

**LAPORAN LIPUTAN MEDIA HARIAN
AHAD 23 JUN 2019**

BIL	TAJUK KERATAN AKHBAR	KEMENTERIAN / JABATAN / AGENSI
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	REPORT: SALAHUDDIN RAPPED BY JOHOR PALACE AFTER WEARING BAJU MELAYU WITH BLACK, NEWS, MALAY MAIL -3 ROYAL PETTINESS? JOHOR PALACE ISSUES LETTER TO MINISTER SALAHUDDIN, NEWS, MALAYSIA CHRONICLE -6 SALAHUDDIN GETS LETTER FROM JOHOR PALACE OVER RAYA GARMENTS, NEWS, MALAYSIA KINI -4 JOHOR PALACE ISSUES LETTER TO SALAHUDDIN AYUB OVER RAYA ATTIRE, NEWS, MALAYSIA TODAY -6 SIM: PENGGUNAAN RACUN SERANGGA DI CAMERON HIGHLANDS MASIH TINGGI, NEWS, UTUSAN BORNEO ONLINE -10 PENGGUNAAN RACUN SERANGGAN DI CAMERON HIGHLANDS MASIH TINGGI, NEWS, SARAWAK VOICE -10 PETANI, PEKEBUN CAMERON HIGHLANDS DIGESA KURANGKAN PENGGUNAAN RACUN PEROSAK, SEMASA, KOSMO -6 MARDI BIAK TIGA AGEN KAWALAN BIOLOGI, ISU, BH -5 CAMERON HIGHLAND FARMERS URGED TO USE BIOCONTROL TECHNIQUES, NEWS, ORIENTAL DAILY NEWS -A26 CAMERON HIGHLANDS GROWERS URGED TO USE BIOCONTROL AGENTS, NOT INSECTICIDES, HOME, NEW SABAH TIMES ENGLISH (KK) -7 SIM TZE TZIN: CAMERON HIGHLANDS VEGETABLE GROWERS MUST REDUCE THE PESTICIDE USE, NATIONAL, NANYANG SIANG PAU -A16 SIM TZE TZIN: TO COLLABORATE WITH VEGETABLE GROWERS AND OTHER PARTIES WITHIN 6 MONTH TO, NATION, KWONG WAH YIT POH -A18	KEMENTERIAN PERTANIAN DAN INDUSTRI ASAS TANI (MOA)
13.	CEDERA DITANDUK LEMBU, HULU SELANGOR, SH -36	JABATAN PERKHIDMATAN VETERINAR (JPV)
14. 15. 16.	MAKAN DURIAN TANPA HAD, SINAR BISNES, SH -41 THE GOLF COURSE DURIAN HUB, FOOD, STAR -5 RAMAKRISHNAN PROPOSES TO SET UP AGRICULTURAL AND VETERINARY RESEARCH CENTRE IN LABIS, NEWS, SIN CHEW DAILY (JOHOR) -3	LAIN – LAIN

UKKMOA

UNIT KOMUNIKASI KORPORAT
KEMENTERIAN PERTANIAN & INDUSTRI ASAS TANI
(UNTUK EDARAN DALAMAN MOA, JABATAN DAN AGENSI SAHAJA)

Headline	Report: Salahuddin rapped by Johor palace after wearing baju Melayu with black pants		
MediaTitle	Malay Mail(www.malaymail.com)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	3
Order Rank	3	Readership	6
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,500
Frequency	Daily	PR Value	RM 4,500

Report: Salahuddin rapped by Johor palace after wearing baju Melayu with black

KUALA LUMPUR, June 23 — Agriculture and Agro-based Industries Minister Datuk Salahuddin Ayub has reportedly received a letter from the Johor Council of the Royal Court over the state's dress code. In a report by Malaysiakini, sources in Salahuddin's mini...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	ROYAL PETTINESS? JOHOR PALACE ISSUES LETTER TO MINISTER SALAHUDDIN AYUB		
MediaTitle	Malaysia Chronicle(malaysia-chronicle.com)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	3
Order Rank	6	Readership	5
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,050
Frequency	Daily	PR Value	RM 3,150

ROYAL PETTINESS? JOHOR PALACE ISSUES LETTER TO MINISTER SALAHUDDIN

PETALING JAYA – The Johor palace has issued a letter to Salahuddin Ayub reminding him of the royal dress code after photographs of the agriculture and agro-based industry minister decked in a baju Melayu and black pants emerged.

