

V tomto přírodním společenství žijí živočichové, které jinde v přírodě nenajdeme. Obývají bystřiny, potoky a řeky (tekoucí vody), jezera, močály (stojaté vody) a také umělé nádrže, které lidé budují na vodních tocích – přehrady a rybníky. Přehrady slouží k zadržování vody při povodních, jako zdroj pitné vody, k výrobě elektrické energie a k rekreaci a sportu. Rybníky se využívají především k chovu ryb.

1 Dokážeš vysvětlit, proč tato ryba nemůže být na velké ilustraci rybníka? (Napoví ti druhové jméno.)



**PSTRUH POTOČNÍ**

### NÁMĚT NA POZOROVÁNÍ:

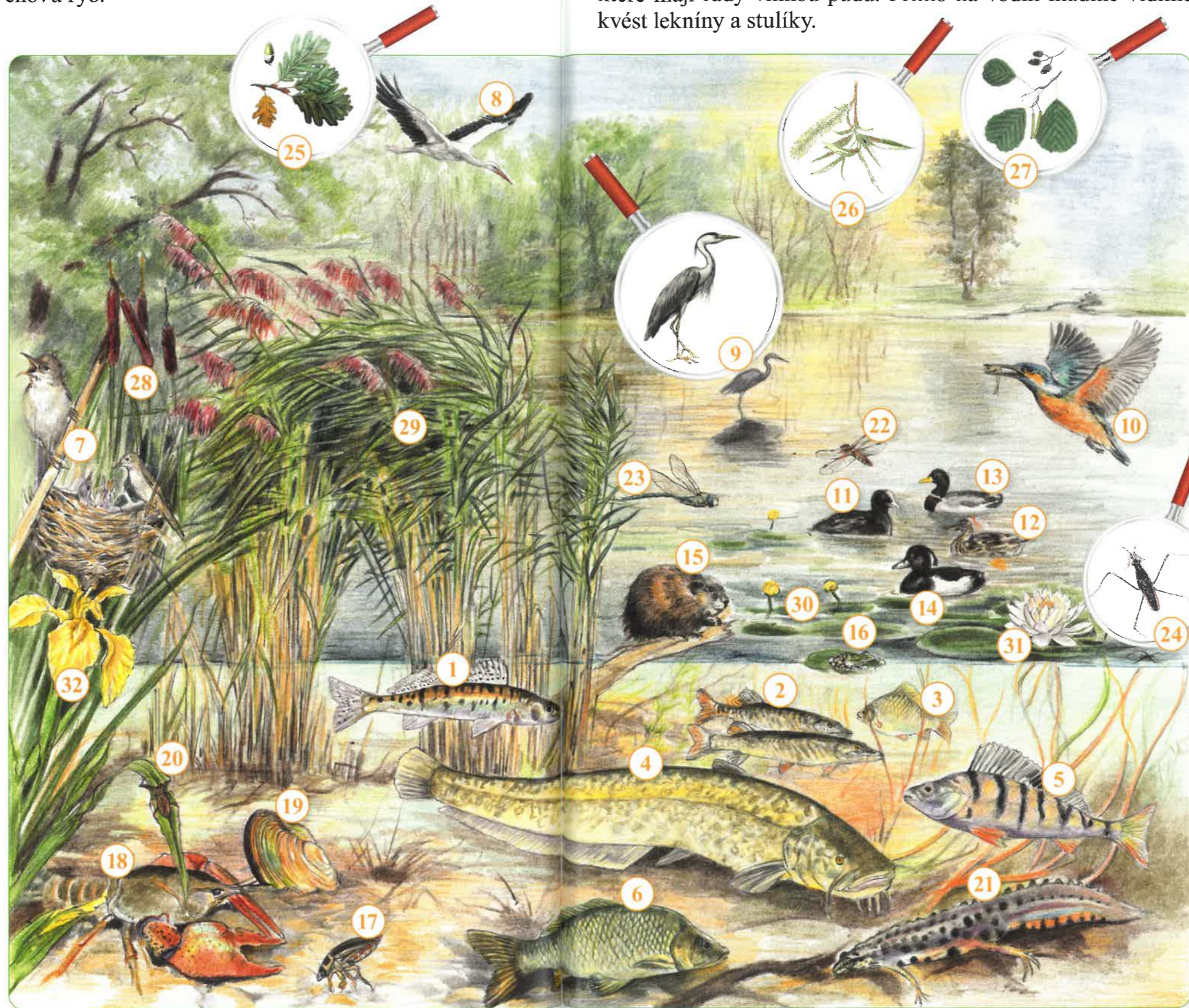
Zjistěte, kde se v blízkosti vaší školy vyskytuje nějaké vodní prostředí. Vypravte se tam na vycházku a zaznamenejte, které rostliny tam rostou a které živočichy jste spatřili.



**VYDRA ŘÍČNÍ**

Tato lasicovitá šelma je u nás ohroženým druhem. Zdržuje se v blízkosti tekoucích i stojatých vod, protože se živí vodními živočichy. V březích si vyhrabává noru. Výborně plave a potápí se.

Mnoho živočichů tohoto společenství je zcela závislých na vodě (ryby), jiní potřebují vodu k rozmnožování (žáby, čolci) a další se v blízkosti vody zdržují kvůli potravě (vodní ptactvo, vodní hlodavci, vydra, hmyz). Na březích a v bažinách rostou byliny, které mají rády vlhkou půdu. Přímou na vodní hladině vidíme kvěst lekníny a stulíky.



### RYBY

- 1 candát obecný
- 2 štika obecná
- 3 karas obecný
- 4 sumec velký
- 5 okoun obecný
- 6 kapr obecný

### PTÁCI

- 7 rákosník
- 8 čáp
- 9 volavka
- 10 ledňáček
- 11 lyska černá
- 12 kachna
- 13 kačer
- 14 polák velký

### DALŠÍ VODNÍ ŽIVOČICHOVÉ

- 15 ondatra
- 16 skokan
- 17 potápník
- 18 rak
- 19 škeble rybníčná
- 20 splešťule blátivá
- 21 čolek
- 22 vážka
- 23 šídlo
- 24 bruslařka

### ROSTLINY

- 25 dub
- 26 vrba
- 27 olše
- 28 orobinec
- 29 rákos
- 30 stulík žlutý
- 31 leknín bílý
- 32 kosatec žlutý