



**LAPORAN LIPUTAN MEDIA HARIAN
RABU 16 OKTOBER 2019**

BIL	TAJUK KERATAN AKHBAR	KEMENTERIAN / JABATAN / AGENSI
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	MISI LAHIRKAN AGROPRENEUR MUDA INDUSTRI NANAS, NASIONAL, SH -7 TEKAD ANAK MUDA BERGELAR PENGUSAHA NANAS BERJAYA, NASIONAL, SH -7 SIM TZE TZIN PROMISED TO HELP 44 FISHERIES OPERATORS IN KUKUP, NATION, CHINA PRESS -A4 SIM TZE TZIN: KUKUP TO LAUNCH NEW BREEDING TECHNIQUES, NATION, SIN CHEW DAILY -8 FARMERS ENCOURAGED TO GO INTO INTEGRATED FARMING, NEWS, BERNAMA -4 PLAN FOR RAW SUGAR IMPORT FROM INDIA?, BUSINESS / NEWS, NST -14 M'SIA MULLS IMPORTING RAW SUGAR FROM INDIA STARTING 2020, NEWS, THE STAR -6 MALAYSIA CADANG IMPORT LEBIH BANYAK GULA MENTAH DARI INDIA, BISNES, BH -25 AGRICULTURE MINISTRY, PRIMARY INDUSTRIES MINISTRY COLLABORATE TO ENCOURAGE DIVERSIFIED, NEWS, ORIENTAL DAILY NEWS -A12	KEMENTERIAN PERTANIAN DAN INDUSTRI ASAS TANI (MOA)
10.	MARITIM MALAYSIA TAHAN BOT NELAYAN LANGGAR SYARAT LESEN, BH -ONLINE	JABATAN PERIKANAN MALAYSIA (DOF)
11. 12.	NELAYAN BUBU EMAS, NUANSA, HM -38 NELAYAN DAKWA TAK PERNAH TERIMA ELAUN SARA HIDUP, SENTRAL, BH -72	LEMBAGA KEMAJUAN IKAN MALAYSIA (LKIM)
13. 14.	DITANGKAP SALAH GUNA KUASA, NEWS, HM (TIMUR) -24 PEGAWAI KANAN MARDI DITAHAN KES SALAH GUNA KUASA, NASIONAL, BH -19	INSTITUT PENYELIDIKAN DAN KEMAJUAN PERTANIAN MALAYSIA (MARDI)
15. 16. 17.	BEKALAN PADI BENIH DI UTAN AJI TAK CUKUP, NASIONAL, BH -20 BUNGALOWS TORN DOWN, NEWS, THE STAR -2 FUTURE OF FOOD PRODUCTION, VIEWS, THE STAR -17	LAIN-LAIN

UKKMOA

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

Misi lahirkan Agropreneur Muda industri nanas

NOR AZURA MD AMIN

PONTIAN

Unit Agropreneur Muda Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani (MOA) dan Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM) terus mempergiatkan program untuk melahirkan Agropreneur Muda, sekali gus menjadikan sektor penanaman nanas moden dan dinamik.

Selari hasrat itu, Geran Agropreneur Muda (GAM) diberikan kepada agropreneur muda berusia 18 hingga 40 tahun yang terlibat dengan tanaman nanas dalam bentuk barangan seperti racun dan baja.

Ketua Pengarah LPNM, Ruhaida Mashhor berkata, misi menggandakan hasil pengeluaran nanas negara yang disasarkan mengalami pertumbuhan dengan nilai RM530 juta tahun ini mampu dicapai dengan penglibatan lebih ramai Agropreneur Muda.

Menurutnya, bagi program nanas tahun ini, 67 Agropreneur Muda dari seluruh negara menerima Geran Agropreneur sektor tanaman nanas bernilai RM1.29 juta.

Katanya, untuk sektor industri asas tani (IAT) nanas,



Ruhaida (berdiri, tengah) bersama peserta Kursus Asas Tanaman Nanas di Tanjung Piai Resort kelmarin.

terdapat 19 peserta tahun ini dengan nilai geran berjumlah RM249,000, menjadikan jumlah keseluruhan RM1.53 juta.

Katanya, tanaman nanas seluas 16,000 hektar pada masa kini masih belum mencukupi untuk memenuhi permintaan luar negara terutamanya varieti nanas MD2 yang mendapat permintaan tinggi.

"LPNM mahu lebih ramai anak muda terlibat, justeru usaha mendekati mereka dipergiatkan dengan mengadakan kursus, latihan dan turun ke ladang.

"Kursus Asas Tanaman Nanas yang dianjurkan merupakan platform terbaik memperkenalkan potensi tanaman nanas kepada golongan muda," katanya.

Beliau berkata demikian selepas



Ruhaida (dua dari kanan) menyampaikan sijil kepada wakil peserta kursus Asas Tanaman Nanas.

pas merasmikan majlis penutup Kursus Asas Teknologi Tanaman Nanas siri ke-5 yang disertai 100 peserta di Tanjung Piai Resort di sini kelmarin.

Katanya, LPNM komited untuk meneruskan penganjuran kursus Asas Tanaman Nanas selepas ini setelah ia berjaya dianjurkan di Selangor, Perak, Sa-

bah dan Sarawak.

Selain itu katanya, LPNM akan meneruskan program-program perluasan tanaman nanas yang akan memberi peluang dan manfaat kepada pengusaha dan pekebun kecil di seluruh negara.

