Vsebina

[UVOD 2](#_Toc276120292)

[Razvitost držav 2](#_Toc276120293)

[Delitev 2](#_Toc276120294)

[Vzroki 2](#_Toc276120295)

[Kriteriji za določanje stopnje gospodarske razvitosti 2](#_Toc276120296)

[AZIJA 2](#_Toc276120297)

[Delitev 2](#_Toc276120298)

[Relief 3](#_Toc276120299)

[Predkambrij 3](#_Toc276120300)

[Paleozoik 3](#_Toc276120301)

[Mezozoik 3](#_Toc276120302)

[Kenozoik 3](#_Toc276120303)

[Podnebje 3](#_Toc276120304)

[Dejavniki 3](#_Toc276120305)

[Podnebni tipi in rastlinski pasovi 3](#_Toc276120306)

[Azijske reke 4](#_Toc276120307)

[Pomen 4](#_Toc276120308)

[Izoblikovanost rečnega sistema 4](#_Toc276120309)

[Kitajske reke 4](#_Toc276120310)

[Reke na jugu Azije 4](#_Toc276120311)

[Reke na jugozahodu Azije 5](#_Toc276120312)

[Gospodarski razvoj Azijskih držav 5](#_Toc276120313)

[Vzroki za velike razlike v gospodarski razvitosti 5](#_Toc276120314)

[Vzpon Japonske in »malih Azijskih tigrov« 5](#_Toc276120315)

[Spremembe v socialističnih državah 5](#_Toc276120316)

[Indija 5](#_Toc276120317)

[Kmetijstvo 6](#_Toc276120318)

[Pomen Azijskega kmetijstva 6](#_Toc276120319)

[Pomembne kulturne rastline: 6](#_Toc276120320)

[Oblike kmetijstva 6](#_Toc276120321)

[Zelena revolucija 6](#_Toc276120322)

# UVOD

## Razvitost držav

### Delitev

* Razvite države; razviti, bogate države, države svetovnega Severa
* Nerazvite države; države v razvoju, manj razvite države, nerazviti, revne države,…

### Vzroki

* Naravni (neugodno podnebje, pomanjkanje naravnih bogastev, gorato površje,…)
* Družbeni (različen zgodovinski razvoj, različna učinkovitost gospodarskih sistemov)
* Globalizacija (zaradi multinacionalnih družb, ki svoje delovanje usmerjajo tja, kjer se jim obeta največji dobiček)

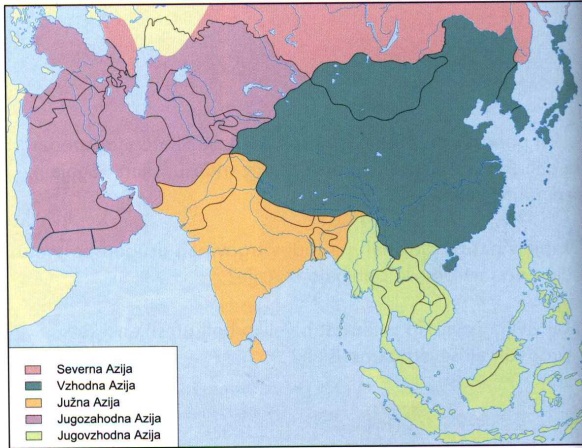
### Kriteriji za določanje stopnje gospodarske razvitosti

* Bruto domači proizvod – BDP – USD na prebivalca za določeno leto
* Hektarski donos
* Delež brezposelnih, zaposlenih v različnih sektorjih gospodarstva, pismenih
* Stopnja prehranjenosti, izobrazbe
* Število avtomobilov, zdravnikov na 1000 prebivalcev
* Pričakovano trajanje življenja
* INDEKS DRUŽBENEGA RAZVOJA (%)
  + Dohodek
  + Delež pismenih
  + Stopnja izobrazbe
  + Pričakovano trajanje življenja

# AZIJA

* Je največja celina našega planeta
* Velike razlike (naravno in kulturno okolje)

## Delitev



## Relief

### Predkambrij

* + Ščiti:
    - Arabska gruda
    - Indijska gruda
    - Kitajska gruda
  + Plošče:
    - Sibirska plošča

### Paleozoik

* + Kaledonsko, Hercinsko gubanje

### Mezozoik

* + Pangea se razdeli na lavrazijo in gondvano, nastane morje Tetis (apnenec, dolomit)