A source close to the min...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	Salahuddin gets letter from Johor palace over Raya garments		
MediaTitle	Malaysiakini(www.malaysiakini.com)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	3
Order Rank	4	Readership	7
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,350
Frequency	Daily	PR Value	RM 4,050

Salahuddin gets letter from Johor palace over Raya garments

Agriculture and Agro-based Industries Minister Salahuddin Ayub has received a letter from the Johor Council of the Royal Court over the state's dress code.

"The council hopes that Datuk, as a Johor native, takes note of the regulations and preserves and ...

*To read the rest of the article, click **View Full Article***

Headline	Johor palace issues letter to Salahuddin Ayub over Raya attire		
MediaTitle	Malaysia Today(www.malaysia-today.net)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	3
Order Rank	6	Readership	5
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,050
Frequency	Daily	PR Value	RM 3,150

Johor palace issues letter to Salahuddin Ayub over Raya attire

(FMT) – The Johor palace has issued a letter to Salahuddin Ayub reminding him of the royal dress code after photographs of the agriculture and agro-based industry minister decked in a baju Melayu and black pants emerged.

A source close to the minister sa...

To read the rest of the article, click [View Full Article](#)

Headline	Sim: Penggunaan racun serangga di Cameron Highlands masih tinggi		
MediaTitle	Utusan Borneo Online (http://www.utusanborneo.com.my/)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	3
Order Rank	10	Readership	
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 450
Frequency	Daily	PR Value	RM 1,350

Sim: Penggunaan racun serangga di Cameron Highlands masih tinggi

SEGAR: Sim (tengah) menuai sayur kubis pada Pelancaran Agen Kawalan Biologi Institut Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian (MARDI) di Taman Agroteknologi MARDI Cameron Highlands dekat Cameron Highlands, semalam. Turut hadir, Mohamad Roff (dua kanan) dan Jam...

*To read the rest of the article, click **View Full Article***

Headline	Penggunaan racun serangga di Cameron Highlands masih tinggi		
MediaTitle	Sarawak Voice (sarawakvoice.com)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	3
Order Rank	10	Readership	1
Language	Malay	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 450
Frequency	Daily	PR Value	RM 1,350

Penggunaan racun serangga di Cameron Highlands masih tinggi

CAMERON HIGHLANDS: Tahap penggunaan racun serangga dalam kalangan pekebun di kawasan tanah tinggi Cameron Highlands masih tinggi, kata Timbalan Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani, Sim Tze Tzin. Beliau berkata penggunaan racun makhluk perosak yang b...

*To read the rest of the article, click **View Full Article***

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
23/6/2019	KOSMO	SEMASA	6

Petani, pekebun Cameron Highlands digesa kurangkan penggunaan racun perosak

CAMERON HIGHLANDS

- Tahap penggunaan racun serangga dalam kalangan pekebun di kawasan tanah tinggi Cameron Highlands masih tinggi, kata Timbalan Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani, Sim Tze Tzin.

Beliau berkata, penggunaan racun makhluk perosak yang berlebihan bukan sahaja membahayakan petani dan pengurusan malah merosakkan alam sekitar serta menyebabkan sayur-sayuran tidak dapat dieksport ke negara luar.

Menurutnya, bagi membantu petani di Cameron Highlands mengurangkan penggunaan racun makhluk perosak untuk mengawal ulat *plutella* dan ulat pelombong daun, Institut Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian Malaysia (MARDI) dengan kerjasama Jabatan Pertanian telah berjaya membiakkan tiga agen kawalan biologi.

"Agen kawalan biologi ini dibiakkan dari jenis parasitoid iaitu *diadegma* dan *cotesia* secara besar-besaran di makmal untuk kegunaan petani bagi mengawal ulat *plutella* manakala jenis *tiger fly* pula untuk mengawal ulat pelombong daun," katanya.

Beliau berkata demikian pada sidang akhbar majlis



TZE TZIN (tiga dari kanan) menunjukkan cara menuai sayur kubis pada Pelancaran Agen Kawalan Biologi MARDI di Cameron Highlands semalam.

pelancaran Agen Kawalan Biologi di sini semalam. Sehubungan itu Tze Tzin memberitahu, semua petani dan pekebun tanaman sayuran berdaun diberi tempoh selama enam bulan bagi mengurangkan penggunaan racun serangga sebelum tindakan penguatkuasaan yang lebih tegas diambil.

