

Bantuan integrasi tanaman, ternakan dengan sawit disediakan

➔ Perkukuh lagi sektor pekebun kecil sawit di bawah RMK-11 melalui ITa, ITE

Oleh Noor Asmawati Abdul Samad watie@mpob.gov.my

Bagi memperkukuh lagi sektor pekebun kecil sawit di bawah Rancangan Malaysia Ke-11 (RMK11) kerajaan menyediakan sejumlah peruntukan untuk digunakan melalui pemberian Skim Insentif Integrasi Tanaman dengan Sawit (ITa) dan Skim Insentif Ternakan dengan Sawit (ITE).

Peruntukan itu disalurkan melalui MPOB untuk diagihkan kepada pekebun kecil sawit yang bertujuan meningkatkan produktiviti dan pendapatan pekebun kecil sawit persendirian melalui penggunaan tanah dan sumber semula

jadi yang optimum.

Pelaksanaan kedua-dua skim berkenaan akan berjalan bagi tempoh lima tahun bermula tahun 2016 dengan peruntukan tahunan berjumlah RM9.6 juta.

Skim Insentif Integrasi Tanaman (ITa) bertujuan menggalakkan pekebun kecil sawit persendirian melaksanakan integrasi tanaman dengan sawit bagi memaksimumkan penggunaan tanah dan meningkatkan produktiviti ladang melalui penghasilan bahan makanan.

Selain itu, ia turut bertujuan menjana pendapatan tambahan kepada pekebun kecil sawit persendirian khususnya ketika sawit di peringkat pra-matang dan bagi meningkatkan pengeluaran bahan makanan negara.

Skop bantuan ITa:

- Pemberian insentif tunai sebanyak RM3000 per hektar bagi tanaman yang sesuai dengan had maksimum bantuan ialah sebanyak 4 hektar.
- Pemberian insentif tunai sebanyak RM 11 000/ha bagi bantuan integrasi tanaman lada hitam. Had maksimum bantuan ialah 2 hektar.
- Penyediaan lawatan khidmat nasihat dan penyeliaan projek.

Skim Insentif Ternakan dengan Sawit (ITE) pula bertujuan mengoptimalkan penggunaan tanah dan memanfaatkan sumber semula jadi yang terdapat di ladang sawit untuk pemeliharaan ternakan di samping menjana sumber pendapatan tambahan kepada pekebun kecil sawit persendirian.

Selain itu, ia bertujuan melahirkan usahawan tani di kalangan pekebun kecil sawit persendirian.

Skop Bantuan ITE:

- Penyediaan induk ternakan jantan dan betina.
- Penyediaan input-input lain mengikut kesesuaian.
- Penyediaan latihan berkaitan pelaksanaan projek integrasi ternakan.
- Penyediaan lawatan khidmat nasihat dan penyeliaan projek.
- Permohonan Skim ITa dan ITE hendaklah dikemukakan kepada Pegawai TUNAS di Pejabat TUNAS MPOB terdekat dengan kebun sawit pemohon.
- Kelulusan permohonan untuk skim ini tertakluk kepada syarat-syarat permohonan dan peruntukan yang disediakan.
- Borang permohonan boleh didapati daripada pejabat TUNAS terdekat dan laman sesawang MPOB di www.mpob.gov.my.



LEMBAGA MINYAK SAWIT MALAYSIA (MPOB)
Kementerian Perusahaan Perladangan dan Kemoditi Malaysia
www.mpob.gov.my

PENDAHULUAN

Industri sawit telah dikenal pasti sebagai Bidang Ekonomi Utama Negara (NKEA) yang boleh meningkatkan pendapatan negara menjelang tahun 2020. Kerajaan sedang berusaha untuk memperkukuh lagi industri sawit negara dalam sektor pekebun kecil. Selaras dengan itu, kerajaan menerusi MPOB telah memperkenalkan Skim Insentif Integrasi Tanaman dan Skim Insentif Integrasi Ternakan dengan Sawit dalam Rancangan Malaysia Ke-11 (RMK-11). Ia bertujuan untuk meningkatkan produktiviti dan pendapatan pekebun kecil sawit persendirian melalui penggunaan tanah dan sumber semula jadi yang optimum.