### Kenozoik

* + TERCIAR
    - Alpidsko gubanje (vulkanski izbruhi, potresi)
  + KVARTAR (pleistocen, holocen)
    - Mezopotamsko, Indsko, Gangeško, Vzhodno Kitajsko nižavje

## Podnebje

### Dejavniki

* Reliefna izoblikovanost površja
  + Največ padavin je tam, kjer vlažne zračne mase trčijo ob reliefne ovire (pobočja zahodnih Gatov, predgorje Himalaje,...)
* Monsunsko kroženje zraka
  + Poletni monsun – Azijsko kopno se segreje bolj kot ocena; nastane območje nizkega zračnega tlaka; vetrovi se nad oceanom navlažijo in prinašajo poletno deževje, ki lahko traja več mesecev
  + Zimski monsun – Azijsko kopno se ohladi bolj kot oceana; vetrovi se nad morjem navlažijo in prinašajo padavine tudi v »zimskem« času

### Podnebni tipi in rastlinski pasovi

* Ekvatorialno podnebje
  + Tropski deževni gozd
  + Sekundarni gozd – nov gozd ki nastane, ko se na novo zaraste nekoč posekan TDŽ
  + Mangrove – poseben tip grmičastega in drevesnega rastlinstva, pri katerem se v času oseke pokažejo značilne zračne korenine
* Savansko podnebje
  + Savansko rastlinstvo
* Tropsko ter subtropsko polsuho in suho podnebje
  + Polpuščavsko in puščavsko rastlinstvo
* Sredozemsko podnebje
  + Mediteransko rastlinstvo
* Subtropsko vlažno podnebje ali monsunsko podnebje
  + Vlažni subtropski in monsunski gozd, Bambus, tikovec
* Gorsko podnebje in rastlinstvo
* Kontinentalno vlažno podnebje
  + Listnati gozdovi
* Kontinentalno polsuho in suho podnebje
  + Polpuščavsko in puščavsko rastje
  + Stepsko rastlinstvo
* Zmerno hladno podnebje
  + Iglasti gozd (tajga)
* Subpolarno podnebje
  + Tundrsko rastlinstvo

## Azijske reke

### Pomen

* Na nobeni drugi celini nimajo tako velikega vpliva na poselitev in preživetje prebivalstva
* Marsikje ljudje živijo s poplavami
* Območja ob rekah spadajo med najgosteje naseljena na svetu

### Izoblikovanost rečnega sistema

* Areična območja – zaradi pomanjkanja padavin ni stalnih tekočih voda
* Endoreična območja – območja z notranjim odtokom – reke se končajo v jezerih v notranjosti
* Štiri povodja Azijskih rek – Povodje Severnega ledenega morja, Tihega oceana, Indijskega oceana ter Sredozemskega morja

### Kitajske reke

* Vse pripadajo povodju Tihega oceana
* HUANG HE (Rumena reka)
  + Rekordna količina gradiva v obliki lebdečih delcev (puhlice) – zaradi tega je dobila ime Rumena reka
  + PROBLEMATIKA - nasipi
* CHIANG JIANG (Jangce)
  + Najdaljša Azijska reka
  + Je glavna prometna vodna žila, po kateri potekata 2/3 rečnega tovornega prometa
  + Oceanske ladje lahko plujejo 1000km v notranjost
  + PROBLEMATIKA – močno onesnažena, katastrofalne poplave v času poletnega monsuna

### Reke na jugu Azije

* Vse reke pripadajo povodju Indijskega oceana
* IND
  + Vodo dobiva le v zgornji polovici
  + V spodnji polovici teče čez sušne pokrajine, ki niso poplavno ogrožene
* GANGES IN BRAMAPUTRA
  + Poletni čas je obdobje rednih poplav, ki najhuje prizadenejo Bangladeš

### Reke na jugozahodu Azije

* EVFRAT IN TIGRIS
  + Izvirata v gorovjih Male Azije in tečeta skozi sušno Mezopotamijo v Perzijski zaliv
  + Največji pretok pozimi in spomladi, najmanjšega pa poleti

## Gospodarski razvoj Azijskih držav

### Vzroki za velike razlike v gospodarski razvitosti

* Zgodovinski in družbeni razvoj, ki močno odseva posledice kolonializma
* Politična nestabilnosti ter etnični in verski spopadi

