



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt: Inovace oboru Mechatronik pro Zlínský kraj Registrační číslo: CZ.1.07/1.1.08/03.0009

TSCHECHISCHE REPUBLIK

Lage : In Mitteleuropa

Fläche – 79 000qkm.

Einföhnerzahl: 10,5 Millionen

Währung: eine Krone

Der höchste Gipfel- die Schneekoppe

Flüsse Elbe, Oder, Moldau....

Amtssprache: Tschechisch

(auch die Dialekte sind sehr beliebt)

Bekannte Persönlichkeiten:

Jan Amos Komenský, Václav Prokop Diviš, Bernard Bolzano, Jan Evangelista Purkyně, Josef Ressel, Gregor Mendel, Bedřich Hrozný, Otto Wichterle

Die Tschechische Republik ist ein kleines Binnenland in Mitteleuropa. Sie liegt in der gemäßigten Klimazone und nimmt eine Fläche zirka 79 000 km².

Unsere Republik besteht aus drei historischen Teilen: Böhmen, Mähren und Schlesien. Sie zählt 10,3 Millionen Einwohner. Die Hauptstadt heißt Prag und hat 1,2 Millionen Einwohner.

Im Nordem grenzt sie an Polen. Im Süden an Österreich. Die längste Grenze hat mit der BRD. Am kürzesten Grenze hat mit der Slowakischen Republik. Mit ihr grenzt im Osten.

Unser Land ist überwiegend gebirgig. Die Gebirgszüge bilden eine natürliche Grenze. In Südböhmen dominiert der Böhmerwald mit dem Schwarzen See und dem Teufelsee. Die Westgrenze bildet das Erzgebirge. Höchtes Gebirge heißt Reisengebirge und liegt in

Nordböhmen. Hier ist der höchste Berg der ganzen Republik - die Schneekoppe. An der tschechisch-polnischen Grenze liegen das Isergebirge und das Adlergebirge. In Nordmähren sind touristische attraktiv das Altvatergebirge und die Beskiden. Die Böhmen mit der Mähren verbindet die Böhmischemährischen Höhen.

Die Flüsse Elbe und Oder kann ihrer Nachbarländer benutzen. Die Oder mit ihrem Nebenfluss Thaya fließt in die Donau und enden in dem Schwarzen See. Elbe fließt durch das Riesengebirge nach die BRD und endet sie in die Nordsee. Ihr größter Nebenfluss ist die Moldau. Sie hat die Strauseen Lipno, Orlick und Slapy.

Unser Land ist reich an Mineral und Heilquellen. Kalsbad, Marienbad, Franzensbad und Luhačovice sind weltberühmt die Kurorte.

Für die Landwirtschaft sind die Tiefebene wichtig. Hier baut man vor allem Getreide, Zuckerrüben, Mais und auch Wein an. Eine wichtige Kulturpflanze für unserem Export ist der Hopfen. Unsere Landwirtschaft ist auch die Viehzucht.

Auf dem Bodenschätzen gewinnt man die Braun- und Steinkohle sowie Lignit. Die Grundlage für unsere Industrie bildet die Energieproduktion. An der Spitze der Schwerindustrie stehen das Hüttenwesen und der Maschinenbau. Andere Industrie zum Beispiel: Chemieindustrie, Textilindustrie, Holz- und Papierindustrie. Weltbekannt ist die Produktion von Bleistiften und Zündhölzern. Mancher Städte haben seine Tradition, zum Beispiel: Pilsen, Prag, Karlsbad, České Budějovice und Jablonec nad Nisou.

Die Tschechische Republik entstand am 1. Januar 1993. Sie ist ein demokratischer Rechtsstaat.

Die Verfassungsorgane sind der Präsident als Staatsoberhaupt, das Parlament und die Regierung. Die Regierung übt die Exekutive und das Parlament die Legislative Macht aus. Das Parlament hat zwei Kammern - das Abgeordnetenhaus und der Senat. Das Wahlrecht haben alle Bürger ab 18 Jahren. Der Präsident ernennt offiziell den Ministerpräsidenten. Der stellt sein Kabinett auf. Der Präsident wird von den Abgeordneten für fünf Jahre gewählt.

