

Headline	Usahawan herba di Sagil		
MediaTitle	Utusan Malaysia		
Date	05 Feb 2018	Color	Full Color
Section	Mega	Circulation	171,663
Page No	20	Readership	563,000
Language	Malay	ArticleSize	857 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 16,938
Frequency	Daily	PR Value	RM 50,814



Usahawan herba di Sagil

BAGI tujuan menjana ekonomi dan merakyatkan hasil penyelidikan dan pembangunan (R&D) dalam industri herba, Institut Penyelidikan Perhutanan Malaysia (FRIM) tampil mengulur bantuan membangunkan usahawan tempatan.

Ini kerana industri herba berpotensi sebagai salah satu sumber pertumbuhan ekonomi negara.

Pada masa ini, penghasilan bahan mentah herba yang berterusan mampu menurunkan nilai import herba dari negara luar terutama 87 peratus yang diimport dari China. Nilai dagangan herba yang dicatatkan pada 2016 adalah kurang RM40 juta, manakala nilai import lebih RM280 juta.

Kajian FRIM pada 2016 juga menunjukkan bahawa 73 peratus pengguna di Semenanjung Malaysia menggunakan produk berasaskan herba seperti wangian, makanan kesihatan, kosmetik dan keengkapan dandanan diri (*toiletries*).

Ketua Pengarah FRIM, **Datuk Dr. Abd. Latif Mohmod**

berkata, aliran semasa mengenai permintaan terhadap produk-produk berasaskan herba semakin meningkat dari sehari ke sehari.

"Ini dibuktikan dengan kajian permintaan terhadap bahan mentah herba kira-kira 500 tan setahun, manakala nilai penawaran bahan mentah herba hanyalah dalam lingkungan 80 tan sahaja," ujarnya.

Beliau berkata demikian pada majlis menandatangani perjanjian persefahaman (MoU) Plot Model Kampung Herba Bagi Merakyatkan Hasil R&D di Kampung Sagil, Tangkak, Johor baru-baru ini.

Program tersebut anjuran bersama FRIM, Persatuan Peniaga Kecil Kampung Sagil, Pusat Daerah Mengundi dan Jabatan Kemajuan Masyarakat (Kemas) Tangkak.

Program tersebut dirasmikan Timbalan Menteri Sumber Asli dan Alam Sekitar, **Datuk Ir Hamim Samuri** dan turut hadir, Pengerusi Persatuan Peniaga Kecil Kampung Sagil (PPKKS), **Datuk Md. Ismail Hamdan**; kedua-dua Timbalan Ketua Pengarah FRIM, **Datuk Dr. Ismail Harun** serta **Datuk Dr. Rahim**



IR. HAMIM SAMURI (duduk dua kanan), **Dr. Abd. Latif Mohmod** (tiga dari kanan) dan **Md. Ismail Hamdan** (duduk empat kiri) diberi penerangan oleh **Dr. Farah Fazwa Md. Ariff** (kanan), mengenai anak-anak benih pokok herba pada Program Model Kampung Herba bagi Merakyatkan Hasil R&D anjuran bersama FRIM dan PPPKS di Tangkak baru-baru ini.

Sudin; dan Ketua Kampung Sagil Parit 2, **Foniran Rasdan**.

Abd. Latif berkata, berdasarkan nilai tersebut, ia membuktikan Malaysia tidak boleh terus bergantung kepada bekalan dari hutan semula jadi yang tidak mampan. Sebagai contoh, kajian terkini oleh FRIM pada tahun lalu menunjukkan bahawa 83 peratus bekalan bahan mentah kacip fatimah diperolehi dari hutan semula jadi dan hanya 17 peratus yang diperolehi dari perladangan.

Oleh itu, aktiviti perladangan mempunyai potensi untuk menghasilkan bekalan bahan mentah yang bernilai komersial sekiranya diteroka dan diuruskan dengan baik.

