

Benih ketam bakau dilepaskan ke Tasik Sitompok

SEBANYAK 2,600 ekor benih ketam bakau dilepaskan di Tasik Sitompok, Kuala Penyu, bertujuan menambah stok perikanan dan hidupan air di tasik berkenaan dalam suatu acara baru-baru ini.

Program kerjasama antara Institut Penyelidikan Marin Borneo (IPMB) Universiti Malaysia Sabah (UMS) dan Jabatan Perikanan Sabah itu bertujuan menambah stok perikanan dan hidupan air di tasik berkenaan.

Benih ketam bakau dilepaskan adalah daripada spesies *scylla tranquebarica*, dihasilkan di Hatceri Krustasia institut berkenaan.

Spesies ketam bakau ini dipilih kerana ia merupakan spesies ketam bakau dominan di perairan Sabah.

Benih ketam dilepaskan



PROGRAM kerjasama bertujuan menambah stok perikanan dan hidupan air di tasik berkenaan.

bersaiz diantara lima milimeter (mm) hingga 25 mm lebar karapas dan berumur dalam lapan minggu selepas penetasan di Hatceri Krustasia.

Hasil kajian penyelidik UMS mendapati bahawa hasil tangkapan ketam bakau di perairan Sabah kian berkurangan.



KETAM spesis *scylla tranquebarica*.

Aktiviti akuakultur menggunakan benih dihasilkan di pusat penetasan adalah amat penting untuk terus membangunkan industri penghasilan ketam bakau pada masa hadapan.

Pada masa sama, ia bagi memulihara stok ketam bakau bagi memenuhi permintaan tempatan dan luar negara.

Hingga kini, bekalan ketam bakau bergantung

hampir sepenuhnya daripada penangkapan stok liar ketam diperolehi daripada habitat semula jadi.

Program tersebut disempurnakan Timbalan Pengarah (Pembangunan) Jabatan Perikanan Sabah, Azhar Kassim.

Turut hadir, Pengurus Hatceri Krustasia IPMB UMS, Prof. Madya Dr. Annita Yong Seok Kian.