



Assalamualaikum WBT dan Salam Sejahtera,

YBrs/Dr./ Ir./ Ts./ Tuan/Puan,

Hebahan koleksi keratan akhbar terpilih minggu ini untuk makluman dan rujukan.

1.	TAJUK	NGO ALAM SEKITAR BANTAH MAJUKAN KAWASAN SENSITIF
	SUMBER	BH (26 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	17 (NASIONAL)

BH Isnin, 26 Februari 2024

Nasional

NGO alam sekitar bantah majukan kawasan sensitif

Cadangan pembangunan berisiko rosakkan kitaran biodiversiti

Oleh Hazira Ahmad Zaidi
bhnews@bh.com.my

Kota Bharu: Beberapa pertubuhan bukan kerajaan (NGO) berkaitan alam sekitar bertegaskan membantah pembangunan kawasan sensitif alam sekitar yang didakwa berisiko merosakkan kitaran biodiversiti.

NGO berkenaan ialah Sahabat Alam Malaysia (SAM), Persatuan Aktivis Sahabat Alam (KUASA), Persatuan Pencinta Alam Malaysia (MNS), Persatuan Pencinta Alam Malaysia Cawangan Kelantan, Jaringan Kampung Orang

Asli Semenanjung (JARINGAN) dan Persatuan Cakna Alam Kelantan.

Pengerusi KUASA, Hafizudin Nasarudin, berkata kerajaan negeri perlu mempertimbang cadangan memajukan kawasan sensitif alam sekitar kerana membabitkan kampung Orang Asli.

"Sekiranya kawasan sensitif alam sekitar dimajukan, mungkin akan memberi ruang kepada pembangunan yang tidak sesuai. Di Kelantan, banyak pembalakan yang lebih cenderung kepada tebang habis.

"Selain itu, banyak lagi perkerja akan berlaku, antaranya aktiviti perlombongan, pembukaan ladang dan kebun sayur di kawasan hutan simpan," katanya.

Terdahulu, beliau bersama

wakil beberapa NGO hadir dalam sesi Pendengaran Bagi Cadangan Pengubahan Rancangan Pemajuhan Di Negeri Kelantan (Rancangan Struktur Negeri, Rancangan Tempatan Dan Rancangan Kawasan Khas) di sini.

Beri kesan buruk

Mengulas lanjut, katanya, jika kerajaan negeri tidak mengawal pembukaan hutan, akhirnya akan menyebabkan ekonomi negeri berada dalam keadaan kritis kerana perlu menanggung kos ganti rugi daripada masalah yang berlaku seperti banjir dan tanah runuh.

"Selain itu, tidak mustahil pada masa akan datang terdapat banyak lagi eksloitasi secara besar-besaran yang akan berlaku.

"Kita melihat banyak eksplor-

tasi sedia ada sudah berlaku sehingga mengakibatkan nyawa manusia terkorban akibat serangan harimau. Ini terjadi disebabkan haiwan ini kehilangan habitat dan kita tidak mahu situasi ini berlaku lagi," katanya.

Sementara itu, Pegawai Lapangan SAM, Meor Razak Meor Abd Rahman, berkata pembangunan kawasan sensitif alam sekitar bercanggah dengan Rancangan Pembangunan Perancangan Fizikal pada peringkat nasional yang perlu diperinci pada peringkat perancangan wilayah atau negeri melalui Rancangan Struktur Negeri, Rancangan Tempatan dan Rancangan Kawasan Khas.

"Keputusan memajukan kawasan sensitif alam sekitar tidak membantu kerajaan yang selama ini mahu semua negeri melindungi kawasan sedia ada dalam Seksyen 6B(5) Akta Perancangan Bandar Dan Desa 1976," katanya.



Hafizudin Nasarudin

2.	TAJUK	PENCAPAIAN 15 TAHUN IGEM 2024 SEBAGAI PEMACU KEPIMPINAN SERANTAU BAGI MENANGANI SEGERA PERUBAHAN IKLIM
	SUMBER	BERNAMA ONLINE (26 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

SIARAN MEDIA EKSKLUSIF

PENCAPAIAN 15 TAHUN IGEM 2024 SEBAGAI PEMACU KEPIMPINAN SERANTAU BAGI MENANGANI SEGERA PERUBAHAN IKLIM



26/02/2024 04:57 PM

KUALA LUMPUR, 26 Feb (Bernama) -- Pameran Dan Persidangan Teknologi Hijau Dan Produk Eko Antarabangsa Malaysia (IGEM) – merupakan sebuah platform yang memacu kemajuan teknologi, inovasi dan ekonomi hijau di rantau ini dengan rekod pencapaian **RM53.1 bilion dalam peluang perniagaan, 4,000 peserta pameran dan 600,000 orang pengunjung dari 122 buah negara** sepanjang 14 tahun berturut-turut pengjurannya.

