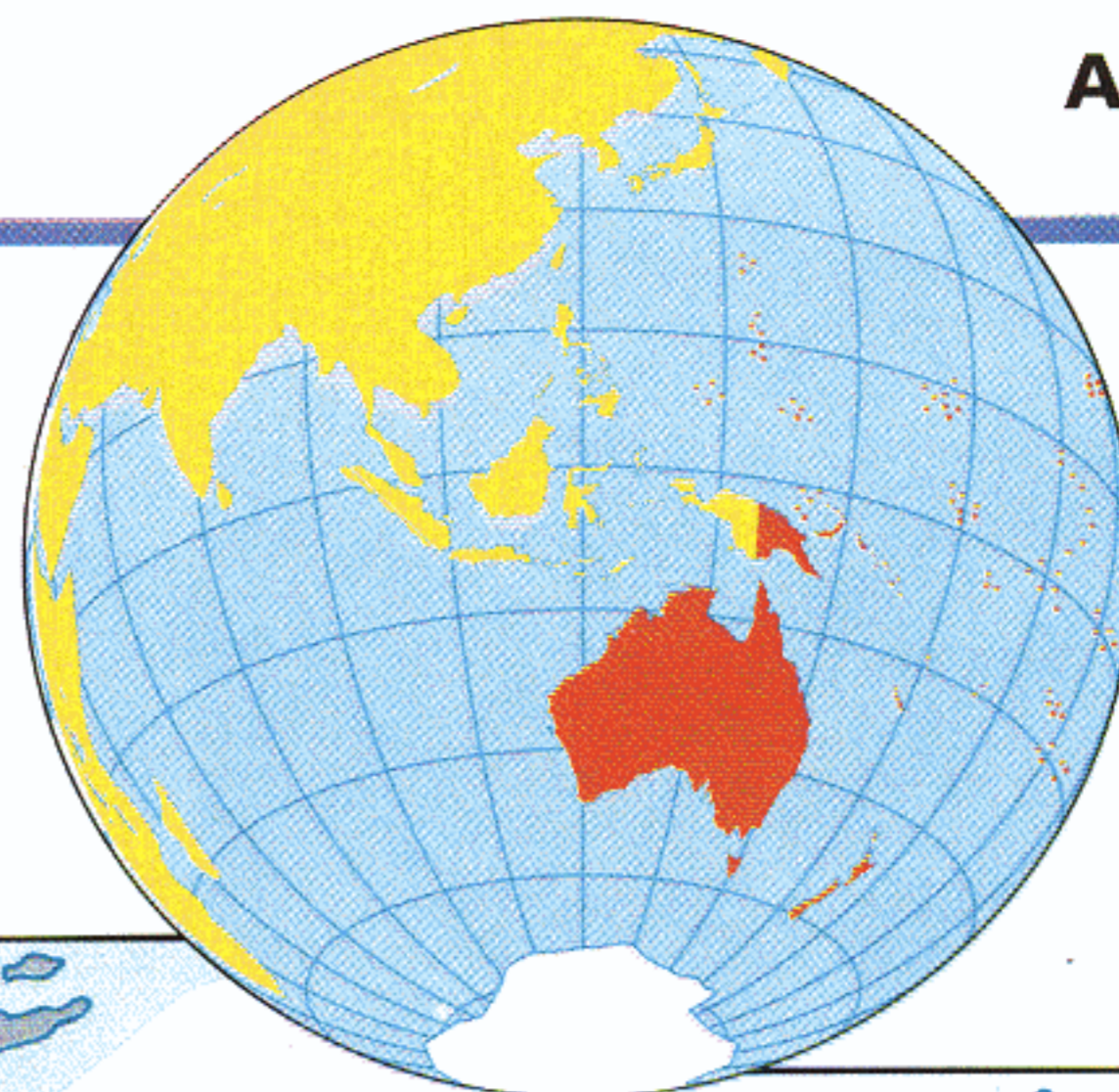




AUSTRALIA 1.



Suprafața

7.682.300 km²

Așezarea geografică

10°41'-43°39' S, 113°09'-153°39' E

Populația

17.746.600 locuitori

Densitatea populației

2,1 locuitori/km²

Capitala

Canberra, 296.400 locuitori

Cel mai mare oraș

Sydney, 3.719.000 locuitori

Limba oficială

engleză

Produsul intern brut

375.000 milioane dolari SUA

Produse importate

piese de mașini, autovehicule, produse textile, produse petroliere

Produse exportate

metale, cărbuni, lână, cereale, carne

Moneda oficială

dolar australian (1 dolar = 100 cenți)

Forma de stat

membre independent al Commonwealth

CARACTERISTICI GEOGRAFICE

Australia este a cincea țară din lume ca mărime și cel mai mic continent. Este, de asemenea, cea mai joasă și mai plată întindere de uscat și continentul cel mai secetos. Conține mai mult deșert decât orice alt continent: două treimi din întinderea de uscat sunt aride sau semiaride. Are o linie de coastă foarte scurtă pentru o suprafață atât de mare: în afara Golfului Carpentaria și a marelui Golf Australian, sunt foarte puține golfuri de-a lungul totalului de 19.000 km de linie de coastă.

