



## Fokus REDD

### Pakar: Aktivitas lokal, tindakan politis diperlukan untuk menghentikan pembalakan liar

Bila berbicara mengenai membendung perdagangan global kayu tropis ilegal, para aktivis lokal di berbagai negara penghasil kayu mungkin lebih efektif daripada teknologi canggih dan berbagai peraturan import, ujar para pakar dari Pusat Penelitian Kehutanan Internasional (CIFOR). Penyingkapan dari beragam kelompok pemerhati lingkungan mengakibatkan sejumlah penumpasan perdagangan ilegal beberapa spesies berprofil tinggi, seperti mahoni berdaun besar dari Amerika Selatan, dan kelompok-kelompok ini harus diberi peran yang lebih formal dalam berbagai lembaga pengawasan internasional, demikian saran studi terbaru yang dipublikasikan oleh CIFOR dan Chatham House yang berbasis di London.



### Peluang-peluang yang hilang dari dana gabungan mitigasi dan adaptasi iklim: Para pakar

MONTPELLIER, Prancis – Berbagai proyek mitigasi dan adaptasi perubahan iklim umumnya menangani dua hal yang berbeda: sebab dan akibat, secara berurutan. Namun, jarang ada proyek mitigasi dan adaptasi yang terpadu menjadi satu, meskipun sudah diakui secara luas bahwa hal tersebut mempunyai banyak manfaat. "Di lapangan, ada bukti bahwa kedua pendekatan tersebut dapat dikombinasikan. Tapi di tingkat internasional, tidak ada dana yang secara eksplisit mendukung suatu pendekatan gabungan," ujar Giacomo Fedele, seorang rekan peneliti di Pusat Penelitian Kehutanan Internasional (CIFOR), dalam konferensi Resilience 2014 baru-baru ini di Montpellier, Prancis.



### Riset baru berusaha mengukur peran hutan dalam adaptasi iklim

Montpellier, Perancis – Kita tahu bahwa hutan berperan dalam mitigasi perubahan iklim. Namun kemampuan hutan yang seperti apa yang dapat membantu kita untuk beradaptasi dengan hal tersebut? Pernyataan pertama sudah diketahui dengan baik; namun yang kedua masih belum. Kesenjangan pengetahuan ini telah mendorong sebuah studi strategi masyarakat pedesaan berbasis hutan dalam upaya resiliensi terhadap variasi iklim antar tiga benua. Hasil awal dari riset ini di Indonesia menunjukkan bahwa hutan memegang peranan kunci terkait bagaimana masyarakat menghadapi bencana alam.



## TENTANG REDD-INDONESIA

Situs web ini adalah media berbahasa Indonesia untuk berbagi pengetahuan mengenai hutan, perubahan iklim dan REDD+ di tanah air. Wadah ini, yang dikelola oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Kehutanan, berisi hasil penelitian, kemajuan proyek percontohan, berita, pelatihan, agenda kegiatan serta informasi terkini lainnya.

Lihat REDD-Indonesia  
 Lihat Kementerian Kehutanan  
 Lihat Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan (Litbang)  
 Lihat Pusat Standardisasi dan Lingkungan (Pustanling)  
 Lihat CIFOR  
 Lihat REDD desk  
 Lihat Pusat Penelitian dan Pengembangan Iklim dan Kebijakan (Puspajak)  
 Lihat Badan Pengelola REDD+ Republik Indonesia  
 Lihat Participatory MRV



## VIDEO



Video wawancara membahas pentingnya penelitian sebagai upaya mengatasi permasalahan asap dari kebakaran lahan

## PUBLIKASI

## Harus diakhiri, konversi hutan yang tidak lestari untuk kekayaan swasta, kata ekonom

Pergeseran ke arah ekonomi hijau membutuhkan diakhirinya konversi tidak berkelanjutan dari kekayaan publik ke swasta seraya terus memperhitungkan biaya sosial keseluruhan dari aktivitas-aktivitas swasta, menurut para ekonom ternama. Ide ini terbilang masih cukup baru, namun telah mendapat perhatian mengingat perubahan demografis dan pembangunan berkelanjutan telah mempercepat laju degradasi lingkungan – terutama di Asia Tenggara, dimana pertumbuhan yang cepat telah mengorbankan hutan dalam kawasan ini.



