

04 JAN, 2021

## MAFI pastikan bekalan makanan negara mencukupi - Che Abdullah

Harakah, Malaysia

Page 1 of 2

# MAFI pastikan bekalan makanan negara mencukupi - Che Abdullah

Oleh NOR HAZWANI NOH

SOROTAN 2020 Timbalan Menteri Pertanian Dan Industri Makanan (MAFI), Dato' Che Abdullah Mat Nawi.

TAHUN 2020 merupakan tahun paling mencabar berikutan penularan wabak pandemik Covid-19 yang memberi impak kepada seluruh rakyat marhaen, pihak kerajaan hingga gah kepadanya pemimpin di seluruh negara.

Sepanjang tempoh Perintah Kawalan Pergerakan (PKP) dilaksanakan, antara cabaran besar yang dihadapi oleh Timbalan Menteri Pertanian dan Industri Makanan (MAFI) II, Dato' Che Abdullah Mat Nawi adalah perlu memastikan bekalan makanan sentiasa mencukupi bagi menampung permintaan penggunaan sepanjang tempoh tersebut.

Pada awal Mac lalu, beberapa isu berkaitan status pembekalan, pemasaran dan penghantaran bekalan makanan telah timbul.

Namun, setelah melalui menyuarat khas bersama exco-exco pertanian negeri beberapa kaedah penyelaras, pendekatan yang lebih sistematis dan terperinci telah diketahui bagi membantu petani, penermin serta nelayan dalam memasarkan hasil pertanian.

Dalam masa yang sama, untuk memastikan rakyat mendapat bekalan makanan mencukupi, MAFI telah membuka bilik gerakan pemantauan krisis Covid-19 sepanjang tempoh PKP.

Kementerian juga melalui agensi FAMA telah membuka pusat jualan barang segar terkawal di 97 lokasi di seluruh negara.

Pada April, Che Abdullah telah mengadakan lawatan ke kilang beras Syarikat Faiza Sdn Bhd di Subang Jaya, Selangor bertujuan melihat stok bekalan beras.

Beliau memaklumkan kedudukan stok beras dalam negara di peringkat kilang, borong dan runcit sentiasa pada kadar konsisten iaitu purata 400,000MT sepanjang MT setiap masa.

Dalam pada itu, beliau turut memberi jaminan bekalan ikan dan hasil laut mencukupi sepanjang tempoh PKP malah negara Malaysia sendiri mengeluarkan lebih daripada keperluan.

Pada Mei, Che Abdullah telah mengadakan lawatan di tapak Projek Kelapa Berkelompok di Kampung Kelong, Tumpat, Kelantan.

Beliau memaklumkan penanaman kelapa di negeri itu berpotensi diperluaskan bagi menyediakan



Dato' Che Abdullah Mat Nawi menyempurnakan Majlis Pelancaran Produk Inovasi Makanan MARDI di MARDI Pasir Puteh baru-baru ini laju Lof Surimi Berdaging, Burger Ikan dan Kopi Pracampuran Ekstrak Pegaga.

bekalan secara berterusan air nira sama ada dijadikan gula melaka atau minuman.

Beliau berkata permintaan tinggi produk yang dihasilkan daripada nira kelapa itu masih relevan setiap masa.

Di samping itu, nilai hasil jualan pertanian dan perikanan menerusi e-dagang Shopee Malaysia bagi dua kedai rasmi Agro-bazaar Lembaga Pemasaran Pertanian Persekutuan (FAMA) dan Persatuan Nelayan Kebangsaan (NEKMAT) catat hasil jualan bernilai RM250,000.

Pada Jun, Che Abdullah telah mengadakan beberapa lawatan untuk menyampaikan bantuan khususnya bagi industri perikanan dan pertanian di Terengganu, Johor dan Kelantan.

