

**LAPORAN LIPUTAN MEDIA HARIAN
AHAD 3 NOVEMBER 2019**

BIL	TAJUK KERATAN AKHBAR	KEMENTERIAN / JABATAN / AGENSI
1.	PEMBANGUNAN AGROKULINARI, NASIONAL, SH -19	KEMENTERIAN PERTANIAN DAN INDUSTRI ASAS TANI (MOA)
2.	KEKALKAN EKOSISTEM PAYA BAKAU, XPRESI, METRO AHAD -42	JABATAN PERIKANAN MALAYSIA (DOF)
3.	PLANT FACTORY PROVIDES ALTERNATIVE FOR FUTURE FARMING - MARDI, HOME, BORNEO POST (KK) -5	INSTITUT PENYELIDIKAN DAN KEMAJUAN PERTANIAN MALAYSIA (MARDI)
4.	PPN SABAH DIRAYU PERCEPAT MESYUARAT AGUNG TAHUNAN, NEWS, UTUSAN BORNEO ONLINE -10	LEMBAGA PERTUBUHAN PELADANG (LPP)
5.	ZPP YAKIN CAPAI SASARAN KUTIPAN ZAKAT, SINAR NEGERI PULAU PINANG, SH -35	AGROBANK
6.	FOKUS UNTUK ASNAF ISLAM SAHAJA, LOKAL, HM -4	LAIN-LAIN
7.	MELAKA DEVELOPS NEW FARMLAND, TO FOCUS ON COCONUT PLANTING NEXT YEAR, NEWS, ORIENTAL DAILY NEWS -A30	

UKKMOA

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

Pembangunan agrokulinari

Tingkat permintaan bahan mentah berdasarkan pertanian, perikanan dan nonpertanian

SHAHIBZAI AHMAD ZAINI

Pembangunan sektor agro-kulinari dijangka memban-tu meningkatkan permin-taan terhadap bahan mentah berdasarkan pertanian, perikanan dan pertempolon.

Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani, Datuk Seri Salahuddin Ayub berkata, penting katan permintaan itu secara langsung memberikan pulangan lebih baik kepada golongan petani, penternak dan nelayan tempatan. Menurutnya, sektor agrokulturnari akan turut memberikan fokus kepada Pembangunan menu hidangan Malaysia yang menggunakan bahan mentah

Salahuddin (empat dari kiri) pada acara pelancaran Program Makan Perpaduan di Pusat Perdagangan Bandar Baru Pontian.

Malaysia Kitchen Programme (MKP) pada 2006 dan 2015 oleh Kementerian Pelancongan, Seni memperuntukkan RM5.5 juta di bawah Belanjawan 2018 bagi Program Pembangun sebanyak

an Kuliniari. Pada Parneran Pertanian, Hortikultur dan Pelancungan Agro Antarabangsa (MAHA) 2018, MOA turut memperkenalkan Kluster Agrokuliniari melibatkan persembahan menu hidangan Malaysia, pertanding-



an agrokulinari dan teknologi terkini

Sementara itu, Salahuddin berkata, beberapa program telah dicadangkan untuk dianjurkan pada 2019 dan 2020, antaranya Malaysian Street Food Lover@ Thailand, Malaysian Street Food Lover@Kuala Lumpur, APEC Malaysia 2020, Expo Dubai 2020, Olimpik Tokyo 2020 dan Visit Malaysia 2020.

"Pihak MOA turut mengariskan tujuh hala tujuh strategik melibatkan pembangunan menu hidangan Malaysia, pembangunan standar dan persembahan menu hidangan Malaysia, pembangunan modul latihan, akreditasi chef ahli di restoran

atas, dan, atau dalam baharu serta sediakala dan promosi menu hidangan Malaysia.

"Ia selaras dengan perancangan lima tahun melibatkan 10 standard menu hidangan Malaysia, satu modul latihan, satu akreditasi chef, satu akreditasi restoran, 10 pengiktirafan chef, 10 pengiktirafan restoran dan 30 program promosi," kata-



AGRO

Oleh Zaitie Satibi
zaisa@hmetro.com.my

Hutan bakau atau hutan paya laut adalah antara ekosistem yang penting buat sumber perikanan.