Continentalul îi lipsesc în mod evident formele de relief: nu există râuri mari, iar munții sunt joși. Cel mai înalt vârf australian, Vârful Kosciuszko din Alpii Australieni de la granița dintre South Wales și Victoria, are o înălțime de numai 2.228 m, mai puțin de jumătate din înălțimea Mont Blanc-ului.

Continentalul poate fi împărțit în trei regiuni principale: Scutul Australiei de Vest, Platoul Estic și Marele Bazin Artezian. Scutul este un podiș care se suprapune în mare parte cu statul Australiei de Vest, format în principal din aflorimente de roci precambriene vechi de 570-3.000 milioane de ani. Cele mai remarcabile dintre aceste aflorimente sunt Peninsula Arnhem și Podișul Kimberley din nord-vest. Platoul Estic este o regiune muntoasă cu o lățime de aproximativ 500 km, care

formează Munții Marii cumpene de Ape. Vârfulurile cele mai înalte au o înălțime de numai 1.500 m. Munții New England și Munții Albaștri din sud au înălțimi între 900-1.500 m.

Între Scutul Vestic și Platoul Estic sunt trei bazine interioare – Bazinul Carpentaria, Bazinul Eyre și Bazinul Murray. Acestea se numesc împreună Marele Bazin Artezian, care are în cea mai mare parte mai puțin de 300 m peste nivelul mării. În nord, partea mai mare a Bazinului Carpentaria este inundat de Golful Carpentaria. Bazinul Eyre conține Lacul Eyre, care la 15 m sub nivelul mării este punctul cel mai jos din Australia. Intersectarea Deșertului Simpson cu aceste bazine interioare estompează distincțiile fizice dintre aceste regiuni.

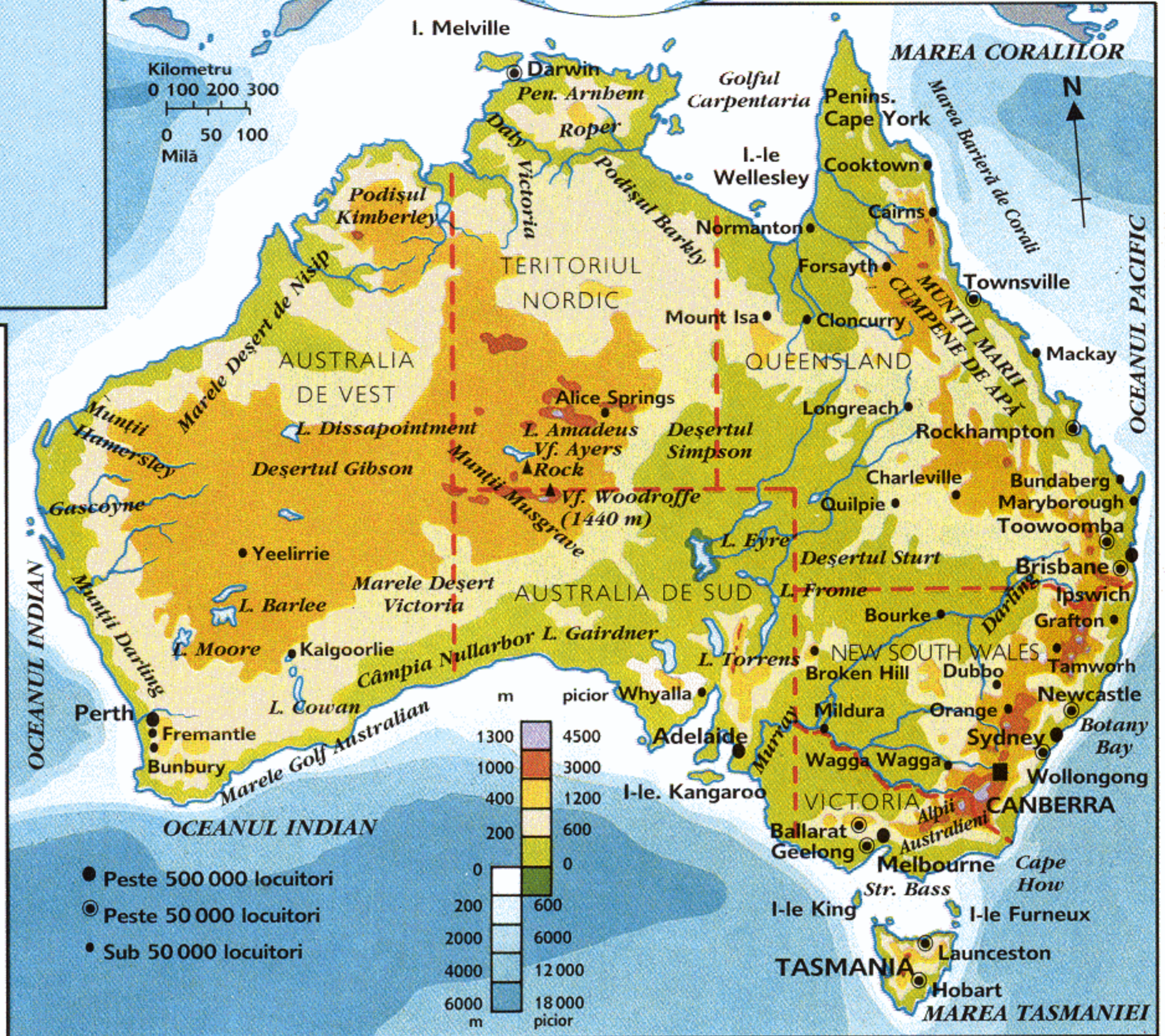
În Australia activitatea vulcanică a încetat doar în ultimele milioane de ani, și există multă activitate seismică în Platoul Estic și Vestic.

