

An aerial photograph showing a vast landscape of plantations. The foreground and middle ground are dominated by rows of young, green trees planted in a grid pattern, likely a rubber or oil palm plantation. In the background, there are rolling hills covered in a denser, more mature forest. The sky is overcast with grey clouds.

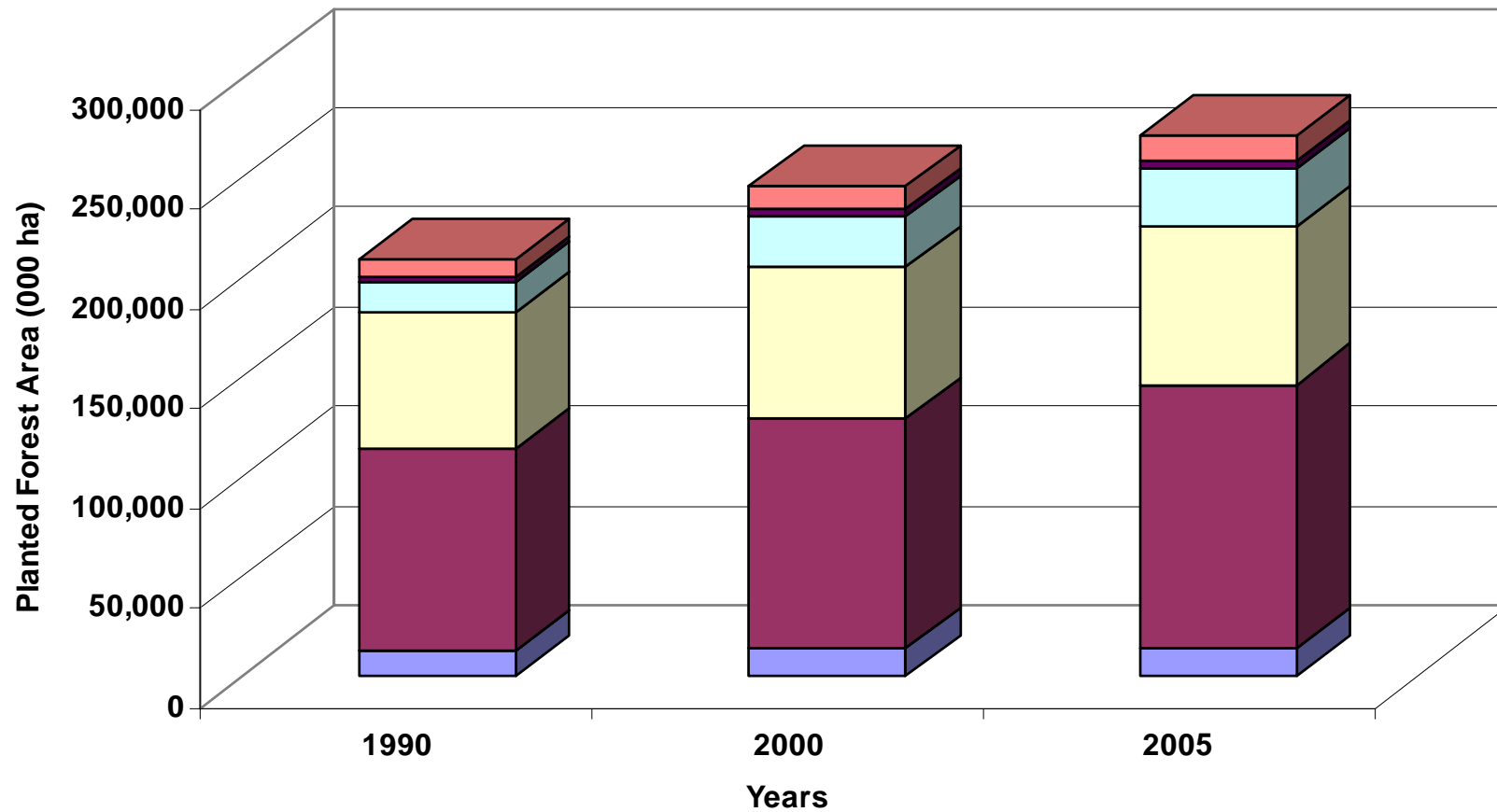
Panduan Kesukarelaan untuk Pengelolaan Hutan Tanaman yang Bertanggungjawab

