



FOKUS LITBANG DAN INOVASI

1 Menteri LHK: Science, Dasar Kebijakan di KLHK

FORDA (Bogor, 06/10/2016)_Science mempunyai arti yang sangat penting bagi Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK). Untuk membuat kebijakan publik di KLHK, dasarnya adalah science. Hal ini diungkapkan oleh Dr. Siti Nurbaya Abubakar, Menteri LHK dalam pidato pembukaan "IUFRO International and Multi-disciplinary Scientific Conference" hari Selasa lalu (4/10) di IPB Convention Center Bogor.



"My point is, that we recognize in the changing period, it is not easy to develop public policy, and science helps us" kata Menteri LHK.

2 Mengapa Tingkat Motivasi Petani dalam Penerapan Sistem Agroforestry Rendah? Apa yang Harus Dilakukan?

FORDA (Bogor, 12/10/2016)_Dari hasil penelitian Idin Saepudin Ruhimat, peneliti Balai Penelitian Teknologi Agroforestry diketahui bahwa di Kecamatan Lumbung, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, tingkat motivasi petani dalam penerapan sistem agroforestry masih rendah sehingga pemanfaatan lahan belum dapat memberikan manfaat yang optimal. Padahal, agroforestry merupakan pendekatan relevan terkait persoalan pengelolaan hutan saat ini sekaligus menjadi jawaban konkrit dalam mengelola kelestarian lingkungan hidup dan ekosistem.



3 Insentif REDD+, Skema Plan Vivo Bisa di Replikasi Dalam Skala Luas di Indonesia

P3SEKPI (Bogor,

TENTANG KAMI

Situs web ini merupakan salah satu sarana resmi Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi dalam penyampaian informasi hasil penelitian dan kegiatan yang dilakukan. Media ini memuat berbagai publikasi hasil litbang, kerjasama penelitian, HKI, berita, hutan penelitian, agenda serta informasi terkini lainnya.

[Badan Litbangnov](#), [Satuan Kerja lingkup](#) dan [Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema](#).

JURNAL ELEKTRONIK

1 EBSCO Host (949 e-journal)

2 Forest Policy and Economic

3 Journal Environmental Science

4 Forest Science

5 Journal of Forestry

E-journal hanya bisa diakses melalui jaringan internet di Perpustakaan R.I. Ardi Koesoema, Kampus Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi Jalan Gunung Batu Nomor 5, Bogor, Jawa Barat.

KOLEKSI PERPUSTAKAAN TERBARU

1 Jenis-jenis Kelelawar Khas Agroforest Sumatra



2 Panduan Identifikasi Jenis Pohon Tengkawang

13/10/2016)_Kepala Badan Litbang dan Inovasi (BLI), Dr. Henry Bastaman menyatakan bahwa training ini merupakan suatu upaya agar Skema Plan Vivo bisa direplikasi dalam skala yang lebih luas pada wilayah-wilayah yang memiliki potensi REDD+ di Indonesia. Hal tersebut disampaikan pada saat membuka “Pelatihan Penyusunan Program Pengurangan Emisi Berbasis Masyarakat melalui Mekanisme Plan Vivo”, pada tanggal 11 - 12 Oktober 2016, di Hotel Royal Pajajaran, Bogor.



AGENDA

28-30 Oktober Hari Pangan Sedunia 2016

4 Zonasi Memegang Peranan Penting dalam Pemanfaatan Lahan Gambut untuk Pengelolaan Berkelanjutan

FORDA (Bogor, 19/10/2016)_Zonasi memegang peranan penting dalam pemanfaatan lahan gambut untuk pengelolaan berkelanjutan. Demikian pernyataan yang mengemuka dalam Diskusi Ilmiah “Gambut: Produksi vs Pemanfaatan” yang diselenggarakan Sekretariat Badan Litbang dan Inovasi (BLI) di Kampus Gunung Batu, Bogor, Selasa (18/10).



VIDEO



FOTO

5 Litbang Menentukan Masa Depan Hutan Asia

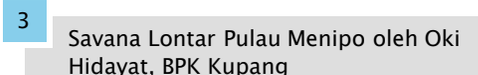
P3H (Beijing, 26/10/2016)_Masa depan Hutan Asia tidak bisa lepas dari kemajuan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (Iptek) yang merupakan hasil dari kegiatan penelitian dan pengembangan (Litbang). Hal ini diungkapkan oleh Professor Emeritus Don Koo Lee, dari the Seoul National University, the Republic of Korea pada saat menjadi keynote speaker pada acara the IUFRO Regional Congress for Asia and Oceania (IUFRO-AO) 2016 di China National Convention Centre, Beijing, Selasa (25/10/2016).