SKIM INSENTIF INTEGRASI TANAMAN DENGAN SAWIT (ITa)



OBJEKTIF

- Menggalakkan pekebun kecil sawit persendirian melaksanakan integrasi tanaman dengan sawit bagi memaksimumkan penggunaan tanah dan meningkatkan produktiviti ladang melalui penghasilan bahan makanan.
- Menjana pendapatan tambahan kepada pekebun kecil sawit persendirian khususnya ketika sawit di peringkat pra-matang.
- Meningkatkan pengeluaran bahan makanan negara.

SKOP BANTUAN

- Pemberian insentif tunai sebanyak RM3,000 per hektar
- Pemberian insentif tunai sebanyak RM11,000/ha bagi bantuan integrasi tanaman lada hitam. Had maksimum bantuan ialah 2 ha.
- Penyediaan lawatan khidmat nasihat dan penyeliaan projek.

SKIM INSENTIF INTEGRASI TERNAKAN DENGAN SAWIT (ITE)



OBJEKTIF

- Mengoptimalkan penggunaan tanah dan memanfaatkan sumber semula jadi yang terdapat di ladang sawit untuk pemeliharaan ternakan.
- Menjana sumber pendapatan tambahan kepada pekebun kecil sawit persendirian.
- Melahirkan usahawan tani di kalangan pekebun kecil sawit persendirian.

SKOP BANTUAN

- Penyediaan induk ternakan jantan dan betina.
- Penyediaan input-input lain mengikut kesesuaian.
- Penyediaan latihan berkaitan pelaksanaan projek integrasi ternakan.
- Penyediaan lawatan khidmat nasihat dan penyeliaan projek.



Integrasi ternakan lembu dengan sawit.



PALM OIL ECONOMIC REVIEW & OUTLOOK SEMINAR 2017

17 JANUARY 2017
PULLMAN KUALA LUMPUR CITY CENTRE

PALM OIL:
DRIVING THE NATIONAL ECONOMY

Officiated by
YB Datuk Seri Mah Siew Keong
Minister of Plantation Industries & Commodities

OBJECTIVES

- Disseminate information regarding the performance of the Malaysian oil palm industry 2016 and prospects for 2017.
- To highlight issues and challenges in 2016 and approaches taken by the government to overcome it.
- Platform to build up contact and sharing knowledge

WHO SHOULD ATTEND
Malaysian industry players that involved in oil palm, palm oil and other oils & fats industry, including R & D personnel, planters, millers, traders, manufacturing, exporters, economists, policy makers, academicians, financial institutions ect.

REGISTRATION FEE
RM1060
Inclusive of GST

For Registration Contact: Nurul Aishah Musa / Salmah Husin
Tel : 03-87694568 / 03-87694873
Faks : 03-89257549/ 89261202
Email : nurul.aishah.musa@mpob.gov.my, salma@mpob.gov.my



Ladang sawit yang mengamalkan pensijilan amalan pertanian baik akan menghasilkan tandan sawit berkualiti

Pensijilan jamin kualiti tandan sawit

Oleh Mohd Firdaus Abdul Aziz, Mohd Khairul Azwan Hamid, Rozanna Rosdin

Bagi meningkatkan kadar perahan minyak (OER) ke paras 23% dan pengeluaran buah tandan segar (BTS) mencecah 26 tan sehektar secara purata menjelang tahun 2020, pelbagai usaha perlu dijalankan oleh pihak industri termasuk sektor pekebun kecil dan perladangan sawit bagi memastikan kualiti BTS hanya yang terbaik dihantar ke kilang sawit untuk diproses.

Ini dapat menjamin segala sasaran yang ditetapkan oleh Kerajaan ke arah pengeluaran minyak sawit Malaysia yang terjamin kualiti, lebih produktif, selamat dan mampan dapat dicapai.

