtěmi

Havajské ostrovy





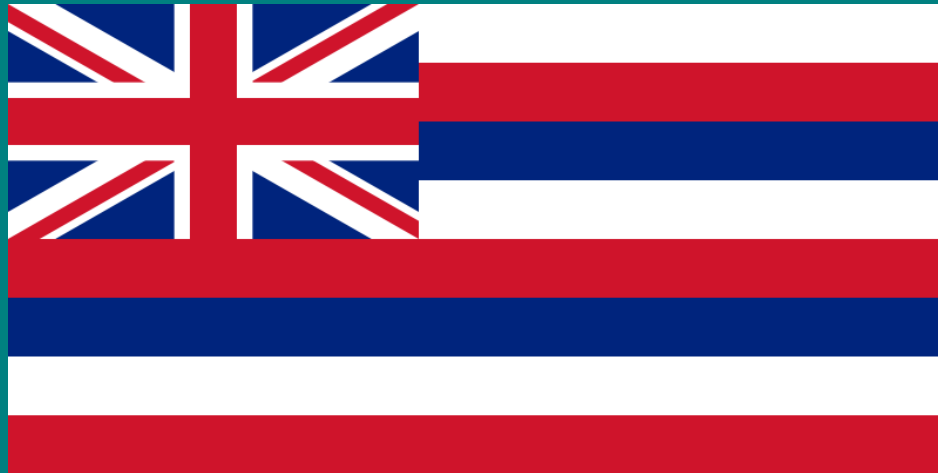
Základní informace

- **Havajské ostrovy** tvoří 19 korálových a sopečných ostrovů a 118 skal a útesů v **Tichém oceánu**.
- **Nejznámější ostrovy :**
 - Havaj
 - Maui
 - Kahoolawe
 - Lanai
 - Molokai
 - Oahu
 - Kauai
 - Niihau



Hawaii

- Hlavní město: **Honolulu**
- Úřední jazyky: **havajština a angličtina**
- Celková rozloha: **28 337 km²**



Zeměpisné zajímavosti

- Hawaii je největší ostrov v Havajském souostroví. Byl vytvořen splynutím dvou velkých vulkánů - **Mauna Kea** (4200 m) a **Mauna Loa** (4160 m).
- Úpatí sopky Mauna Kea leží 5500 m pod hladinou moře, je tedy **nejvyšší horou světa**.
- Mauna Kea je sopka v období klidu, snad vyhaslá. Naproti tomu Mauna Loa je jednou z nejčinnějších sopek na světě.

Mauna Kea



Mauna Loa



Obyvatelstvo

- Havaj má největší podíl obyvatelstva asijského původu a nejvyšší podíl míšenců mezi rasami ze všech států USA.
- Většina obyvatel se hlásí ke **křesťanství**.



Berneška havajská

- Vyskytuje se pouze na Havajských ostrovech a okolo roku 1800 žilo více než **25 000 kusů**. Příchodem přistěhovalců se začaly stavy razantně zmenšovat a v padesátých letech minulého století zde žilo již pouze několik desítek hus (**30 ks**). Díky zoologickým zahradám a soukromým chovatelům se začalo s chovem v zajetí a některé kusy se začaly vracet zpět do přírody. Přesto však ještě není vyhráno a berneška havajská je stále zařazena mezi druhy **ohrožené vyhoubením**.

Berneška havajská



Zajímavosti

- Patronem Havaje je svatý **Jozef de Veuster**, známý jako otec Damien.
- Jeho sochy v nadživotní velikosti stojí před sídlem vlády Havaje a před Kapitolem ve **Washingtonu**.



