



LAPORAN LIPUTAN MEDIA HARIAN
KHAMIS 18 APRIL 2024

BIL	TAJUK KERATAN AKHBAR	KEMENTERIAN / JABATAN / AGENSI
1.	HATI-HATI BELI TERNAKAN MURAH, DIKHUATIRI TIADA PEMERIKSAAN DVS, NEGARA, KOSMO -6	JABATAN PERKHIDMATAN VETERINAR (DVS)
2.	SEA SURFACE TOO WARM FOR COMFORT, NATION, THE STAR -13	JABATAN PERIKANAN MALAYSIA (DOF)
3.	SETUJU CADANGAN TANAM PADI HUMA, NASIONAL, SH -10	INSTITUT PENYELIDIKAN DAN KEMAJUAN PERTANIAN MALAYSIA (MARDI)
4.	BENIH PADI NMR152 SUKAR DIPEROLEH DI PASARAN, NASIONAL, SH -10	LEMBAGA KEMAJUAN PERTANIAN KEMUBU (KADA)
5.	PESAWAH KEDAH CENDERUNG GUNA MR297, NASIONAL, SH -10	LAIN-LAIN
6.	ALIAS HARAP TIDAK LAGI BELI BERAS, DALAM NEGERI, UM -33	
7.	DASAR, POLISI INDUSTRI PADI DAN BERAS PERLU DILIHAT SEMULA, DALAM NEGERI, UM -7	
8.	SEBIJI TEMBIKAI 'JUMBO' CECAH RM25, NEGARA, KOSMO -16	
9.	INDUSTRI MEGA PERLU FOKUS USAHA HASILKAN SUMBER MAKANAN NEGARA, RENCANA, BH -12	
10.	RAUB BANDAR PELANCONGAN PERNIAGAAN DURIAN TEMPATAN, NASIONAL, BH -22	

UKK KPKM

UNIT KOMUNIKASI KORPORAT
KEMENTERIAN PERTANIAN DAN KETERJAMINAN MAKANAN
(UNTUK EDARAN DALAMAN KPKM, JABATAN DAN AGENSI SAHAJA)

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
18/4/2024	KOSMO	NEGARA	6

Hati-hati beli ternakan murah, dikhuatiri tiada pemeriksaan DVS

PETALING JAYA – Jabatan Perkhidmatan Veterinar (DVS) menasihatkan orang ramai agar tidak terpengaruh mengenal tarikan atau promosi ternakan yang berharga luar biasa murah daripada pasaran.

DVS dalam kenyataan berka-ta, ternakan yang dibekalkan itu dikhuatiri tidak melalui pemerik-saan kesihatan yang diperlukan bagi penyembelihan ternakan.

"DVS mengambil perhatian

peningkatan jualan kambing dengan harga luar biasa murah kerana dikhuatiri bekalan diper-olehi daripada punca yang tidak dapat dikenal pasti status kesiha-tan ternakan berkenaan.

"Bagi ternakan yang dibawa masuk dari luar negara, proses kuarantin adalah diwajibkan bertujuan memastikan ternakan berkenaan benar-benar sihat," katanya di sini semalam.

Selain itu katanya, ternakan

yang tidak melalui proses kua-rantin dan tidak diketahui status kesihatannya dikhuatiri boleh membawa pelbagai penyakit ter-nakan dan lebih membimbang-kan penyakit zoonotik yang boleh berjangkit kepada manusia.

"Penyakit zoonotik boleh me-rebak kepada manusia melai-lui kontak secara langsung dan tidak langsung dengan haiwan dijangkiti, pengambilan ma-kanan dan melalui vektor (kutu,

nyamuk dan lain-lain).

"Antara penyakit zoonotik yang boleh tersebar melalui hai-wan ternakan adalah anthrax, brucellosis, leptospirosis dan chlamydia," ujarnya.

Katanya, pembeli ternakan berkemungkinan mempunyai risiko dijangkiti penyakit zoonotik jika ternakan dibeli tidak diketah-ui status kesihatan.