Lawatan diadakan untuk menyampaikan Bantuan Touch Point untuk kios dan peralatan sokongan perikanan laju puak tiga lapis dan kit keselamatan nelayan yang bernilai RM50,000 kepada tiga orang wakil 42 orang ahli di Jabatan Perikanan Negeri Terengganu dan Daerah Besut.

Seterusnya, beliau telah membuat lawatan ke Pusat Pengumpulan Buah dan Benih PPTIN Alor Lukut, Pejabat Nenas, Johor.

Katanya produk yang dihasilkan daripada nanas bukan hanya buah dan produk makanan sahaja, malah daunnya juga turut boleh diproses menjadi silaj dan benang.

Beliau turut menyempurnakan penyerahan Geran Agropreneur Muda yang bernilai RM752,968 kepada 43 orang usahawan daripada agensi-agensi di bawah kementerian.

Seterusnya Che Abdullah membuat lawatan kerja ke Lemba

Penanaman kelapa di negeri itu (Kelantan) berpotensi diperluaskan bagi menyediakan bekalan secara berterusan air nira sama ada dijadikan gula melaka atau minuman.

Ronald Kiandee, Kunjungan diteruskan dengan perbincangan kerjasama strategik antara MAFI dan MEDAC.

Seterusnya, Che Abdullah mengadakan lawatan ke ladang Eco-Yap milik Dato' Yap Yun Fook di Keningau, Sabah.

Ladang yang diusahakan Yap

Yap Yun Fook itu menjadikan susu sebagai produk utama selain nanas,

ikan, sarang burung walit, tanuk,

tunduk rusa, baju tinja dan beberapa

benih tanaman buah-buahan se-

peri durian, nangka dan rambu-

nang.

Usahawan puyuh itu merupakan salah seorang daripada lapan usa-

hawan dari negeri Kelantan yang

menerima pembelaan daripada

MAFI melalui Lembaga Pertubuhan

Peladang (LPP) di bawah Program

Tabung Pembangunan Usahaniaga

Peladang (TPUP) pada tahun ini.

Pada Oktober, Che Abdullah

mewakili Malaysia sebagai Ketua

Delegasi dalam APEC Virtual Mi-

nisterial Policy Dialogue On Food

Security 2020 yang mana ia julung

kalinyah dianjurkan oleh MAFI se-

caria maya.

Perlaksanaan itu diadakan bagi

berkongsi pandangan mengenai

strategi-strategi berkaitan polisi

sekuriti makanan dalam meng-

hadapi ancaman Covid-19 dan

memastikan sekuriti makanan di

rantaui Asia Pasifik terus proaktif,

berdaya tahan dan mampam.

Pada November, MAFI telah

membelanjakan dana sebanyak

RM800,000 bagi membantu go-

longan nelayan di seluruh negara

sepanjang tahun ini.

Beliau berkata ia merupakan

sebahagian daripada dana seba-

nyak RM1.5 juta yang diperuntuk-

kan kepada MAFI. Peruntukan

itu meliputi sumbangan kebajikan

serta bantuan bencana kepada

golongan nelayan yang di timpa

musibah.

Melalui tirai Disember 2020,

Che Abdullah telah melancarkan

tiga produk inovasi makanan ba-

haru iaitu Lof Surimi Berdaging,

Burger Ikan dan Kopi Pracam-

puran ekstrak Pegaga di bawah

Institut Penyelidikan dan Kemajuan

Pertanian Malaysia (MARDI).



04 JAN, 2021

## MAFI pastikan bekalan makanan negara mencukupi - Che Abdullah

Harakah, Malaysia

Page 2 of 2

### SUMMARIES

SOROTAN 2020 Timbalan Menteri Pertanian Dan Industri Makanan (MAFI). Dato' Che Abdullah Mat Nawi. TAHUN 2020 merupakan tahun paling mencabar berikutan penularan wabak pandemik Covid-19 yang memberi impak kepada seluruh rakyat marhaen, pihak kerajaan hinggalah kepada pemimpin di seluruh negara.