Katanya, peruntukan RM104.25 juta bagi sektor nanas untuk sepanjang Rancangan Malaysia Ke-11 (RMK11) akan digunakan dengan sebaiknya.

"Dengan industri nanas yang kian berkembang, LPNM berharap kerajaan dapat memberikan peruntukan yang lebih untuk industri nanas bagi RMK ke-12 yang akan bermula bagi tempoh 2021-2025," katanya.

Nilai pengeluaran industri nanas negara dijangka akan mengalami pertumbuhan positif dengan anggaran nilai 530 juta ringgit tahun ini.

Unjuran menunjukkan kadar peningkatan antara tiga hingga lima peratus berbanding tahun lalu.

Ruhaida berkata, produk nanas Malaysia berjaya menembusi 20 negara dengan nilai eksport sebanyak RM342 juta.

"Bagi 2019 kita mensasarkan peningkatan keluasan tanaman nanas kepada 16,800 hektar dengan nilai RM530 juta bagi pengeluaran negara," katanya.

Tekad anak muda bergelar pengusaha nanas berjaya

MELIHAT pasaran tanaman nanas yang cukup besar, seorang pemuda dari Taman Desa Jaya, Johor Bahru mengambil langkah menyertai kursus Asas Tanaman Nanas sebagai persediaan menjadi pengusaha tanaman nanas berjaya.

L Raja Lingam, 35, berkata, dia berminat dengan tanaman nanas selepas melihat ladang nanas diusahakan rakannya di Kota Tinggi memberikan keuntungan lumayan.

Juruteknik kilang itu tidak melepaskan peluang menyertai kursus Asas Tanaman Nanas selepas melihat iklan di media sosial.

"Nanas boleh menjana pendapatan

lumayan. Namun sebelum mengusahakannya, perlulah belajar tentang kaedah tanaman nanas dan mengetahui bantuan-bantuan disediakan kerajaan.

"Saya berazam mahu menjadi usahawan nanas berjaya dalam kalangan masyarakat India kerana bilangannya amat sedikit," katanya ketika ditemui selepas Kursus Asas Tanaman Nanas di Tanjung Piai Resort di sini kelmarin.

Bapa kepada dua cahaya mata itu berkata, dia kini mengusahakan tanaman di ubi seluas 2.4 hektar di Taman Cahaya Masai.

Katanya, dia perlu bijak membahagikan masa bekerja sebagai juruteknik

kilang dan berkebun.

"Saya akan menyertai lebih banyak kursus tanaman nanas selepas ini. Saya juga berharap ada bantuan diberikan kepada pekebun muda seperti saya untuk mengusahakan tanaman nanas selepas ini," katanya.

Sementara itu, Mohd Faizal Mohd Yusof, 35, berkata, dia mahu menjadi pekebun nanas berjaya dengan mendapat bantuan dan khidmat nasihat dari Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM).

Dia yang berasal dari Kampung Parit Mesjid Pontian pernah gagal menanam pisang seluas 2 ekar sebelum ini kerana kekurangan ilmu.



MOHD FAIZAL

RAJA LINGAM

"Saya belajar daripada kesilapan lepas di mana untuk menjadi pekebun perlu ada ilmu. Sebab itu saya sertai kursus asas tanaman nanas.

"Banyak yang dipelajari daripada kursus ini terutamanya daripada aspek penanaman dan bantuan yang disediakan," katanya.

Headline	Sim Tze Tzin promised to help 44 fisheries operators in Kukup		
MediaTitle	China Press		
Date	16 Oct 2019	Color	Full Color
Section	Nation	Circulation	127,822
Page No	A4	Readership	383,466
Language	Chinese	ArticleSize	146 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 2,880
Frequency	Daily	PR Value	RM 8,640



沈志勤承諾援助龜咯44養殖業者

（吉隆坡15日讯）农业及农基工业部副部长沈志勤指出，该部已接获通知柔佛州龟咯44名养殖业者，因鱼只大量死亡而损失惨重的消息，政府承诺会给予援助。

他指出，此事于10月8日发生，44名养殖业者面对约500万令吉损失，政府首先会给予业者鱼苗，再视损毁程度给予一些工具。

他强调，这不是因为即将到来的补选才给予援助，希望马华总会长拿督斯里魏家祥不要政治化此事。

“我今天就会到龟咯视察情况。”

沈志勤今日在国会走廊召开



■沈志勤

记者会时，这么说。

他指出，会在龟咯推介“新现代养殖机制”，以减少海水污染及鱼只死亡率。

“龟咯的养殖业者依然引用旧方式养殖鱼，政府真心想帮助他们。”

另一方面，他指出，该部明年起会拨款1亿令吉成立“灾难援助基金”，渔夫、农夫及养殖业者皆可申请这项贷款，利息低至4%。

他说，在天灾后若渔夫、农夫及养殖业者需要金钱援助，可向基金申请贷款。

Headline	Sim Tze Tzin: Kukup to launch new breeding techniques		
MediaTitle	Sin Chew Daily		
Date	16 Oct 2019	Color	Full Color
Section	Nation	Circulation	288,920
Page No	8	Readership	866,760
Language	Chinese	ArticleSize	76 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 2,303
Frequency	Daily	PR Value	RM 6,909



龜咯推新養殖技術

沈志勤：防養魚大量死亡

（吉隆坡15日讯）农业及农基工业部副部长沈志勤说，由于本月8日柔州丹絨比艾国席境内龟咯海域，有44名海产养殖业者的鱼群大量死亡，农业部将耗资10万令吉在龟咯落实新的养殖技术。