Kementerian Sumber Asli dan Kelestarian Alam Sekitar sebagai pengajur utama dan Malaysian Green Technology and Climate Change Corporation sebagai pengajur bersama telah melancarkan IGEM 2024 yang akan kembali untuk tahun ke-15 bertempat di Pusat Persidangan Kuala Lumpur mulai 9 hingga 11 Oktober. Dengan membawa tema "**Usaha Ke Arah Sifar Bersih: Kepimpinan Serantau bagi Menangani Segera Perubahan Iklim**", IGEM 2024 menyasarkan peluang perniagaan berjumlah **RM4.8 bilion**, **480 peserta pameran** dan **48,000 orang pengunjung** dari lebih **48 buah negara**.

3.	TAJUK	NIK NAZMI : GOVT'S EV FLEET TRANSITION TO BE DONE THIS YEAR
	SUMBER	NST ONLINE (26 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Nik Nazmi: Govt's EV fleet transition to be done this year

By Hakim Mahari - February 26, 2024 @ 5:20pm NST



Natural Resources and Environmental Sustainability Minister Nik Nazmi Nik Ahmad has given his assurance that the government is committed to transitioning its fleet to electric vehicles this year. STU/AHMAD UKASYAH

KUALA LUMPUR: Natural Resources and Environmental Sustainability Minister Nik Nazmi Nik Ahmad has given his assurance that the government is committed to transitioning its fleet to electric vehicles this year.

While there was no specific timeline for the implementation, Nik Nazmi said the transition would begin on a small scale.

"Last year, the government made an announcement on the transition. I think the start of the government's fleets being converted to EVs will be done very soon.

"But obviously, it will not be implemented in total because it is a huge fleet and because of the financial implications.

"We have to double-check (the specific timeline of the implementation), but the start of it will be this year," he said after the soft launch of the International Greentech and Eco Products Exhibition and Conference Malaysia today.

Yesterday, utility giant Tenaga Nasional Bhd announced its commitment to a rapid and responsible energy transition, electrifying 30 per cent of its operational fleet by 2030, involving more than 1,000 vehicles.

TNB president and chief executive officer Datuk Seri Baharin Din said the strategic move aligned with Malaysia's ambitious goal of achieving carbon neutrality by 2050.

On Oct 13, Prime Minister Datuk Seri Anwar Ibrahim announced that the government was set to introduce electric vehicles as official cars following the announcement of more than RM170 million in investments by various companies in the local EV industry. Anwar, during the tabling of the 2024 Budget, said the EV industry's development would be given emphasis.

The investments, he added, included the installation of 180 charging stations by TNB, Gentari and Tesla Malaysia, among others.

4.	TAJUK	SAHABAT ALAM CLAIMS ILLEGAL LOGGING IN KELANTAN FOREST RESERVES STILL RAMPANT
	SUMBER	NST ONLINE (27 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Sahabat Alam claims illegal logging in Kelantan forest reserves still rampant



By [Sharifah Mahsinah Abdullah](#) - February 27, 2024 @ 8:27pm NST



Environmental non-governmental organisation Sahabat Alam Malaysia has claimed that illegal logging activities is still rampant in a few permanent forest reserves in Kelantan. - Screengrab from Persatuan Aktivis Sahabat Alam (KUASA) X (Twitter)

KOTA BARU: Environmental non-governmental organisation Sahabat Alam Malaysia has claimed that illegal logging activities is still rampant in a few permanent forest reserves in Kelantan.

Its representative, Meor Razak Meor Abdul Rahman, said he believed the activities mostly were held in the forests in Gua Musang.

He suspected loggers who were given licences by the state government to plant various types of trees have breached the rules by carrying out illegal logging activities.

"Several NGOs went on the ground to investigate this after receiving many complaints from the Orang Asli on illegal logging activities being held in the forest reserves.

"They found that clearing activities are widely taking place there and this includes in the reserve areas along the river.

Meor Razak was asked about illegal logging in Kelantan after another NGO, Persatuan Aktivis Sahabat Alam (Kuasa) posted a video clip on X, formerly known as Twitter, of what it claimed to be illegal logging activity in the state.