"Analisis ekonomi yang dijalankan mendapati teknologi ini berupaya memberikan penjimatan kos racun makhluk perosak sebanyak RM2,000 semusim," ujarnya.

Cameron Highlands merupakan destinasi pelancongan

terkenal sebagai pusat penghasilan dan pengeluaran sayur-sayuran serta bunga-bunga yang utama di negara ini sejak pertanian mula diperkenalkan di daerah ini pada awal tahun 1930-an.

Secara keseluruhannya, Pahang merupakan negeri terbesar mengeluarkan sayur-sayuran terutama kubis bulat yang ditanam di kawasan seluas 2,770 hektar, menghasilkan pengeluaran hampir 68,500 tan metrik dengan sumbangan terbesar datang dari Cameron Highlands iaitu sebanyak 68,400 tan metrik. - Bernama

MARDI biak tiga agen kawalan biologi

➔ Tahap penggunaan racun di Cameron Highlands tinggi, mudarat petani, pengguna

➔ Cameron Highlands

Tahap penggunaan racun serangga dalam kalangan pekebun di Cameron Highlands masih tinggi, kata Timbalan Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani, Sim Tze Tzin.

Katanya, penggunaan racun makhluk perosak yang berlebihan bukan sahaja membahayakan petani dan pengguna, malah merosakkan alam sekitar serta menyebabkan sayur-sayuran tidak dapat dieksport.

Bagi membantu petani di Cameron Highlands mengurangkan penggunaan racun makhluk perosak untuk mengawal ulat *plutella* dan ulat 'pelombong daun', beliau berkata, Institut Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian Malaysia (MARDI) dengan kerjasama Jabatan Pertanian berjaya membiakkan tiga agen kawalan biologi.

"Agen kawalan biologi ini dibiakkan dari jenis parasitoid, iaitu *diadegma* dan *cotesia* secara besar-besaran di makmal untuk kegunaan petani mengawal ulat *plutella*. Jenis *tiger fly* pula untuk mengawal ulat 'pelombong daun'," katanya.

Beliau berkata demikian pada sidang media pelancaran agen kawalan biologi yang turut dihadiri Ketua

Pengarah MARDI, Datuk Dr Mohamad Roff Mohd Nor dan Ketua Pengarah Jabatan Pertanian, Datuk Jamal Harizan Yang Razali, di sini semalam.

Laporan eksklusif BH pada 12 Mei lalu mendedahkan, selain penggunaan racun serangga yang tinggi dalam kalangan pekebun di Cameron Highlands, tanah di kawasan tinggi itu juga berisiko menjadi tanah mati akibat baja berlebihan tanpa kawalan.

Antara punca lain tanah di kawasan tanah tinggi itu cenderung menjadi 'miskin' dan mati adalah penggunaan Struktur Pelindung Hujan (SPH) iaitu dianggarkan 70 peratus daripada 200 pengusaha ladang bunga di Cameron Highlands.

Isu tanah mati atau tanah 'miskin' yang dikategorikan sebagai tanah bermasalah boleh menggugat ekonomi petani dan pengusaha ladang di kawasan tanah tinggi itu.

Gesa guna 3 agen kawalan biologi
Mengulas lanjut, Tze Tzin menggesa semua petani dan pengusaha kebun sayur-sayuran di Cameron Highlands menggunakan ketiga-tiga agen kawalan biologi itu demi menjamin kualiti serta keselamatan makanan.

Katanya, ia juga bagi mengurangkan kos pengeluaran dan penoemaan alam sekitar akibat penggunaan racun makhluk perosak berlebihan.

Beliau berkata, semua petani dan pekebun sayur-sayuran berdaun di sini diberi tempoh enam bulan bagi mengurangkan penggunaan racun serangga sebelum tindakan penguatkuasaan yang lebih tegas diambil.

"Analisis ekonomi mendapati teknologi ini berupaya memberikan penjimatan kos racun makhluk perosak RM2,000 semusim. Ketiga-tiga



(FOTO BERNAMA)

agen kawalan biologi ini dibiakkan secara besar-besaran untuk dibekalkan kepada petani sayur-sayuran di Cameron Highlands," katanya.

Tze Tzin berkata, pihaknya akan bekerjasama dengan pertubuhan bukan kerajaan, pihak berkuasa tempatan dan persatuan petani di Cameron Highlands bagi meningkatkan kesedaran lesan penggunaan racun makhluk perosak dan kelebihan menggantikannya dengan agen kawalan biologi sebelum memperluaskannya ke seluruh negara.

