



## Fokus REDD

### Presiden Indonesia wujudkan janji lembaga REDD+

Sebuah surat keputusan yang ditandatangani presiden Indonesia untuk mendirikan sebuah lembaga nasional yang ditujukan untuk memerangi emisi gas rumah kaca menjadi penanda langkah maju dalam upaya negara ini mengatasi pemanasan global, kata ilmuwan Pusat Penelitian Kehutanan Internasional (CIFOR). Lembaga REDD+ (Penurunan Emisi melalui Deforestasi dan Degradasi Hutan), yang akan melapor secara langsung pada Presiden Susilo Yudhoyono, melengkapi satu dari beberapa kriteria yang dirinci dalam kemitraan perubahan iklim yang disepakati pada 2010 dengan Norwegia.



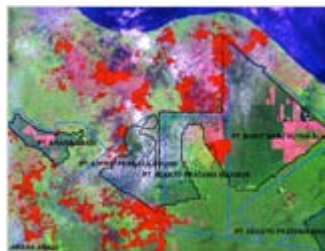
### Mitigasi tanpa adaptasi bisa berakibat masyarakat menjadi rentan – kajian

Memahami kerentanan masyarakat yang bergantung-hutan adalah titik berangkat dalam membangun strategi efektif mitigasi dan adaptasi iklim, demikian temuan sebuah kajian. Di antara temuan yang ada, kajian melaporkan bahwa aktivitas mitigasi bisa membuat masyarakat menjadi lebih rentan terhadap dampak perubahan iklim dan faktor sejenis. Kajian ini juga menyatakan bahwa hasil positif konservasi bergantung pada keinginan dan motivasi masyarakat untuk terlibat dan berpartisipasi dalam aktivitas mitigasi.



### Kebakaran dan asap di Riau: Melihat lebih dari sekadar titik api

Membaca judul artikel ini, Anda pasti sudah tahu kebakaran di Provinsi Riau di Sumatera yang telah menyebabkan masalah asap hingga ke Singapura dan Kuala Lumpur. Tanpa ragu Anda juga tahu bahwa kebakaran ini mengindikasikan tingginya kecepatan deforestasi dan tingginya emisi CO2 lahan gambut. Tetapi Anda mungkin juga memiliki perhatian yang sama dengan saya mengenai kurangnya informasi dan ingin tahu lebih.



### Menangani perubahan iklim bisa mengurangi risiko konflik di Republik Afrika Tengah – para peneliti

Memperkuat kapasitas Republik Afrika Tengah untuk beradaptasi dengan perubahan iklim dapat membantu membangun kedamaian di negara yang terasing ini, yang telah dilanda

## TENTANG REDD-INDONESIA A

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



## VIDEO



ketidakstabilan politik dan konflik sipil sejak negara tersebut memperoleh kemerdekaannya dari Prancis pada tahun 1960, para peneliti menyarankan. Perkiraan terproyeksi menunjukkan bahwa suhu di Republik Afrika Selatan dapat meningkat sebesar 1,5 sampai 2,75 derajat Celsius (2,7 sampai 4,95 derajat Fahrenheit) pada tahun 2080, menurut sebuah laporan yang dipublikasikan dalam *Climate and Development* oleh para ilmuwan yang bekerja dengan Pusat Penelitian Kehutanan Internasional (CIFOR).



Peter Holmgren: Melihat lebih dari sekedar titik api kebakaran dan asap di Sumatra

#### PUBLIKASI



Menganalisis REDD+: Sejumlah tantangan dan pilihan



Hutan, pangan dan penghidupan: Apa yang perlu diketahui oleh para pembuat kebijakan



CIFOR Library 2002-2013: A special collection



Planning for a better future in Mamberamo, Papua, Indonesia



REDD+ demonstration activities in Indonesia: Where are we now?

### Berita Kementerian Kehutanan

- 30 Agustus 2013  
Data penggunaan kawasan hutan periode bulan Juli 2013
- 28 Agustus 2013  
Peraturan Dirjen BPDAS PS terbaru
- 28 Agustus 2013  
Rencana kerja Direktorat Jenderal Perlindungan Hutan dan Konservasi Alam 2014
- 26 Agustus 2013  
Laporan perkembangan pelepasan kawasan hutan untuk budidaya perkebunan
- 26 Agustus 2013  
Permenhut tentang panduan penanaman satu milyar pohon
- 26 Agustus 2013  
Standar dan pedoman penilaian kinerja Pengelolaan Hutan Produksi Lestari dan verifikasi legalitas kayu pada pemegang izin atau pada hutan hak