Pokok bakau yang hidup di kawasan berpaya tepi pantai melindungi ekosistem hidupan akuatik kerana menjadi habitat bagi udang, ikan dan ketam termasuk haiwan lain seperti kerang serta burung.

Perikanan adalah aktiviti terawal dan penting yang menyediakan sumber makanan, pekerjaan, rekreasi dan perindustrian, selain menyumbang kepada perkembangan budaya dan ekonomi.

Sehingga zaman perindustrian moden dan global masa kini, aktiviti perikanan masih menjadi kunci utama kepada sekuritan makanan dari asas pekerjaan kepada jutaan orang di dunia serta menjadi faktor terpenting perkembangan ekonomi global.

Malah, Pertubuhan Makanan dan Pertanian (FAO) menganggarkan kira-kira 660 hingga 820 juta penduduk dunia secara langsung atau bergantung pada perikanan.

Daripada jumlah itu, 87 peratus daripada mereka menetap di Asia yang terbabit dalam aktiviti perikanan laut dan aquakultur.

Perikanan juga sistem yang berinteraksi dengan tiga komponen yang berhubung kait dengan organisme laut, habitat laut

dan penggunaan manusia terhadap sumber-sumber asli laut.

Setiap komponen ini mempengaruhi prestasi perikanan. Dengan ini, perikanan mempunyai dimensi biologi, teknologi, ekonomi, sosial, kebudayaan, politik, pengurusan dan undang-undang atau polisi.

Namun, hutan paya laut di Semenanjung Malaysia terancam dan mengalami kemusnahan akibat pembangunan yang tidak menitikberatkan peninggalan ekosistem serupa jadinya.

Masalah itu antara punca utama yang dikenal pasti kepada kepupusan sumber perikanan.

Sehubungan itu, Jabatan Perikanan (DOF) dengan kerjasama Perbadanan Taman Negara Johor, Jabatan Perhutanan Semenanjung Malaysia dan Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) serta Universiti Teknologi MARA (UiTM) menganjurkan Ekspedisi Saintifik Johor Selatan bertujuan mengurus dan memulihara khazanah marin negara demi kelestarian sumber perikanan.

Ekspedisi perintis ini sekiranya Taman Negara Tanjung Piai, Pontian, Johor menyediakan pelan mitigasi bagi mengekalkan sumber marin dalam jangka panjang terutama dalam mengatasi isu dan masalah sekitaran serta perubahan iklim dunia pada masa kini.

Kawasan Johor Selatan ini dipilih kerana ia titik panas kepelbagaiannya biologi marin yang kaya dengan ekosistem

KEKALKAN EKOSISTEM PAYA BAKAU

Ekspedisi Saintifik Johor Selatan pulihara khazanah marin negara





1.HUTAN paya laut Taman Negara Tanjung Piai perintis Ekspedisi Saintifik Johor Selatan awal tahun depan.

2.AKTIVITI tanam pokok bakau pulih ekosistem hutan paya laut dan pupuk kesedaran kemusnahan alam sekitar.

3.DR BAH PIYAN (kanan) meninjau hutan paya laut Taman Negara Tanjung Piai.

4.HUTAN paya laut ekosistem yang penting kepada sumber perikanan.

5.TAMAN Negara Tanjung Piai dikenali titik polong akhir benua Asia.

6.TANGKAPAN ikan sumber penyuapan mewekyan.

7.PENDUDUK mencari lokasi di hutan paya bakau sebagai sumber pendapatan.

bakan dan rumput laut.

Dijangkakan program ini dapat mengenal pasti penubuhan kawasan refugia dan kawasan taman laut baru, di samping maklumat taburan inventori spesies terancam yang penting kepada pemuliharaan ekosistem perikanan.

Ekspedisi saintifik yang ditangga bermula Januari depan juga melihat kesesuaian untuk penubuhan kawasan refugia atau tempat perlindungan, berikutan sumber perikanan termasuk marin yang lain sedang menghadapi kepusukan dan ancaman yang serius.

