

# Sungai Ichat dijangka pulih dalam tiga tahun

## Hentikan segera pencerobohan

■ CAMERON HIGHLANDS 7 SEPT.

KEPRIHATINAN Yang di-Pertuan Agong Al-Sultan Abdullah Ri'ayatuddin Al-Mustafa Billah Shah terhadap isu alam sekitar tidak dapat dinafikan apabila Seri Paduka berkenan mencemar diisinya menerusi tapak pencerobohan haram Sungai Ichat di Kuala Terla di sini, hari ini.

Dalam kunjungan suling ke tanah tinggi itu sejak ditubuh sebagai Yang di-Pertuan Agong, Al-Sultan Abdullah bertitah agar semua pihak menghentikan segera pencerobohan di kawasan tadahan air Kuala Terla khususnya Sungai Ichat di bawah Mukim Ulu Terion.

Al-Sultan Abdulah bertitah pencerobohan tanah itu menyebabkan Sungai Ichat yang merupakan satu daripada sungai-



AL-SULTAN ABDULLAH RI'AYATUDDIN AL-MUSTAFÄ BILLAH SHAH berkenan merujuk kawasan persekitaran Sungai Ichat di Kuala Terla, Cameron Highlands semalam. Tertera hadir, Menteri Besar Pahang, Datuk Seri Wan Rosdy Wan Ismail (ketiga dari kiri). - BERNAMA

LAPORAN Mingguan Malaysia,  
8 September 2019.

Oleh NUR IZZATI IZZAH NADZI  
pengarang@utusan.com.my

■ KUALA LUMPUR 10 SEPT.

**P**EMULIHARAAN Sungai Ichat dijangka pulih dalam tempoh dua hingga tiga tahun bergantung kepada perancangan dan pemantauan yang teliti bagi mendapatkan kualiti air yang baik.

Pensyarah Kanan, Fakulti Pengajian Alam Sekitar, Universiti Putra Malaysia (UPM) Dr. Mohd. Yusoff Ishak berkata,

proses baik pulih bergantung kepada aspek pemulihan yang dirancang.

“Proses pembaikan tebing sungai mungkin boleh disiapkan dengan segera, namun untuk memulihkan kualiti air sungai berkenaan memerlukan tempoh hampir tiga tahun dengan perancangan yang teliti serta pemantauan yang berterusan,” katanya kepada *Utusan Malaysia* di sini hari ini.

Mohd. Yusoff berkata, peringkat paling memakan masa dari segi pemuliharaan adalah

mengembalikan semula hidupan asal di sungai terbabit seperti ikan dan organisma akuatik.

“Peringkat ini memerlukan habitat di situ pulih sepenuhnya sebelum haiwan ini yang juga bertindak sebagai penunjuk biologi ini boleh hidup di sungai berkenaan,” katanya.

Katanya, sementara proses baik pulih sungai berjalan, penambahan saiz atau permit bagi membuka kebun sayur baharu perlu dihentikan.

“Operasi kebun sedia ada perlu dipastikan tidak mencemar sungai dengan bahan kimia seperti baja, racun dan sebagainya malah kesemua prosedur operasi kebun perlu dinilai semula agar mesra alam,” katanya.

Menurutnya, zon penampang di tebing kiri dan kanan kedua-dua sungai mesti dipulihara dan ditambah baik dengan memperluaskan lagi jarak dari tebing.

“Sebarang pencerobohan mesti dibawa ke muka pengadilan dan tindakan pembaikan di lokasi perlu disegerakan. Ini kerana zon penampang berfungsi menapis sebarang bahan cemar daripada masuk sungai,” katanya.

Tambahnya, terdapat kekangan keupayaan loji rawatan air (LRA) Kuala Terla untuk berfungsi dengan optimum jika senario sekarang berlanjutan.

“Bagi jangka panjang, situasi ini tidak sihat malah membahayakan kepada pengguna dan penduduk setempat.

“Malah gangguan air turut akan menjaskan pengguna terutama apabila pemendakan sediment yang tinggi akibat pembukaan tanah di sekeliling berlaku,” katanya.



MOHD. YUSOFF ISHAK