他透露，上述事故导致44名业者蒙受近500万令吉的损失，而该部决定在龟咯推行新技术，这与丹絨比艾国席补选无关，希望曾在国会作出提问的马华亚依淡区国会议员拿督斯里魏家祥，不会政治化此事。

他今日在国会走廊召开新闻发布会时说，他曾于本月3日访问了龟咯业者，该部对业者遭遇表示同情，而他将赴龟咯一趟进行视察。

此外，他说，由明年1月起，任何遭遇强风等天灾而蒙亏的渔民、稻农、畜牧业等业者都可向该部申请总额1亿令吉、利率为4%的贷款，这是明年度预案捎来的好消息。

Headline	Farmers encouraged to go into integrated farming		
MediaTitle	Bernama.com (www.bernama.com)		
Date	16 Oct 2019	Color	Full Color
Section	NEWS	Circulation	5
Order Rank	4	Readership	1
Language	English	ArticleSize	N/A
Journalist	N/A	AdValue	RM 2,250
Frequency	Daily	PR Value	RM 6,750

Farmers encouraged to go into integrated farming

PONTIAN, Oct 15 -- Farmers in the country have been urged to adopt integrated farming to diversify their crops and not to focus only on commodity cultivation. Deputy Agriculture and Agro-based Industry Minister Sim Tze Tzin said this was important to ens...

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

BILATERAL TRADE

PLAN FOR RAW SUGAR IMPORT FROM INDIA?

Call to also leverage preferential treatment accorded by cooperation agreement

KUALA LUMPUR

MALAYSIA is exploring the possibility of sourcing raw sugar from India starting next year as a way to enhance bilateral trade, said Primary Industries Minister Teresa Kok.

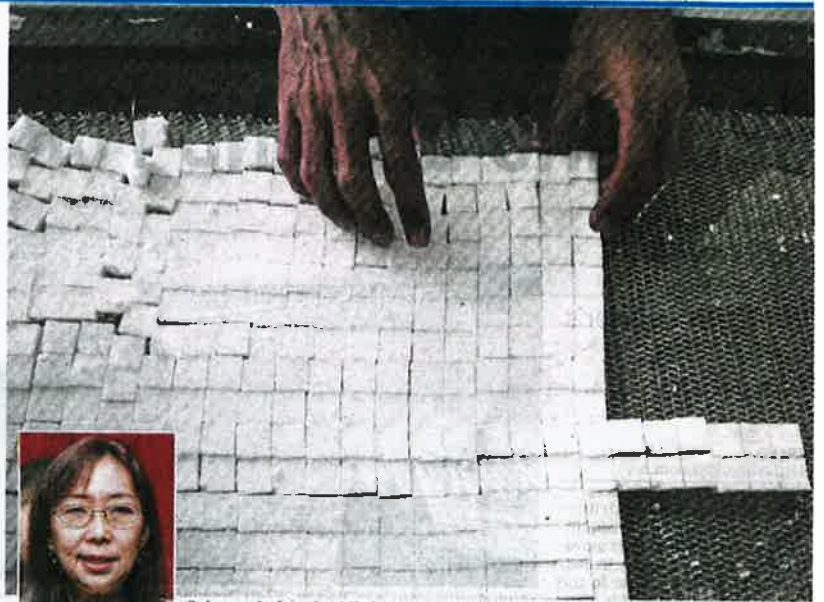
Additionally, Malaysia was also looking into the prospect of importing more buffalo meat from India to meet the increasing demand, she said.

"Malaysian companies are encouraged to import more products by leveraging the preferential treatment accorded under

the Malaysia-India Comprehensive Economic Cooperation Agreement," she said yesterday.

The announcement was made following an inter-ministerial meeting involving senior officers from the Foreign Affairs Ministry, Trade and Industry Ministry, Agriculture and Agro-based Industry Ministry, Transport Ministry and Domestic Trade and Consumers Affairs Ministry yesterday.

Besides enhancing bilateral trade with India, the meeting also discussed reducing the trade imbalance that is currently in favour of Malaysia.



Primary Industries Minister Teresa Kok (inset) says Malaysia is exploring the possibility of sourcing raw sugar from India starting next year. PIX BY ASHADI ALIAS, BLOOMBERG

This was the second senior officials' inter-ministerial meeting following Kok's discussion with India's Union Minister of Commerce and Industry Piyush Goyal in New Delhi in August.

She said the decision to increase imports from India was in recognition of the fact that the country was Malaysia's third-

largest export market for palm oil and palm oil products, with an export value of RM6.84 billion — accounting for 10.1 per cent of total palm oil and palm oil product exports last year.

She said the ministry was concerned over recent news reports regarding unfavourable bilateral relations between Malaysia and

India, as both countries had enjoyed strong relations for more than six decades.

"These strong multifaceted ties have been mutually benefiting the people in both countries, and Malaysia is open to further trade negotiations to address India's concerns on the trade imbalance," she added. **Bernama**

M'sia mulls importing raw sugar from India starting 2020

KUALA LUMPUR: Malaysia is exploring the possibility of sourcing raw sugar from India starting next year as a way to enhance bilateral trade with the country, said Primary Industry Minister, Teresa Kok.

Additionally, Malaysia is mulling on importing more buffalo meat from India to meet the increasing local demand, she said.