Agen kawalan biologi adalah satu kaedah lestari bagi pengawalan serangga perosak untuk tanaman sayur-sayuran yang memberi impak negatif terhadap hasil pengeluaran pertanian negara pada hari ini.

Kaedah kawalan biologi yang di-

Tze Tzin (dua dari kanan) diiringi Jamal Harizan (kanan) menyediakan bahan populasi untuk pembiakan agen biologi Tiger Fly pada pelancaran agen kawalan biologi di Taman Agroteknologi MARDI Cameron Highlands, semalam.

bangunkan MARDI dan Jabatan Pertanian bagi mengatasi masalah itu daripada menular, terbukti berkesan mengawal serangan serangga perosak di kebanyakan kawasan pertanian seluruh dunia.

Cameron Highlands adalah destinasi pelancongan terkenal sebagai pusat penghasilan dan pengeluaran sayur-sayuran dan bunga-bunga yang utama di negara ini sejak pertanian mula diperkenalkan di daerah ini pada awal 1930-an.

Secara keseluruhan, Pahang negeri terbesar mengeluarkan sayur-sayuran, terutama kubis bulat yang ditanam di kawasan seluas 2,770 hektar, menghasilkan pengeluaran hampir 68,500 tan dengan sumbangan terbesar datang dari Cameron Highlands 68,400 tan.

BERNAMA

Headline	Cameron Highland farmers urged to use biocontrol techniques		
MediaTitle	Oriental Daily News		
Date	23 Jun 2019	Color	Black/white
Section	News	Circulation	85,616
Page No	A26	Readership	256,848
Language	Chinese	ArticleSize	381 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 4,455
Frequency	Daily	PR Value	RM 13,365



金马仑菜农受促少用农药 改用生物控制媒介减虫害

金马仑高原22日讯 | 农业部副部长沈志勤指出，金马仑高原的菜农必须在未来6个月内，逐步减少使用农药，改以使用「生物控制媒介」应对虫害。

他透露，根据农业部调查所得，当地菜农采用农药杀虫的数量依然偏高，而过量的农药将危害农夫及消费者的健康，同时也导致所生产的蔬菜无法出口至国外。

保障蔬菜素质

「菜农应改用「生物控制媒介」管理虫害，以确保蔬菜的素质及食安受到保障，同时也减少生产成本和对环境造成伤害。」

他今早在金马仑高原主持「生物控制媒介」推介礼后，召开记者会如是发言。出席者

包括大马农业研究院 (MARDI) 总监拿督莫哈末罗夫、农业部总监拿督嘉玛哈里占及行动党丹那拉打州议员张玉刚。

沈志勤续说，农业研究院与农业局已成功研究了3种寄生性天敌昆虫，其中包括姬蜂 (Diadegma) 及粉蝶盘绒茧蜂 (Cotesia) 等，协助农民克服小菜蛾与潜叶蝇造成的虫害。

沈志勤补充，农业部将为菜农提供大量「生物控制媒介」，即寄生性天敌昆虫。根据经济分析，采用上述科技还可让菜农省下使用杀虫农药的成本。

「我们也会与金马仑高原的非政府机构、地方执法单位及农业协会合作，提高菜农对采用杀虫农药的坏处，以及使用寄生性天敌昆虫好处的认知，过后再将类似的醒觉运动推广至全国。」



张玉刚 (左2起) 及沈志勤巡视采用「生物控制媒介」应对虫害的白菜园。

Headline	Cameron Highlands growers urged to use biocontrol agents, not insecticides		
MediaTitle	New Sabah Times English (KK)		
Date	23 Jun 2019	Color	Black/white
Section	Home	Circulation	11,025
Page No	7	Readership	33,075
Language	English	ArticleSize	127 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 281
Frequency	Daily (EM)	PR Value	RM 844



Cameron Highlands growers urged to use biocontrol agents, not insecticides

CAMERON HIGHLANDS: Cameron Highlands vegetable growers are being given six months to reduce their use of insecticides before stricter enforcement takes place, said Agriculture and Agro-based Deputy Minister, Sim Tze Tzin.

He said the heavy use of pesticides isn't just harmful to growers and consumers, but damages the environment and causes produce to be unsuitable for export.

