



KERATAN AKHBAR

SURAT KHABAR	:	SINAR HARIAN
TARIKH	:	13/3/2019
JABATAN	:	UMUM
KLASIFIKASI	:	PERHATIAN

Kelstarian kehidupan biodiversiti

Perubahan iklim yang kian mencengkam bumi kini benarkah bakal memberi impak kepada ketamadunan manusia dan bumi? Oleh itu, bagi melihat sejauh mana perubahan dan kesannya, Wacana Sinar Harian ke-93 telah menampilkan tiga panel bagi membincangkan mengenai perkara itu.

Dengan judul Perubahan Iklim dan Kehilangan Biodiversiti: Terjejakkah Rakyat?, Sinar Harian menampilkan Timbalan Ketua Setiausaha Kementerian Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim, Prof Madya Dr Ramzah Dambut; Ketua Penggarah Perhilitan, Datuk Abdul Kadir Abu Hashim dan Pengarah Pemuliharaan WWF Malaysia, Dr Henry Chan. Ikuti ulasan mereka.

PENGARAH Pemuliharaan WWF Malaysia, Dr Henry Chan berkata, istilah biodiversiti merupakan gabungan dua perkataan iaitu perkataan biologi dan diver-

si. Katanya, jika diperhalusi maknanya secara umum ia membawa maksud kepelbagaiannya dalam kehidupan.

"Jika diperhalusi lebih mendalam biodiversiti adalah keter-

septi harimau, yang kedua adalah kepelbagaiannya antara spesies, contohnya kita ada harimau dan harimau bintang.

"Ketiga adalah gabungan kesemua kepelbagaiannya dalam sistem yang berbeza seperti laut dan hutan belantara.

"Menurut laporan 'bumi yang hidup' yang menilai perubahan alam menyatakan bahawa sejak 40 tahun dahulu banyak spesies rangkuman tiga perkara asas iaitu pertama adalah kepelbagaiannya dalam sesuatu spesies, contohnya



Dari kanan: Henry, Abdul Kadir, Ramzah dan moderator, Amin Idris pada sesi wacana, semalam.

seperti harimau, yang kedua adalah kepelbagaiannya antara spesies, contohnya kita ada harimau dan harimau bintang.

"Ketiga adalah gabungan kesemua kepelbagaiannya dalam sistem yang berbeza seperti laut dan hutan belantara.

"Menurut laporan 'bumi yang hidup' yang menilai perubahan alam menyatakan bahawa sejak 40 tahun dahulu banyak spesies

telah pupus dan populasi haiwan bertulang belakang telah berkurang sebanyak 60 peratus.

"Maka kita kenakekalkan hutannya kita sebanyak 50 peratus untuk menjamin kelestarian kehidupan biodiversiti dan kelestarian kita," katanya.

Sementara itu, Ketua Penggarah Perhilitan, Datuk Abdul Kadir Abu Hashim menyentuh mengenai situasi alam biodiversiti di negara ini, katanya, ia jelas berlaku banyak perubahan.

Katanya, beberapa haiwan telah pupus di Malaysia sejak pu-

rapa kumpulan, yang pertama

ialah mamalia, burung dan tumbuhan,

secara keseluruhan dari segi

mamalia setakat ini yang pupus

di Semenanjung Malaysia adalah

spesies Badak Jawa, spesies badak

Badak Sumatera.

■ Badak Sumatera terakhir dapat

dikesan tapak kakinya 10 tahun

lepas, sementara spesies burung

yang telah pupus adalah Burung Merak Hijau, sementara tiga

tumbuhan yang telah pupus iaitu

pokok asam batu dan dua jenis

paku pakis.

kalau kita tak laga betul-betul ia akan pupus macam Badak Jawa, yang pertama tenggiling, Hari-

mata dan juga Banting.

"Badak Sumatera terakhir di-

kesan tapak kakinya 10 tahun lalu,

sementara Banting sudah pupus,

spesies burung adalah Burung

Merak Hijau sudah pupus, se-

mentara tiga tumbuhan telah

pupus iaitu pokok asam batu dan

dua jenis paku pakis," katanya.

Badak Jawa telah pupus pada 1932

Kali terakhir ia ditemui di

Semenanjung Malaysia pada

tahun berkenaan, namun mati

setelah ditembak oleh penjajah

British. Profilnya telah dibawa ke

muzium London.

Sinar Harian

www.sinarharian.com.my
Facebook | @sinarharian
Instagram | @sinarharian
Twitter | @SinarHarian
YouTube | SinarHarian