MRV Partisipatif Poster



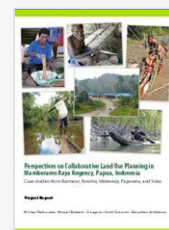
Launching Pembangunan Aplikasi Database dalam Mendukung Sistem Pemantauan Karbon Hutan yang Berkelanjutan



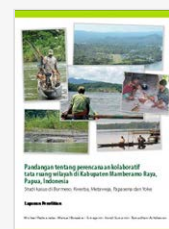
Pemetaan Pendanaan Publik untuk Perubahan Iklim di Indonesia



The Landscape of Public Climate Finance in Indonesia



Perspectives on Collaborative Land Use Planning in Mamberamo Raya Regency, Papua, Indonesia: Case studies from Burmeso, Kwerba, Metaweja, Papasena, and Yoke



## Berita Kementerian Kehutanan

- Menteri Kehutanan serahkan SK Penetapan Areal Kerja Hutan Desa Provinsi Sumatera Barat
- Dalam perubahan iklim, pengarusutamaan biaya adaptasi sangat diperlukan
- Menteri Kehutanan meresmikan Kebun Raya Balikpapan
- Peluncuran benih unggul produk iptek Badan Litbang Kehutanan
- Berbagi pengetahuan teknologi money tata air dengan 36 balai pengelolaan daerah aliran sungai (BPDAS)
- Menyelamatkan orangutan di bentang alam Kutai melalui pembangunan koridor
- Kemajuan pembangunan sumber benih Badan Litbang Kehutanan
- Statistik kawasan hutan 2013
- Pemuliaan murbei dan bibit ulat sutera alam sebagai upaya pemenuhan kebutuhan sutera alam nasional
- Pengelolaan koleksi dan pengembangan database Mikroba Hutan Tropika Indonesia (INTROF-CC)

## Peraturan dan Kebijakan

Kesepakatan Bersama Pelaksanaan Program Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca dari Deforestasi, Degradasi Hutan dan Lahan Gambut (REDD+):

- Provinsi Sumatera Selatan antara Pemerintah Provinsi Sumatera Selatan dengan BP REDD+
- Provinsi Sulawesi Tengah Khususnya di Kabupaten Donggala, Kabupaten Tolitoli, Kabupaten Sigi, Kabupaten Tojo Una-Una, dan Kabupaten Parigi Moutong antara Pemerintah Provinsi Sulawesi Tengah, Pemerintah Kabupaten Donggala, Pemerintah Kabupaten Tolitoli, Pemerintah Kabupaten Sigi, Pemerintah Kabupaten Tojo Una-una, Pemerintah Kabupaten Parigi Moutong dan BP REDD+
- Provinsi Sumatera Barat Khususnya di Kabupaten Solok Selatan, Kabupaten Solok, Kabupaten Sijunjung, Kabupaten Padang Pariaman, Kabupaten Pasaman Barat, Kabupaten Pasaman, Kabupaten Pesisir

Selatan dan Kota Padang antara Pemerintah Provinsi Sumatera Barat, Pemerintah Kabupaten Solok Selatan, Pemerintah Kabupaten Solok, Pemerintah Kabupaten Sijunjung, Pemerintah Kabupaten Padang Pariaman, Pemerintah Kabupaten Pasaman Barat, Pemerintah Kabupaten Pasaman, Pemerintah Kabupaten Pesisir Selatan, Pemerintah Kota Padang dan BP REDD+

Pandangan tentang perencanaan kolaboratif tata ruang wilayah di Kabupaten Mamberamo Raya, Papua, Indonesia: Studi kasus di Burmeso, Kwerba, Metaweja, Papisena dan Yoke



