



## NAUČNÁ STEZKA CVILÍN

### Vodní ptactvo

#### 6. zastávka

##### Vodní ptáci

jsou důležitou součástí ekosystémů mokřadů, zejména vodních ploch. Patří mezi konzumenty, a proto mají ve vodních ekosystémech roli jako regulátor druhů stojících v potravní řetězci níže. Tvoří však také důležitou složku potravy jiných druhů živočichů, které jsou na samém vrcholu potravní pyramidy. Jsou to dravci a šelmy, tzv. predátoři.

Ptáci neznají hranice mezi státy, a tak i vodní ptáci jsou považováni za přírodní bohatství mezinárodního charakteru. Jsou úzce vázáni na ekotopy mokřadů, a jelikož mokřady patří celosvětově k nejvíce ohroženým ekosystémům, jsou v ohrožení i vodní ptáci. Ochrana vodního ptactva je proto významnou součástí tzv. Ramsarské úmluvy o ochraně mokřadů, kterou od r. 1971 přijala většina evropských zemí ([www.env.cz](http://www.env.cz)). Stanoviště důležitá z hlediska ochrany vodních ptáků jsou také předmětem ochrany v evropské soustavě chráněných území NATURA 2000.

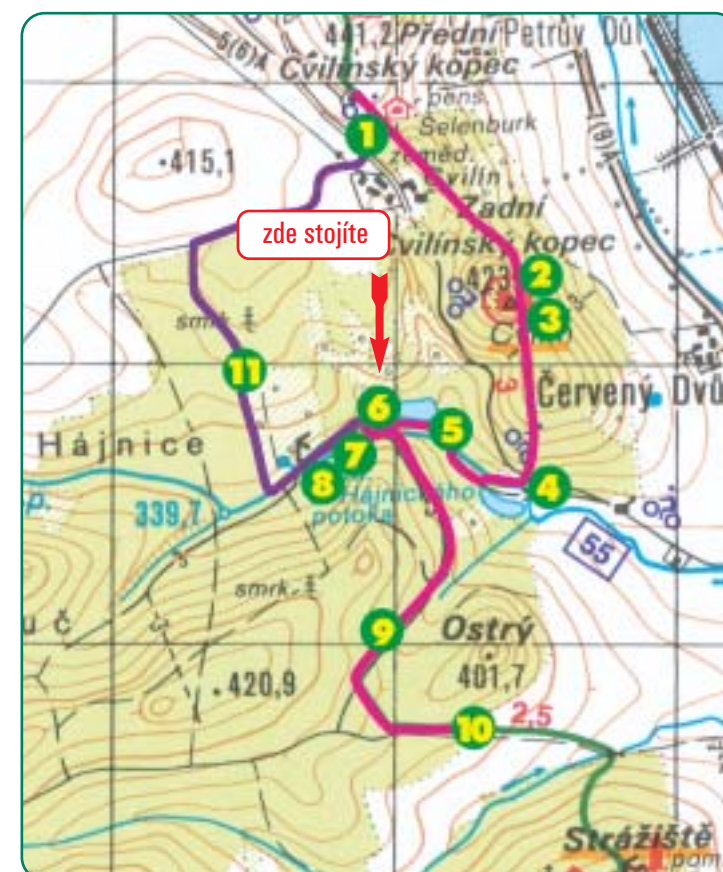
Podrobnější informace můžete získat na internetu např. na [www.natura2000.cz](http://www.natura2000.cz)



**Čáp černý** (*Ciconia nigra*) - velikost 90 - 100 cm. Zdržuje se v lesích, kde loví v tůňkách a malých potocích. Hnízdo staví na bočních větvích velkých stromů uvnitř lesa. Tažný druh.



**Kachna divoká** (*Anas platyrhynchos*) - délka 49-63 cm. Hojná všude, kde je voda. Žije v párech. Samice staví hnízdo na zemi pod keřem, v trsu ostřice. Kachna je vystylá listy, trávou a prachovým peřím. Živí se semeny, trávou, hmyzem, koryšky.



**Lyska černá** (*Fulica atra*) - 38-45 cm velká. Obývá stojaté vody, pokud jsou dostatečně zarostlé vegetací, v zimě se zdržuje ve velkých hejnech na řekách. Páry si utvoří revíry, staví hnízda ze stébel rákosu, z částí orobince na okraji porostů na vodní hladině, k hnízdu vede můstek z vody. Živí se drobnými vodními bezobratlými živočichy, také rostlinami a semeny.



**Ledňáček říční** (*Alcedo attis*) - délka 16,5-18,5 cm. Obývá místa s čistou vodou, kde najde vhodný kolmý břeh k vybudování hnízdní nory. Chodba je nad vodou, asi 1 m dlouhá, hnízdní kotlina je vystlaná rybími šupinami a kostmi. Ledňáček loví v prudkém letu ve vodě, rád chytá drobné rybky. Je to pták stálý, jen ze severnějších míst se stěhuje více k jihu.



**Skorec vodní** (*Cinclus cinclus*) - velikost 17-18,5 cm. Zdržuje se u proudících vod, kde sedává na kamenech, potápí se, létá nízko a rychle. Hnízdí převážně ve vyšších polohách. Pták stálý, na zamrzajících tocích se v zimě posunuje níže. Hnízdo staví v dutinách v březích, pod mosty.



**Volavka popelavá** (*Ardea cinerea*) - dorůstá 90 - 100 cm. Štíhlý brodivý pták s dlouhým krkem se po celý rok běžně vyskytuje na březích řek a rybníků. Volavka je šedá, má bílý krk a hlavu, na ní malou černou chocholku. Za letu ji poznáme podle natažených nohou a esovitě stočeného krku. Žije a hnízdí v kolonách na vysokých stromech v blízkosti sladkých vod.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY – VSTUPTÉ BEZ KLEPÁNÍ

