

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 25 FEBRUARI 2014 (SELASA)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1	MOSTI aims to commercialise 60 products worth RM800m	The Malay Mail
2	MOSTI sasar komersial 60 produk	Berita Harian
3	MOSTI sasar komersilkan 60 produk bernilai RM800 juta tahun ini	Bernamea.com
4	Peningkatan kes jenayah buli siber dipandang serius	Utusan Malaysia
5	Lebih 300 kes buli siber dilaporkan 2013	Kosmo
6	Cyber-bullying reports up 55 per cent	The Malay Mail
7	Lebih 300 kes buli dilaporkan tahun lepas	Bernamea.com
8	Make full of Technology Park	New Straits Times
9	Much-needed rain from mid-March	The Star
10	Temperatures expected to rise	The Malay Mail
11	State government under fire	The Malay Mail

Mosti aims to commercialise 60 products worth RM800m

THE Ministry of Science, Technology and Innovation (Mosti) is aiming to commercialise 60 products to the value of RM800 million under its research grants this year.

Deputy Minister, Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah said this is in line with Mosti's vision of making 2014 its commercialisation year.

"We are targeting 60 products to be commercialised this year and 360 by 2020," he told reporters after launching Asia's first Plant Genomics Congress here yesterday.

He said while the priority is to make all the products available to the local market, the aim is to also expand overseas.

During the Ninth Malaysian Plan from 2006 to 2010, 341



MOHAMAD DIAH: Priority is to make all the products available to the local market

products were successfully commercialised with a value of RM3.8 billion. Meanwhile, on research funds, Abu Bakar said the ministry is allocating RM850 million for this year.

He said the grants are available under three categories, namely, the science fund with

a maximum RM300,000 per application, and technology and innovation funds (maximum RM3 million each).

To date Mosti has approved 341 grants worth RM80 million. Meanwhile, the two-day Plant Genomics Congress from today, has brought together 240 participants and experts — 80% are from overseas — in the fields of plant sciences, next generation sequencing and genomics.

The participants also include plant-based industry players to discuss the latest developments in plant genomics.

The main focus of the congress is food security and the use of genome sequencing to produce good and healthy food, while reducing the cost of planting.

— Bernama

Mosti sasar komersial 60 produk

Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (Mosti) menyasar untuk mengkomersialkan sehingga 60 produk bernilai RM800 juta menerusi geran penyelidikannya tahun ini.

Timbalan Menterinya, Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah, berkata ia sejajar dengan hasrat Mosti untuk menjadikan 2014 sebagai tahun komersial.

"Kami menyasar 60 produk dikomersilkan tahun ini dan 360 lagi pada 2020," katanya selepas merasmikan Kongres Tanaman Genomik pertama di Asia di Kuala Lumpur, semalam.

Beliau berkata, walaupun keutamaannya untuk menawarkan produk dalam pasaran tempatan, Mosti turut menyasar untuk mengembangkan produk ini ke luar negara.

Dalam Rancangan Malaysia Kesembilan (RMK-9) yang bermula 2006 hingga 2010, 341 produk berjaya dipasarkan dengan nilai RM3.8 bilion.

Sementara itu, Abu Bakar berkata, kementerian memperuntukkan RM850 juta untuk dana penyelidikan tahun ini.

Beliau berkata, geran itu disediakan untuk tiga kategori iaitu pembiayaan sains dengan jumlah maksimum RM300,000 bagi setiap permohonan serta dana teknologi dan inovasi (maksimum RM3 juta setiap satu).

BERNAMA



Mosti Sasar Komersilkan 60 Produk Bernilai RM800 Juta Tahun Ini

KUALA LUMPUR, 24 Feb (Bernama) -- **Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (Mosti)** menyasarkan untuk mengkomersilkan 60 produk bernilai RM800 juta menerusi geran penyelidikannya tahun ini.

Timbalan Menteri berkenaan Datuk Dr Abu Bakar Mohamad Diah berkata ia adalah sejajar dengan hasrat Mosti untuk menjadikan 2014 sebagai tahun komersil.

"Kami menyasarkan 60 jenis produk dikomersilkan tahun ini dan 360 produk lagi pada 2020," katanya kepada pemberita selepas merasmikan Kongres Tanaman Genomik pertama di Asia di sini Isnin.

Beliau berkata walaupun keutamaannya untuk menawarkan produk dalam pasaran tempatan, Mosti turut menyasarkan untuk mengembangkan produk ini ke luar negara.

Dalam Rancangan Malaysia Kesembilan yang bermula dari 2006 hingga 2010, 341 produk berjaya dipasarkan dengan nilai RM3.8 bilion.

Sementara itu, Abu Bakar berkata kementerian itu memperuntukkan RM850 juta untuk dana penyelidikan tahun ini.

Beliau berkata geran itu disediakan untuk tiga kategori iaitu pembiayaan sains dengan jumlah maksimum RM300,000 bagi setiap permohonan serta dana teknologi dan inovasi (maksimum RM3 juta setiap satu).

Sehingga kini Mosti meluluskan 341 geran bernilai RM80 juta.

Sementara itu, Kongres Genomik Tumbuhan yang diadakan selama dua hari bermula hari ini itu menghimpunkan 240 peserta dan tenaga pakar - 80 peratus terdiri daripada peserta luar negara yang meliputi bidang sains, pengunjukan genomik generasi akan datang.

Para peserta turut meliputi mereka dalam bidang yang berasaskan tanaman bagi membincangkan isu terkini dalam genomik tumbuhan.

Matlamat utama kongres ini ialah untuk memastikan jaminan makanan dan jujukan genom bagi menghasilkan makanan sihat dan baik dan pada masa yang sama mengurangkan kos penanaman.