In helping farmers make the switch to biological control

agents, Sim said: "MARDI (the Malaysian Agricultural Research and Development Institute) and the Agriculture Department have produced the *Diadegma* and *Cotesia* parasitoids, as well as the Tiger Fly, on a large scale in the lab for use by farmers to control *Plutella* moth and leaf miner infestations."

On Saturday, at a biological control agent launch press conference attended by MARDI director-general, Datuk Dr Mohamad Roff Mohd Nor, and Agriculture Department direc-

tor-general, Datuk Jamal Harizan Yang Razali, Sim further added: "Economic analysis shows the technique is able to bring cost savings of up to RM2,000 a season".

He said the government will work with non-governmental organisations, the local authorities and farmers' associations in Cameron Highlands to improve the understanding of biocontrol techniques versus pesticides before the former – which has been proven to work in most agricultural regions – is intro-

duced across the country.

Since farming was introduced to the Pahang district in the 1930s, Cameron Highlands has become the country's main producer of vegetables and flowers, aside from being a world-famous tourist destination.

The state is the biggest producer of vegetables and chiefly cabbage, with an output of 68,500 metric tonnes grown over 2,770ha, and with much of it coming from Cameron Highlands. –Bernama

Headline	Sim Tze Tzin: Cameron Highlands vegetable growers must reduce the pesticide use		
MediaTitle	Nanyang Siang Pau		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	National	Circulation	27,667
Page No	A16	Readership	83,000
Language	Chinese	ArticleSize	394 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 4,956
Frequency	Daily	PR Value	RM 14,868



沈志勤（中）一行人巡视菜园，聆听研究人员讲解生物防治法。

沈志勤：半年期限 金马仑产品须降农药量

（金马仑 22 日讯）农业部副部长沈志勤说，政府不满意金马仑农药的使用情况，已设下半年期限以降低金马仑农产品的“农药最大残留限量”。

他说，农业部将寻求菜农及非政府组织等方面的合作，农业局也已设立特别小组提高菜农对农药过量的认知，必要时也将展开突击行动，确保金马仑农药的使用不超标。

“金马仑的蔬菜供应，约占全国的 30%，因此必须要确保消费者吃得安心。”

沈志勤为新生物防治法主持推介礼时说，他认为不能一味依靠农药除虫害，当害虫产生免疫后，菜农就必须喷洒更

强的农药。

“相反的，使用生物防治法，就能从生态及根本上去减少虫害。”

他说，菜农可通过繁殖益虫，为菜园提供生物防治法，这可有效降低菜园 50% 的农药使用，估计每季可节省约 2000 令吉农药费用。

众人在会上推介手机运用程式 *agenkawalanbiologi*，菜农可通过有关软件了解生物防治法的运作。

出席者包括大马农业局局长拿督嘉玛哈利占、大马农业研究院院长拿督莫哈末罗夫及金马仑丹那拉打州议员张玉刚。

新生物防治法以虫攻虫

金马仑高原将推介新生物防治法，以虫攻虫，减少菜农依赖农药。

大马农业研究院今日在金马仑推介 3 种益虫作为新生物防治法，分别是半闭弯尾姬蜂、菜蛾盘绒茧蜂及短小穆

蝇。

一般菜农难免会面对各种害虫问题，尤其以菜蛾最常见，主要是菜蛾的蛹破开后产生的幼虫，既所谓的菜虫会对许多包菜等多叶植物带来伤害。

Headline	Sim Tze Tzin: To collaborate with vegetable growers and other parties within 6 months to		
MediaTitle	Kwong Wah Yit Poh		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	Nation	Circulation	59,667
Page No	A18	Readership	179,000
Language	Chinese	ArticleSize	293 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 3,285
Frequency	Daily	PR Value	RM 9,855