Sementara itu, **Hamim** berkata, program tersebut dikendalikan menggunakan pendekatan Strategi Lautan Biru Kebangsaan (NBOS) antara agensi kerajaan dalam kementerianya dan diharap dapat membantu kumpulan sasar menjana pendapatan.

Kata beliau, masyarakat di Sagil mesti mengambil kesempatan daripada kerjasama tersebut dengan menyambut cabaran serta melibatkan diri dalam industri berkenaan.

"Mereka (masyarakat Sagil) ada kekuatan luar biasa, bersemangat dan perlu bekerjasama menyahut cabaran tersebut," ujarnya.

Malah katanya, bagi membantu mereka yang terlibat, satu MoU ditandatangani antara

persatuan dan sebuah syarikat bawah Malaysia Bioeconomy Corporation, yang akan membeli hasil penanaman menerusi kontrak perladangan.

Justeru katanya, penanaman hanya perlu membekalkan kacip fatimah kepada syarikat berkenaan pada harga yang ditetapkan.

Malah dianggarkan, jika projek tersebut berjaya sehingga kawasan bertanam dapat ditingkatkan kepada 700 hektar (ha), kira-kira 500 tan kacip fatimah dapat dihasilkan dalam tempoh antara tiga hingga lima tahun dari sekarang.

Memandangkan projek tersebut merupakan penubuhan plot rujukan penanaman herba, ia dapat dijadikan sebagai satu langkah lonjakan atau *stepping stone* untuk orang kampung mengembangkan tanaman tersebut secara perladangan di Kampung Sagil pada masa akan datang.

Plot Model Kampung Herba memanfaatkan spesies-spesies herba yang bernilai komersial iaitu:

- Merunggai *Moringa oleifera*
- Cucur atap *Baobab frutescens*
- Senduduk putih *Melastoma decemfidum*
- Belalai gajah *Clinacanthus nutans*
- Mengkudu *Morinda citrifolia*
- Hempedu bumi *Andrographis paniculata*
- Misai kucing *Orthosiphon stamineus*
- Sambung nyawa *Gynura procumbens*
- Pecah beling *Strobilanthes crispus*

Untuk itu, FRIM boleh bekerjasama dari aspek memberi khidmat nasihat dan teknikal kepada ahli PPKKS.

Sementara itu menurut **Abd. Latif**, spesies herba terpilih yang ditanam itu berpotensi untuk dijadikan sumber pendapatan tambahan kepada penduduk kampung pada masa akan datang sekiranya dapat dikomersialkan.

"Program ini juga akan dapat mengangkat kualiti serta martabat peniaga kecil yang terdapat di seluruh Kampung Sagil dengan harapan mereka mampu bersaing untuk menonjolkan hasil jualan mereka pada peringkat lebih tinggi melalui PPKKS.

Selain itu, Syarikat FRIM Incorporated yang baru ditubuhkan pada 4 Ogos tahun lalu berpotensi untuk menjadi syarikat pembeli atau *buyback company* untuk bahan-bahan tanaman herba yang dikomersialkan oleh penduduk kampung pada masa akan datang.

Ladang herba yang bakal ditubuhkan ini dijangka menjana pendapatan tambahan kepada penduduk kampung antara RM1,000 antara RM2,000 sebulan dalam tempoh sembilan bulan tempoh tuai, bergantung kepada spesies yang ditanam.

FRIM juga berharap untuk bekerjasama dengan PPKKS dalam menjaga dan menyelenggara Plot Model Herba yang ditubuhkan itu kerana ia merupakan aset hidup yang bernilai tinggi dan berpotensi besar dijadikan komoditi baharu pada masa akan datang. - LAUPA JUNUS



IR. HAMIM SAMURI (tengah) menyaksikan pertukaran dokumen memorandum persefahaman (MoU) antara **Ismail Hamdan** (dua kiri) dan **Dr. Abd. Latif Mohmod** (kanan) pada Program Model Kampung Herba bagi Merakyatkan Hasil R&D anjuran Sagil, Tangkak, Johor baru-baru ini.