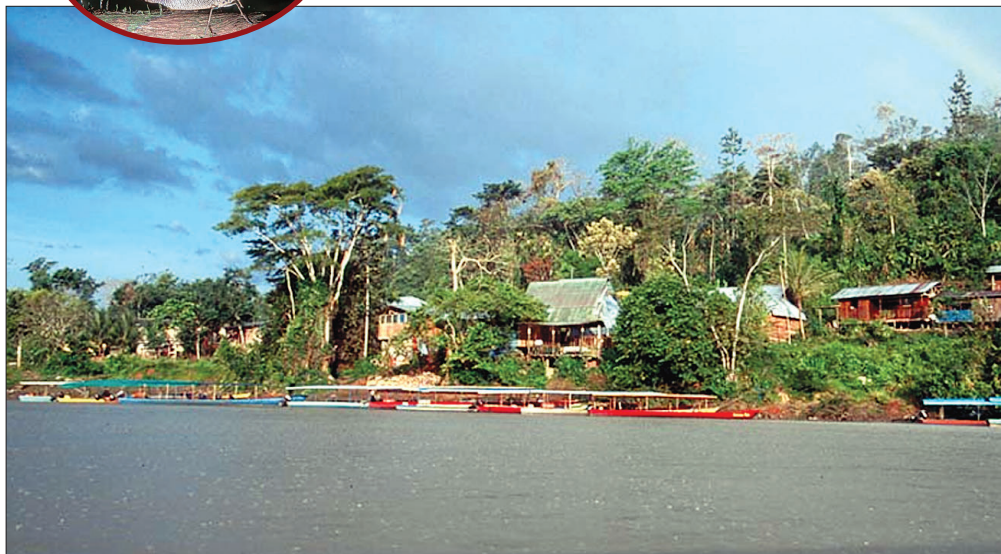




# Manú



**J**e všeobecně známo, že díky nenasytnosti moderního člověka, se rozloha amazonského pralesa rychle zmenšuje. Prales měl vždycky něco, co člověk chtěl, protože si myslel, že ho to brzy udělá bohatým. V 19. a začátkem 20. století to byl kaučuk, v posledních desetiletích to jsou drahá dřeva, ropa, zlato a drahé kameny. A tak z džungle stále ubývá, mnoho tisíc hektarů ročně.

## Země pralesů

Peru má asi 750 tisíc čtverečních kilometrů pralesa, to je víc než polovina rozlohy celé země. I dnes se sem tam najdou odlehlé „ostrůvky“, kam civilizace ještě nezasáhla. Jedním z nich je Národní park Manú v jihovýchodním Peru, na východní straně And. Je největší biosférickou rezervací na světě. Jeho rozloha dosahuje skoro milión devět set tisíc hektarů. Tato oblast byla vyhlášena národní rezervací již v roce 1969 a v roce 1977 ji UNESCO navíc prohlásilo biosférickou rezervací.

## Nejenom džungle, i hory

Celý kraj je pojmenovaný podle řeky Manú, která jím protéká v délce skoro tři set kilometrů. Kromě neprostupné

džungle, jsou zde tři další přírodní oblasti: puna – vysoké hory (nejvyšší vrchol zde totiž přesahuje výšku 4000 metrů), rupa rupa – vysoký prales (výška mezi 400 až 1000 metry) a vlastní deštný, takzvaný nízký prales. Na relativně malé ploše tak můžeme najít nejrůznější druhy podnebí: od vysokohorského přes subtropické až po tropické klima v nízkém pralesu. Teplota se zde pohybuje mezi 3 až 35 stupni Celsia.

## Nesmírná rozmanitost druhů

V Národním parku Manú je více rostlinných druhů než na

jakémkoli jiném místě na světě. Na jediném hektaru lze najít až dvě stě dvacet druhů stromů. Nejčastěji jsou to cedry, mahagony, kaštiny, fíkovníky, různé druhy palem, jacarandy a mnoho jiných. Odhaduje se, že zde dohromady roste 15 000 druhů rostlin. Jsou zde i druhy, které na jiných místech už zmizely a jiné jsou ještě neznámé, dokonce nebyly nikdy ani vědecky popsány. Ještě nedávno nebylo identifikováno 13 ze 33 druhů stromů a lián, které patří mezi fíkusy.

Také živočišných druhů je v parku více než kdekoli jin-



## JAK SE TAM DOSTAT

Národní park je z části přístupný veřejnosti, z čehož hojně profitují především místní cestovní kanceláře. Na výlet do Manú si proto připravte několik stovek dolarů. Zhruba sto dolarů na jeden pobytový den. Ubytovat se lze na několika biologických základnách nebo ve stanovém kempu.



MAPA: © KARTOGRAFIE PRAHA

de. Odhaduje se, že na světě existuje 9198 druhů ptáků. Jenom v okolí výzkumné stanice Cocha Cashu na Manú, na dvou čtverečních kilometrech, jich bylo spočítáno víc než 500 a předpokládá se, že v celém parku jich žije asi tisíc.

Kromě ptáků zde žije také 13 z 19 druhů opic známých v celém světě a dalších 220 druhů savců. K největším z nich patří jaguár, ocelot, tapír, divoké prase, lenochod nebo mravečnick. V bažinatých oblastech se vyskytují černí kajmani, dorůstající délky až 5 metrů. A řeky nedaleko několika výzkumných stanic jsou zase domovem bílých kajmanů. A kromě nich se tu vyskytuje ještě dalších 32 druhů plazů, 14 druhů obojživelníků a 20 druhů ryb.

## Ochránci parku

Národní park Manú nicméně není zakonzervovaná přírodní rezervace. Žije zde několik původních indiánských kmenů – Machiguengové, Amahuacové, Mashcové, Pirové, Wachipaeriové a Kugapakoriové. Z nich se stali přírození ochránci parku díky svým zděděným znalostem.

**EVA FARFANOVÁ-BARRIOSOVÁ**