"Risiko penyebaran penyakit kepada ternakan sedia ada se-

makin tinggi jika pembelian itu bertujuan untuk diternak.

"Keadaan ini boleh menyebab-kan kerugian akibat kematian yang tinggi, kos pengurusan kawalan penyakit yang mening-kat, sekaligus mengugat industri ternakan negara," tambahnya.

Susulan itu DVS menubuhkan task force bagi mengesan ladang-ladang disyaki menjadi tempat simpanan ternakan yang tidak diketahui punca bekalan.

Sea surface too warm for comfort

Prolonged heatwave affects marine life too, hurting fishermen's livelihood

By LO TERN CHERN
andlo@thestar.com.my

GEORGE TOWN: Even the sea cannot escape the heatwave – and when the water surface exceeds 30°C for a long period, the biological chain reaction ultimately affects humans.

Information on heatwaves affecting land is well known, but marine heatwaves go largely unreported.

Yet, the extremely hot spell in the country is causing sea temperatures to spike, which will lead to a devastating impact on marine life, weather patterns and land temperatures.

Marine biologist Dr Abe Woo Sau Pinn said when heatwaves cause the surface temperature of the sea to rise beyond 30°C, it can create an ideal condition for harmful algae to bloom, turning the water into shades of brown, red or even pink.

He said studies have shown the instances of marine heatwaves have increased by almost 50% over the past 10 years.

"When such events occur, the seawater's chemistry changes, lowering its capabilities to hold dissolved oxygen.

"This situation may create deoxygenation zones, commonly known as dead zones, that could choke marine animals especially benthic (sea floor) species like clams and shellfish," he said.

When oxygen levels in that area of the sea dropped, a new problem is created because the level of dissolved carbon dioxide inevitably rises.

It leads to ocean acidification, which dissolves the calcium-based shells of all molluscs and even corals.



Fresh from the sea: A seller arranging shellfish at Cecil Street Market in Penang. The hot weather conditions there haven't affected the catch of the day so far. — CHAN BOON KAI/The Star

"The impact of ocean acidification is not immediate.

"The scale to raise the acidity requires more drivers than just an increase of temperature and drop in oxygen in the short term.

"So we cannot have a direct link, but in the long term, if our marine heatwaves persist, it will lead to increased acidity in the seas around Malaysia," Woo said.

He said according to studies, marine heatwave has a profound negative impact on all bivalves (filter feeders) such as clams, mussels, cockles and oysters

because they are less mobile than fish, shrimp and crabs.

He said since harvested bivalves are important components of seafood sources, it can potentially impact food security, fishermen's livelihood and ecosystem services provided by coastal areas to humans.

Earlier this month, the Fisheries Department sent out multiple public alerts warning residents of Port Dickson and Melaka to abstain from eating molluscs until further notice.

Department deputy director-

by the algae to levels that are harmful to humans.

Eight food poisoning cases related to the consumption of mussels were reported in Port Dickson and Melaka this month, with two victims warded in intensive care.

Woo, a senior lecturer in Universiti Sains Malaysia's Centre for Marine and Coastal Studies, said concrete scientific evidence showed that the longer heatwaves persisted, the lower fish catch will be.

"Not only a reduction in total catches, but warmer waters in coastal areas will also increase the metabolic demands of fish, which limit their energy to grow and reproduce.

"So fish catches are going to be smaller, younger and less abundant. This spells more trouble to the coastal fishing communities," he said.

Woo said marine heatwaves are likely to worsen as the oceans contained more heat and steps are needed to protect the environment.

"Reduction of carbon emission, expansion of marine protected areas and investment into nature-based solutions need to be taken immediately to mitigate and adapt to climate change, apart from creating more awareness among the people.

"We should prepare, design and implement measures for our coastal cities, fishing and aquaculture industries to be resilient to marine heatwaves.

"There are no short-term measures because it is a natural phenomenon affecting the world.

"Apart from long-term measures to reduce their severity, we are at the mercy of the weather," he said.

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
18/4/2024	UTUSAN MALAYSIA	DALAM NEGERI	33

Alias harap tidak lagi beli beras

MARANG: Seorang pesara kerajaan mengusahakan tanaman padi huma di pekarangan rumahnya di Kampung Tebakang di sini untuk kegunaan sara diri seisi keluarga.