In the 90-second clip, denuded areas of the forest as well as many logs could be seen.

It could not be ascertained where the video had been taken, nor whether it was indeed being done in forest reserves, but Kuasa claimed that whereas earlier clearing was done under licence with the areas being replanted with trees of the same type, this time they being replaced with other types such as musang king or rubber trees.

Meor Razak said the Orang Asli community lodged complaints, among others, because they do not want their resource areas being invaded.

"The state government has been giving the same excuse when asked by the Orang Asli about the issue.

"They claimed that the licences given to these loggers were issued a long time ago but we doubt it. We hope the state government will be transparent on this issue," he added.

5.	TAJUK	KAWASAN TADAHAN MENYUSUT
	SUMBER	HARIAN METRO ONLINE (27 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Kawasan tadahan menyusut

Noorazura Abdul Rahman
am@hmetro.com.my



Alor Setar: Kawasan tadahan air menyusut, antaranya disebabkan kesan fenomena El Nino menjadi punca kapasiti pengeluaran air bersih di beberapa loji rawatan air (LRA) jenis *headworks* terjejas.

Situasi itu yang mendorong berlakunya gangguan bekalan air bersih di Taman Gurun Jaya, Gurun dan beberapa lokasi lain yang bergantung kepada LRA berkaitan.

LRA *headworks* beroperasi secara separa rawatan dan bergantung kepada kualiti sumber air mentah yang diperoleh dari gunung atau bukit, berbanding LRA konvensional dari sungai.

Pengerusi Jawatankuasa Kerja Raya, Sumber Asli, Bekalan Air, Sumber Air dan Alam Sekitar negeri, Mohamad Yusoff Zakaria mengakui kawasan yang mengalami gangguan mendapat bekalan air terawat daripada LRA Tupah, LRA Gurun dan LRA Merbok.

"Kita sedia maklum, sekarang musim kemarau. Sumber air mentah berkurangan. Bagi kawasan yang kritikal (tiada langsung bekalan air dalam paip), Syarikat Air Darul Aman (Sada) akan hantar air dengan lori.
"Kita ada 91 lori di seluruh Kedah sentiasa siap sedia untuk berkhidmat. Insya-Allah, masalah akan dapat dikurangkan apabila berakhir musim kemarau," katanya ketika dihubungi.

Beliau mengulas laporan Harian Metro, semalam mengenai keluhan penduduk Taman Gurun Jaya yang terpaksa menadah air pada awal pagi dan urusan harian yang terganggu disebabkan masalah air.

Mohamad Yusoff berkata, projek menaik taraf LRA Bukit Selambau dan empat LRA di Kedah dijangka dapat menyelesaikan masalah yang membengelu penduduk, secara jangka panjang.

6.	TAJUK	SUNGAI KIM KIM, 3 LAGI TERCEMAR DI PASIR GUDANG
	SUMBER	HARIAN METRO ONLINE (27 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Sungai Kim Kim, 3 lagi tercemar di Pasir Gudang

Mary Victoria Dass
am@hmetro.com.my



Ling Tian Soon meninjau keadaan beberapa sungai di sekitar Pasir Gudang di sini semalam.

Pasir Gudang: Empat sungai di sekitar kawasan perindustrian di Pasir Gudang di sini termasuk Sungai Kim Kim didapati dalam tahap tercemar dan memerlukan pemantauan yang kerap.

Jawatankuasa Kesihatan dan Alam Sekitar Johor, Ling Tian Soon berkata, selain Kim Kim, sungai yang didapati turut tercemar termasuk Sungai Tukang Batu, Sungai Perambi dan Sungai Buloh.

Menurutnya, tinjauan dijalankan bersama Jabatan Alam Sekitar (JAS) Negeri Johor dan cawangan Pasir Gudang serta Majlis Bandaraya Pasir Gudang (MBPG) semalam.

"Berdasarkan sampel air yang diambil, sungai berkenaan didapati berada di tahap tiga dan empat iaitu keadaan yang membimbangkan. Usaha mengambil sampel air di sungai berkenaan akan digandakan serta pemantauan daripada semasa ke semasa akan dijalankan."Ia bagi memastikan peristiwa Kim Kim yang pernah melanda kawasan ini sebelum ini tidak berulang."Kami berharap pengilang, pengusaha mematuhi peraturan selain pelbagai agensi bersama menjajah kelestarian dan kebersihan sungai. Kesihatan warga Pasir Gudang adalah penting.