Americké památky



obr.č.1

obr.č.2



*Popis
obrázku*

Národní památník Mount Rushmore je název obrovské sochy, která se nachází poblíž amerického města Keyston v Jižní Dakotě. Socha byla vytesána přímo do žulového skalního masivu a zobrazuje hlavy čtyř významných amerických prezidentů: George Washingtona, Thomase Jeffersona, Theodora Roosevelta a Abrahama Lincolna. Veškerá plocha památníku zabírá 5,17 km² a nachází se v nadmořské výšce 1745 m. Hlavy jsou vysoké 18 m. Stavba trvala 400 dělníkům více než 14 let.





*Popis
obrázku*

Most Golden Gate (*Zlatá brána*) patří k 10 nejdelším a nejznámějším visutým mostům na světě. Překonává stejnojmennou úžinu u ústí Sanfranciské zátoky do Tichého oceánu a spojuje tak San Francisco na jižním poloostrově s okresem Marin na severním. Není jen dopravní komunikací, ale i symbolem města San Francisca a turistickou atrakcí.





obr.č.4

*Popis
obrázku*

Niagarské vodopády (anglicky *Niagara Falls*) je označení pro několik vodopádů na řece Niagara, která vytéká z Erijského jezera a vtéká do jezera Ontario. Dosahují výšky 52 metrů (Kanadská podkova). Druhému, nižšímu vodopádu se říká Americký vodopád.



Popis obrázku

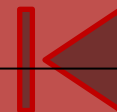


Socha Krista Spasitele (Vykupitele) je

socha na kopci Corcovado tyčící se nad brazilským městem Rio de Janeiro.

Socha vysoká 30 m a vážící 1145 tun je dílem francouzského sochaře polského původu Maximiliena Paula Landowského. Slavnostně odhalená byla 12. října 1931 jako památník brazilské nezávislosti na Portugalsku, vyhlášené roku 1822.

Do roku 1994 byl Vykupitel nejvyšší sochou Ježíše na světě, poté byl překonán monumentem Krista Svornosti v bolívijské Cochamambě.





obr.č.6

*Popis
obrázku*

Titicaca je jezero v Centrálních Andách. Západní část jezera patří Peru, východní část Bolívii. Je to největší jezero v Jižní Americe a největší vysokohorské jezero a zároveň nejvýše položené jezero s pravidelnou (komerční) lodní dopravou na Zemi. Propadlina jezera je tektonického původu a jezero samotné je pozůstatkem obrovského zaniklého jezera Ballivián. Má rozlohu 8288 km². Leží v nadmořské výšce 3821 m.





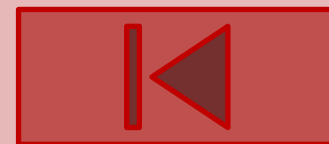
*Popis
obrázku*

obr.č.7

Grand Canyon je nejznámější a mylně považován za největší kaňon na světě. Vytvořila jej řeka Colorado v severní Arizoně ve Spojených státech amerických. Tvoří podstatnou část národního parku Grand Canyon, jednoho z prvních národních parků založených v USA.

Kaňon, který tok řeky Colorado modeloval milióny let, je téměř 446 kilometrů dlouhý, se šířkou od 500 metrů do 29 kilometrů. Největší hloubka je okolo 1 600 metrů. Řeka Colorado a její přítoky se téměř dva milióny let zařezávají vrstvu po vrstvě sedimenty coloradské plošiny. Grand Canyon tak ve svém profilu odkrývá starohorní a prvohorní vrstvy hornin.

**Yarlung Zhangbo –
ČÍNA – 5382 m**





*Popis
obrázku*

obr.č.8

Moai jsou monolitické kamenné sochy, roztroušené na Velikonočním ostrově. Vypadají jako vysoké placaté obličejce. Přestože jsou známé jako „hlavy“, často mají i krk, ramena, ruce a tělo, ale ty jsou dnes zasypané v zemi. Co to slovo skutečně znamená, zatím není jisté. Vznik a účel soch obklopuje mnoho teorií. Jisté je, že sochy bylo velmi obtížné a nákladné vyrobit a že byly dopravovány do poloh vzdálených od místa, kde se získával materiál na jejich výrobu.



