

# PENGURUSAN BERSEPADU LEMBANGAN SUNGAI HULU KINTA

## MATLAMAT KAMI

UNTUK MEMELIHARA HUTAN DAN HABITAT SUNGAI DI LEMBANGAN SUNGAI HULU KINTA UNTUK MENYOKONG INISIATIF PELAN INDUK CENTRAL FOREST SPINE MELALUI PERKONGSIAN SEKTOR-RENTAS DAN PEMERKASAAN KOMUNITI.

## OBJEKTIF KAMI

- Untuk membangunkan dan mengadaptasi strategi pengurusan hutan dan sumber air di Lembangan Sungai Hulu Kinta
- Untuk mewujudkan program penglibatan masyarakat untuk menangani isu-isu mengenai pengurusan hutan dan perlindungan sungai

## SASARAN PENERIMA MANFAAT



Masyarakat Orang Asli di sekitar Empangan Sultan Azlan Shah



Komuniti bandar dan pinggir bandar di Lembangan Sungai Hulu Kinta



Agensi-agensi Kerajaan yang bertanggung-jawab untuk pengurusan tadahan



### UNTUK MAKLUMAT LANJUT HUBUNGI KAMI DI:

Global Environment Centre,  
2nd Floor, Wisma Hing, No. 78,  
Jalan SS2/72, 47300 Petaling Jaya, Selangor, Malaysia.  
T: + 603 7957 2007  
F: + 603 7957 7003  
W: [www.gec.org.my/](http://www.gec.org.my/)  
E: [yasreenali@gec.org.my](mailto:yasreenali@gec.org.my)

### INISIATIF OLEH:



YAYASAN HASANAH  
A foundation of Khazanah Nasional

### DENGAN KERJASAMA:



# LATAR BELAKANG

Lembangan Sungai Hulu Kinta (UKB) merangkumi keluasan kira-kira 25,000 hektar antara Gunung Korbu dan bandar Ipoh. Kawasan ini merupakan kawasan tadahan air utama yang membekalkan bekalan air untuk kawasan Ipoh dan kawasan sekeliling, dan juga sebahagian penting daripada inisiatif Central Forest Spine (CFS). Namun begitu, Sungai Kinta telah menjadi sumber yang terancam akibat pencemaran sungai yang disebabkan oleh pelepasan industri, rawatan kumbahan yang tidak betul, pelepasan kediaman, pasar basah, ladang ternakan, perlombongan pasir, pembangunan tanah dan hakisan tanah. Penurunan kualiti sungai menjelaskan integriti bekalan air tadahan, biodiversiti dan masyarakat setempat.



## PENDEKATAN PERKONGSIAN BIJAK

Kerjasama antara **kerajaan**, **sektor swasta** dan **masyarakat** adalah kunci kepada pengurusan sungai yang berjaya. Sebuah platform akan ditubuhkan untuk pihak berkepentingan projek untuk menyusun strategi, melaksanakan dan berkongsi sumber yang ada dalam kalangan mereka.

### SAINS SIVIK

Sains Sivik merupakan langkah menggalakkan penyertaan masyarakat dengan membawa pemikiran isu dari minda turun ke hati, melalui mewujudkan inisiatif berdasarkan komuniti dan memberi pengetahuan, kesedaran, dan kemahiran kepada orang ramai untuk mengambil tindakan masalah alam sekitar.



## AKTIVITI UTAMA

- Penilaian Diagnostik UKB
- Bengkel pihak berkepentingan dan perundingan dalam pengurusan lembangan
- Menubuhkan kumpulan kerja projek
- Membangunkan Strategi Pengurusan Lembangan Sungai Hulu Kinta (UKBMaS) untuk pelaksanaan semua pemegang kepentingan
- Menubuhkan platform untuk penglibatan komuniti dalam perlindungan hutan dan sungai serta pemulihan
- Membangunkan Pelan Penyertaan berdasarkan komuniti
- Pendidikan Alam Sekitar dan program jangkauan



## JANGKAAN HASIL

- Rangka kerja pemantauan dalam UKBMaS yang diterima pakai oleh semua pemegang kepentingan utama yang berkaitan
- Komuniti tempatan akan diberi kuasa untuk perlindungan dan pemantauan sumber hutan dan sumber air
- Hutan dan habitat sungai di UKB dipelihara dan berfungsi di rantau CFS