Pengurusan perikanan konvensional tidak dapat menangani semua ancaman dan itu.

Bagi menanganiinya, ia

memerlukan pendekatan yang lebih luas dan membabitkan semua pihak untuk bertindak termasuk integriti sekuriti makanan dengan pengutkuasaan, pendidikan dan penyelidikan bagi mendapatkan maklumat terperinci biojisim dalam kawasan ekspedisi.

Tinbalan Ketua Pengarah (Pengurusan) DOF, Datuk Dr Bah Piyah Tan berkata, pengurusan ekspedisi berkenaan diharap dapat mengukuhkan daya ketahanan ekosistem melalui penghasilan jaringan kawasan peringinan marin (MPA) bagi menjamin pengekalan sumber marin di Malaysia dalam suasana perubahan iklim dunia pada masa kini.

"Secara umum, segala kegiatan manusia yang berkaitan dengan sumber perikanan sama ada melalui tangkapan laut atau aquakultur dikenali sebagai perikanan.

"Hutan paya laut diambil kira sebagai satu daripada ekosistem yang penting kepada sumber perikanan.

"Berikut fungsiya yang penting, sejawarnya khasanah alam yang amat berharga ini terus dipelihara dan diuruskan dengan cekap demi kesejahteraan masyarakat sejagat secara berterusan.

"Selain itu, ekosistem hutan paya laut juga berperanan dalam menstabilkan kawasan pantai kerana pokok bakau juga bertindak sebagai penampang semula jadi bagi

mencegah haksian kawasan pesisiran pantai akibat ombak, angin dan arus.

"Bagi membolehkan hutan paya laut meneruskan kelangsungan peranannya, amat penting untuk ia dilkekalkan dan dipelihara yang memerlukan tanggungjawab kita bersama," katanya pada majlis pelancaran awal ekspedisi ini dan program peliharaan potensi refugia perikanan di Taman Negara Tanjung Piai, baru-baru ini.

Antara aktiviti memuliharkan ekosistem tanaman pokok bakau daripada terus mengalami kemusnahan yang boleh dilakukan seperti program penanaman pokok bakau.

Ia mampu memberikan manfaat kepada penjagaan

alam sekitar dan juga kepada sumber perikanan.

Malah, aktiviti sedemikian dapat memupuk kesedaran masyarakat bagi memastikan khasanah semula jadi dan alam sekitar dapat dipelihara dan dipertahankan.

"Pengurusan program ini mempermanarkan keprihatinan pihak berkepentingan yang tinggi terhadap usaha pengurusan hutan bakau secara berkekalan.

"Ini bertepatan sekalii kerana kepentingan hutan bakau sebagai ekosistem yang menjamin kelangsungan hidup dan kesejahteraan masyarakat tetapi mendapat tempat sebagai satu daripada agenda kehidupan kita pada hari ini," katanya.



Headline	Plant factory provides alternative for future farming - Mardi		
MediaTitle	Borneo Post (KK)		
Date	03 Nov 2019	Color	Black/white
Section	Home	Circulation	18,290
Page No	5	Readership	54,870
Language	English	ArticleSize	135 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 376
Frequency	Daily (EM)	PR Value	RM 1,129



Plant factory provides alternative for future farming – Mardi

SERDANG: The Malaysian Agricultural Research and Development Institute (MARDI) has developed a plant factory prototype as part of its preparation for the future of farming.

Its director-general Datuk Dr Mohamad Roff Mohd Noor said the plant factory, equipped with the latest technology to accommodate up to 30,000 trees, to serve as a pilot project, before the latest technology in the urban agriculture practice to be extended to the public.

He said as a pioneer in modern agriculture, the plant factory could address various issues in the agricultural sector such as land shortages, weather and natural disasters, including the attitude of future farmers who might

not like to be exposed to hot working environment.

“Based on these factors, MARDI as the research institute, will provide the technology that will meet the needs of the farmers in the future to prevent people from becoming uninterested in agriculture.