obr.č.9

*Popis
obrázku*



Machu Picchu [vyslov: maču pikču] (kečuánsky *Machu Pikchu* – *Starý vrch*) jsou ruiny předkolumbovského inckého kultovního města v peruánských Andách. Nacházejí se na horském sedle 400 metrů nad řekou Urubamba v nadmořské výšce 2430 m n. m., asi 80 km severozápadně od Cuzca. Inkové začali město stavět okolo roku 1430.





obr.č.10



obr.č.12

Popis obrázku



obr.č.11

Yellowstonský národní park je národní park nacházející se na území amerických států Wyoming, Montana a Idaho .Byl vyhlášen 1. března 1872. Je prvním a nejstarším národním parkem na světě a je známý především pro svou divočinu a řadu geotermálních úkazů, zejména pak gejzír Old Faithful, který patří mezi nejoblíbenější atrakce parku.





Alcatraz je skalnatý ostrov ležící uprostřed Sanfranciského zálivu v Kalifornii. Od roku 1850 byla na Alcatrazu umístěna obranná pevnost, jež později sloužila jako vojenská věznice. Ostrov je známý především jako sídlo přísně střežené federální věznice, která na Alcatrazu fungovala v letech 1934-1963.

V současnosti je ostrov Alcatraz významnou historickou památkou a velmi navštěvovanou turistickou atrakcí. Kromě samotné bývalé věznice se zde nachází též zbytky původního vojenského opevnění a nejdéle fungující maják na západním pobřeží USA. Alcatraz je útočištěm kolonií mořských ptáků a jiných vzácných živočichů.





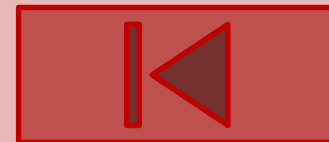
obr.č.15



obr.č.14

Popis
obrázku

Mamutí jeskyně (anglicky *Mammoth Cave*) je nejdelší jeskyní světa. Jedná se o největší atrakci národního parku Mamutí jeskyně v Kentucky v USA. Známa délka všech podzemních prostorů v jeskyni je 630 km, další objevy ji ovšem každý rok o několik kilometrů prodlužují. V jeskyni je několik prohlídkových tras, nejzajímavější je plavba po podzemní říčce Echo. Vstupní části jeskyně jsou známy tisíce let, jak dokládají archeologické vykopávky.





*Popis
obrázku*

Socha Svobody je socha stojící na Ostrově svobody u New Yorku v USA.

Socha je vysoká 46 metrů, spolu s 47metrovým podstavcem je tedy vrchol pochodně ve výšce 93 metrů nad zemí. Socha váží 205 tun. Socha Svobody připomíná přátelství a pomoc, kterou Francie poskytla americkým osadníkům v jejich boji za nezávislost na Velké Británii započatém v roce 1776.





obr.č.17

Vodopády Iguazu představují největší systém vodopádů na Zemi. Leží na řece Iguazu na hranicích mezi Argentinou a Brazílií. Voda se zde v přepadu dlouhém asi 2,7 km řítí přes okraj lávové plošiny do hloubky asi 70 metrů. Největším vodopádem jsou Ďáblova ústa (Ďáblův chřtán).

*Popis
obrázku*





*Popis
obrázku*

obr.č.18

Las Vegas je největší město státu Nevada ve Spojených státech amerických. Je především známé svým nočním životem ale také i zločinností. Srdcem Las Vegas je Las Vegas Boulevard, respektive jeho část nazývaná The Strip dlouhá 7,2 km. V této části se nachází většina hotelových komplexů, které jsou zároveň i obřími kasíny. Nachází se zde 18 z 25 největších hotelů na světě.



