



STATELE UNITE ALE AMERICII 1



Suprafața
9.809.108 km²

Localizare
Cuprinde 48 de state între:
25°07' - 49°23' N
66°57' - 124°44' V
Alaska:
51° - 71°21' N
130° V - 172° E
Hawaii:
18°58' - 22°15' N
154°45' - 160°15' V

Populația:
259.681.000 locuitori

Densitatea populației:
27 locuitori / km²

Capitala:
Washington DC, populație 585.221

Cel mai mare oraș:
New York, populație 7.311.906

Limba oficială:
Engleza

Importuri:
Tehnologie, autovehicule, fier și oțel, metale neferoase, petrol neprelucrat, îmbrăcăminte, hârtie

Exporturi:
Tehnologie, autovehicule, produse chimice, aeronave, cereale, soia, metale, cărbune, produse textile.

Moneda națională:
Dolarul (1 dolar = 100 cenți)

Produs Intern Brut:
6.897.200 milioane dolari SUA

Statut:
Republică federală

GEOGRAFIE FIZICĂ
Statele Unite ale Americii sunt formate din 50 de state, plus District of Columbia este a treia țară din lume ca și mărime. Partea de vest este formată din platouri cu o înălțime medie de 2.000 m, și străbătute de văi

adânci, din canioane și lanțuri muntoase. Cel mai important lanț muntos este format din Munții Stâncoși, iar în apropierea coastei de vest se găsesc Cascadele și lanțul muntos Sierra Nevada. Muntele Whitney este cel mai înalt vârf din Statele Unite (4.418 m), iar Valea Morții, la 85 m sub nivelul mării este zona cea mai uscată și mai joasă de pe continent. Peisajul divers este format din copaci uriași în California, geizeri și izvoare fierbinți în Parcul Național Yellowstone, Wyoming și Marele Canion în Arizona. Între coasta Oceanului Atlantic și vastele câmpii ale bazinului fluviului Mississippi se găsesc Munții Apalași. Câmpiile din bazinul fluviului Mississippi unesc de la vest la est Munții Stâncoși de Apalași și de la nord la sud granița cu Canada și Golful Mexic. Terenul este în mare parte jos și întins, dar se găsesc și câteva lanțuri muntoase, cum sunt Ozarks, în Missouri, sau Black Hills în Dakota. Fluviul Mississippi are o lungime de 5.970 km, fiind al treilea ca lungime din lume, după Nil și Amazon. Sedimentele transportate de-a lungul întregului curs formează o deltă la vărsarea

fluviului în Golful Mexic.

CLIMA

Statele Unite ale Americii au o suprafață comparabilă cu cea a Europei, cu mai multe tipuri de climă. În statele din sud, lângă Golful Mexic, vara este fierbinte și iarna caldă. În centru și nord-est, vara este fierbinte și iarna friguroasă, mai ales în Minnesota și Dakota, unde nu se simt influențele climei moderat-oceanice; în partea de nord se simt influențele climei polare. Zonele muntoase din vest au climă friguroasă iarna, datorită înălțimii, iar zăpada poate persista până în luna iulie. În nord-vest și în California, vara este fierbinte și iarna blândă. Temperatura variază în iulie între 18°C în Seattle și 28°C în New Orleans, iar în ianuarie, între -10°C la Minneapolis și 13°C la Los Angeles. Cantitatea de precipitații variază de la peste 100cm pe coasta de est și de sud, la 50 cm în bazinul fluviului Mississippi și mai puțin de 25 cm în zonele muntoase din vest. Precipitațiile sunt foarte abundente în apropierea coastei de vest, în Washington și Oregon - 80 cm în zonele joase și 100-150 cm în zonele muntoase. Coborând însă spre California, precipitațiile devin

tot mai rare, ajungând la o cantitate medie de 25 cm în Los Angeles.

VEGETAȚIA

În zonele muntoase din vest predomină pădurile de conifere; în nord păduri mixte, și pin, chiparos și mangrove înspre coasta de sud. La est de fluviul Mississippi se întindeau odinioară păduri, dar au fost defrișate pentru amenajarea terenului agricol. Zonele muntoase au vegetație slabă formată din ierburi și tufișuri, iar în zonele de deșert din cactuși.

PĂDURILE

29% din suprafața Statelor Unite este acoperită cu păduri. Anual se produc peste 50 de milioane de tone de cherestea și peste 60 de milioane de tone de hârtie, ceea ce înseamnă mai mult de un sfert din totalul mondial. De asemenea, din Statele Unite provine un sfert din cantitatea mondială de lemn pentru construcții, principalele surse fiind pădurile din vest - din Washington, Oregon și California, dar și din regiunea Munților Apalași.

TRANSPORTUL

Cel mai important este

transportul terestru, pe șosele și autostrăzi; acestea din urma însumează o lungime de 6.365.590 km. Autostrăzile interstatuale, mai dese în zonele mai populate din est, facilitează transportul pe toată suprafața Statelor Unite, la o viteză maximă de 104,6 km/oră. Transportul aerian este important atât pentru rute interne, cât și internaționale. Există peste 4.000 de aeroporturi publice, care leagă toate orașele importante.

ENERGIA

SUA sunt cel mai important producător și consumator de energie electrică, având o capacitate energetică mai mare decât cea a întregii Europe. 76% provine din centrale termice, 12% din centrale hidroelectrice și 12% din centrale nucleare. Anual se extrag peste 400 milioane de tone de petrol. SUA sunt al doilea mare producător de gaze naturale și al treilea producător de cărbune. Pe multe dintre râurile și fluviile care străbat teritoriul Statelor Unite - în special Tennessee, Colorado și Columbia s-au construit centrale hidroelectrice.