



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Jana Francová ZŠ Brodek u Přerova Výlov rybníku

2. třída  
Člověk a jeho svět

Cíl: přiblížit dětem funkce rybníků, jejich koloběh,  
postup při výlovu rybníku, některé druhy ryb

## Rybník - vodohospodářské dílo, vodní nádrž

- určeno především k chovu ryb, vodního ptactva a slouží k přirozené regulaci vody
- tvoří ho hráz, přítok, odtok, zatopený pozemek, stavidlo, přírodní dno
- podle způsobu zásobení vodou se dělí
  - + nebeské
  - + říční
  - + pramenité
  - + potoční



- rybníkářství v Čechách začalo už ve 12. století a má velkou tradici



## Výlov - přemísťování ryb z rybníku

Znamé české rybníky: Svět, Rožmberk, Jordán, Třeboňský,...

1. ◀---▶

Vážení a třídění

2. ◀---▶

Nabírání podběráky do vaniček

3. ◀---▶

Obchod

4. ◀---▶

Zatahování

5. ◀---▶

Vypuštění rybníku

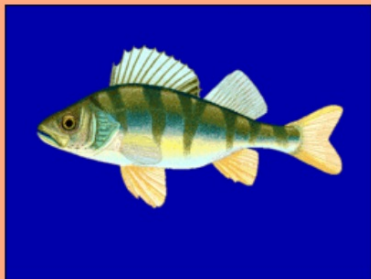
6. ◀---▶

Odvoz do sádek

## Kapr

- nejčastěji chovaná ryba v České republice
- štěrdovečerní ryba
- dorůstá až 1 metr při 20 kg
- má velké šupiny

Poznáš kapra na obrázku? Zakroužkuj ho.



ústa

hřbetní ploutev

ocas

oko

řitní ploutev

šupiny



žábry

Použité informace:

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Kapr>

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Rybn%C3%ADk>