"Pihak industri dikehendaki memastikan sebarang pencemaran alam sekitar yang boleh menjaskan kesihatan awam tidak berlaku dan sentiasa mematuhi semua Peraturan-Peraturan Kualiti Alam Sekeliling (PPKAS) yang termaktub di bawah Akta Kualiti Alam Sekeliling (AKAS) 1974.

"Antara punca menyebabkan sungai tercemar adalah akibat aktiviti industri, kumbahan, dan sikap membuang sampah sesetengah masyarakat," katanya menerusi kenyataan media hari ini.

Terdapat enam kelas sungai dikategorikan JAS iaitu Kelas 1 (dalam keadaan semulajadi), Kelas 2A (air memerlukan rawatan konvensional), Kelas 2B (Air boleh digunakan untuk rekreasi), Kelas 3 (Air memerlukan rawatan intensif), Kelas 4 (hanya untuk tujuan pengairan) dan Kelas 5 (air yang tercemar teruk).

7.	TAJUK	KIM KIM ANTARA EMPAT SUNGAI TERCEMAR DI PASIR GUDANG
	SUMBER	BH INLINE (27 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Kim Kim antara empat sungai tercemar di Pasir Gudang

Oleh Mary Victoria Dass - Februari 27, 2024 @ 3:23pm
bhnews@bh.com.my



Tian Soon meninjau keadaan beberapa sungai di sekitar Pasir Gudang semalam. - Foto ihsan

PASIR GUDANG: Empat sungai di sekitar kawasan perindustrian di Pasir Gudang di sini termasuk Sungai Kim Kim didapati dalam tahap tercemar dan memerlukan pemantauan yang kerap.

Pengerusi Jawatankuasa Kesihatan dan Alam Sekitar Johor, Ling Tian Soon, berkata selain Sungai Kim Kim, sungai yang didapati turut tercemar termasuk Sungai Tukang Batu, Sungai Perambi dan Sungai Buloh. Menurutnya, tinjauan dijalankan bersama Jabatan Alam Sekitar (JAS) Negeri Johor dan cawangan Pasir Gudang serta Majlis Bandaraya Pasir Gudang (MBPG) semalam.

"Berdasarkan sampel air yang diambil, sungai berkenaan didapati berada di tahap tiga dan empat iaitu keadaan yang membimbangkan. Usaha mengambil sampel air di sungai berkenaan akan digandakan serta pemantauan daripada semasa ke semasa akan dijalankan.

"Ia bagi memastikan peristiwa Kim Kim yang pernah melanda kawasan ini sebelum ini tidak berulang." Pihak industri dikehendaki memastikan sebarang pencemaran alam sekitar yang boleh menjelaskan kesihatan awam tidak berlaku dan sentiasa mematuhi semua Peraturan-Peraturan Kualiti Alam Sekeliling (PPKAS) yang termaktub di bawah Akta Kualiti Alam Sekeliling (AKAS) 1974.

"Antara punca menyebabkan sungai tercemar adalah akibat aktiviti industri, kumbahan, dan sikap membuang sampah sesetengah masyarakat," katanya menerusi kenyataan media hari ini.

Terdapat enam kelas sungai dikategorikan JAS iaitu Kelas 1 (dalam keadaan semula jadi), Kelas 2A (sir memerlukan rawatan konvensional), Kelas 2B (Air boleh digunakan untuk rekreasi), Kelas 3 (Air memerlukan rawatan intensif), Kelas 4 (hanya untuk tujuan pengairan) dan Kelas 5 (air yang tercemar teruk).

"Kami berharap pengilang, pengusaha mematuhi peraturan selain pelbagai agensi bersama menjajah kelestarian dan kebersihan sungai. Kesihatan warga Pasir Gudang adalah penting.

8.	TAJUK	MISTERI 4 SUNGAI TERCEMAR, SIAPA DALANGNYA ?
	SUMBER	HARIAN METRO ONLINE (28 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Misteri 4 sungai tercemar, siapa dalangnya?

Mary Victoria Dass
am@hmetro.com.my



Dr Mohd Famey Yusoff

Pasir Gudang: Empat sungai di daerah ini yang dikesan tercemar pada tahap tiga dan empat dipercayai bukanlah berpunca aktiviti pencemaran baharu dilakukan pihak industri di kawasan itu.

Pengarah Jabatan Alam Sekitar (JAS) Negeri Johor, Dr Mohd Famey Yusoff berkata, kebanyakan pihak industri di kawasan berkenaan didapati mematuhi peraturan ditetapkan dan tidak membuang sisa tercemar ke sungai.