"Malaysian companies are encouraged to import more prod-

ucts by leveraging the preferential treatment accorded under the Malaysia-India Comprehensive Economic Cooperation Agreement," she said in a statement.

The announcement was made following an inter-ministerial meeting involving senior officers from the Foreign Affairs Ministry, Trade and Industry Ministry, Agriculture and Agro-based Industry Ministry, Transport Ministry and Domestic

Trade and Consumers Affairs Ministry yesterday.

Besides enhancing bilateral trade with India, the meeting also discussed reducing the trade imbalance which is currently in favour of Malaysia.

This was the second senior officials' inter-ministerial meeting following Kok's discussion with India's Union Minister of Commerce and Industry, Piyush Goyal, in August

this year in New Delhi.

She said the decision to increase imports from India was in recognition of the fact that the country was Malaysia's third-largest export market for palm oil and palm oil products in 2018, with an export value of RM6.84bil - accounting for 10.1% of total palm oil and palm oil product exports in 2018.

She said her ministry was concerned over recent news reports

regarding unfavourable bilateral relations between Malaysia and India, as both countries have enjoyed strong and comprehensive relations for more than six decades.

"These strong multifaceted ties have been mutually benefiting the people in both countries, and Malaysia is open to further trade negotiations to address India's concerns on the trade imbalance," she added. — Bernama

Malaysia cadang import lebih banyak gula mentah dari India

Malaysia akan meneroka peluang untuk meningkatkan import gula mentah dari India pada tahun depan bagi meningkatkan lagi perdagangan dua hala dengan negara terbabit, kata Menteri Industri Utama, Teresa Kok.

Selain itu, beliau berkata, Malaysia juga sedang mengkaji prospek untuk mengimport lebih banyak daging kerbau dari India selaras dengan peningkatan permintaan pasaran tempatan.

"Syarikat tempatan juga digalakkan untuk mengimport lebih banyak produk dari India dengan memanfaatkan Perjanjian Kerjasama Ekonomi Komprehensif Malaysia-India," katanya dalam satu kenyataan di Kuala Lumpur, semalam.

Pengumuman itu dibuat susulan mesyuarat antara kementerian membabitkan pegawai kanan Kementerian Perdagangan Antarabangsa dan Industri, Kementerian Luar, Kementerian Perdagangan Dalam Negeri dan Hal Ehwal Pengguna dan Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani kelmarin.

Selain meningkatkan perdagangan dua hala dengan India, mesyuarat itu juga membincangkan usaha merapatkan jurang perdagangan antara kedua-dua negara.

Mesyuarat itu adalah mesyuarat susulan daripada perbincangan Kok bersama Menteri Perdagangan dan Industri India, Piyush Goyal pada Ogos lalu di New Delhi.

Beliau berkata, keputusan meningkatkan import dari India itu sebagai mengambil kira kepentingan India sebagai pasaran eksport ketiga terbesar pada 2018 bagi minyak sawit dan produk berasaskan sawit dengan nilai eksport RM6.64 bilion.

Jumlah itu menyumbang 10.1 peratus kepada jumlah keseluruhan eksport minyak sawit dan produk berasaskan sawit negara.

BERNAMA



**Syarikat
tempatan juga
digalakkan untuk
mengimport lebih
banyak produk dari
India dengan
memanfaatkan
Perjanjian Kerjasama
Ekonomi Komprehensif
Malaysia-India.**

**Teresa Kok,
Menteri Industri Utama**

Headline	Agriculture Ministry, Primary Industries Ministry collaborate to encourage diversified		
MediaTitle	Oriental Daily News		
Date	16 Oct 2019	Color	Black/white
Section	News	Circulation	85,616
Page No	A12	Readership	256,848
Language	Chinese	ArticleSize	159 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,859
Frequency	Daily	PR Value	RM 5,577



农业部原产业部合作 鼓励多样化种植

笨珍15日讯 | 农业与农基工业部将与原产业部进行跨部门合作，鼓励农民与油棕小园主进行多样化种植，避免因受某农作物市场价格波动而影响生计。

农业部副部长沈志勤表示，农业部长拿督斯里沙拉胡丁阿育上周会晤原产业部长郭素沁商讨合作对策，鼓励油棕小园主拨出一些土地种植其他农作物或禽畜业。

「农业部将会提供技术支援，农民也可申请农业部拨款，农业部近期将会公布更多详情。」

沈志勤今午到笨珍实叻角AQINA黄梨园进行工作访问后，在记者会上这么说。出席者包括大马黄梨工业局总监拿督阿都玛烈、AQINA农场主席拿督陈金龙、执行董事陈璉任、总经理陈冠宏和国际市场发展经理莫哈末谷慕。

沈志勤表示，该部门在《2020年财政预算案》获得1亿5000万令吉拨款推行综合型种植计划（ladang integrasi），鼓励农民、渔民和园主进行综合农耕。

他也提到，我国的黄梨出口量剧增，单单出口中国的需求达每月100个集装箱，每个集装箱承载18吨黄梨，但目前每月只能出口10至20个集装箱的黄梨出口到中国。

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
16/10/2019	BERITA HARIAN	ONLINE	

Maritim Malaysia tahan bot nelayan langgar syarat lesen



TAWAU: Agensi Penguatkuasaan Maritim Malaysia (Maritim Malaysia) menahan sebuah bot nelayan tempatan di Perairan Tawau, di sini semalam selepas disyaki melanggar syarat lesen Jabatan Perikanan Sabah.