Alias Salleh, 70, berkata, dia mula menanam dua varieti padi iaitu tangkai langsung dan jarum galah bermula 24 November tahun lalu.

Menurutnya, dia berjaya memperoleh kira-kira dua kilogram padi untuk hasil pertama yang dituai pada Ramadan lalu.

“Buat permulaan, saya tanam 40 rumpun padi namun hanya

35 boleh dituai manakala lima rumpun lagi tidak menjadi akibat serangan serangga perosak.

“Hasil pertama ini saya jadikan benih untuk tanam lebih banyak rumpun padi bagi musim kedua tidak lama lagi (Mei depan) dan saya akan menanam lebih banyak kali ini untuk percubaan kedua,” katanya ketika ditemui pemberita di sini semalam.

Bapa kepada empat anak itu berkata, tujuannya menanam sendiri padi adalah untuk menampung keperluan sara diri keluarga.



ALIAS Salleh menunjukkan padi huma yang dituai di pekarangan rumahnya di Kampung Tebakang, Marang. - UTUSAN/KAMALIZA KAMARUDDIN

Dasar, polisi industri padi dan beras perlu dilihat semula

Oleh YASMIN NATASHA HAIRUL
yasmin.hairul@mediamulla.com.my

PETALING JAYA: Kerajaan perlu melihat semula dasar dan polisi industri padi dan beras supaya kilang-kilang padi Melayu terus bertahan pada masa akan datang. Bercakap kepada *Utusan Malaysia*, Exco Tugas-tugas Khas Pertubuhan Persaudaraan Pe-sawah Malaysia (PeSAWAH), Abdul Rashid Yob berkata, tindakan kerajaan yang tidak menetapkan polisi industri beras secara adil menyebabkan industri besar beras memonopoli perniagaan.

"Jika dulu, ada 200 buah kilang padi Melayu tetapi kini hanya tinggal 11 buah kilang sahaja dan mereka juga dalam situasi nyawa-nyawawaikan.

"Ini kerana, kerajaan tidak ambil cakna dengan polisi sehingga menyebabkan pengilang kecil tidak dapat bersaing," katanya ketika dihubungi.

Menurut beliau, monopoli belian padi oleh pengilang beras 'gergasi' mengakibatkan ramai pengusaha Bumiputera gualung tika kerana mereka gagal memperoleh belian padi untuk menampung kos operasi kilang



LEBIH 12,000 tan metrik padi masih belum diproses 'tersadai' di tiga buah kilang Dibuk Sdn. Bhd., Kangar. Perlis ketika tinjauan dibuat, baru-baru ini. - UTUSAN/IZLIZAN OTHMAN

masing-masing.

Kelmarin, akhbar ini melaporkan, kilang-kilang padi Melayu mungkin hanya tinggal nama dan semakin sukar untuk bertahan berikutan terpaksa menanggung kerugian besar ekoran permainan harga belian

padi melibatkan kilang-kilang besar.

Kilang-kilang besar yang juga mempunyai syarikat pemborong beras sendiri lazimnya bersaing sesama sendiri dengan membeli padi dengan harga tinggi antara RM1,800 hingga

RM2,100 bagi satu tan metrik.

Namun, Abdul Rashid berkata, kekurangan kilang-kilang Melayu akan menyekat para petani untuk berurusan dengan pengilang terutama yang berada di luar Kedah seperti Kelantan, Johor, Melaka dan sebagainya.

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
18/4/2024	KOSMO	NEGARA	16



MOHD. SHAHRUL (kanan) menunjukkan tembikai bersaiz besar dan mampu mencecah 10 kilogram sebiji yang dijual di gerainya di Kampung Kubang Batang, Tumpat semalam. – ROHANA ISMAIL

Buah itu dijual pada harga RM2.50 sekilogram

Sebiji tembikai 'jumbo' cecah RM25

Oleh ROHANA ISMAIL

TUMPAT – Harga sebiji tembikai 'jumbo' boleh mencecah sehingga RM25 apabila buah tersebut dijual RM2.50 untuk sekilogram sejak lebih seminggu lalu.

