
LAWATAN KERJA MENTERI TENAGA DAN SUMBER ASLI KE GEOTAPAK GUNUNG LANG DI GEOPARK LEMBAH KINTA

YB Datuk Seri Dr. Shamsul Anuar bin Haji Nasarah, Menteri Tenaga dan Sumber Asli telah mengadakan lawatan kerja ke Geotapak Gunung Lang yang terletak di dalam kawasan Geopark Lembah Kinta pada 22 Februari 2021 yang dianjurkan oleh Jabatan Mineral dan Geosains Malaysia (JMG) di bawah Kementerian Tenaga dan Sumber Asli (KeTSA).

Program ini turut dihadiri oleh, YB Dato` Nolee Ashilin binti Dato` Mohamed Radzi, Exco Perumahan, Kerajaan Tempatan dan Pelancongan Perak, YBhg. Datuk Zurinah binti Pawanteh, Ketua Setiausaha Kementerian Tenaga dan Sumber Asli dan YBhg. Dato` Rumaizi bin Baharin, Datuk Bandar Ipoh.

Lawatan kerja ini diadakan bertujuan untuk melihat sendiri keadaan terkini Geopark Lembah Kinta yang telah diperakukan sebagai Geopark Kebangsaan pada Julai 2017 dan telah dimasyhurkan sebagai Geopark Kebangsaan oleh Kebawah Duli Yang Maha Mulia Paduka Seri Sultan Perak pada Disember 2018. Geopark ini juga akan melalui penilaian semula sebagai Geopark Kebangsaan pada tahun 2021.

Geopark Lembah Kinta adalah inisiatif yang dijalankan oleh KeTSA dalam usaha mengalakkan pelaksanaan pembangunan wilayah secara lestari. Pembangunan Geopark melibatkan pemuliharaan sumber warisan semula jadi melalui aktiviti geopelancongan, pendidikan dan pembangunan secara lestari dan mampan serta membantu dalam menjana ekonomi masyarakat setempat.

Konsep pembangunan geopark ini dipilih untuk dilaksanakan di Lembah Kinta kerana Lembah Kinta terletak di dalam landskap bukit batu kapur dengan pemandangan indah di samping kaya dengan nilai-nilai warisan geologi, kepelbagaian biologi, arkeologi, sejarah dan budaya setempat yang saling melengkapi.

Geotapak Gunung Lang ialah salah satu geotapak dalam Geopark Lembah Kinta dan dipilih sebagai lokasi utama lawatan kerja Menteri Tenaga dan Sumber Asli disebabkan keindahan dan keunikan gugusan bukit batu kapur Gunung Lang yang juga merupakan sebuah taman rekreasi yang terkenal di utara Bandaraya Ipoh.

Majlis Bandaraya Ipoh (MBI) telahewartakan Gugusan Gunung Lang sebagai Taman Rekreasi Awam pada tahun 1999 sebagai salah satu inisiatif memulihara dan memelihara kawasan tinggalan aktiviti perlombongan bijih timah dan pengkuarian marmar.

Gunung Lang juga merupakan singkapan batu kapur yang telah diterokai oleh pelombong bijih timah Melayu seawal tahun 1880 di mana perlombongan giat dijalankan di dalam gua-gua bukit batu kapur Gunung Lang. Bekas lombong tersebut telah dipenuhi air secara semula jadi lalu membentuk tasik yang dikelilingi perbukitan kars batu kapur yang membentuk landskap yang menarik dan indah.

Dalam ucapannya, beliau melahirkan pengharapan agar kerjasama yang erat antara Kerajaan Pusat dan Kerajaan Negeri Perak dalam menjayakan konsep geopark ini. KeTSA akan sentiasa menyokong usaha pihak Kerajaan Negeri Perak dalam membangunkan Geopark Lembah Kinta supaya sumber warisan semula jadi yang tinggi nilainya dapat dipelihara dan dipulihara agar tidak musnah akibat aktiviti pembangunan tanpa kawalan untuk diwariskan kepada generasi akan datang.

Bagi tujuan itu, satu program pembangunan keupayaan (*capacity building*) melibatkan komuniti-komuniti tempatan perlu dirancang bagi memupuk kerjasama memelihara dan memulihara sumber warisan semula jadi dalam kalangan orang awam. Berdasarkan Inisiatif Belanjawan Negara 2021, KeTSA telah disediakan peruntukan berjumlah RM9.0 juta bagi melaksanakan program berkaitan *Reskill Upskill* - Latihan Ekopelancongan.

Tujuan program ini adalah bagi membekalkan kemahiran dan latihan semula (*reskilling and upskilling*) terhadap kumpulan sasaran komuniti setempat dan Orang Asli yang menetap di lokasi-lokasi ekopelancongan sumber asli di bawah seliaan KeTSA termasuklah Geopark atau geotapak.

Hasil program ini dijangka akan meningkatkan kebolehpasaran pekerja dan padanan pekerjaan komuniti setempat dan Orang Asli dalam sektor ekopelancongan sumber asli. Program ini akan bermula mulai suku tahun pertama tahun 2021.

KEMENTERIAN TENAGA DAN SUMBER ASLI

22 Februari 2021