Timbalan Pengarah Operasi Zon Maritim Tawau, Komander Maritim Mohd Yusri Hussin, berkata bot nelayan itu dikesan menangkap ikan di kawasan tidak dibenarkan kira-kira jam 11.40 pagi.

Katanya, sepasukan anggota bot peronda Maritim Malaysia terserempak dengan bot nelayan itu sedang melakukan penangkapan ikan di lokasi kurang dua batu nautika (nm) dari pesisir pantai.

"Didapati ada seorang juragan lelaki bersama dua awak-awak warga Indonesia dalam bot berkenaan. Kedua-dua warga asing berusia antara 30 hingga 38 tahun itu memiliki dokumen pengenalan diri serta pasport yang sah," katanya dalam satu kenyataan, di sini hari ini.

Katanya, kesemua mereka ditahan dan bot nelayan itu ditunda ke Jeti Maritim Malaysia Tawau untuk siasatan lanjut.

"Kes diserahkan kepada Jabatan Perikanan Tawau untuk siasatan lanjut mengikut Akta Perikanan 1985 kerana disyaki melanggar syarat sah lesen bot," katanya.

Sementara itu, Maritim Malaysia akan terus meningkatkan pemantauan, rondaan dan penguatkuasaan bagi membanteras kegiatan melanggar undang-undang perairan di daerah ini.

"Orang ramai diminta supaya membantu pasukan keselamatan dengan menyalurkan sebarang maklumat atau aduan melalui talian hotline, Pusat Operasi Maritim Malaysia Tawau, 089-752115 atau melalui talian bantuan kecemasan, MERS 999," katanya

TARIKH	MEDIA	RUANGAN	MUKA SURAT
16/10/2019	HARIAN METRO	NUANSA	38

NUANSA

NELAYAN BUBU EMAS

Industri perikanan lestari di Labuan pastikar ekosistem marin terus terpeliharaz

FOKUS

Oleh **Shahrul M Zain**
shahrulzaman@mediaprima.com.my

Bukan saja dikenali sebagai pulau yang rancak dengan industri minyak dan gas,

Wilayah Persekutuan Labuan turut kaya dengan sumber laur sama ada untuk keperluan tempatan mahupun dieksport.

Jemputan Lembaga Kernaluan Ikan Malaysia (LKIM) membawa penulis melihat secara dekat kelebihan Labuan

sebagai hab untuk industri perikanan moden dan laut dalam yang menjadi pemangkin kepada ekonomi penduduknya.

Pertemuan dengan Pengarah LKIM Labuan, Pada Anak Bijo memberi peluang kepada penulis melawat Kampung Pohon

Batu untuk bertemu seorang pengusaha bubu emas berjaya, Asiran Jamal.

Di sini kami diperkenalkan kaedah menangkap ikan paling efektif dan mesra kepada ekosistem marin menggunakan bubu yang terdiri daripada tiga jenis



itu bubu penahan, bubu erintis dan bubu emas. Pada awalnya penulis erangkapan hasil yang diperolehi tidak sebanyak mana. Namun sangkaan itu lah meleset apabila selepas 30 minit bersama rombongan KIM dan nelayan bubu di amudera ia menunjukkan asil sebaliknya.

Sama sekali penulis tidak menyangka trip pengenalan ini membuka pandangan baru kepada kelestarian industri perikanan di Labuan yang turut bertanggungjawab dalam memastikan ekosistem marin terus terpelihara melalui kaedah bijak ini. Mengenai nelayan bubu, Asiran bukan sahaja mempunyai pengalaman mengenai laut sehingga layak dia digelar sebagai contoh. Malah Asiran tidak lokek memberikan tunjuk ajar mengenai kaedah menangkap ikan lebih produktif kepada saya bengkak atau kursus uraian I.KIM.

Penulis berkesempatan mengikuti Asiran menaiki kapal laut menggunakan peralatan. Namun ketika borong dibumbung dirempuh ombak kecil hati terdetik sedikit menyesal seandainya pergi tanpa hasil kerana alasan masing-masing ia untuk sampai ke lubang dan diceritakan sebelum ini. Sebaik bot berlabuh di destinasi yang ditetapkan digunakan GPS, anak panah mula bersedia untuk menyelam dengan peralatan ba bagi meninjau tangkapan sambil membawa sama tali turun ke dasar bertujuan mengikat dan menaikkan bubu ke atas bot.



PELANGGAN berebut ikan kegemaran mereka di gerai jualan ikan segar.



HANYA penyelam berlesen dan berpengalaman boleh melakukan kerja meninjau bubu emas di dasar laut.

Dalam pemerhatian penulis, tidak sampai 10 minit penyelam naik dan memaklumkan kepada rakan pembantu untuk menarik bubu perintis sepanjang 1.8 meter ke atas bot bersama hasil laut yang terperangkap di dalam bubu perintis menggunakan mesin penarik (winch).

Penulis kagum apabila menyaksikan sendiri pelbagai jenis ikan yang diperolehi seperti demuduk, kerapu bara, kerapu harimau, telinga gajah dan ikan karangan

seperti kaci, delah serta dengkis.

Selama hampir sejam penulis mengira jumlah bubu perintis yang dibawa naik ke atas bot dengan jumlah tangkapan yang boleh dikatakan lumayan sehingga akhirnya hati berasa lega apabila Asiran menaikkan sauh untuk pulang ke pangkalan.

Asiran memaklumkan seawal jam 7 pagi dia akan turun bersama pembantu dengan jadual kekerapan empat kali seminggu untuk melabuhkan dan menaikkan hampir 100 bubu dengan kedudukan paling jauh kira-kira 20 batu nautika.

