

UMT majukan produk akuatik

SH 22/04/08 Pg. T3.

Tandatangani perjanjian kerjasama dengan institusi penyelidikan pakar Perancis.

■ AZIRA MOHD NASIR

KUALA TERENGGANU - Penerokaan Produk Akuatik Secara Mapan (SEAPRO) melalui Institut Penyelidikan dan Eksploitasi Marin Perancis (IFREMER) telah memeterai perjanjian dengan Universiti Malaysia Terengganu (UMT) di Auditorium Fakulti Pengurusan dan Ekonomi, UMT, di sini, semalam.

Naib Canselor UMT, Profesor Datuk Dr Sulaiman Mohd Yassin, berkata tujuan perjanjian tersebut ditandatangani adalah bagi mewujudkan kerjasama dan pertukaran idea dalam lapangan kepentingan bersama yang menasaskan kemajuan teknologi global dalam bidang penerokaan mapan produk-produk akuatik.

"Perjanjian bersama ini bukan sahaja akan menambah pengetahuan pihak pengurusan, tenaga pengajar dan pelajar, tetapi juga dapat meningkatkan prestasi dan daya saing UMT dalam sektor penyelidikan global yang semakin kompetitif," katanya.

Menurut beliau, UMT dan IFREMER berhasrat untuk menjalankan beberapa program yang



Profesor Dr Sulaiman (dua dari kiri) memeterai perjanjian dengan IFREMER yang diwakili Dr. J.P. Berge (dua dari kanan) pada Majlis Menandatangani MoU Antara SEAPRO Dengan UMT di Kuala Terengganu, semalam.

memanfaatkan kedua-dua belah pihak seperti pertukaran kakitangan dan pelajar, pertukaran penerbitan, kerjasama projek kajian dan khidmat runding dan sebagainya yang berkonsepkan kepentingan bersama.

Selain itu kartanya, IFREMER telah memberikan sumbangan melalui kajian dan penilaian pakar ilmu mengenai lautan dan sumbernya

dan memantau zon pesisiran pantai dan lautan ke arah pembangunan aktiviti maritim yang lebih mapan.

Malah katanya, Institut Bioteknologi Marin (IMB) turut diberi peluang untuk melaksanakan projek kerjasama yang wujud daripada perjanjian tersebut dan berpotensi mengetengahkan usaha sama melalui kitar semula sisa

buangan kepala udang kecil dalam akuakultur.

Justeru, beliau berharap usahasama yang terjalin ini sapat memberi manfaat kepada kedua-dua belah pihak agar apa yang dirancang berakhir dengan kejayaan dalam usaha untuk memajukan produk-produk akuatik yang masih belum diterokai dan dikenali oleh masyarakat tempatan.