“MARDI has found the best alternative via the plant factory, where the technology believed to be able to help ensuring the country to continue producing agricultural products without depending on the weather,” he told Bernama yesterday.

He said this when met after the launch of a book entitled 50 Resipi Masakan Malaysia as well as paper works entitled Teknologi Keropok Lekor Lembu and

Sup Ikan dan Cendawan, officiated by Public Service Department director-general Datuk Mohd Khairul Adib Abd Rahman, in conjunction with MARDI’s 50th Anniversary.

Mohamad Roff said the plant factory was an indoor vegetable production system where all the necessary elements such as light, temperature, a greenhouse gas and the humidity were controlled with the support of an automatic fertiliser and irrigation control system.

He said the plant factory could produce fresh, nutritious and chemical-free agricultural products and at the same time, reduces the space usage where crops could be grown vertically compared to horizontally as practised on the conventional farms. - Bernama

Headline	PPN Sabah dirayu percepat Mesyuarat Agung Tahunan		
MediaTitle	Utusan Borneo Online (http://www.utusanborneo.com.my/)		
Date	03 Nov 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	4
Order Rank	10	Readership	1
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 600
Frequency	Daily	PR Value	RM 1,800

PPN Sabah dirayu percepat Mesyuarat Agung Tahunan

SANDAKAN: Pengurus Pertubuhan Peladang Kawasan (PPK) Kinabatangan, Mahjur Salleh merayu kepada Pertubuhan Peladang Negeri (PPN) Sabah agar mempercepatkan pelaksanaan Mesyuarat Agung Tahunan (MAT) PPN Sabah.

"Kita merayu agar mesyuarat agung PPN Sabah di...

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

Optimis peroleh RM125 juta menjelang hujung tahun ini

MOHD ISKANDAR OTHMAN

BUKIT MERTAJAM

Zakat Pulau Pinang (ZPP) optimis akan mencapai sasaran kutipan wang zakat berjumlah RM125 juta menjelang hujung tahun ini.

Timbalan Ketua Menteri 1 Pulau Pinang, Datuk Ir Ahmad Zakiyuddin Abdul Rahman berkata, sehingga penghujung Oktober zakat yang diperoleh mencapai lebih RM90 juta dan jumlah itu dijangka bertambah dalam tempoh dua bulan.

Menurutnya, walaupun keadaan ekonomi dilihat suram ketika ini namun umat Islam tetap melaksanakan tanggungjawab membayar zakat.

"Kebiasaannya pada Disember jumlah kutipan zakat meningkat sehingga 22 peratus daripada jumlah kutipan setahun sekali gus akan mencapai kutipan yang kita saraskan sebelum ini."

"Melalui pertambahan ini akan dapat membantu lebih banyak asnaf atau mereka yang memerlukan bantuan," katanya selepas merasmikan Majlis Pelancaran Bulan Zakat Negeri Pulau Pinang 2019 sempena sambutan jubli perak ZPP di sini semalam.

Hadir sama, Ketua Pegawai Eksekutif ZPP, Amran Hazali.

Pelbagai aktiviti menarik diadakan sepanjang program berkenaan termasuk pertandingan mewarna kanak-kanak,



Ahmed Zakiyuddin (tiga dari kanan) bergambar bersama pembayar zakat korporat di Bulit Mertajam semalam.

ZPP yakin capai sasaran kutipan zakat



pemeriksaan kesihatan dan kerja pen derma darah, sembang santi bersama selebriti dan persembahan nasyid oleh Hafiz Hamidun.

Turut diadakan penyampaian bantuan permulaan kepada pelajar yang akan memasuki Institut Pengajian Tinggi sumbangan geran tahunan kepada jabatan kerja sosial hospital di negeri ini

serta pelancaran lagu korporat ZPP.

Selain itu, ZPP turut menerima pembayaran zakat korporat bagi hasil 2018 daripada Agro Bank (RM41,000), SIRIM QAS Internation Sdn Bhd (RM136,210) dan daripada QR Brand (RM202,430).