Untuk mencapai matlamat ini, tumpuan diberikan kepada beberapa sektor pertumbuhan utama yang dikenali sebagai Bidang Ekonomi Utama Negara (NKEA) Sawit. Lima daripada lapan Projek Permulaan (EPP) di bawah NKEA adalah bertujuan untuk meningkatkan produktiviti hulu dan kemampanan.

Di samping itu, Kerajaan melalui Lembaga Minyak Sawit Malaysia (MPOB) turut memperkenalkan Skim Pensijilan Kod Amalan Pertanian Baik untuk Ladang dan Pekebun

Kecil Sawit (CoGAP) sebagai inisiatif dalam memastikan pengeluaran buah tandan segar (BTS) berada ditahap yang terbaik.

Ini seterusnya menyumbang kepada pencapaian paras OER seperti yang telah disasarkan oleh Kerajaan. Secara tidak langsung, produk sawit Malaysia dapat bersaing secara kompetitif dengan produk sawit keluaran negara lain.

Kod Amalan Pertanian Baik untuk Ladang dan Pekebun Kecil Sawit (CoGAP) CoGAP telah dilancarkan pada tahun 2007 bertujuan mastikan segala amalan pertanian baik dapat diadaptasi ke dalam operasi harian di ladang ataupun kebun sawit.

Keperluan CoGAP boleh diguna pakai untuk pekebun kecil dan juga sektor perladangan.

Beri penekanan
Pelaksanaan CoGAP ini memberi penekanan terhadap keselamatan makanan, jaminan kualiti dan kemampanan.

Skop pelaksanaan CoGAP merangkumi aspek penerimaan anak benih sawit untuk ditanam di ladang sehingga penghantaran BTS ke kilang untuk diproses.

Antara kriteria yang perlu dipatuhi oleh pekebun kecil dan sektor perladangan sebelum dianugerahkan Sijil CoGAP

- adalah seperti berikut:
- Mempunyai sistem kebolehesanan (traceability)
 - Mempunyai sistem penyimpanan rekod yang baik dan mudah untuk dicapai
 - Memilih bahan tanaman yang berkualiti
 - Mempunyai maklumat yang lengkap berkaitan dengan sejarah dan pengurusan tapak kebun/ladang
 - Mempunyai sistem pengurusan berkaitan dengan tanah dan substrat yang lengkap
 - Memiliki sistem pengurusan pembajaan yang berkesan
 - Mengikuti amalan pengairan yang disyorkan
 - Mengikuti segala amalan perlindungan tanaman yang baik
 - Mempunyai prosedur penuaian yang berkesan
 - Mempunyai sistem pengendalian lepas tuai yang baik
 - Menyediakan prosedur pengurusan produk sampingan, sisa buangan dan bahan yang menyebabkan pencemaran yang lebih efisien
 - Mempunyai prosedur yang merangkumi keselamatan, kesihatan dan kebajikan pekerja
 - Mengutamakan isu alam sekitar dan

kemampanan dalam aktiviti harian

n) Mengambil tindakan yang sewajarnya bagi sebarang aduan dan rungutan yang diterima

o) Mematuhi keperluan dan kehendak undang-undang

Pencapaian dan status terkini Pelaksanaan CoGAP sehingga Oktober 2016, seluas 346,419.82 hektar yang dimiliki oleh 136 premis ladang dan sejumlah 2,146.31 hektar di bawah lapan kelompok pekebun kecil mampan (SPOC) telah memperolehi Sijil CoGAP.

Dalam memastikan Skim pensijilan CoGAP ini terus relevan untuk diguna pakai oleh industri sawit di Malaysia, beberapa siri taklimat, latihan dan penerangan giat dijalankan oleh MPOB melalui Unit Pelestarian, Pemuliharaan dan Pensijilan (SCC) bagi memastikan kesedaran pihak industri sawit di Malaysia akan kepentingan dan keperluan CoGAP.

MPOB berharap lebih banyak syarikat perladangan dan pekebun kecil sawit tampil untuk sama-sama menyokong CoGAP agar ianya menjadi satu amalan ke arah penghasilan minyak sawit yang lebih selamat, berkualiti dan memenuhi kehendak dan keperluan pengguna serta negara pengimport.