Meskipun pengeluaran tembikai meningkat semasa musim panas, harganya tetap naik sehingga menyebabkan pembeli berkira-kira untuk membeli buah itu.

Seorang peniaga tembikai, Mohd. Shahrul Iman Mohd. Saupi, 23, berkata, harga buah tembikai naik selepas Ramadan apabila ia dijual RM2 hingga RM2.10 sekilogram ketika itu.

Menurutnya, dia menjual tembikai pada harga RM10 untuk sebiji buah yang sederhana pada awal Ramadan lalu.

"Kenaikan harga tembikai berlaku selepas Ramadan apabila bekalan buah tersebut terpaksa dibeli dan diambil dari luar Kelantan.

"Tembikai dapat dijual pada harga yang berpatutan sebelum ini kerana saiznya kecil. Musim panas berterusan ketika ini memberi kesan kepada tumbesaran tembikai apabila saiznya lebih besar berbanding biasa," katanya ketika ditemui Kosmo! di gerainya di Kampung Kubang Batang, di sini semalam.

Seorang lagi peniaga buah-buahan, Norhidayu Mohd. Nor, 38, berkata, buah tembikai agak mahal kali ini kerana buahnya besar dan bekalannya diperolehi daripada pembekal di luar Kelantan.

"Sebiji tembikai ketika ini di-

anggarkan 7 hingga 10 kilogram. Jadi, harganya mampu mencecah RM25 untuk sebiji buah.

"Apabila timbang harga sebiji tembikai, ia pasti melebihi harga RM20. Bagi mengelakkan pelanggan rasa harga jualan mahal, saya akan potong tembikai itu kepada dua atau empat bahagian.

"Jadi, satu daripada empat bahagian tembikai itu boleh dijual pada harga RM6.50," ujarnya.

Menurutnya, dia menjangkakan harga tembikai akan naik kepada RM3.50 hingga RM4.50 sekilogram tidak lama lagi kerana jualan buah tersebut pernah mencecah anggaran harga tersebut kira-kira dua bulan lalu.

Katanya, harga jualan ketika ini naik ekoran kekurangan bekalan tembikai selepas musim tengkuj.

IA Industri mega perlu fokus usaha hasilkan sumber makanan negara

• Kedudukan Malaysia dalam ranking Indeks Sekuriti Makanan Global pada 2022 menunjukkan keupayaan negara dalam mengeluarkan makanan sendiri adalah lemah.

• Isu keterjaminan makanan memerlukan kerjasama semua pemegang taruh merangkumi kerajaan sebagai pelaksana dan pembuat dasar, pihak industri, akademia serta masyarakat.



Ghis Prof Dr Anjias Amara Samadhin
bhrencana@bh.com.my

Sering kali apabila terdapat sesuatu isu domestik, kita akan cuba mencari pucuk permasalahan itu. Sekiranya tidak boleh ditangani, timbul gelagat mula mencari koselahan sesenang-pihak tanpa membuat perbandingan.

Isu keterjaminan makanan bukanlah remeh, sebaliknya bersifat global dan antara pucuk utama disebabkan keadaan persekitaran tidak lagi kondusif dalam penghasilan makanan.

Perubahan iklim semakin menyebabkan banyak produk pertanian tidak dapat dihasilkan dengan baik dan sempurna. Caca air panas berparipalangan serta hujan lebat hingga menyebabkan banjir melanda kawasan pertanian untuk sumber makanan negara.

Walaupun tidak mampu dikawal manusia, terdapat beberapa langkah yang boleh dilakukan bagi memastikan penghasilan sumber makanan ini. Sebagai contoh, kita boleh lihat negara Singapura. Sektor Makanan Global pada 2022 adalah pada tangga ke-41 daripada 113 negara dan menurut berbilang tahun sebelumnya, sekali gus menunjukkan kepupusan negara dalam mengeluarkan makanan sendiri adalah lemah.

