

in.ihned.cz/sport

nému Prosika. Odtud se vydáte zpátky na sever po druhém břehu, první kilometr vede souběžně s jadranskou magistrálou, takže je třeba zvýšená opatrnost kvůli automobilovému provozu. Pak však opět sjedete na makadam a zbylou část cesty vám budou příjemně stínit zdejší voňavé borovice. Délka celé trasy je 38 km.

### K vyhlídce na Jadran

Pokud vám to přijde jako hodně málo, můžete si okruh o malinko prodloužit. A to sice po asfaltové silničce vedoucí dále ve vnitrozemí po východní straně jezera. Postupně projedete vesničkami Vrana, Radašinovci, Banjevci a Dobra Voda. V těchto osadách, které nemají nic společného s turisticky dobře aklimatizovanými vesnicemi při pobřeží moře, narazíte na obyvatele, kteří se snaží v drsné krajině pěstovat plodiny stejnými metodami jako jejich dědové. A třeba vám dají ochutnat nějakou tu místní specialitu či vynikající, sluncem prochnuté domácí víno. Zhruba uprostřed této prodloužené trasy si můžete udělat odbočku, která vás přiblíží k jezeru. Ve výšce přibližně 200 metrů nad hladinou moře se nachází vyhlídka Kamenjak, z níž samozřejmě bude jako na dlani jezero i Jadran. Z prodloužené trasy vás makadamová stezka potom napojí zpět na základní okruh. Tato delší verze měří 43 km, s odbočkami za výhledy téměř 50 km. Samozřejmě, že obě trasy si stejně tak dobře můžete vychutnat i coby pěší turista.

Celé cykloputování kolem Vranského jezera je možné rovněž začít z opačné strany, tedy z jihu, a to sice v přístavním městečku Pirovac (rovněž při jadranské magistrále). Odsud zamíříte směrem na Stankovci, kde se lze rozhodnout, zda se vydáte po kratším či delším okruhu.

### Tisíce ptáků

Vranské jezero i s okolím vytváří 57 km² rozsáhlý přírodní park. Zvláště cenná je jeho severovýchodní část, kde byl

již roku 1983 vyhlášen ornitologický park, zařazený na seznam evropských chráněných ptačích oblastí. Zatímco v jižní části jsou břehy jezera strmé a kamenité s občasnými oblázkovými plážemi, severněji položené pobřeží je velmi mělké a zarostlé hustým rákosovým porostem. Velkou ránu zdejšímu ekosystému zasadil požár v listopadu 2003, kdy shořela obrovská plocha rákosu. Ale příroda se dokázala vzpamatovala, a tak dnes unikátní porost opět slouží jako útočiště nespočetnému množství ptáků.

Srdce ornitologů zde skutečně může zaplesat. Bylo zde totiž napočítáno celkem 224 ptačích druhů a z toho více než stovka kolem jezera hnízdí. Uvidíte tu různé druhy volavek, bukače, malé kormorány nebo třeba sluky. Největší



ptačí shromáždění se tu ale konají v zimních měsících, kdy se sem stahují ptáci, na které je ve zbytku Evropy již příliš chladno. To tu pak lidé ze správy parku napočítali na jednou i 140 tisíc opeřenců.

Pokud si budete chtít prohlédnout zdejší ptačí kolonie blíž, určitě nezapomeňte na dalekohled. V kempu Crikvine na severním břehu se můžete najíst, přespát, vykoupat se na místní pláži anebo si třeba půjčit malou lodičku. Vranské jezero sice není moře, ale je hned vedle a nabízí něco jiného. A může se stát příjemným zpestřením dovolené v Chorvatsku. ●

VESNA ŽITKO, JAN DRAŽAN  
jan.drazan@economia.cz



FOTO: VESNA ŽITKO

### JAK SE TAM DOSTAT

Vranské jezero se nachází při jadranské magistrále, necelých 30 km jižně od Zadaru a zhruba stejně daleko severně od Šibeniku. Z České republiky vede nejoptimálnější trasa do Zadaru přes Vídeň, Graz, Záhřeb a Karlovac. Dále pak po dálnici A1 směr Split, sjezd Zadar. Cesta ze Záhřebu k zadarské odbočce přijde na 98 chorvatských kun. Více informací na adrese: [www.hac.hr](http://www.hac.hr)



### INFORMACE

Správa **Parku přírody Vransko jezero** a informační kancelář sídlí ve městě Biograd na moru (Kralja P. Svačica 2. Tel.: 00385 23 383-181, e-mail: pp-vransko-jezero@zd.hinet.hr). Zdarma si můžete vyzvednout přehlednou cyklomapu Bike by Vransko jezero.

[www.vransko-jezero.hr](http://www.vransko-jezero.hr)

Turistické informace o cestování do Chorvatska poskytnou rovněž Chorvatské turist. Sdružení: Krakovská 25, Praha 1. Tel.: 222 211 812, e-mail: [info@htz.cz](mailto:info@htz.cz)  
[www.chorvatsko.hr](http://www.chorvatsko.hr)