Tantangan dan Peluang Keterlibatan Swasta dalam Mekanisme REDD+ Sebagai Jalan Menuju Pengelolaan Hutan Lestari



Road Map Implementasi Teknik Silvikultur Intensif pada Hutan Alam Produksi Indonesia 2045



Geodatabase Peta Indikatif Penundaan Pemberian Izin Baru revisi 3, Zip format



Peta Geospasial Indonesia



REDD Kalkulator

### Siaran Pers

- Peluncuran program nasional pengakuan dan perlindungan masyarakat hukum adat melalui REDD+
- PBB berkomitmen mendukung 'Green Education Program' di Indonesia
- BP REDD+ realisasikan pelaksanaan kegiatan REDD+ di provinsi Kalimantan Tengah
- REDD+ di Indonesia: Mengurangi kerusakan, membenahi tata kelola dan memulihkan ekosistem
- 72,4 Persen titik api berada di luar kawasan hutan

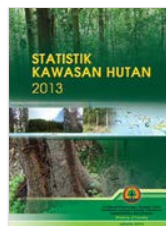
### Acara Mendatang

- Seminar rehabilitasi dan restorasi kawasan hutan menyongsong 50 tahun provinsi Sulawesi Utara  
09 Oktober 2014, Hotel Peninsula, Manado
- Seminar Nasional Agroforestri ke-5 dan Pekan Agroforestri Nasional ke-1  
28 - 30 Oktober 2014, Ambon, Propinsi Maluku
- Simposium internasional ketahanan pangan dan pengawasan lingkungan hidup 2014  
25 - 26 November 2014, IPB International Convention Center, Bogor
- Seminar hasil-hasil Badan Litbang Kehutanan dan teknisi litkayasa  
26 - 27 November 2014, Ball Room IPB International Convention Center, Bogor

### Publikasi



REDD+ di Kalimantan Tengah. Pengendalian kebakaran hutan dan lahan berbasis masyarakat



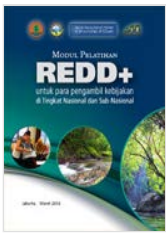
Statistik Kawasan Hutan 2013



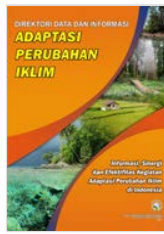
Opportunities for implementing REDD+ to enhance sustainable forest management and improve livelihoods in Lombok, NTB, Indonesia



KPH Model dan Peningkatan Kapasitas untuk Implementasi REDD+



Modul Pelatihan REDD+ Untuk Para Pengambil Kebijakan di Tingkat Nasional dan Sub-Nasional



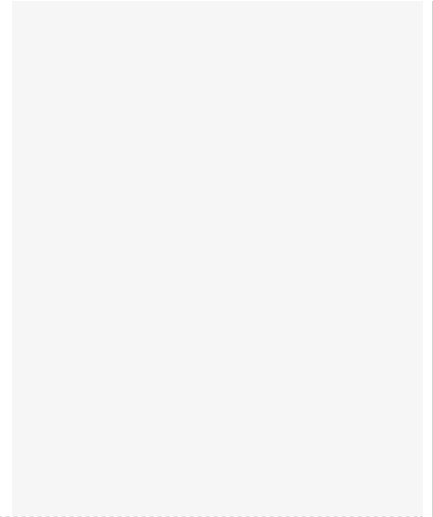
Direktori Data & Informasi Adaptasi Perubahan iklim



Mari Berdagang Karbon



Perlindungan Hutan Hujan Berbasis Hak. Mengapa menjamin hak-hak penduduk hutan merupakan cara terbaik menyelamatkan hutan



Jika anda mengalami masalah dengan format email ini, [klik di sini](#) untuk format PDF.  
Kami mengharapkan umpan balik dan saran anda berkenaan dengan REDD-Indonesia dan berbagai laporan penting yang kami muat dalam edisi ini. Kirimkan masukan anda ke [pengelola situs REDD-Indonesia](#).