降低金马伦农药值

沈志勤：半年内与菜农各造合作

(金马仑 22 日讯) 农业部副部长沈志勤表示，将透过与菜农及非政府组织各方的合作，于半年内致力降低金马伦农药残留最大限值 (MRL)。

他说，全国将近有 30% 的蔬菜产自金马仑，为我国主要的农业出产地之一，因而必须降低农药使用，以便让大家都安心食用。

沈志勤是于周六出席大马农业研究院新生物防治法推介礼上，在会上这么表示。

他认为，单靠农药去除害虫并不是办法，因日子久了这些害虫就会

产生免疫，导致菜农必须使用更多或更猛烈的农药；再者，农药的使用只是一次性的，无法像使用生物防治法能从生态及根本处降低害虫数量。

他透露希望透过与有关方面的合作，致力于半年内取得成果，而农业局也已设立特别小组提升菜农们对农药过量的警觉意识。而在有必要时也会进行突击行动，确保金马伦



嘉玛哈利赞(左2起)、沈志勤及莫哈末洛夫在菜园内释放益虫，推介新生物防治法。

农药使用不会超标。

他也认为，园主也有义务教导所聘用的外籍员工，在种植时尽量减少农药使用。

在这项活动上，主要是推介新生物防治

法，以虫攻虫，为农耕者提供除农药以外，另一种控制虫害的方法。

会上共为 3 种益虫进行推介，分别是半闭弯尾姬蜂 (diadegma semiclausum)，菜蛾盘绒茧蜂

(Cotesia vestalis) 及短小蚜蝇 (Coenosia exigua)。

他透露，目前一般上菜农都会面对许多害虫问题，有关防治法是透过以上三种益虫的天性，既会往菜蛾蛹内产卵，从而把这些害虫扼杀于摇篮中。

他表示，菜农们可透过繁殖有关益虫，为菜园提供生物防治法，可有效降低菜园 50% 的农药使用频率，每季预计可节省约 2000 令吉的农药。

出席者包括大马农业局局长拿葛嘉玛哈利赞、大马农业研究院院长拿葛莫哈末洛夫及金马仑丹那拉打州议员张玉刚。

28/6/2019

SINAR HARIAN

HULU SELANGOR

S6

Cedera ditanduk lembu

Penguat kuasa MDHS dirawat di hospital akibat dada ditanduk lembu

MOHD RIDZUAN ABU HASSAN

KUALA KUBU BHARU

Seorang penguatkuasa Majlis Daerah Hulu Selangor (MDHS) cedera ditanduk seekor lembu dalam operasi menangkap haiwan berkelahiran awal pagi kelmarin.

Insiden kira-kira jam 1 pagi itu berlaku ketika anggota terbabit cuba menangkap haiwan berkenaan keluar dari belukar untuk dinaikkan ke lori.

Lembu tersebut secara tiba-tiba meluru dan menanduk bahagian dada anggota berusia 24 tahun itu sebelum mangsa diselamatkan rakan sekerja lain.

Setiausaha MDHS, Awaluddin Zakaria berkata, operasi penangkapan dijalankan berkituan aduan

orang awam mengenai sekumpulan lembu berkeliaran di jalan raya di kawasan Perindustrian Zurah, Rasa.

Menurutnya, tiga operasi berasingan dilakukan membabitkan penangkapan empat ekor lembu di lokasi berkenaan.

"Turut terlibat Jabatan Veterinar, Polis Diraja Malaysia (PDRM) dan kon- traktor dilantik MDHS dengan tindakan diambil mengikut peruntukan seksyen 4(1)(a), Enakmen Mengawal Lembu Kerbau Negeri Selangor 1971.

"Sikap penternak yang tidak bertanggungjawab dan mementingkan diri mengakibatkan anggota penguat kuasa mengalami kecederaan," katanya kepada *Sinar Harian*.

Beliau memberitahu, mangsa menerima rawatan di Hospital Kuala Kubu Bharu tanpa kecederaan serius dan dibenarkan pulang ke rumah pagi semalam.

Awaluddin berkata, lembu yang ditangkap dibawa ke stor tahanan selama 14 hari dan sebarang tuntutan perlu dibuat melalui permohonan bertulis kepada MDHS dalam tem-

info

Tindakan diambil mengikut peruntukan seksyen 4(1)(a), Enakmen Mengawal Lembu Kerbau Negeri Selangor 1971

poh tersebut.

Menurutnya, penternak perlu mengemukakan surat pengesahan pemilik-an daripada Jabatan Veterinar atau akaun bersumpah.

"Mereka juga perlu menjelaskan kos ditetap- kan dan sekiranya tiada tuntutan sehingga tempoh tahanan tamat pihak MDHS akan melupuskan haiwan berkenaan melalui proses lelongan," katanya.

Justeru, beliau menging- ngatkan pemilik supaya memastuikan haiwan ternakan mereka tidak mema- suki kawasan diwartakan sebagai larangan ternakan.

"Antaranya kawasan perumahan, perindustrian dan tempat awam kerana akan menyebabkan kacau- ganggu serta menjadi punca kemalangan jalan raya," katanya.



Empat lembu masing-masing dua jantan dan betina berjaya ditangkap dalam operasi malam kelmarin.