Cealaltă caracteristică geografică importantă a Australiei este marea din dreptul coastei tropicale a Queensland-ului. Marea Barieră de Corali, cel mai mare recif coralier din lume, are o lungime de peste 2.000 km și este clar vizibilă din cosmos.



CLIMA

Cea mai mare parte a Australiei este foarte secetoasă. Vara, care ține din decembrie până în februarie, există valuri de căldură frecvente, temperaturile atingând în general 38°C. Unele părți sunt umede, în principal regiunile de coastă estice și Insula Tasmania. Efectele neplăcute sunt într-o oarecare măsură atenuate de brize vestice răcoroase care suflă în tot timpul anului. În zone restrânse din Australia de Sud și Australia de Vest, iernile secetoase din iunie până în august alternează cu veri umede din noiembrie până în martie. Coasta nord-vestică tropicală are ierni secetoase și veri umede: aici ploile sunt



tropicale și există condiții musonice. Insula Tasmania și Vârful Kosciuszko au ținuturi înzăpezite în timpul iernii; totuși, în alte părți, zăpada este extrem de rară. Orașul nordic Darwin are o temperatură medie de 30°C vara și 27°C iarna, cantitatea medie de precipitații fiind de 150 cm, cea mai mare parte căzând vara. La Sydney, pe coasta de nord-est, cantitatea de precipitații este de aproape 120 cm, căzând în tot timpul anului. Partea cea mai răcoroasă a țării este Hobart din Tasmania, cu o temperatură medie de 17°C vara și 12°C iarna. În Perth, din Australia de Vest, cad aproximativ 90 cm de precipitații pe an și temperaturile medii sunt de 23°C (ianuarie) și 13°C (iulie).



VEGETAȚIA NATURALĂ

Vegetația este dominată de plante perene cu frunze tari (sclerofile), cu frunze bine adaptate pentru supraviețuirea în regiuni aride. Există 600 de specii de eucalipt (numite arbori de gumă din Australia) și 800 de specii de salcâm. Zonele de vegetație ale Australiei corespund în mare parte cu zonele de climă. Pădurile tropicale de

pe coasta nordică și nord-vestică conțin palmieri, pini, ferigi de copac și mangrove în mlaștinile de coastă. Aproximativ 9% din suprafața Australiei este acoperită cu păduri subtropicale și temperate, mai dese pe coasta de est, constând din palmieri, ferigi de copac și eucalipt.

Versanții vestici ai Munților Marii Cumpene de Ape conțin păduri subtropicale sau temperate de eucalipt și arbuști, acoperind 9% din uscat.

Câmpia, spre sud de Tropicul Capricornului, și pădurea de savană, spre nord, constituie 26% din continent. În regiunile cele mai aride sunt răspândite plantele mici precum sfecla și arbuști cu fructe. Regiunile cele mai secetoase ale Australiei conțin planta mulga, un salcâm cu o mare importanță furajeră. În sud-vest cresc arbori valoroși cu lemn de esență tare, precum jarra și kauri.

Depresiunea Australiană de Vest constă din roci dure, foarte vechi, și ocupă aproape întregul stat al Australiei de Vest și părțile învecinate ale Teritoriului de Nord și Australiei de Sud. Înălțate deasupra nivelului acestei depresiuni, există mai multe lanțuri muntoase, cum sunt Kimberley și Hamersley,

precum și aflorimente izolate de roci, cum este Muntele Ayers.



AGRICULTURA

Terenul arabil (4% din suprafața Australiei), este cultivat în proporție de 80%. Majoritatea acestui teren este concentrat într-o zonă ce se întinde spre interior nu mai mult de 250 km de la coastă, chiar deasupra orașului Adelaide. 60% din suprafață este folosită pentru pășunatul vitelor și oilor, iar 25% din întreaga Australia este ocupată de 16.000 de ferme, cu o suprafață medie de 75.000 de acri.

Australia este un important producător și exportator de produse agricole. Aici sunt crescute aproximativ 12% din oile din lume, producând circa 25% din lâna produsă în toată lumea.

Cultura principală este cea de grâu, ocupând aproape 70% din pământul cultivat. Zahărul se obține în zonele subtropicale ale regiunilor din Queensland și New South Axs. Producția de fructe este concentrată în regiuni umede sau irigate; principalele fructe cultivate în regiunile temperate sunt fructele de pădure, strugurii (pentru vinuri) și merele; bananele și ananasul se cultivă în zonele subtropicale ale statului Queensland.