Ketika tiba di pantai Kampung Pohon Batu, bot ditarik ke atas treler dan ditunda menggunakan kenderaan pacuan empat roda ke pangkalan di Kampung Lubok Temiang kira-kira 5 kilometer dari pantai.

Di sini pelanggan sudah berada di kaunter sambil menunggu Asiran dan pembantunya memunggah hasil tangkapan. Masing-masing bersedia bersama bakul untuk bersaing merebut ikan pilihan.

Menariknya, segala urusan dilakukan dengan pantas, sehingga penulis menerima kejutan apabila ikan kerapu berbintik hitam yang nampak sangat kemerahan dipilih untuk dirakam gambar tapi disambar pelanggan. Penulis terpaksa memohon kerjasama mendapatkan semula ikan itu untuk dirakam gambarnya. Suasana ini berakhir tidak sampai setengah jam apabila



FOTO: ISHARUDDIN ZAIN VIDEO: HALIM SALLEH

IKAN kerapu bara yang mendapat permintaan dan harga yang tinggi.



SEEWING sedang kira ditimbang selepas benaya ditimbang menggunakan timbangan.



ASIRAN



PADA



ELUARGA nelayan moden (dari kiri) arul Ikhtwan, Asiran dan Mukhtiz Ikhsan.



PEKERJA menyalang ikan yang dibeli pelanggan.

Kaunter yang dipenuhi lambakan ikan hanya tinggal bakul kosong dan penimbang.

Timbul rasa terkilan kerana penulis gagal mengasingkan ikan terlebih dahulu untuk makan malam. Dalam temu bual bersama

Pada, usaha Asiran bersama nelayan di Labuan berjaya membuktikan penangkapan ikan dengan kaedah bubu terbukti dapat memelihara ekosistem marin dan pembiakan spesies ikan tertentu.

Nelayan dakwa tak pernah terima elaun sara hidup

Alor Gajah: Kenaikan Elaun Sara Hidup Nelayan kepada RM250 diumumkan pada pembentangan Belanjawan 2020, berbanding RM200 tidak memberi makna kepada Mamat Yusof, 53, kerana mendakwa tidak pernah menerima bantuan itu.

Sepanjang menjadi nelayan sejak usia 18 tahun, Mamat tidak pernah menerima bantuan berkenaan dan subsidi petrol (e-petrol), khusus untuk nelayan walaupun mendakwa beberapa kali mengemukakan permohonan.

Mamat mendakwa, dia menjadi ahli Persatuan Nelayan Kawasan (PNK) Melaka Barat setahun lalu untuk memenuhi syarat diwajibkan bagi memohon bantuan berkenaan, tetapi hampa kerana tidak menerima maklum balas.

"Saya amat memerlukan bantuan itu kerana hidup sebagai nelayan, rezeki tidak menentu. Kadang kala ada (ikan), kadang kala hendak beli beras pun susah," ka-

tanya di Pangkalan Nelayan Kampung Telok Gong, Kuala Sungai Baru, dekat sini, semalam.

Mamat turun ke laut bersama adiknya, Abu Bakar, 41, dengan menggunakan perahu gentian kaca dan enjin motor sangkut 15 kuasa kuda dan hanya sekali rentang, pukat dipenuhi ikan selangat.

Ikan berkenaan dijual pada harga RM5 sekilogram dan menjadi rebutan pelanggan.

Mamat mendakwa, dia mengemukakan permohonan itu kepada Pejabat Jawatankuasa dan Penyelidikan Dewan Undangan Negeri (JAPERUN) Kuala Linggi tahun lalu, tetapi kecewa selepas tidak menerima jawapan.

Sementara itu, Pengarah Lembaga Kemajuan Ikan Malaysia (LKIM) negeri, Rosli Mustapa, berkata semakan dalam sistem agensi itu tidak menemukan nama Mamat.

Pengerusi PNK Melaka Barat, Mazelan Bakar dihubungi berka-



Mamat (tengah) bersama rakannya menanggalkan ikan selangat yang memenuhi pukat di Pangkalan Nelayan Kampung Telok Gong, Kuala Sungai Baru, dekat Alor Gajah.
[Foto Hassan Omar/BH]

Mamat harus mengisi semula borang dan mengemuka kepada pejabat PNK Melaka Barat, bukannya pejabat JAPERUN.

Mazelan Bakar, Pengerusi PNK Melaka Barat



Headline	Ditangkap salah guna kuasa		
MediaTitle	Harian Metro (Timur)		
Date	16 Oct 2019	Color	Full Color
Section	News	Circulation	7,330
Page No	24	Readership	21,990
Language	Malay	ArticleSize	51 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 1,503
Frequency	Daily	PR Value	RM 4,509



Ditangkap salah guna kuasa

Kuala Terengganu: Pegawai kanan Institut Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian Malaysia (Mardi) di negeri ini ditahan Suruhanjaya Pencegahan Rasuah Malaysia (SPRM) bagi siasatan berhubung kes salahguna kuasa.

Menurut sumber, penahanan lelaki berusia 30-an terbabit dilakukan di sebuah kediaman di sekitar negeri ini, Ahad lalu.

"Permohonan reman terhadap suspek juga sudah dilakukan di Mahkamah Majistret/Sesyen Kuala Terengganu, Ahad lalu.