Seekor lembu bertindak agresif sebelum memanduk bahagian dada seorang anggota penguat kuasa ketika operasi kelmarin.

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
23/6/2019	SINAR HARIAN	SINAR BISNES	41

Makan durian tanpa had



BK Tan (tiga dari kanan) bersama tetamu yang hadir pada sidang media Festival & Anugerah Durian yang diadakan di Bangi, Selangor baru-baru ini.

5 tan durian disediakan sempena Festival & Anugerah Durian Bangi Golf Resort

NORSHAHZURA MAT ZUKI

Bangi Golf Resort menyediakan sebanyak 5,000 kilogram (kg) durian kepada pengunjung Festival & Anugerah Durian Bangi Golf Resort yang akan diadakan di Bangi Golf Resort di Bangi, Selangor mulai 13 hingga 14 Julai 2019.

Pengarah festival itu, BK Tan berkata, penganjuran festival kali ke-2 itu akan membawa pelbagai jenis durian antaranya durian kampung, D24, Duri Hitam dan Musang King dari seluruh Malaysia antaranya dari Pulau Pinang, Pahang dan Perak.

"Kami menganjurkan festival ini untuk memberikan maklumat dan mendidik masyarakat mengenai raja buah itu dengan lebih dekat. Kami optimis kehadiran pengunjung akan meningkat pada tahun ini iaitu 12,000 orang berbanding 6,000 orang sahaja pada tahun lalu," katanya menerusi kenyataan media.

BK Tan berkata, pelbagai ak-

tiviti akan diadakan sepanjang festival itu antaranya Kejohanan Durian, Larian Durian dan Konsert Raja Buah. "Bagi acara Larian Durian akan menyaksikan peserta berlari bersama durian di dalam kawasan padang golf di Bangi Golf Resort," katanya.

Tambahnya, festival itu dianjurkan oleh Bangi Golf Resort bersama beberapa agensi kerajaan dan beberapa syarikat swasta.

"Bangi Golf Resort sedang dalam proses membangunkan hab durian sepanjang tahun tanpa mengira musim. Malah akan wujud muzium durian, pusat penyelidikan durian dan hasilkan produk agro pelancongan," katanya.



This year's festival also will feature the appearance of up-and-coming celebs like (from left) Wana Kayrie, Fara Hezel, Sissy Imann and Raja Syahrin. — Photos: Bangi Golf Resort

The golf course durian hub

The second Bangi Golf Resort Durian Festival & Awards will also see the unveiling of a first-of-its-kind durian research centre.

By ABIRAMI DURAI
star2@thestar.com.my

ALTHOUGH durian has been a mainstay in the lives of most Malaysians for aeons, these days, the king of fruits is well and truly having its moment in the sun, with harvest season often entailing manic crowds and a devotion to eating the fruit that borders on the slavish.

Which is why there is so much anticipation surrounding the second edition of the Bangi Golf Resort Durian Festival & Awards. The festival was launched last year to great acclaim and returns bigger and better this year on 13 and 14 July 2019 with a special new addition: a full-blown durian research centre.

In many ways, the research centre is timely. While the number of durian farmers has increased in tandem with growing global demand for the fruit, very little practical research has been done into how to grow durians more effectively or produce better clones on a commercial scale.

The durian research centre, (which is being built on the Bangi Golf Resort) is a collaboration between durian producers Dulai Fruits and the Bangi Golf Resort and will serve as a testing ground in an effort to hone growing methods, collate knowledge from experienced farmers as well as hopefully develop the next super Musang King.

"With the traction we've been getting from the durian festival, Bangi Golf Resort is starting to be known as a durian hub in the city. So it makes sense that we partner with the relevant people to do the research centre," says festival director BK Tan.

"And most research agencies conduct research for the sake of doing research. But Dulai is looking at this from a commercial perspective – so they are looking at yielding longer-lasting, better-tasting fruits so they can sell more



Chan (left) and Tan say the durian research centre being built on the golf resort will be tasked with honing durian-growing practices and developing better fruits.

durians. So the purpose that defines the research is very clear," adds Tan.

The centre will be modelled on the famed Chanthaburi Horticultural Research Centre in Thailand, with knowledge gained in the KL centre channeled towards research and development in a two-acre plot that the resort has cleared specifically for this purpose. What this effectively means is that the researchers will be able to test out their theories in a real-life setting to determine the feasibility and potential of each idea.

