

Headline	Orkid, katak unik ditemui		
MediaTitle	Harian Metro (Johor)		
Date	22 Dec 2012	Color	Full Color
Section	News	Circulation	289,315
Page No	44	Readership	1,981,000
Language	Malay	ArticleSize	310 cm <sup>2</sup>
Journalist	FAIRUL ASMAINI MOHD PILUS	AdValue	RM 8,372
Frequency	Daily	PR Value	RM 25,117



# Orkid, katak unik ditemui

Ekspedisi Sainifik Endau Rompin Trans Selai-Peta temui 2 spesies tumbuhan, haiwan belum pernah ditemui

>>Oleh Fairul Asmaini Mohd Pilus

asmaini@nstp.com.my

**L**EDANG: Ekspedisi Sainifik Endau Rompin Trans Selai-Peta, Julai lalu, berjaya menemui dua spesies tumbuhan dan seekor katak yang belum pernah ditemui selain rekod baru spesies orkid.

Pegawai Penyelidik Perbadanan Taman Negara Johor, Lili Tokimin berkata, penemuan itu akan dipaparkan dalam jurnal saintifik dan diketengahkan ke peringkat antarabangsa supaya kajian lanjut dapat dilakukan bagi mengenal pasti kepelbagaian flora dan fauna yang terdapat di hutan negara ini.

“Ekspedisi anjuran bersama Universiti Tun Hussien Onn Malaysia (UTHM) dan Persatuan Pencinta Alam Malaysia itu disertai pelbagai pihak termasuk universiti tempatan.

“Hasilnya, Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia (FRIM) turut menemui dua spesies baru daripada keluarga halia serta tumbuhan renek yang pertama kali ditemui di dunia.

“Spesies berkenaan ialah ‘Scaphochlam Ys Sp’ yang ditemui di Sungai Marong iaitu jenis tumbuhan kali pertama ditemui dalam bidang sains. Turut ditemui, satu spesies endemik dinamakan ‘Thottea Praetermissa’ yang dijumpai di kawasan Upeh Guling di Taman Negara Endau Rompin,” katanya.

Menurut Lili, satu spesies orkid hutan yang sebelum ini hanya pernah ditemui di Sumatera, Indonesia turut dijumpai dan penemuan itu yang pertama di Semenanjung Malaysia.

Katanya, orkid berkenaan terdiri daripada spesies ‘Phalaenopsis Zebrina’ dan pada masa sama, ekspedisi turut menemui satu spesies katak baru di Taman Negara berkenaan daripada keluarga ‘Rana Picturata’ berwarna hitam dan berbintik kuning.

“Semua kajian saintifik berkaitan penemuan itu dibentangkan pada Seminar Ekspedisi Sainifik Endau Rompin Trans Selai-Peta di Taman Negara Gunung Ledang, kelmarin, yang dihadiri lebih 100 peserta.

“Pada seminar berkenaan, 20 kertas kerja dibentangkan oleh penyelidik daripada pelbagai universiti tempatan dan usaha itu akan diteruskan bagi mengenal pasti spesies baru serta langkah sesuai memeliharanya,” katanya.



MENARIK...spesis katak terbaru dikenali ‘Rana Picturata’ ditemui di Taman Negara Endau Rompin dalam ekspedisi saintifik, baru-baru ini.