Dalam memulahi kegetiran sumber makanan bagi rakyat, negara membelanjakan RM64 bilion untuk projek (RAGS) dengan desai bertilai RM25 bilion. Projek ini bertujuan untuk meningkatkan pengeluaran sumber makanan (di samping penting dalam membina sistem pertanian yang mampan).

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

Sebagai rakyat, sudah tentu kita harapkan dilaikan negara dapat dijaja untuk jangka panjang.

hewan supaya situasi sedang dalam ushahwan (ani dapat dibahagi lebih mendalam. Contohnya bagi mana mendapatkan hasil pertanian tinggi melalui perikanan.

Perikanan ejen pengangkutan pertanian perlu ber-sifat dinamik dan tidak hanya kerdap kepada konsep penyediaan konvensional seperti kursus, ceramah dan bahan cetak. Dengan kemunculan pelbagai teknologi bersejarah, digital beranalogi dan berkepakain global, seharusnya dimanfaatkan sepenuhnya.

Perikanan ejen pengangkutan pertanian perlu ber-sifat dinamik dan tidak hanya kerdap kepada konsep penyediaan konvensional seperti kursus, ceramah dan bahan cetak. Dengan kemunculan pelbagai teknologi bersejarah, digital beranalogi dan berkepakain global, seharusnya dimanfaatkan sepenuhnya.

Perikanan ejen pengangkutan pertanian perlu ber-sifat dinamik dan tidak hanya kerdap kepada konsep penyediaan konvensional seperti kursus, ceramah dan bahan cetak. Dengan kemunculan pelbagai teknologi bersejarah, digital beranalogi dan berkepakain global, seharusnya dimanfaatkan sepenuhnya.

Perikanan ejen pengangkutan pertanian perlu ber-sifat dinamik dan tidak hanya kerdap kepada konsep penyediaan konvensional seperti kursus, ceramah dan bahan cetak. Dengan kemunculan pelbagai teknologi bersejarah, digital beranalogi dan berkepakain global, seharusnya dimanfaatkan sepenuhnya.

Perikanan ejen pengangkutan pertanian perlu ber-sifat dinamik dan tidak hanya kerdap kepada konsep penyediaan konvensional seperti kursus, ceramah dan bahan cetak. Dengan kemunculan pelbagai teknologi bersejarah, digital beranalogi dan berkepakain global, seharusnya dimanfaatkan sepenuhnya.

hasil pengaliran berlipat ganda melalui penggunaan ruang dan bahan lapar pertanian seperti ream dan biji optimum.

Insidens bekasid, turut dilatih sebagai anara ejen pemangkin dalam keberlanjutan maknan. Fungsi insidens ini dalam menghasilkan modal insan terlatih dalam penghasilan sumber makanan negara melalui pendekatan moden dan terkini ditengah perikanan.

Selain itu, fokus penyelidikan rentas disiplin dalam menjawab kepada isu keterjaminan makanan adalah sangat penting. Melalui kepada perkara ini, UPM kini diarahkan proses akhir menerbitkan Blueprint Keterjaminan Makanan.

Insidens ini bagi menjawab kepada bidang tuhan dan pertanian UPM selaku peneraju utama penyelidikan dan pengajaran (P&D) dalam membina keterjaminan sumber makanan negara.

Sebagai peneraju dalam memastikan Makanan ini diwaris Nakh Canselor UPM, Prof Dato Dr Ahmad Farhan Mohd Saadullah.

Dalam pada itu, isu keterjaminan makanan negara ini akan dapat ditangani lebih efisien melalui penglibatan semua pemangkin dalam keberlanjutan maknan. Menurut laporan dikeluarkan Program Pas-selatan Persekitaran Bangsa-bangsa Bersatu (UNEP) pada April tahun lalu menunjukkan secara kolektif, program seban pembersihan dilakukan setiap individu, sebanyak 70 peratus terdapat pada sisa tidak boleh digunakan untuk dibuang sebagai sampah. Oleh itu, sebahilkan masih boleh ditamakkan seperti daging, serta sayur-sayuran.