*Popis
obrázku*



Údolí Smrti (Death Valley), je údolí nacházející se ve Východní Kalifornii. Je to nejsušší, nejteplejší a nejnižše položené místo Kalifornie, USA a celé Severní Ameriky. Zdejší solné jezero Badwater leží 86 metrů pod úrovní moře. Dne 3. července 2001 zde byla naměřena nejvyšší teplota v USA; 57,1 °C. Průměrné roční srážky jsou 50 mm.





obr.č.20



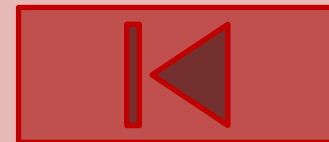
obr.č.22

*Popis
obrázku*



obr.č.21

Galapágy (tj. Galapážské souostroví) je název ekvádorského souostroví 19 sopečných ostrovů ve východní části Tichého oceánu asi 1000 km západně od pobřeží Ekvádoru. Jsou proslulé pouze na těchto ostrovech žijícími, zvláštními druhy zvířat, např. prehistoricky vyhlížejícími ještěry a obřími suchozemskými želvami.





obr.č.24



obr.č.23

*Popis
obrázku*

Národní park Sequoia (anglicky Sequoia National Park) je národní park v jižní Sierra Nevadě, východně od kalifornského města Visalia ve Spojených státech. Byl založen v roce 1890 jako druhý národní park Spojených států po Yellowstoneu. Park nejvíce proslavily lesy sekvojovců obrovských včetně stromu generála Shermana, jednoho z největších stromů na Zemi. Strom generála Shermana roste v Obřím lese, kde najdeme pět z deseti největších stromů na světě, pokud jde o objem dřeva.



Popis obrázku



obr.č.25

New York je nejlidnatější město Spojených států a jeho metropolitní oblast patří mezi nejlidnatější na světě. (8 175 133, 18 897 109 – aglomerace, 2010). Město bylo založeno Nizozemci v roce 1625 a od roku 1790 je největším městem Spojených států. New York byl také prvním hlavním městem Spojených států po přijetí Ústavy. V současnosti je jedním ze světových center obchodu a finančnictví. New York má také celosvětový vliv v oblasti médií, politiky, vzdělání, zábavy, umění, módy a reklamy. Je i ohniskem mezinárodních vztahů a diplomacie, neboť se zde nachází sídlo Organizace spojených národů.



obr.č.26

*Popis
obrázku*



Bílý dům je oficiálním sídlem a pracovištěm prezidenta Spojených států amerických, se kterým zde žije jeho rodina. Stojí v městě Washington, D.C. Termín Bílý dům se běžně používá nejen pro samotnou stavbu, ale i pro administrativu prezidenta USA. Dům je starý více jak 200 let, prvním prezidentem, který sídlil v Bílém domě byl John Adams, který byl druhým prezidentem USA. Výstavba Bílého domu začala 13. 10. v roce 1792 a od této doby proběhlo mnoho renovací. Je zde muzeum americké historie se sbírkou prezidentských portrétů. Dnes Bílý dům obsahuje i lékařskou a zubní ordinaci, televizní studio, solárium, vnitřní bazén a úkryt proti jaderným bombám. Nyní v něm bydlí 44. prezident USA Barack Obama.





obr.č.27

Mount St. Helens den před erupcí v roce 1980.