Sementara itu, Amran berkata, pelbagai aktiviti telah disusun sepanjang Bulan Zakat Negeri Pulau Pinang 2019 termasuk pelancaran dan penjenamaan semula skim potongan zakat bulanan kepada skim sakinhah, ziarah asnaf bersama korporat dan media serta wacana bersama *Sinar Harian* yang akan diadakan pada 19 November depan.



Program mendera darah tunut diadakan.



Jabatan Kerja Sosial Hospital bersama reaksi cek sumbangan geran tahunan yang diberikan oleh ZPP.



Pemeriksaan kesihatan yang diadakan sempena pelancaran program Bulan Zakat Negeri Pulau Pinang 2019.

Fokus untuk asraf Islam sahaja

Melaka: Kerajaan negeri memutuskan agihan zakat di negeri ini hanya untuk individu beragama Islam.

Pengerusi Majlis Agama Islam Melaka (MAIM) Adly Zahari berkata, ketetapan itu dilakukan bagi memastikan bantuan zakat daripada orang Islam dapat disalurkan kembali kepada orang Islam untuk membantu mereka.

"Di negeri ini ada 8,000 asraf dan agihan zakat difokuskan khusus untuk golongan ini.

"Ini kerana menjadi tanggungjawab kerajaan negeri memastikan golongan ini keluar daripada kemiskinan," katanya pada sidang media selepas merasmikan Hari Peladang, Penternak dan Nelayan (HPPN) Peringkat Negeri 2019 di Pusat Dagangan Antarabangsa (MITC), Ayer Keroh, semalam.

Sementara itu, beliau yang juga Ketua

Menyatakan, mulai tahun hadapan kerajaan negeri akan memberi tumpuan kepada penanaman kelapa pandan untuk dikomersialkan.

Beliau berkata, ini kerana kelapa pandan banyak digunakan bagi penghasilan produk seperti Coconut Shake dan kuih-muih.



Headline	Melaka develops new farmland, to focus on coconut planting next year		
MediaTitle	Oriental Daily News		
Date	03 Nov 2019	Color	Black/white
Section	News	Circulation	85,616
Page No	A30	Readership	256,848
Language	Chinese	ArticleSize	504 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 5,893
Frequency	Daily	PR Value	RM 17,679



阿德里(左2)为大会主持开幕仪式，左起为哈欣及诺依占。

甲发展新农地 明年关注种香椰

「甲州为旅游州，对于香椰及椰制产品有一定的需求，州政府明年将关注种植香椰，目前位于双溪南眉的100亩地已招标。」

马六甲2日讯 | 马六甲首席部长阿德里指出，甲州为旅游州，对于香椰及椰制产品有一定的需求，州政府明年将关注种植香椰，目前位于双溪南眉的100亩地已招标。

他表示，目前数个地区也陆续招标，以种植香椰，明年将关注于发展数个香椰的新农地，包括士兰道、双溪南眉及亚罗牙也等地区。

他说，甲州很多产品涉及椰水，香椰和椰浆是不同领域，若从香椰抽取椰浆，保鲜期不一样。

阿德里是于今日出席2019年

农业、养殖业及渔业日开幕礼后，在记者会上，如此表示。出席者包括，甲州行政议员拿督诺依占及甲州秘书拿督斯里哈欣。

拨115万种植辣椒

他说，农业在未来拥有挑战，包括地价越来越高，必须每年更改经济模式，加倍展开现代化种植模式，尤其是必须展开研究工作，以便更快有收成及提高收获。

阿德里指出，甲州今年也获得农业部拨出115万令吉作为辣椒

种植计划，有关当局必须展开研究，提高收成。

针对填海区有数项发展计划，或影响渔民的生活，他表示，州政府也将关注渔民的福利，例如为瓜拉双溪峇汝渔民展开的房屋计划，同时也展开提升设施的工作。

此外，针对丹绒比艾补选，阿德里指出，希望已派出具有经验的候选人，相信可通过希望的政策亲近各阶层人士。

他有信心，该名候选人可以延续已故国会议员莫哈末法力的理念，获得当地选民的委托。