

- ⦿ OP VK 1.4 69172480
- ⦿ Využívání ICT
- ⦿ Sada č. 3 - Z - 8. ročník
- ⦿ VY_32_INOVACE_10 - Ústecký kraj

Ústecký kraj

ZÁKLADNÍ ÚDAJE

- Krajské město: Ústí nad Labem Hejtman: Jana Vaňhová (ČSSD) Rozloha: 5 335 km²
Počet obyvatel: 854 011 Hustota zalidnění: 158 obyvatel/km² Nejvyšší bod: Klínovec (1 244 m) Historické země: Čechy
Počet okresů: 7

OBYVATELSTVO A HISTORIE

- Od 10. století zde stojí mnohé hrady, které byly opěrnými body moci v přemyslovských Čechách. Litoměřická kapitula byla založena již roku 1057, v jejích listinách lze nalézt vůbec nejstarší zápisy psané česky. Důležité šlechtické rody byly Berkové z Dubé, Vartemberkové, Hrabšicové a Zajícové z Házmburka. Od počátku 13. století vznikala síť královských měst Žatec, Kadaň, Louny, Most, Ústí nad Labem a Litoměřice. Posledně jmenované se postupně staly nejdůležitějším městem v severních Čechách.
- Kolem poloviny 18. století byl rozvoj značně omezen opakovanými válkami s Pruskem o rakouské dědictví. Po zrušení nevolnictví a roboty došlo k velkému rozmachu průmyslu.

HOSPODÁŘSTVÍ

- ◉ Hospodářství kraje je specifické pro různé oblasti kraje, což je dáno tím, že se v kraj nachází několik velice odlišných krajinných typů. Od oblastí nížinných, kde se daří zemědělství (litoměřicko, lounsko), přes oblasti průmyslové (pánevní oblast) po oblasti hornaté (Krušné hory, České středohoří, Doupovské hory). Obecně se však Ústecký kraj mezi kraji **České republiky** vyznačuje výraznou orientací hospodářství na oblasti **těžkého průmyslu**.

- Na území podkrušnohorské pánevní oblasti se nacházejí vydatná ložiska **hnědého uhlí** (**Chomutovsko-mostecká hnědouhelná pánev**), jehož zdejší zásoby tvoří a v nejbližších desetiletích pravděpodobně budou tvořit nejvýznamnější energetický (a v budoucnu zřejmě také surovinový) zdroj České republiky. V této souvislosti došlo v této oblasti k velkému rozvoji v dobývání a chemického a energetického zpracování uhlí. V blízkosti uhelných **povrchových dolů** se nacházejí největší české **uhelné elektrárny** (**Prunéřov, Tušimice, Ledvice a Počerady**). Významně je zastoupen průmysl chemický.



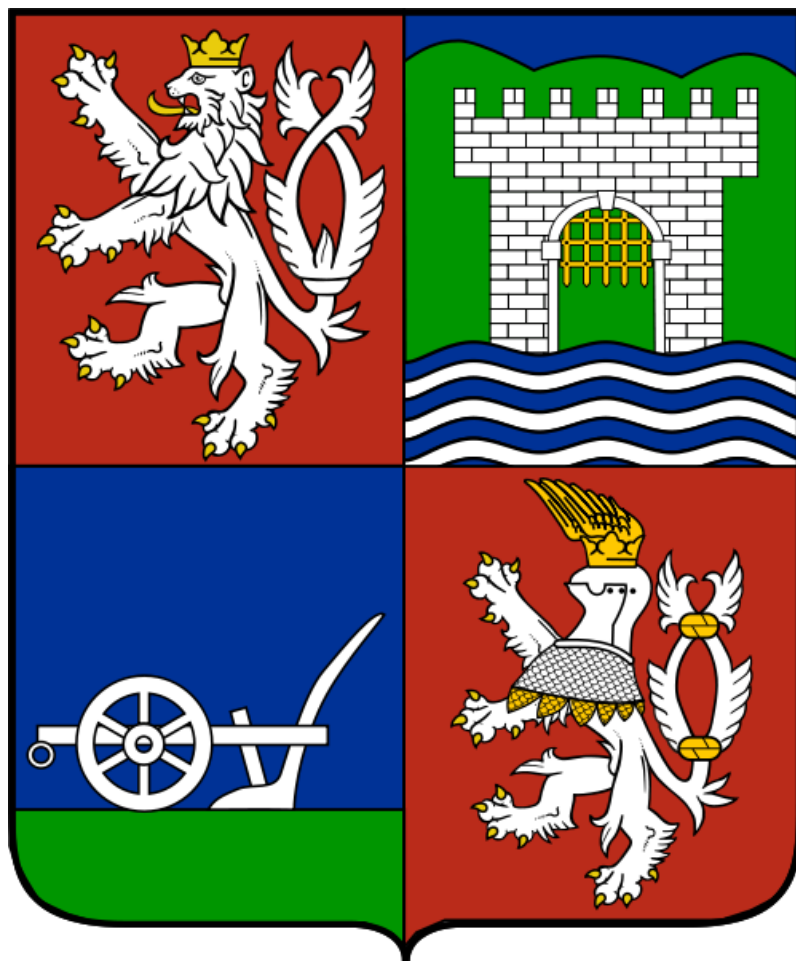
- V Záluží u Mostu (dnešní Litvínov) se nachází největší česká rafinérie ropy (120 tis. barelů ropy denně), na jejíž produkty navazuje chemický průmysl zpracovatelský (výroba polymerů, amoniaku, vodíku, kyslíku, motorových paliv, topných olejů apod.). Přímo v krajském městě Ústí nad Labem je významný chemický průmysl (výroba epoxidových pryskyřic, chloru, hydroxidu sodného, vodíku, barviv, umělých drahokamů aj.) a průmysl potravinářský (výroba pracích a čisticích prostředků, zubních past, kosmetiky, jedlých tuků a olejů a motorové bionafty). V Lovosicích je významná výroba umělých hnojiv a viskóзовých vláken.