obr.č.29

*Popis
obrázku*

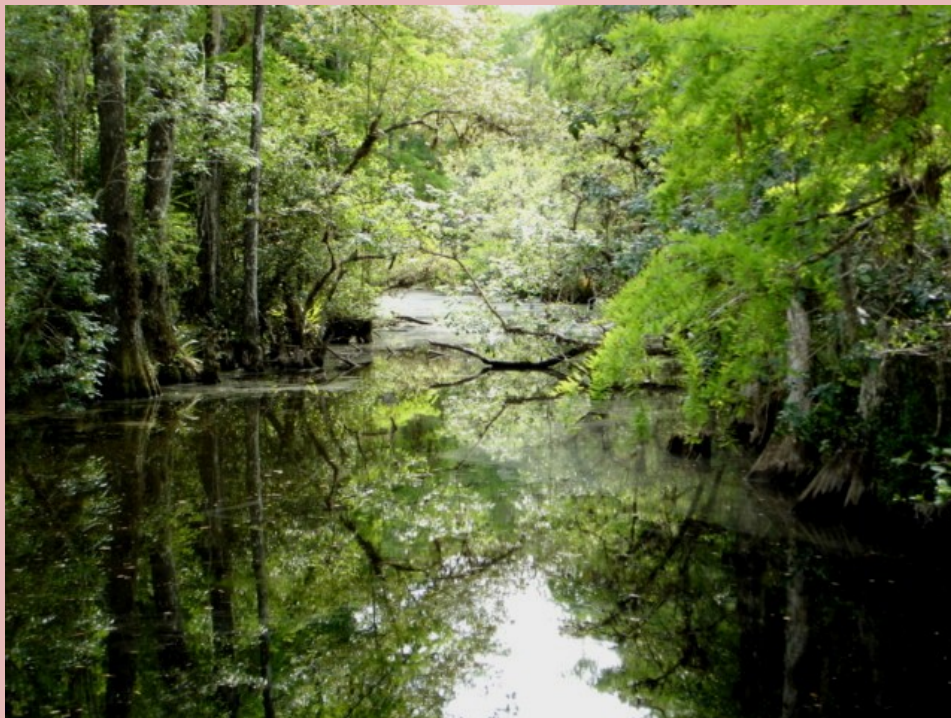


obr.č.28

Mount St. Helens čtyři měsíce po erupci, foceno zhruba ze stejného místa jako fotografie výše.

Hora St. Helens (anglicky **Mount St. Helens**) je stratovulkán nacházející se v severní části Kaskádového pohoří ve státě Washington, USA. Je tvořena směsí lávy a sopečného prachu. Byla pojmenována po britském diplomatovi, lordu St Helensovi. Sopka je jedním ze 160 aktivních vulkánů z tzv. skupiny Pacifického kruhu ohně.