### Peraturan dan kebijakan

- Peraturan Presiden Nomor 62 Tahun 2013, 31 Agustus 2013  
Badan pengelola penurunan emisi gas rumah kaca dari deforestasi, degradasi hutan dan lahan gambut
- Peraturan Menteri Kehutanan Nomor: P. 47/Menhut-II/2013, 29 Agustus 2013  
Pedoman, kriteria dan standar pemanfaatan hutan di wilayah tertentu pada kesatuan pengelolaan hutan lindung dan kesatuan pengelolaan hutan produksi
- Peraturan Menteri Kehutanan Nomor: P. 46/Menhut-II/2013, 29 Agustus 2013  
Tata cara pengesahan rencana pengelolaan hutan jangka panjang kesatuan pengelolaan hutan lindung dan kesatuan pengelolaan hutan produksi
- Peraturan Menteri Kehutanan Nomor: P. 43/Menhut-II/2013, 19 Agustus 2013  
Penataan batas areal kerja izin pemanfaatan hutan, persetujuan prinsip penggunaan kawasan hutan, persetujuan prinsip pelepasan kawasan hutan dan pengelolaan kawasan hutan pada kesatuan pengelolaan hutan dan kawasan hutan dengan tujuan khusus
- Peraturan Direktorat Jenderal Bina Pengelolaan DAS dan Perhutanan Sosial Nomor: P. 5/V-SET/2013, 26 Juli 2013  
Petunjuk teknis sistem informasi elektronik DAS (e-DAS)

- Peraturan Direktorat Jenderal Bina Pengelolaan DAS dan Perhutanan Sosial Nomor: P. 4/V-SET/2013, 26 Juli 2013  
Petunjuk teknis penyusunan data spasial lahan kritis
- Peraturan Direktorat Jenderal Bina Pengelolaan DAS dan Perhutanan Sosial Nomor: P. 3/V-SET/2013, 26 Juli 2013  
Pedoman identifikasi karakteristik DAS

### **Siaran Pers**

- 06 September 2013  
Dukung pengurangan pemanasan global, presiden bentuk badan pengelola REDD+
- 29 Agustus 2013  
Indonesia luncurkan strategi nasional pengembangan SDM untuk perubahan iklim

### **Pelatihan/Seminar**

- 20 - 21 Agustus 2013, Manado  
Lokakarya strategi monitoring Permanent Sample Plot (PSP) di tingkat provinsi
- 27 – 28 Agustus 2013, Jakarta  
Konferensi internasional INAFOR ke-2 tahun 2013
- 06 September 2013, Bogor  
Focus Group Discussion (FGD) tantangan dan peluang keterlibatan swasta dalam mekanisme REDD+ sebagai jalan menuju pengelolaah hutan lestari
- 10 - 12 September 2013, Bogor  
Seminar hutan dan tumbuhan obat untuk kesejahteraan masyarakat

### **Acara Mendatang**

- 18 - 20 September 2013, Nusa Tenggara Barat  
Capacity building to set up REDD+ framework including socio-economy and biophysics baseline data, KPH Batu Lanteh
- 24 - 26 September 2013, Yogyakarta  
Forest Investment Program pilot country meeting
- 01 - 03 Oktober 2013, Kendari  
Alih teknologi di KPH Gula Raya
- 02 - 04 Oktober 2013, Sumatera Barat  
Capacity building to set up REDD+ framework including socio-economy and biophysics baseline data, KPH Sijunjung
- 08 - 09 Oktober 2013, Palembang  
Lokakarya strategi monitoring Permanent Sample Plot (PSP) di tingkat provinsi
- 23 - 25 Oktober, Maluku  
Capacity building to set up REDD+ framework including socio-economy and biophysics baseline data, KPH Sapalewa

### **Publikasi Lainnya**



Safeguards for REDD+ implementation: How COP-16 decision should be translated into national context?



Standardized approach: A way to address national - sub national issues in REDD+ implementation in Indonesia



Forestry Research Collaboration Between FORDA and Partners: Improving sustainable research and development



Prosiding workshop - Review status demonstration Activities (DA) REDD+ di Indonesia



Prosiding workshop komunikasi stakeholder tentang pengelolaan data dan pembelajaran kesiapan/kegiatan demonstrasi REDD+



The hidden treasures of Labanan



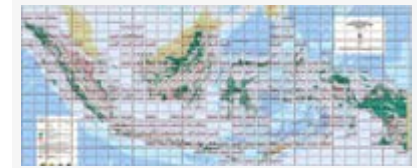
Potret Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca (RAD-GRK)



Prinsip, kriteria dan indikator untuk sistem informasi Safeguards REDD+ (SIS-REDD+) di Indonesia



SVLK, jalan menuju REDD+



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



Perbandingan kerentanan sosial ekonomi desa pada ekosistem hutan di Kalimantan, Indonesia: Laporan survei sosial ekonomi masyarakat di sekitar wilayah KPH Berau Barat, KPH Malinau dan KPH Kapuas Hulu



Telaah situasi penutupan lahan dan perubahan penutupan lahan di kabupaten Kapuas Hulu dan Malinau, Indonesia: Kajian historis tingkat emisi wilayah kabupaten dan Kesatuan Pengelolaan Hutan (KPH)



Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca Provinsi Sumatera Utara Tahun 2010-2020



Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2010-2020



REDD Kalkulator

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](#).