Beliau berkata, JAS tidak boleh leka dan perlu menjalankan rutin penguatkuasaan secara berkala supaya aktiviti pencemaran itu tidak terlepas pandang.

"Empat sungai yang dikesan tercemar di kawasan Pasir Gudang itu sudah lama tercemar, tidak boleh dipastikan ia berlaku disebabkan aktiviti pencemaran yang baharu oleh aktiviti industri berhampiran. "Kita memang ada teknik dan cara kita sendiri, jika betul ada pelepasan bahan tercemar di dalam sungai, kita boleh kesan dari mana puncanya."

"Berdasarkan pemantauan dan penguatkuasaan yang diadakan setakat ini, kita mendapati aktiviti di kawasan perindustrian ini terkawal. JAS juga tidak mengesan sesuatu yang luar biasa, jika ada kita akan ambil tindakan tegas," katanya tadi.

Famey berkata, JAS akan terus menjalankan pemantauan dan penguatkuasaan secara berterusan khususnya membabitkan kilang yang berpotensi dan berisiko tinggi menyumbang kepada pencemaran.

Beliau berkata, JAS cawangan Pasir Gudang yang khasnya diwujudkan untuk memantau keadaan dan perkembangan semasa aktiviti industri di kawasan perindustrian itu daripada semasa ke semasa.

"Disebabkan pengawasan berkala yang dilakukan, kita lihat punca (pencemaran) yang masuk ke dalam sungai itu sudah kita kawal dan ia sudah berkurangan."

"Oleh itu kita harap sungai yang tercemar ini akan ambil sedikit masa untuk 'self cleaning', oleh itu kita akan pastikan tidak ada pencemaran baharu yang berlaku," ujarnya.

Kelmarin, media melaporkan empat sungai di sekitar kawasan perindustrian Pasir Gudang dikesan dalam keadaan tercemar dan berada dalam tahap yang membimbangkan.

Ia membabitkan Sungai Tukang Batu, Sungai Perembi, Sungai Buluh dan Sungai Kim Kim yang terletak di dalam kawasan perindustrian tersebut.

Orang ramai adalah digalakkan menyalurkan aduan berkaitan pencemaran alam sekitar talian bebas tol 1-800-88-2727, email ke aduan_k@doe.gov.my atau ke portal aduan <https://eaduan.doe.gov.my>.

Disiarkan pada: Februari 28, 2024 @ 2:30pm

9.	TAJUK	4 SUNGAI TERCEMAR DI JOHOR HASIL AKTIVITI LAMA
	SUMBER	BH ONLINE (28 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

4 sungai tercemar di Johor hasil aktiviti lama

Oleh Mary Victoria Dass - Februari 28, 2024 @ 3:24pm
bhnews@bh.com.my



PASIR GUDANG: Empat sungai di Pasir Gudang yang dikesan tercemar pada tahap tiga dan empat dipercayai bukanlah disebabkan aktiviti pencemaran baharu yang dilakukan oleh pihak industri di kawasan itu

Pengarah Jabatan Alam Sekitar (JAS) Negeri Johor, Dr Mohd Famey Yusoff berkata, kebanyakan pihak industri di kawasan terbabit didapati mematuhi peraturan yang ditetapkan dan tidak mengesan pelepasan efluen tercemar dari kilang-kilang.

Beliau berkata, namun pihaknya tidak boleh leka dan perlu menjalankan rutin penguatkuasaan secara berkala agar aktiviti pencemaran itu tidak terlepas pandang.

"Empat sungai yang dikesan tercemar di kawasan Pasir Gudang itu sudah lama tercemar, tidak boleh dipastikan sama ada ia berlaku disebabkan aktiviti pencemaran yang baharu oleh aktiviti industri berhampiran.

"Kita memang ada teknik dan cara sendiri, jika betul ada pelepasan bahan tercemar di dalam sungai, kita boleh kesan dari mana puncanya.

"Berdasarkan pemantauan dan penguatkuasaan yang diadakan setakat ini, kita mendapati aktiviti di kawasan perindustrian ini terkawal.

"Kita juga tidak mengesan sesuatu yang luar biasa, jika ada kita akan ambil tindakan tegas," katanya.

Famey berkata, JAS akan terus menjalankan pemantauan dan penguatkuasaan secara berterusan khususnya membabitkan kilang yang berpotensi dan berisiko tinggi menyumbang kepada pencemaran.

