

Amal agronomi bersesuaian

► *Kongsi ilmu ke arah praktik kaedah baharu tingkat hasil pertanian*

Oleh NOORASVILLA MUHAMMA

UB 25.10.2016 BF
SANDAKAN: Para ilmuwan diseruberkongsiilmudengan para petani, penternak dan nelayan di negeri ini ke arah mempraktikkan kaedah baharu yang lestari dalam meningkatkan lagi hasil pertanian sekaligus memberikan pulangan yang tinggi.

Timbalan Ketua Menteri yang juga Menteri Pertanian dan Industri Makanan Datuk Seri Panglima Haji Yahya Hussin berkata pihaknya yakin sekiranya para pengeluar dan pengusaha ladang mempraktikkan amalan agronomi yang bersesuaian,

hasil pengeluaran tanaman pasti akan meningkat.

Menurut beliau meskipun Malaysia masih mampu mengeluarkan makanan yang mencukupi untuk rakyatnya, namun negara juga boleh berdepan masalah kekurangan makanan sekiranya program pembangunan sektor pertanian khususnya pengeluaran makanan tidak diberi perhatian.

“Dalam konteks pengeluaran padi, pengeluaran beras adalah disekitar 71 peratus tahap sara diri (SSL-2015). Untuk mengekalkan tahap ini pada masa hadapan, pengeluaran beras perlu bertambah seiring dengan pertumbuhan penduduk.

“Dalam hal ini, pembangunan para petani, kaedah penanaman padi untuk penghasilan tinggi yang lestari seperti kaedah ‘System of Rice Intensification (SRI)’ serta peranan sektor pengairan dan saliran pertanian adalah amat penting untuk menjayakan hasrat ini.

“Rakyat perlu diberi kefahaman sepenuhnya betapa pentingnya pembangunan infrastruktur seperti empangan dan sistem parit dan tali air pengairan yang mungkin menjejaskan kawasan kediaman dan kampung mereka demi masa depan kehidupan para petani dan keluarga mereka sendiri,” katanya.

Sebagai contoh, katanya,

pembangunan penaiktarafan infrastruktur pengairan dan saliran kawasan penanaman padi Kota Belud yang telah dilaksanakan sejak 2010 di mana sebanyak RM42.9 juta telah diperuntukkan untuk tujuan itu agar penanaman padi akan dapat dilaksanakan dua kali setahun dengan anggaran pengeluaran hasil padi sebanyak 55,080 tan metrik setahun.

Beliau berkata demikian ketika berucap sempena Sambutan Perayaan 10 Tahun Penubuhan Fakulti Pertanian Lestari di Universiti Malaysia Sabah (UMS) dan perasmian Persidangan Serantau Pertanian Lestari (ReCSA) 2016, di sini, kelmarin.

Yahya berkata dalam



YAHYA memalu gong bagi merasmikan Persidangan ReCSA 2016 sambil diperhatikan oleh Harun (kiri), Wan Mohamad (dua kanan) dan Mohd Amin (kanan).

aspek bekalan daging ayam yang merupakan sumber protein termurah di negara pula, Malaysia terpaksa mengimport sehingga 4 juta tan metrik jagung bijirin yang bernilai RM3.33 bilion setahun.

Katanya kebergantungan pengimportan jagung bijirin itu turut memberi kesan defisit dagangan agromakanan negara. Sejak Mei lalu, harga jagung import telah meningkat secara mendadak daripada RM800 kepada RM1,200 tan metrik.

“Kementerian melihat masalah kenaikan harga dan kebergantungan kepada jagung bijirin import ini perlu diatasi dan dilihat sebagai

potensi baharu dalam bidang pertanian negara.

“Berikutan itu, Kementerian Pertanian dan Industri Asas Tani Malaysia telah menjalankan projek perintis penanaman jagung bijirin di Skim Pengairan Kampung Dadong di Kemaman, Terengganu. Sekiranya berjaya, usaha ini akan diperluaskan.

“Oleh itu, saya percaya para pensyarah di Fakulti Pertanian Lestari UMS akan mampu menghasilkan idea yang kreatif dan inovatif bagi menentukan kaedah pertanian yang lestari, paling sesuai dan efektif bagi penanaman bukan sahaja jagung bijirin tetapi juga ubi kayu, pisang, nenas

dan buah-buahan lain untuk dieksport ke luar negara.

“Pihak jabatan dan agensi di bawah kementerian saya sentiasa bersedia untuk bekerjasama dengan para penyelidik UMS bagi menjayakan projek-projek kajian yang dapat memberikan manfaat kepada sektor pertanian di negeri ini,” jelasnya.

Hadir sama, Naib Canselor UMS Profesor Datuk Dr Mohd Harun Abdullah, Dekan Fakulti Pertanian Lestari UMS Profesor Dr Wan Mohamad Wan Othman dan Pengerusi Jawatankuasa Penganjur Persidangan ReCSA 2016 Profesor Ir Dr Mohd Amin Mohd Soom.

SEBAHAGIAN para peserta yang mengambil bahagian dalam persidangan itu.

RASMI...TIMBALAN Ketua Menteri Datuk Seri Panglima Haji Yahya Hussin telah merasmikan Persidangan Serantau Pertanian Lestari (ReCSA 2016) sempena sambutan Perayaan 10 Tahun penubuhan Fakulti Pertanian Lestari, Universiti Malaysia Sabah (UMS) di Kampus UMS Sandakan, kelmarin.

Turut hadir di majlis itu ialah Naib Canselor UMS Profesor Datuk Dr Mohd Harun Abdullah, Dekan Fakulti Pertanian Lestari Profesor Dr Wan Mohamad Wan Othman dan Pengerusi Penganjur Persidangan ReCSA 2016



Profesor Ir Dr Mohd Amin Mohd Soom.

Kelihatan dalam gambar Yahya menerima

cenderamata daripada Harun.