

## 2. SÍDLA

**ČR:** hustá síť sídel.

**Města:** 70% obyvatel, většinou jsou zaměstnáni ve službách, dopravě, průmyslu;

– **velkoměsta** (počet obyvatel vyšší než sto tisíc) – Brno, Ostrava, Plzeň, Olomouc;

– **světová velkoměsta** (počet obyvatel větší než jeden milion) – Praha.

**Vesnice:** obyvatelé zaměstnáni v zemědělství, dojízdějí za prací do měst (vesnice slouží také k rekreaci).

## IV. HOSPODÁŘSTVÍ

### 1. VÝVOJ HOSPODÁŘSTVÍ

**Období Rakouska-Uherska:** České země průmyslově nejrozvinutější oblastí.

**30. léta 20. století:** hospodářská krize ve světě.

**Období po 2. světové válce:** těžba energetických surovin, rozvoj hutnictví, strojírenství.

**Období totality:** hospodářství zaměřeno na těžký průmysl.

**Po roce 1989:** návrat k tržnímu hospodářství, privatizace, globalizace. Postupně začínají převažovat obchod a služby, zvyšuje se nezaměstnanost.

**21. století:** ČR je hospodářsky vyspělý stát (automobilový průmysl, potravinářský průmysl).

### 2. ZEMĚDĚLSTVÍ

**Zemědělství:** vyspělé, dovoz exotických plodin, potravinová soběstačnost klesá.

**Funkce zemědělství:** zajištění výživy obyvatelstva, surovin pro další odvětví, krmiva pro živočišnou výrobu.

**Půdy podle využití v zemědělství:** **orná půda** (38%), **zahrady, vinice, chmelnice** (2,7%), **louky a pastviny** (12,3%), **lesy** (33,6%), **vodní plochy** (2,3%), **ostatní** (10,3%). V posledním desetiletí ubývá orné půdy, přibývá ploch luk, pastvin, lesů a rybníků.

**Rostlinná výroba:** pšenice, ječmen, kukuřice, žito, řepka olejka. Snížily se plochy pro pěstování brambor, řepy cukrovky, technických plodin (len, chmel). Ovoce, zelenina (Polabí, jižní Morava).

**Zemědělské výrobní oblasti:** **kukuřičná** (jižní Morava), **řepařská** (teplé oblasti do nadmořské výšky 350 m n. m.); **bramborářská** (oblast vrchovin), **horská** (horské a chladné oblasti).

**Živočišná výroba:** představuje 47% zemědělské výroby. **Chov skotu** (pastviny a podhorské oblasti, šumavské a orlické podhůří, Českomoravská vrchovina), **chov prasat** (oblasti s dostatkem krmiva), **chov drůbeže**.

Do I. hospodářského sektoru patří také **lesní a vodní hospodářství**.

### 3. PRŮMYSL

**Průmysl:** od roku 1990 pokles výrobní činnosti ve prospěch sektoru služeb, rozvoj průmyslových odvětví méně náročných na suroviny. Významný je průmysl strojírenský (automobilový), výroba elektrických a optických přístrojů, výroba elektroniky (většinou jako montáže z dovezených součástek).

**Těžba nerostných surovin:** **energetické suroviny:** černé a hnědé uhlí, ropa a zemní plyn;

**nerudné suroviny:** kaolin, sklářské písky, štěrkopísky, vápenec, žula.

**Výroba elektrické energie:** tepelné elektrárny (66%), jaderné elektrárny (31 %), ostatní elektrárny (3 %);

– **tepelné elektrárny** (Prunéřov, Tušimice, Chvaletice, Mělník, Dětmarovice, ...);

– **jaderné elektrárny** (Temelín, Dukovany);

– **elektrárny využívající obnovitelné zdroje:** **vodní** (Dalešice, Dlouhé Stráně, Střekov, Vltavská kaskáda);  
**větrné** (Krušné hory, severní Morava);  
**solární, elektrárny spalující biomasu.**

**Zpracovatelský průmysl:**

– **hutnictví železa a neželezných kovů:** Ostrava, Třinec, Vítkovice.

**Strojírenství:**

– **těžké:** stroje, reaktory, těžká vozidla, důlní technika, kolejová vozidla (Plzeň, Žďár nad Sázavou, ČKD Praha);

– **lehké:** automobily (Mladá Boleslav), autopříslušenství (Nový Jičín), autobusy (Vysoké Mýto), traktory (Brno), malá letadla (Vodochody, Kunovice);

– **elektrotechnický průmysl:** výpočetní technika (Ostrava), elektrotechnika (Plzeň).