obr.č.30

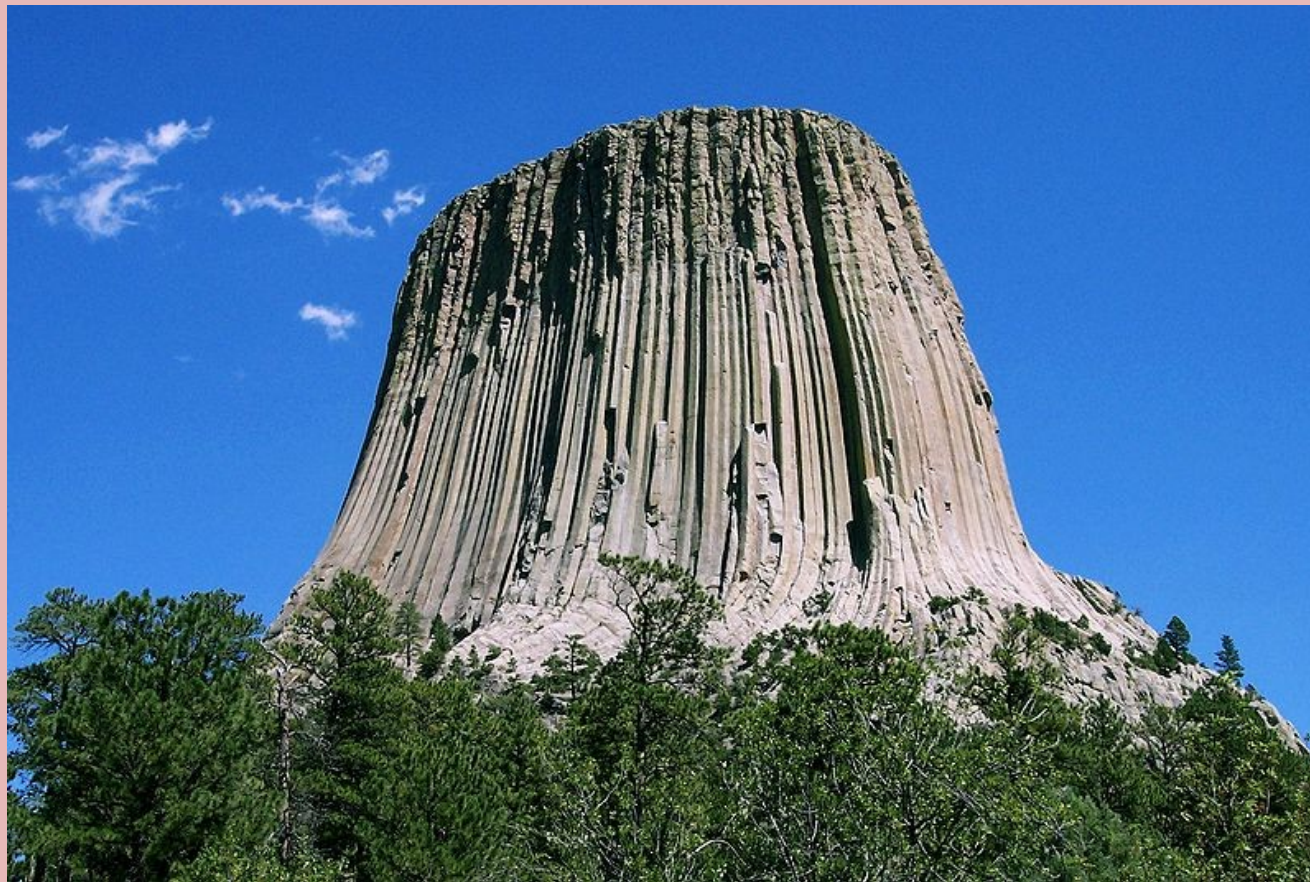
*Popis
obrázku*

Everglades je národní park v jižní části Floridy (USA), známý především svými rozsáhlými mokřinami a specifickou faunou i flórou. Nejznámější jsou Everglades především díky aligátorům, krokodýlům, kriticky ohrožené floridské pumě, ale i vodnímu ptactvu, které je v tomto parku značně rozšířené.



obr.č.31





obr.č.32

Ďáblova věž (Devils Tower) v severovýchodním Wyomingu je skalní útvar se sloupcovou odlučností.

*Popis
obrázku*





obr.č.33

*Popis
obrázku*

Washingtonův monument

většinou označuje velký bílý obelisk na západním konci National Mall ve Washingtonu, D.C. Jde o jeden z prezidentských památníků ve Spojených státech postavený na počest George Washingtona, prvního prezidenta Spojených států a vůdce revoluční kontinentální armády, která získala nezávislost na britské nadvládě.





obr.č.34

Popis obrázku

Kapitol Spojených států amerických (anglicky *The United States Capitol*) je budova ve Washingtonu D.C., která je místem schůzí zákonodárného sboru Spojených států amerických, sestávajícího ze Sněmovny reprezentantů, v počtu 435 zástupců, jejichž počet z konkrétního státu Unie závisí na velikosti populace tam žijící (poměrné zastoupení) a Senátu, z každého státu dva a celkově 100 zástupců. Tato budova byla mnohokrát přestavována a restaurována.





obr.č.35

*Popis
obrázku*

Lincolnův památník je prezidentský památník Spojených států, postavený k úctě prezidenta Abrahama Lincolna. Leží na ose National Mall ve Washingtonu, D.C. v USA. Budova je kopie řecké stavby Parthenón ale až na to že místo obrovské sochy athény je tam obrovská socha Lincolna.



obr.č.36

