

Headline	TAPAK LOMBONG KINI MENGHIJAU		
MediaTitle	Metro Ahad		
Date	13 Feb 2022	Color	Full Color
Section	Setempat	Circulation	120,979
Page No	3	Readership	362,937
Language	Malay	ArticleSize	826 cm ²
Journalist	Rafi Mamat	AdValue	MYR 32,415
Frequency	Daily	PR Value	MYR 97,245

Oleh Rafi Mamat
am@metro.com.my

Pekan

Biarpun pernah berdepan pelbagai kemelut sebelum ini hingga mencetuskan imej sumbang namun dengan usaha gigih agensi berkaitan kini bekas tapak lombong seluas 200 hektar akhirnya dapat dihidupkan semula dengan program penanaman tumbuhan penutup bumi dan pokok balak. Empat jenis tanaman penutup bumi atau pokok kecacang kini digunakan sepenuhnya dalam usaha memulihkan kawasan terletak dalam kawasan Hutan Simpan Chini di sini. Jenis terabit ialah *Mucuna bracteata* (MB), *Calopogonium mucunoides* (CM), *Calopogonium caeruleum* (CC) dan *Pueraria javanica* (PJ) yang banyak digunakan dalam sektor perladangan terutama kelapa sawit.

Pengarah Jabatan Perhutanan Negeri Pahang (JPNP) Datuk Dr Mohd Hizamri Mohd Yasin berkata, pihaknya mula aktif memulihkan kawasan bekas lombong di Hutan Simpan Chini sejak kira-kira lima tahun lalu namun sebelum ini Jabatan Perhutanan Semenanjung Malaysia (JPSM) dan Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia (FRIM) sudah melakukan usaha yang sama.

Katanya, selain tanaman penutup bumi jabatan juga turut menanam beberapa spesies pokok balak yang dianggap sesuai tumbuh seterusnya membesar untuk membentuk hutan semula jadi seperti sebelum ini. Menurutnya, spesies pokok balak berusia antara setahun hingga dua tahun yang di-

PROJEK 5 TAHUN BABIT 200 HEKTAR BUAHKAN HASIL

TAPAK LOMBONG KINI MENGHIJAU



POKOK balak dipindahkan sempena kempen penanaman lima juta pokok di Tasik Chini.



KAKITANGAN JPNP menanam pelbagai spesies pokok balak di Hutan Simpan Chini.

tanam di kawasan terpilih dalam Hutan Simpan Chini ialah merawan siput jantan, meranti temak nipis, balau laut dan batai.

"Bukan mudah untuk kita memulihkan kawasan terabit namun dengan pengalaman luas yang ada usaha berkenaan kini berjalan dengan lancar. Hasil sokongan daripada pelbagai pihak usaha yang dilakukan kini semakin menunjukkan hasil memuaskan.

"Peruntukan lebih RM6.45 juta kini digunakan untuk kerja pemuliharaan dan pemeliharaan Tasik Chini sejak empat tahun lalu dengan harapan kawasan Hutan Simpan Chini dapat kembali hijau dengan tumbuhan," katanya.

Mohd Hizamri berkata, sokongan kerajaan negeri di

bawah pimpinan Menteri Besar, Datuk Seri Wan Rosdy Wan Ismail yang menyediakan peruntukan sebanyak RM3.95 juta daripada Kumpulan Wang Pembangunan Hutan dan RM2.5 juta menggunakan Kumpulan Wang Pemuliharaan Lombong bukti betapa serius usaha yang dilakukan.

Menurutnya, kerajaan negeri memantau projek ini dalam memastikan semua perancangan dapat berjalan mengikut jadual seterusnya impian melihat kawasan bekas lombong bijih besi kembali menghidupkan dengan tanaman pokok penutup bumi termasuk pokok balak.

“RM6.45 juta digunakan untuk kerja pemuliharaan Tasik Chini Dr Mohd Hizamri”

Sementara itu, Penolong Pengarah Silvikultur (Zon Pahang Timur I) JPNP, Nurfaizla Kamarulbahrin berkata, beberapa proses perlu dilakukan sebelum kerja menanam tanaman pokok penutup bumi termasuk pokok balak dapat dilakukan di kawasan bekas lombong.

Menurutnya, selain kerja menggemburkan tanah proses meletakkan tanah hitam perlu dilakukan di kawasan yang akan di tanam, ini kerana tanah di kawasan bekas lombong sudah tidak mempunyai kandungan baja organik untuk menyokong pembersaran pokok. Dia yang terabit memantau projek itu berkata, kaedah yang di-

gunakan itu kini dilihat berhasul dan peratus pertumbuhan dan pembersaran pokok amat membanggakan.

"Proses menanam pokok penutup bumi termasuk pokok balak dilakukan secara berperingkat mengikut kawasan yang dikenal pasti, fasa pertama mencapai kejayaan begitu membanggakan apabila mencapai hampir 100 peratus tanah yang terbuka sebelum ini ditutupi pokok penutup bumi.

"Sokongan yang diberikan tenaga pakar Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) dalam berkongsi kepakaran menambahkan kejayaan yang diusahakan," katanya yang yakin usahakan dilakukan akan mencapai kejayaan diharapkan.

Katanya, rancangan pihak jabatan ialah apabila kese-

luruhan kawasan bekas lombong ditumbuhi tumbuhan penutup bumi kerja menanam pokok balak lebih rancak akan dilakukan kerana tahap kesuburan di situ lebih tinggi.

Beliau yang turut terabit dengan program penanaman pesisir pantai negeri ini menambah, hingga kini projek penanaman di Hutan Simpan Chini yang turut memabatkan persekitaran Tasik Chini mencapai 70 peratus selesai di tanam.

Tambahnya lagi, projek berkenaan dijangka siap sepenuhnya pada Mei akan datang, bagaimanapun pemantauan secara berkala tetap akan diteruskan oleh kakitangan JPNP dalam memastikan pokok balak dapat membesar pada tahap memuaskan.

Nurfazliza berkata, minggu lalu pihaknya turut mengadakan kempen penanaman lima juta pokok di Tasik Chini, lebih 3,000 pokok balak dalam kawasan seluas 10 hektar dalam Hutan Simpan Chini yang disertai lebih 150 sukarelawan daripada 28 pertubuhan bukan kerajaan (NGO) dan agensi kerajaan.

Katanya, program dua hari itu berjalan dalam suasana yang ceria dengan pembabit sukarelawan dan kakitangan JPNP serta agensi berkaitan.

"Penat mendaki bukit untuk menanam pokok balak tidak terasa apabila ia dilakukan secara berpasukan.

"Semua pihak ingin melihat kawasan berbukit di situ yang sebelum ini kelihatan merah berikutan aktiviti melombong bijih besi suatu hari nanti bertukar wajah menjadi hijau dengan tumbuhan penutup bumi dan pokok balak.