Beliau berkata, JAS cawangan Pasir Gudang yang khasnya diwujudkan untuk memantau keadaan dan perkembangan semasa aktiviti industri di kawasan perindustrian itu daripada semasa ke semasa.

"Disebabkan pengawasan berkala yang dilakukan, kita lihat punca (pencemaran) yang masuk ke dalam sungai itu sudah dikawal dan berkurangan.

"Oleh itu kita harap sungai yang tercemar ini akan ambil sedikit masa untuk 'self cleaning', oleh itu kita akan pastikan tidak ada pencemaran baharu yang berlaku," ujarnya.

Semalam, media melaporkan empat sungai di sekitar kawasan perindustrian Pasir Gudang dikesan dalam keadaan tercemar dan berada dalam tahap yang membimbangkan.

Ia membabitkan Sungai Tukang Batu, Sungai Perembi, Sungai Buluh dan Sungai Kim Kim yang terletak di dalam kawasan perindustrian tersebut.

Berdasarkan sampel air yang diambil daripada empat sungai terbabit mendapati sungai itu tercemar pada tahap tiga dan tahap empat, perkembangan ini amat membimbangkan.

Terdapat enam kelas sungai dikategorikan JAS iaitu Kelas 1 (dalam keadaan semulajadi), Kelas 2A (air memerlukan rawatan konvensional), Kelas 2B (Air boleh digunakan untuk rekreasi), Kelas 3 (Air memerlukan rawatan intensif), Kelas 4 (hanya untuk tujuan pengairan) dan kelas 5 (air yang tercemar teruk).

Orang ramai adalah digalakkan menyalurkan aduan berkaitan pencemaran alam sekitar talian bebas tol 1-800-88-2727, email ke aduan_k@doe.gov.my atau ke portal aduan <https://eaduan.doe.gov.my>.

10.	TAJUK	POKO SENI ALAMI GELOMBANG HABA – MET MALAYSIA
	SUMBER	BH ONLINE (29 FEBRUARI 2024)
	BIDANG PERKARA/SUBJEK	ALAM SEKITAR
	MUKA SURAT/RUANGAN	ONLINE

Pokok Sena alami gelombang haba - METMalaysia

Oleh Ercy Gracella Ajos - Februari 29, 2024 @ 11:00pm
bhnews@bh.com.my



Seorang lelaki menghilangkan dahaga dalam cuaca panas terik ketika tinjauan di Pasar Seni, Kuala Lumpur.
- NSTP/NUR IQBAL SYAKIR

KUALA LUMPUR: Daerah Pokok Sena di Kedah dikategorikan mengalami gelombang haba selepas merekodkan status cuaca panas tahap dua, hari ini.

Jabatan Meteorologi Malaysia (METMalaysia) dalam satu kenyataan memaklumkan, amaran cuaca panas tahap dua berlaku apabila suhu maksimum harian antara 37 hingga 40 darjah Celsius sekurang-kurangnya tiga hari berturut-turut.

Katanya, daerah merekodkan status cuaca panas tahap satu atau berjaga-jaga turut meningkat dengan 23 daerah disenarai dalam kategori terbabit hari ini.

Selain ibu negara, kawasan merekodkan status cuaca panas tahap satu di Semenanjung ialah Perlis; Pulau Langkawi, Kota Setar, Kubang Pasu, Padang Terap, Sik, Yan, Pendang dan Baling di Kedah; Seberang Perai Utara, Seberang Perai Tengah, dan Timur Laut di Pulau Pinang; Kuala Kangsar di Perak; serta Petaling dan Sepang di Selangor.

Katanya, Beaufort di Sabah dan Limbang di Sarawak turut tersenarai dalam kategori itu. "Cuaca panas tahap satu pula dikeluarkan apabila suhu maksimum harian 35 hingga 37 darjah Celsius sekurang-kurangnya selama tiga hari berturut-turut," kata hantaran itu.

Sekiranya YBrs/ Dr./ Ir./ Ts. /Tuan/Puan, memerlukan maklumat lanjut, hubungi Unit Perpustakaan EiMAS di emel berikut:

1. Jamilah Binti Abdullah (jamilah@doe.gov.my)
2. Azrawirda Zarza Binti Aznan (zarza@doe.gov.my)

**Perpustakaan Enviro Digital@Eimas
Institut Alam Sekitar Malaysia (EiMAS)
Jabatan Alam Sekitar
Kampus Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM)
43600 UKM Bangi, Selangor**