"Mahkamah membenarkan suspek direman bagi membantu siasatan berhubung salah guna kuasa disyaki dilakukan individu berkenaan.

"SPRM negeri turut meneliti beberapa dokumen berkaitan bagi membantu siasatan," katanya.

Pegawai kanan MARDI ditahan kes salah guna kuasa

Kuala Terengganu: Pegawai kanan Institut Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian Malaysia (MARDI) di negeri ini ditahan Suruhanjaya Pencegahan Rasuah Malaysia (SPRM) bagi siasatan berhubung kes salah guna kuasa.

Sumber berkata, penahanan lelaki berusia 30-an itu dilakukan di sebuah kediaman di sekitar negeri ini, Ahad lalu.


"Permohonan reman terhadap suspek juga sudah dilakukan di Mahkamah Majistret/Sesyen Kuala Terengganu, kelmarin (Ahad lalu).

"Mahkamah membenarkan suspek direman bagi membantu siasatan berhubung salah guna kuasa disyaki dilakukan individu berkenaan.

"SPRM negeri turut meneliti beberapa dokumen berkaitan bagi membantu siasatan," katanya.

Sementara itu, Pengarah SPRM Terengganu, Mohd Zaki Hassan ketika dihubungi mengesahkan penahanan lelaki terabit.

"Suspek direman tujuh hari bermula 14 Oktober bagi siasatan mengikut Seksyen 23 Akta SPRM 2019," katanya.

 **Mahkamah
membenarkan
suspek direman bagi
membantu siasatan
berhubung salah
guna kuasa disyaki
dilakukan individu
berkenaan.**

Bekalan padi benih di Utan Aji tak cukup

Kangar: Isu tidak cukup benih padi didakwa masih tidak selesai di beberapa kawasan di Perlis dan Kedah.

Petani di Utan Aji mendakwa tidak mendapat benih padi sah walaupun bekalan sudah mula diagihkan oleh pembekal sejak minggu lalu.

Pesawah yang dikenali sebagai Wan, berkata bekalan sedia ada masih belum cukup untuk memampung kira-kira 300 pesawah yang masih menunggu jadual pengagihan padi benih berikutnya daripada pembekal.

"Sekarang ini bekalan yang ada pada pembekal adalah stok benih padi kebal, di mana pesawah diwajibkan membeli racun terpilih jika mereka mahu menggunakannya.

"Kosnya agak tinggi dan mampu mencecah sehingga RM80 berbanding padi benih yang biasa digunakan pesawah di negeri ini.

"Malah sebahagian besar petani ada yang tidak mampu mengeluarkan kos hampir RM200 bagi mengerjakan satu pertiga hektar sawah," katanya ketika dihubungi BH.

Beliau berkata, ada sebahagian pesawah di kawasan terbabit terpaksa membeli benih itu juga kerana sawah sudah dibajak dua kali manakala bekalan air sudah dimasukkan ke sawah.

"Saya bertanya kepada saudara di Kedah, dia memaklumkan petani di sana juga me-



Masalah kekurangan padi benih di Utan Aji, Kangar belum selesai.

[Foto Amran Hamid /BH]

ngalami masalah sama iaitu bekalan padi benih tidak mencukupi.

"Jadi saya berharap perkara ini dapat dipanjangkan kepada pihak yang berkaitan berhubung bekalan padi benih yang begitu terhad," katanya.

BH sebelum melaporkan 600 pesawah di Utan Aji buntu apabila benih padi yang sepatutnya dibekalkan pada penghujung September lalu masih belum diperolehi.

Perkara itu dimaklumkan kumpulan petani terbabit, ber-

rikutan musim penanaman padi sepatutnya sudah bermula pada 5 Oktober lalu.

Mereka memaklumkan air sudah dilepaskan ke dalam sawah, tetapi bekalan benih di kawasan petani fasa dua ini masih belum kelihatan di gudang pembekal.

By SHALINI RAVINDRAN
shaliniravindran@thestar.com.my

THE double-storey terrace houses were huge, some with extravagant columns, decorative front doors and luxury cars in the compound, giving an impression that it was an affluent area.

The houses, which were equipped with running water and electricity, were backdropped by a lush forested area and even had a river flowing nearby.

In truth, the occupants of these houses in Kampung Sungai Chinchin were foreigners with permanent resident (PR) status and their houses were illegally constructed on other people's land.

A year-long investigation by Selayang Municipal Council (MPS) showed that some 4.04ha of land had been recklessly cleared to make way for the houses without approval from the council or the rightful landowners.

According to MPS, the area was designated as agricultural land and the owners were unaware that their land had been encroached.

MPS deputy president Datuk Dr Juhari Ahmad said the entire hillside was cleared without any safeguards in place and was the cause of frequent mud floods in the area.

"They have cut down the trees and damaged the slopes. Worse still, the hill was left exposed and could result in a landslide if nothing was done.

"The recent land clearing had turned the usually clear Sungai Semampus murky and shallow," he said.

Some of the residents had also trespassed into the river reserve by building riverside shacks and operating a chicken farm.

The river was filled with construction debris and there were also signs of erosion on the hills as trees had fallen over.

Juhari said repeated notices to the perpetrators to stop clearing the land and vacate had been ignored, forcing the council to take action.

MPS identified 14 illegal structures and demolished nine of these partially-completed buildings during a 150-personnel

Bungalows torn down

Council takes action after foreigners clear private agricultural land to build houses in Gombak



Juhari (in blue) says repeated notices issued to the perpetrators to stop land clearing and vacate the land were ignored.

strong operation which was carried out with Tenaga Nasional Bhd (TNB) and Syabas.