Punggok Coklat (*Ninox sculata*) oleh Tri Atmoko, BP2KSDA Samboja



Mata Air Sumber Kehidupan oleh Yumantoko, BP2THBK



Savana Lontar Pulau Menipo oleh Oki Hidayat, BPK Kupang

BERITA PENELITIAN, PENGEMBANGAN DAN INOVASI

1 TWA Gunung Meja, ‘Surga’ Kecil di Manokwari yang Butuh Perhatian Khusus

- 2 Reayasa Mekanis dan Sosial, Upaya Pemulihan Telaga Tercemar
- 3 Inovasi Arang BP2THHBK Terbukti Mampu Menyerap Emisi Formaldehida
- 4 Petkuq Mehuey , Kelompok Penjaga Hutan Lindung Wehea
- 5 Sosialisasi E-Peneliti
- 6 Konservasi Gajah Jinak di KHDTK Aek Nauli untuk Mendukung Ekowisata Danau Toba
- 7 Perubahan Iklim Sebagai Momentum Melakukan Sinergi Pembangunan di Segala Bidang
- 8 Menteri LHK, Kunjungi Keberhasilan PLTB dengan Pola Agroforestry di Lahan Gambut
- 9 Hari Pangan Sedunia : Membangun Kedaulatan Pangan Berkelanjutan di Era Perubahan Iklim
- 10 Pola Tanam Cempaka Sebaiknya Dilakukan dengan Tumpangsari
- 11 Drone, Teknologi Terbaru yang Mendukung Kegiatan Litbang
- 12 Kupang Mengalami Defisit Kayu Bakar Sebesar 148 juta ton
- 13 ACIAR Gandeng BP2LHK Palembang dalam Proyek Free Fire Village
- 14 Expose Training Luar Negeri Diharapkan Tingkatkan Atmosfer Ilmiah di B2P2BPTH
- 15 BLI Berperan Serta dalam Green Camp Sumpah Pemuda 2016

BERITA LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN

- 1 Kementerian LHK Serahkan Pabrik *Wood Pellet* Senilai Rp. 2 M
- 2 Menteri Siti Fokuskan Pola Konservasi Tanah dan Air pada Kawasan Daerah Aliran Sungai di Garut
- 3 Indonesia akan Mempunyai Generasi Lingkungan Hebat
- 4 Indonesia Terima Hibah USD 22 Juta dari World Bank dan Denmark untuk Investasi Kehutanan
- 5 Menteri Siti Tekankan Pentingnya Pendekatan Sosial Pada Tantangan Pengelolaan Hutan Kedepan.
- 6 Dukungan Parlemen Terhadap Pengesahan Paris Agreement On Climate Change
- 7 Menteri LHK dan Walikota Kisarazu - Jepang Bicarakan Peluang Kerjasama Budidaya Blueberry
- 8 KLHK Targetkan 16 Persen Kawasan Hutan Dikelola Rakyat
- 9 Menteri Siti Nurbaya Kunjungi Pengelolaan Lahan Tanpa Bakar (PLTB)

TAUTAN



MEDIA SOSIAL



PUBLIKASI TERBARU

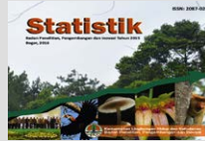
1 Swara Samboja Vol V No 1/2016



2 Galam Vol 2 No 1 Juni 2016



3 Statistik Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi 2015

4 *Prosiding Workshop : Community Forest Management Planning in Indonesia, Existing Condition and Its Implementation*

5 Orasi Pengukuhan Prof. Riset Bidang Pemuliaan Tanaman Hutan



6 Orasi Pengukuhan Prof. Riset Bidang Mikrobiologi Hutan

7 *Review on CBFM Planning Procedures in Indonesia*

8 Pengelolaan DAS Mikro (Belajar dari Pengalaman)



Kami mengharapkan umpan balik dan saran anda berkenaan dengan Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi dan berbagai laporan penting yang kami muat dalam edisi ini. Kirimkan masukan anda ke [pengelola situs Balitbangnov](#).