Die Nationalflagge bilden zwei gleich breite, waagrechte Steifen - wei& und rot und ein blauer Keil.

Die Wahrung ist eine Tschechische Krone.



Česká republika, je vnitrozemský stát ležící ve střední Evropě. Sousedí na západě s Německem (délka hranice 810 km), na severu s Polskem (762 km), na východě se Slovenskem (252 km) a na jihu s Rakouskem (466 km).

Rozkládá se na území tří historických zemí – Čech, Moravy a části Slezska – na ploše 78 867 km².

V roce 2009 v Česku žilo přibližně 10,5 milionu obyvatel .

Administrativně se dělí na 14 samosprávných krajů.

Hlavním městem je Praha.

V roce 2001 se 3,7 % obyvatel Česka přihlásilo k moravské národnosti a 0,1 % ke slezské národnosti, které rovněž hovoří česky

Příbuznými jazyky rovněž patřícím do západoslovanské větve indoevropské jazykové skupiny hovoří i dvě nejvýznamnější národnostní menšiny, Slováci (1,9 %) a Poláci (0,5 %).

Další národnostní menšinou v pořadí byli v roce 2001 Němci (0,4 %). V Česku dále žijí národnostní menšiny Romů, Maďarů, Ukrajinců, Vietnamců, Rusů, Bulharů, Srbů a dalších. Celkově žije v Česku asi 3,5 % cizinců, nejvíce přistěhovalců přichází z Ukrajiny, Slovenska, Vietnamu a Ruska.

Vodstvo

Českým územím prochází hlavní evropské rozvodí oddělující úmoří Severního, Baltského a Černého moře. Hlavní říční osy jsou v Čechách Labe (370 km) s Vltavou (433 km), na Moravě řeka Morava (246 km) s Dyjí (306 km) a ve Slezsku Odra (135 km) s Opavou (131 km).

Vývoj ekonomiky

Hospodářství českých zemí tradičně patří k nejrozvinutějším v Evropě. Po roce 1989 došlo k transformaci centrálně řízeného hospodářství a privatizaci státního majetku. V rámci restitucí byla také navrácena část majetků znárodněných po roce 1948. Důsledky otevřené konkurence nejvíce postihly odvětví těžkého průmyslu, které nebyly konkurence schopné. V roce 1995 se země stala členem OECD. Po vstupu země do Evropské unie následovalo období hospodářského růstu. Podíl průmyslu na tvorbě HDP klesl ve srovnání s rokem 1990 na polovinu a jeho místo zabral sektor služeb.

Zemědělství - sklizeň

Pšenice, oves, žito, ječmen, kukuřice, brambory, cukrová řepa, luštěniny, řepka olejná, vinná réva, zelenina, ovoce, jablka, hrušky, broskve, meruňky, švestky, vlašské ořechy, rajčata, len, chmel

Zemědělství - chov dobytka

skot, prasata, ovce, koně, drůbež

Věda

České země mají bohaté vědecké tradice. Od vynálezu kontaktních čoček a objevu krevních skupin, k výrobě Semtexu, vědci působící v českých zemích přispěli do světové vědy např.:

- Jan Amos Komenský (1592–1670), pedagog ↑
- Václav Prokop Diviš (1698–1765), vynálezce hromosvodu
- Bernard Bolzano (1781–1848), matematik, logik a filozof
- Jan Evangelista Purkyně (1787–1869), anatom a fyziolog
- Josef Ressel (1793–1857), vynálezce lodního šroubu
- Gregor Mendel (1822–1884), zakladatel genetiky
- Bedřich Hrozný (1879–1952), rozluštitel chetitského jazyka
- Otto Wichterle (1913–1998) a Drahoslav Lím(1925–2003), čeští chemici, kteří vynalezli kontaktní čočky