He added that the council had the right under Act 172 of the Town and Country Planning Act 1976 to demolish or remove such unauthorised buildings.

The building owners were given notice under Section 70 of the Street, Drainage and Building Act 1974 before the demolition was carried out.

"Those building the houses could not produce any legal documents to prove they were the owners," he said.

The council suspects the land was being cleared to be sold to buyers without the knowledge of the rightful owners.

"There is a syndicate selling land to unsuspecting buyers for between RM30,000 and RM40,000 or around 3,000sq ft per plot.

"Then when we conduct inspections, they realise they have been cheated. The occupants had no rights to the land and unfortunately some of them had paid for something that was not

theirs," Juhari said.

Bigger consequences

It was not only that the illegal land clearing and land occupation that is of concern, as water quality specialist Dr Zaki Zainudin pointed out.

He said illegal land clearing had far-reaching impact on the rivers.

"When there is illegal land clearing there is usually a lack of proper erosion and sediment control measures.

"With increased sedimentation and siltation in the rivers from land-clearing activities, there is increased turbidity and the colour of the river is like 'teh tarik'.

"The sediment will also settle at the bottom of the river and make it shallower, which means it would hold less water and this increases the risk of flooding in the area and downstream," he said.

Zaki said the suspended solids would also destroy aquatic life in the rivers by clogging the gills of fish and affecting propagation sites.

He added that water quality would also be affected as harmful

metals were introduced into the river.

"Most of the soil contains iron, manganese, arsenic and aluminium, and when there is erosion from land clearing or river sand mining activities, these metals will be transported into the river and pollute it," he explained.

He also pointed out that as one of the tributaries of Sungai Gombak, any contamination of Sungai Semampus could compromise the government's multi-billion ringgit River of Life project (RoL).

The aim was to transform the RoL stretch from its current Class III and Class IV water quality (not suitable for body contact) to Class IIB (suitable for body contact and recreational usage) by 2020.

"In the Gombak basin area alone, several lands upstream have been found to be impacting river quality, including erosion from illegal land clearing and river sand mining.

"All these activities have a cumulative impact on river water," he said.

Future of food production

THANK you to M. Veera Pandiyan for his piece on agriculture in Malaysia "Just too much to swallow" (*The Star*, Sept 18), and Datuk Wee Beng Ee for sharing his views on the same topic in his letter "In search of young and visionary agro-entrepreneurs" (*The Star*, Sept 28). Both highlighted the state of our nation's food security and opportunities in the agricultural sector, and called on Malaysian youths to step up to the challenge.

The agriculture and agribusiness landscape has been steadily improving since World War II. The 1980s saw the rise of biotechnology and this decade, we entered the next phase of growth with the confluence of IR4.0 (Fourth Industrial Revolution) technologies and agri-culture.

This ecosystem of agricultural technology (agtech) promises to improve efficiency, quality and affordability. The world has enough food in terms of supply and variety, but it is not always accessible at the right price where there is demand.

This is partly caused by our industrial approach to food production, which has been equated with the production of things where cost and profitability are the drivers.

While this approach towards food production has made food available and affordable for the masses, it has also exacerbated a business operating model that champions low cost, tiered quality, mass volume and low prices. New agro-entrepreneur entrants to food production will need to cross or work around this.



Another emergent threat to the food production system is climate volatility, which impacts supply and prices. At the production level, it creates a different set of challenges, such as the spread of pests and diseases (African swine flu and army worm, for example) and extreme weather conditions (hotter and more dry days, stronger winds and heavier rain), which result in fluctuating yields, inconsistent quality and higher operational costs.

To succeed in an environment that is increasingly volatile, our youths and agro-entrepreneurs will need to think of new approaches in food production. These should be specifically targeted to the production of food, not the production of

things, and change the pivot and perspective from being cost-centric to risk management-centric.

Having enough financing power to last through each production cycle is definitely a necessity. Beyond the financing objective for sustenance, financial solutions could also be designed for the objective of risk management.

From this perspective, two key tools that are ripe for consideration in the Malaysian food production landscape are crop insurance and forward contracts and futures.

Crop insurance has been used as a risk management solution for the past 50 years. Essentially, the idea is to protect the agro-entrepreneur against financial ruin through loss

caused by a volatile event. While crop insurance is applicable to farms of all sizes, another variant, micro insurance, is a more targeted tool suitable for the B40 (low income) segment of society.

The true value of crop insurance is not in its financial compensation. The real effect is its ability to create both financial resilience and, more importantly, mental resilience among agro-entrepreneurs.

Forwards and futures, on the other hand, are risk mitigation tools used to hedge against output and price. Forward contracts provide the benefit of guaranteed produce off-take, while futures, although more applicable for commodity crops, can be used to hedge against price uncertainty. The ability to lock down off-take and price variables in turn has the potential to create additions along the entire supply chain of producers, suppliers and buyers.

Risk-based financing is still a green field in Malaysia. With IR4.0 on the way to powering production innovations, Malaysia should grab the opportunity to develop risk management-based financial innovations in the food production sector.

So here's a vision: 10:10:10: Ten years from now, Malaysia would have 10 food items producing above self-sufficiency levels at below 10% drop-off rate, with the remaining 90% of Malaysian agro-entrepreneurs using some form of financial risk mitigation tools.

SIEW YAU CHANG
Kuala Lumpur