



# V PRAHE MAJÚ OZAJSTNÝ PRALES

V ojedinelom skleníkovom komplexe Fatamorgána v pražskej Tróji sa možno na ploche 1 750 m<sup>2</sup> zoznámiť s fascinujúcou flórou a atmosférou celého tropického a čiastočne aj subtropického pásma. A dokonca aj v zime.

**S**kleník s podmanivým názvom **Fatamorgána** je pozoruhodnou stavbou už zvonka. Má esovitý pôdorys, je 130 m dlhý, 17 m široký a čiastočne je zapustený do prilahlého skalnatého terénu. Skalu tvorcovia tejto exotickkej zbierky využili zároveň na netradičnú terasovitú výsadbu vo vnútri. Skleníkový komplex funguje od roku 2004 a pozostáva z troch samostatných častí s odlišnou teplotou a vlhkosťou vzduchu. V jednotlivých častiach rastú rastliny typické pre danú oblasť. Botanici im tu vytvorili presne také prostredie, aké majú aj na svojom prirodzenom stanovišti. Autenticnosť prostredia zabezpečuje nielen teplo, ale aj vysoká vlhkosť, hmla, zvuk padajúceho vodopádu či hlasy typických živočíchov. Rastliny pochádzajú z viacerých botanických expedícií českých botanikov a sú medzi nimi aj skutočné rarity, ktoré sa inde nedajú vidieť.

## VHUPNUTIE DO AUSTRÁLSKEJ BUŠE

Po zapltení vstupného (odporúčam odložiť si oblečenie v šatni) vchádzate do časti, ktorá je venovaná suchomilnej vegetácii trópov a subtrópov. Máte tak príležitosť vidieť všetko, čo je typické pre suchú austrálsku buš. Spoznáte aj niektoré rastliny pochádzajúce z Madagaskaru, ktoré vysadili priamo na spomínanú pôvodnú skalu s ostrými hranami. Okrem toho sú tu sústredené aj iné nemenej zaujímavé botanické exempláre z južného Mexika a tiež vybraných suchších oblastí **Afriky**. Odtiaľto sa potom podzemnou chodbou s tropickým akváriom dostanete do tunela, kde po bokoch uvidíte niečo veľmi netradičné – dno tropického jazera s pestrými väčšími aj menšími rybami a inými známymi aj menej známymi vodnými živočíchmi. Jazero si budete môcť pozrieť aj zhora, nachádza sa v najväčšej časti expozície venovanej flóre nížinného dažďového lesa. Je



## NIEKOĽKO PRAKTICKÝCH RÁD

Skleníkový komplex Fatamorgána nájdete na kopci nad Trójskym zámočkom a ZOO. Tu je najlepšie zaparkovať a vydať sa ku komplexu pešo. Cesta trvá asi 5 minút je dobre označená. Ešte lepšie je využiť MHD – ísť z centra Prahy do stanice metra Nádraží Holešovice, prestúpiť na autobusom č. 112 ktorý vás odvezie na konečnú k ZOO. Odtiaľ pôjdete pešo. Komplex je otvorený celoročne od utorka do nedele, v zime od 9.00 do 16.00 hod.



takmer zarastené rozmanitými vodnými rastlinami – na nerozoznanie od pralesa. V tejto časti sú vysadené najprv rastliny z Austrálie a Tichomoria (Nová Kaledónia a Papua-Nová Guinea), následne sú na skale sústredené druhy zo Strednej a Južnej Ameriky (najmä z Guatemaly a Nikaraguy) a potom z ostrovov Borneo, Sumatra a Jáva, z Filipín a napokon z **Vietnamu**. Prehliadka je hodnotná aj preto, že pri rastlinách sú umiestnené menovky.

## OKOLO HUČIACEHO VODOPÁDU

V časti venovanej trópom sa budete môcť nadchnúť aj pohľadom na 6 metrový zaujímavý obrastený vodopád, ktorý dokonale navodzuje atmosféru pralesu. Hučiacia voda, vlhkosť, prítomie a nádherné vône. Okolo kvitnú orchidey a bromélie, pri prechádzaní si budete odhrňovať obrovské listy, pozriete sa do korún tropických stromov, pod listy gigantických papradí a do tajomnej pasce krčičažnika - mäsožravkej rastliny pôvodom z trópov.. Na vyhládavej terase uvidíte vo vitríne dokonca jedovaté tropické žaby.

Zrejme však pri prehliadke tohto komplexu nadabíte aj na iné zaujímavé živočíchy. Je tu napríklad veľa motýľov.

## ZAFÚKA TU AJ VIETOR

Prehliadka sa končí v chladnejšej, ale stále pomerne vlhkej časti – v expozícii, ktorá približuje vegetáciu hôr subtropického a tropického pásma. Sú tu takisto malé jazierka, rastú tu vzácne rastliny pôvodom z horských hrebeňov Ázie, Afriky, Ameriky, dokonca zo stolových hôr Venezuely, Tanzánie a **Nového Zélandu**. Nachádza sa tu aj zbierka rastlín z najvyššej hory **Bornea**. A opäť je časť zbierky sústredená na terasách pôvodnej skaly. Sem-tam tu zhora spadnú kvapky vody – presne ako v prírode. Teplota je tu celoročne viac-menej rovnaká, dokonca sa tu občas preženie aj umelý vietor. Bez neho by totiž nebolo možné celú túto vzácnu zbierku udržať.

A práve táto časť patrí k skutočným ojedinelostiam.

**Text: Daniel Košťál**

**Foto: autor**

... OBDIVOVAŤ MÔŽETE  
DESIATKY DRUHOV  
MÄSOŽRAVÝCH RASTLÍN.