Zdroj: www.letecke-snimky.cz

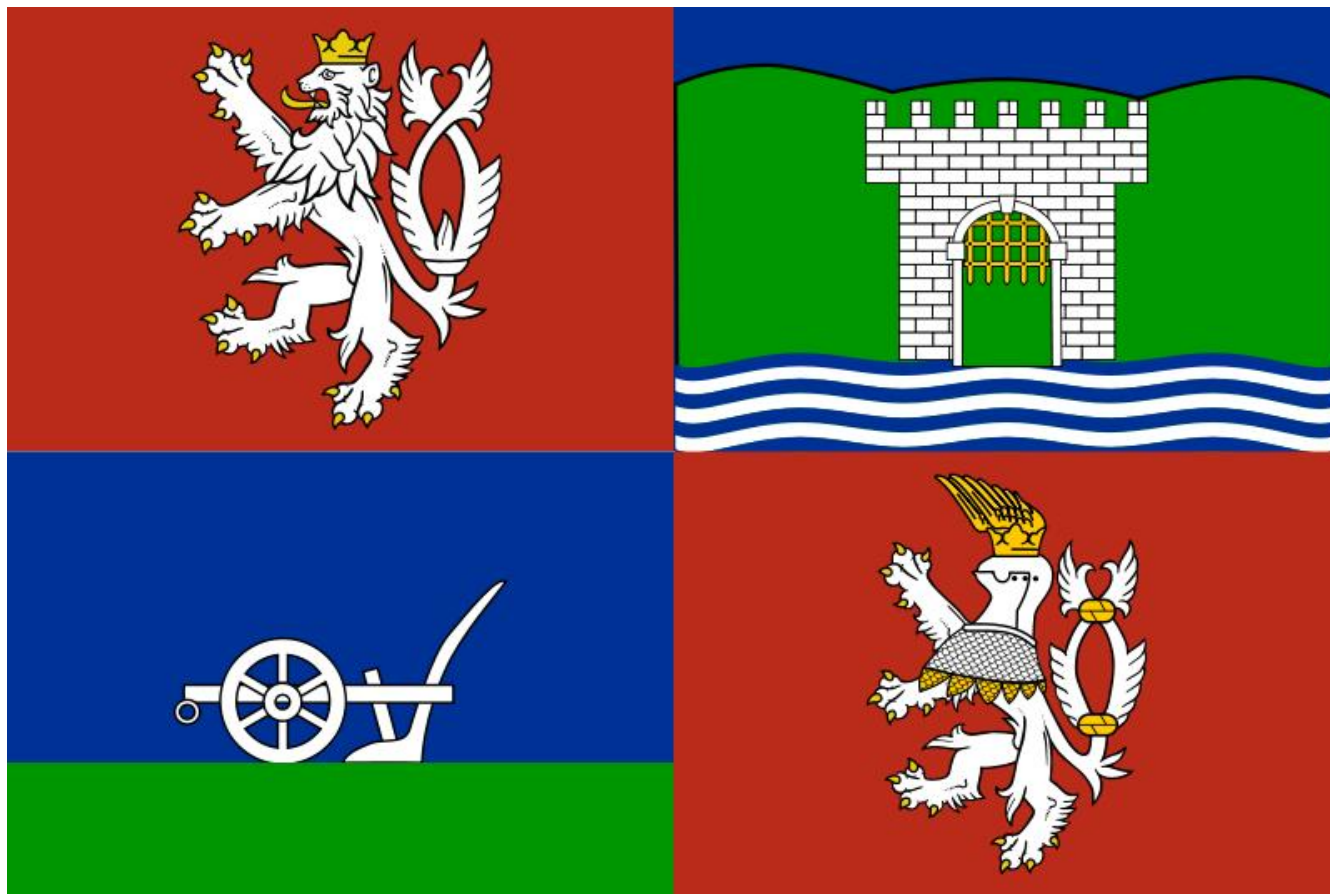
ZNAK KRAJE



Zdroj:

http://www.mzv.cz/bratislava/cz/informace_o_cr/

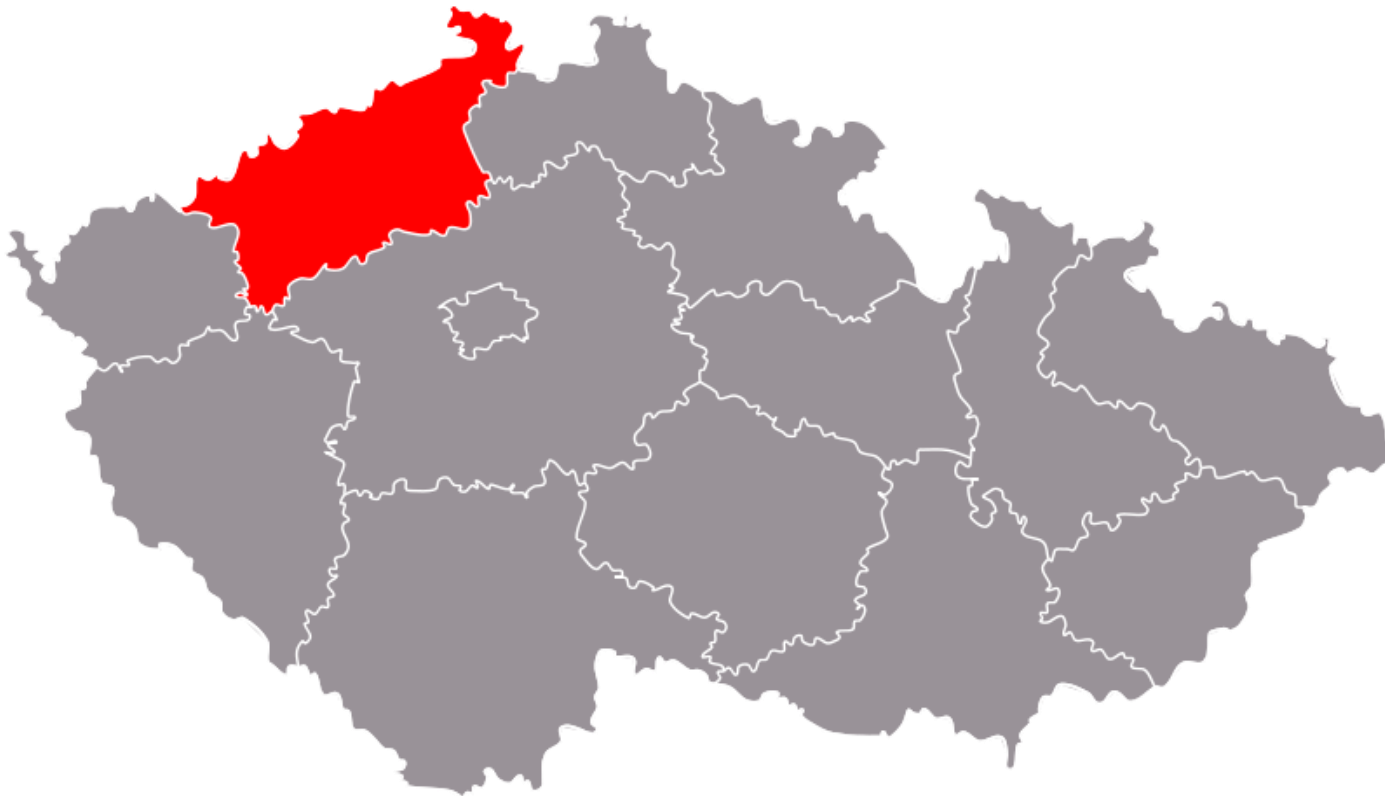
VLAJKA KRAJE



Zdroj:

http://www.mzv.cz/bratislava/cz/informace_o_cr/statni_symboly_cr

ÚSTECKÝ KRAJ NA MAPĚ



Zdroj: Školní atlas světa, Kartografie Praha, Praha 1998

- Použité fotografie z Ústeckého kraje vytvořeny autorem