"We will be finding and providing the agronomists for the research centre. So together, we are trying to develop some new breed, or maybe durians with different coloured flesh – we don't know what the possibilities are but we believe that in Malaysia, there are very few people doing it," says Eric Chan, one of the partners at Dulai Fruits.

The durian research centre will be unveiled during the durian festival and is just one of this year's festival attractions.

Visitors to the festival can also expect to see (and buy) thousands of durians at the festival like D24, Black Thorn and Musang King from farms in Penang, Pahang, Johor and other states in Malaysia. This year, Tan says the festival expects to see farmers bringing in over 5,000kg of durians.

Durian lovers might also spot up-and-coming local artists like Sissy Imann, Fara Hezel, Wana Kayrie and Raja Syahrin, who have all been appointed 'friends of the festival'.

The 2019 edition of the World Durian Championship: Malaysia Edition will also see durian farmers vying for the top spot in categories like best Musang King, best registered durian and best non-registered durian.

Another highlight of this year's festival is the Durian Run, a fun, riotous affair which will take place on 14 July and requires participants to run with a durian through the golf course! The run is priced at RM68 for adults and RM48 for children. To find out more, go to www.durianfestival.my.

Headline	Ramakrishnan proposes to set up agricultural and veterinary research centre in Labis		
MediaTitle	Sin Chew Daily (Johor)		
Date	23 Jun 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	70,157
Page No	3	Readership	210,471
Language	Chinese	ArticleSize	275 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 2,692
Frequency	Daily	PR Value	RM 8,076



拉瑪建議在拉美士 設農業與獸醫研究中心

（昔加末22日讯）柔佛州团结、国内贸易及消费人事务委员会主席拉玛克里斯南表示，他已向农业部长沙拉胡丁建议在拉美士设立农业与兽医研究及训练中心。

拉玛克里斯南也是彼咯州议员，他于昨晚出席拉美士国州议员联合举办的开斋节开放门户时指出，他向农长提出相关建议，并获得对方的赞同，目前有待进一步落实。

“过去，我曾想要在彼咯设立相关研究中心，但思及拉美士处于中心地区，因此建议在拉美士设立相关中心。”

他说，他也已与昔加末县长阿都拉曼提及相关建议，农业与兽

医研究及训练中心估计需要约40至50英亩的范围，目前已有数个建议地点。

“此研究与训练中心有助提高昔加末作为柔北农业中心的效应。”

改革农耕增收

拉玛克里斯南提及，除了橡胶和油棕之外，应加以推广农业其他领域。该中心将针对农业各领域如蔬菜、水果等进行研究和训练，改以推广时代化农耕方式，从中提高收成，增加收入。

“我们可针对肥料、几时栽种、栽种多久、什么可栽种于室内、农作物的用途等进行研究。



彭学良（左起）、莫哈末索里翰及拉玛克里斯南出席开斋节开放门户，与众同欢。

以山竹为例，我们吃其果实，但其外壳也有许多营养，是否可善用？”

拉玛克里斯南表示，要鼓励和推广“现金农业”（Pectanian Kontan），例如蔬菜、水果等收成能

够快速取得回潮。

他提及，针对研究与训练中心也有助于减少进口食物，我国一年的进口食物多达600亿令吉，其中牛奶的95%市场占有率来自进口牛奶。

索里翰：爭取墾殖區沿路設路燈

柔佛州公共工程、交通及基建委员会主席兼于能州议员莫哈末索里翰表示，于能区今年已获得132万进行各项小型建设工程，另有120万令吉拨款正在申请中，他同时也正争取拨款在拉美士市区至詹布拉垦殖区沿路增设路灯。一旦全部落实，于能区基建将更趋完善。

他说，132万令吉拨款分别来自首相署执行协调单位（ECU）、乡村发展部和柔州公共工程局，用以维修和提升甘榜、新村和园丘道路、沟渠、清真寺及路灯等。

“从拉美士至詹布拉垦殖区部分路段设有灯光照明，道路漆黑，曾导致意外和死亡车祸，必须加以关注，我已提

出申请沿路增设路灯，估计需约50万令吉。”

他也提及，已发出90张柔佛州乐龄人士保险计划表格给区内村长，以便让合适者填写，其服务中心同时也增设150张表格，符合资格者可前往服务中心申请。

昨晚的开斋节开放门户吸引逾千名各族民众出席，拉美士国会议员彭学良也出席相关活动。