

# Jihočeský kraj

,

# Jihočeský kraj

- Jihočeský kraj sousedí s kraji : vysočina, plzeňským, a středočeským
- Krajské město jsou České Budějovice.
- Nachází se zde pohoří Šumava kde pramení řeka Vltava.
- Na ní je postaveno několik přehrad, např. Lipno které je největší v České republice.
- je zde postavená jaderná elektrárna Temelín s největším výkonem v České republice.
- Významným turistickým centrem je Český Krumlov
- a zámek Hluboká nad Vltavou

# rybníky

- Jižní Čechy jsou krajem rybníků. Chov ryb zde má mnoholetou tradici, jejíž počátky sahají až do 12. století. Za nejstarší rybníky v Jihočeském kraji jsou tradičně považovány rybník Bošilecký a rybník Dvořiště. Nejslavnější éra jihočeského rybníkářství nastává až v 15. a 16. století. Mezi nejznámější zakladatele jihočeského rybníkářství, patří, Jakub Krčín z Jelčan a Sedlčan. Na rybníkářství na jihu Čech mají podíl mnohé šlechtické rody, mezi nimiž vynikají zejména rody Rožmberků a Schwarzenbergů. Největší český rybník je Rožmberk na řece Lužnici, každý rok se koná výlov na který přijde obvykle 10000 lidí a vyloví se 150 tun ryb (kaprů). Další velký rybník je Svět v Třeboni. Třeboňský kapr chovaný v tomto rybníce získal chráněné označení Evropské unie.
- Čím je třeboňský kapr tak výjimečný?
- Je to způsobeno technologií vlastního chovu ryb. Je zde kvalitní voda, kvalitní podloží a z toho vzniká i chuť té ryby. Třeboňský kapr přirůstá ze dvou třetin z přirozené potravy, pouze z jedné třetiny je přikrmován. Vaří se zde spousty dobrých rybích specialit např. kapří hranolky.
- Dnes jich je v kraji víc než 1000 dalších rybníků. Slouží především k chovu ryb, zejména kaprů. Mezi další velké rybníky patří Bezdrev, Horusický, Dvořiště.

# Rybník Svět a Rožmberk



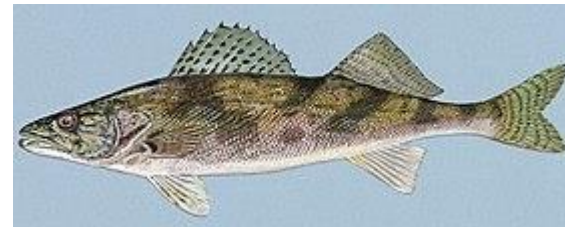
# Jakub Krčín z Jelčan



# Výlov rybníka



# Sladkovodní ryby



# Kapří speciality





# Zlatá stoka

- Rád bych zmínil také Zlatou stoku je to vodní kanál, který přivádí vodu do rybníční soustavy. Zároveň odvádí i přebytečnou vodu během výlovů rybníků. Okolí kanálu je domovem řady vodních ptáků. Délka stoky se udává mezi 45-55 km. Kromě zásobování vodou sloužila v horní části k plavení dřeva, odvodňování močálů a zavlažování. Spád vody využívalo několik mlýnů a pil. V dřívějších dobách zásobovala pitnou vodou i přilehlá města. V dnešní době je také cílem mnoha turistů a cyklistů