Dua juga menunjukkan pengguna isi rumah paling tinggi melakukan pembersihan sisa makanan se-perti sayur-sayuran, 60 peratus (64 peratus), peratus (62 peratus) dan baki (7 peratus).

Di sisi) Peranan rakyat dalam mengemkankan sumber bahan makanan secara beram dan berdisiplin di-lah sangat terukal agar penghasilan produk pertanian dapat memenuhi keperluan domestik dan eksport. Peranan maknan dapat diupai untuk jangka panjang.



hasil pengaliran berlipat ganda melalui penggunaan ruang dan bahan lapar pertanian seperti ream dan biji optimum.

Insidens ini bagi menjawab kepada bidang tuhan dan pertanian UPM selaku peneraju utama penyelidikan dan pengajaran (P&D) dalam membina keterjaminan sumber makanan negara.

Dalam pada itu, isu keterjaminan makanan negara ini akan dapat ditangani lebih efisien melalui penglibatan semua pemangkin dalam keberlanjutan maknan.

Dua juga menunjukkan pengguna isi rumah paling tinggi melakukan pembersihan sisa makanan se-perti sayur-sayuran, 60 peratus (64 peratus), peratus (62 peratus) dan baki (7 peratus).



Raub bandar pelancongan perniagaan durian tempatan

Klau Durian City akan jadi tempat tumpuan peniaga, tarik pembeli dari luar negara

Oleh Akif Syarif Mohd Hazardi
bhnews@bh.com.my

Kuala Lumpur: Projek Klau Durian City yang terletak di Raub, Pahang bakal menjadi bandar pertama di negara ini yang menggalakkan industri perniagaan durian tempatan dalam industri pelancongan Malaysia.

Pengarah Klau Durian City, Datuk Lye Wee Ken, berkata kawasan seluas 40 ekar itu bakal menjadi pusat perdagangan durian terbesar di Malaysia, yang ditetapkan kerajaan sebagai "Pusat Komersial Bandar Baru Durian."

"Dengan perolehan durian dianggarkan puluhan ribu tan, Klau Durian City akan menjadi pusat tumpuan peniaga durian dan menarik lebih ramai pembeli dari luar negara untuk mendapatkan durian Musang King secara terus dari sumbernya.

prospek perniagaan antarabangsa," katanya.

Durian Boat turut merancang membina beberapa bandar durian di seluruh Malaysia dengan menjadikan Klau Durian City sebagai bandar durian pertama di tempat asalnya, mencipta mercu tanda baru yang mendorong kemajuan dalam industri pelancongan Malaysia.

Kompleks naussapuri ikonik

Klau Durian City bakal mempunyai kompleks pangsupuri ikonik pertama yang bakal menyediakan pengalaman menarik kepada pelancong dan ahli perniagaan yang mempunyai urusan di bandar itu kelak.

Bandar itu dijangka mampu menarik pelancong dari seluruh dunia untuk menyaksikan dan merasai pelbagai pengalaman menarik berkaitan durian menerusi pelbagai aktiviti santai.

"Penguinjung dapat menikmati pelbagai aktiviti rekreasi daripada memerhatikan pokok durian yang sudah berbuah hingga meneroka barisan pengeluaran (durian).

"Makanan yang dijual di bandar ini kelak juga akan memamerkan kepelbagaian hidupan Malaysia yang boleh diminati penguinjung," katanya.



Majlis perasmian pecah tanah Klau Durian City di Raub, Pahang.

Lye, berkata Klau Durian City mempunyai visi yang positif sebagai peneraju utama industri durian di Malaysia.

"Inisiatif ini bertujuan meningkatkan sumber durian tempatan dan mewujudkan pusat sehati industri durian bagi menggalakkan ekonomi tempatan, mencipta peluang pekerjaan dan menarik

"Klau Durian City dengan kerjasama Durian Boat Sdn Bhd berhasrat menjadi destinasi pelancongan yang terkenal dengan durian Musang King," katanya dalam kenyataan sempena majlis perasmian Bandar Durian Klau di Raub, semalam.

Ketua Pegawai Eksekutif Durian Boat Global Sdn Bhd, Jerry