### Vzpon Japonske in »malih Azijskih tigrov«

* JAPONSKA
  + Vzroki
    - načrtno se je usmerila v razvoj najrazličnejših industrijskih panog;
    - med prvimi na svetu se je zavedala pomena vlaganj v razvoj modernejše tehnologije in izobraževanje
    - japonska kulturna tradicija – izredna marljivost, discipliniranost in lojalnost svojim podjetjem
  + postala je ena glavnih svetovnih gospodarskih velesil
  + ima najbolj kvalificirano delovno silo na svetu
  + razvoj Japonske – Japonski gospodarski čudež se je po letu 1990 nekoliko upočasnil
  + v zadnji četrtini 20. Stoletja so jo dokaj uspešno začele posnemati tudi nekatere druge države na zahodnih obalah Tihega oceana:
* Mali Azijski tigri
  + Južna Koreja, Tajvan, Singapur, Hong Kong, Malezija, Tajska, Filipini
  + Velik pomen ima tudi gospodarsko povezovanje teh držav; Združenje držav jugovzhodne Azije

### Spremembe v socialističnih državah

* Gospodarski in družbeni razvoj je tesno povezan z družbeno ureditvijo
* Po 1990 so socializem odpravile tudi nekatere Azijske države, v nekaterih pa so jo obdržali (Severna Koreja)
* Povsem drugačen in uspešen model so razvili na Kitajskem, sledi pa mu Vietnam
  + Enostrankarska ureditev pod vodstvom komunistične stranke
  + Plansko gospodarsko preobrazili v povsem tržno

### Indija

* Veliko problemov (revščina, zaostalost,…)
* Velike razlike med hitreje razvijajočimi se mesti in strahotno zaostalim podeželjem
* Upanje za državo vzbujajo vidnejša žarišča sodobnega razvoja (npr. Bangalore)

## Kmetijstvo

### Pomen Azijskega kmetijstva

* Nadpovprečno pomembna dejavnost
* Delež kmečkega prebivalstva večinoma nad svetovnim povprečjem (razen v industrializiranih državah tihooceanskega loka ter v naftnih državah ob Perzijskem zalivu)
* Delež obdelovalnih površin je majhen (10-20%)

### Pomembne kulturne rastline:

* Riž (glavna prehrambna kulturna rastlina)
  + Azija ustvarja več kot 90% njegovega svetovnega pridelka
  + Značilen za toplo in vlažno podnebje monsunske Azije
* Pšenica, koruza, proso, maniok, soja, datlji,…
* Plantažne in industrijske rastline: sladkorni trst, čajevec, oljna palma

### Oblike kmetijstva

* SAMOOSKRBNO
  + Selilno poljedelstvo
    - Značilno za redko poseljene gozdove Indonezijskega otočja in Indokitajskega polotoka
    - drevesa posekajo, nato pa zažgejo (požigalništvo)
  + Nomadska živinoreja
    - Značilna za sušne dele celinske notranjosti in Arabski polotok
    - nomadska ljudstva gojijo črede različne živine in se praviloma z njimi tudi selijo
  + Intenzivno samooskrbno poljedelstvo
    - Značilno za gosto poseljena monsunska območja ob velikih rekah
    - Izrazito namakalno poljedelstvo, od katerega živi večina prebivalstva
  + Intenzivno samooskrbno kmetijstvo
    - Značilno za bolj sušne dele monsunske Azije in za nemonsunsko Azijo
    - Poljedelstvo se kombinira z živinorejo
* TRŽNO
  + Plantažno gospodarstvo
    - Značilno za južno in jugovzhodni Aziji
    - Plantaže so usmerjene v eno ali dve kulturni rastlini
    - Pridelava je namenjena izvozu, lastniki so pogosto tujci
    - Čajevec, kavčuk, oljne palme, bombaž, juta, banane,…

### Zelena revolucija

* Pozitivne posledice:
  + S križanjem so ustvarili »čudežno« vrsto riža, ki je močno dvignila hektarski donos, dvignili odpornost proti nekaterim škodljivcem in suši, omogočili tri letine
  + Prenehale so se katastrofalne lakote iz preteklosti, indija je nehala uvažati žitarice
* Negativne posledice
  + Onesnaževanje tal in podtalnice zaradi pesticidov in umetnih gnojil
  + Zanemarjanje tradicionalnih domačih pridelkov; pridelava usmerjena v izvoz
  + V osnovi ni rešila temeljnih problemov prenaseljenosti in revščine v tretjem svetu