**Presented to
The Forests Dialogue
Pekanbaru, 7 March 2007**

Penilaian Global- Fokus

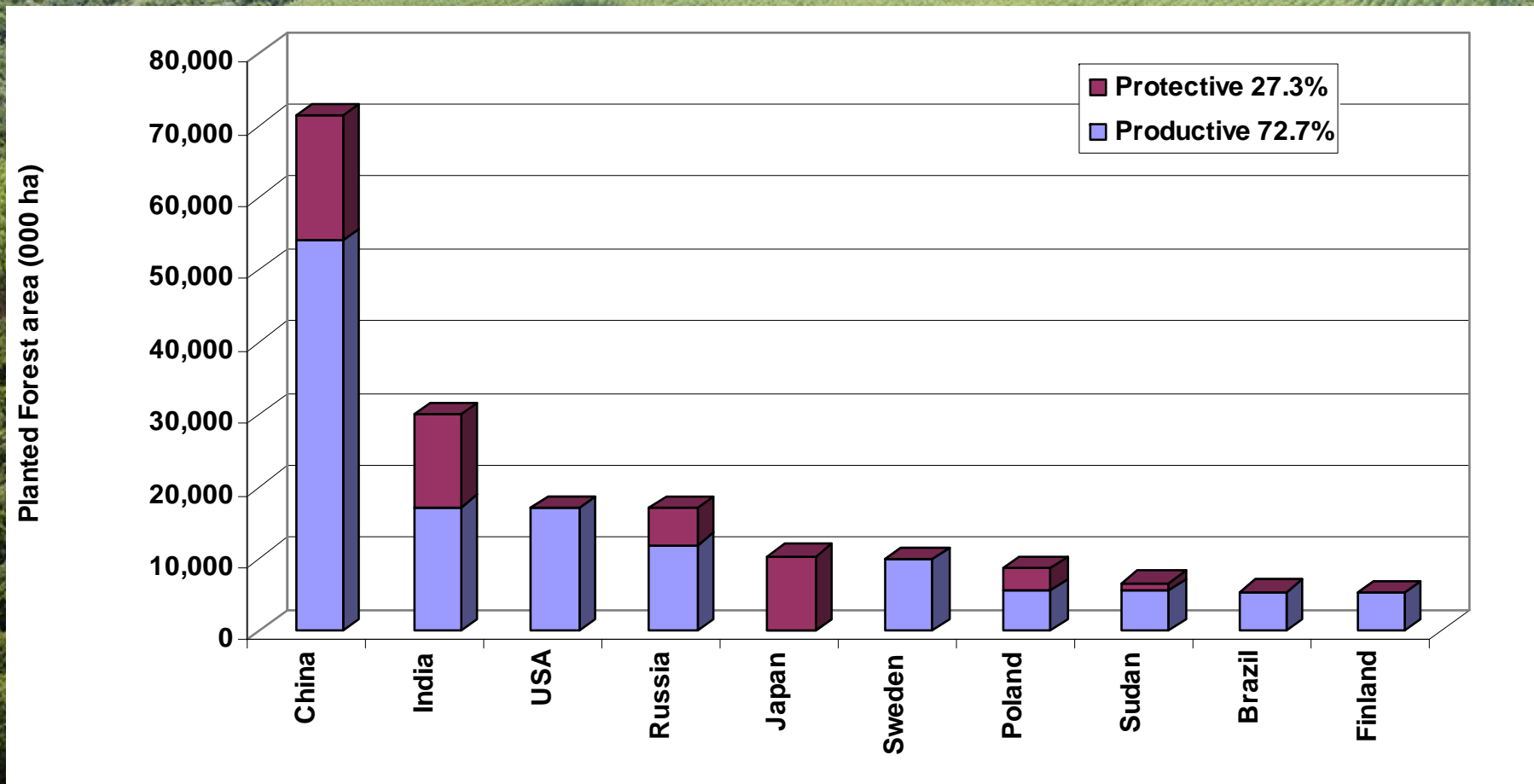
Hutan-hutan yang beregenerasi secara alami			Hutan Tanaman		
Primer	Alami dimodifikasi	Semi-alami (umumnya asli spp.)	Hutan Tanaman (umumnya asing spp.)		
			Umumnya ditanam	Produktif	melindungi
Hutan dari spesies asli- terlihat jelas tanda-tanda aktifitas manusia; proses ekologi tidak terganggu secara signifikan	Hutan-hutan dari spesies asli yang beregenerasi dimana terlihat jelas indikasi aktifitas manusia	Hutan-hutan dari silvikultur intensif: <ul style="list-style-type: none"> • Rumput-rumputan • Pupuk • Tebang pilih 	Hutan dari spesies asli yang tumbuh dari penanaman atau pembibitan seeding	Hutan dari spesies asing yang tumbuh dari penanaman atau pembibitan terutama untuk kayu dan produk kehutanan	Hutan dari spesies asing yang tumbuh dari penanaman atau pembibitan terutama untuk guna atau jasa tertentu
			Fokus Survei		

Trend Global Hutan Tanaman per wilayah: 1990, 2000 dan 2005

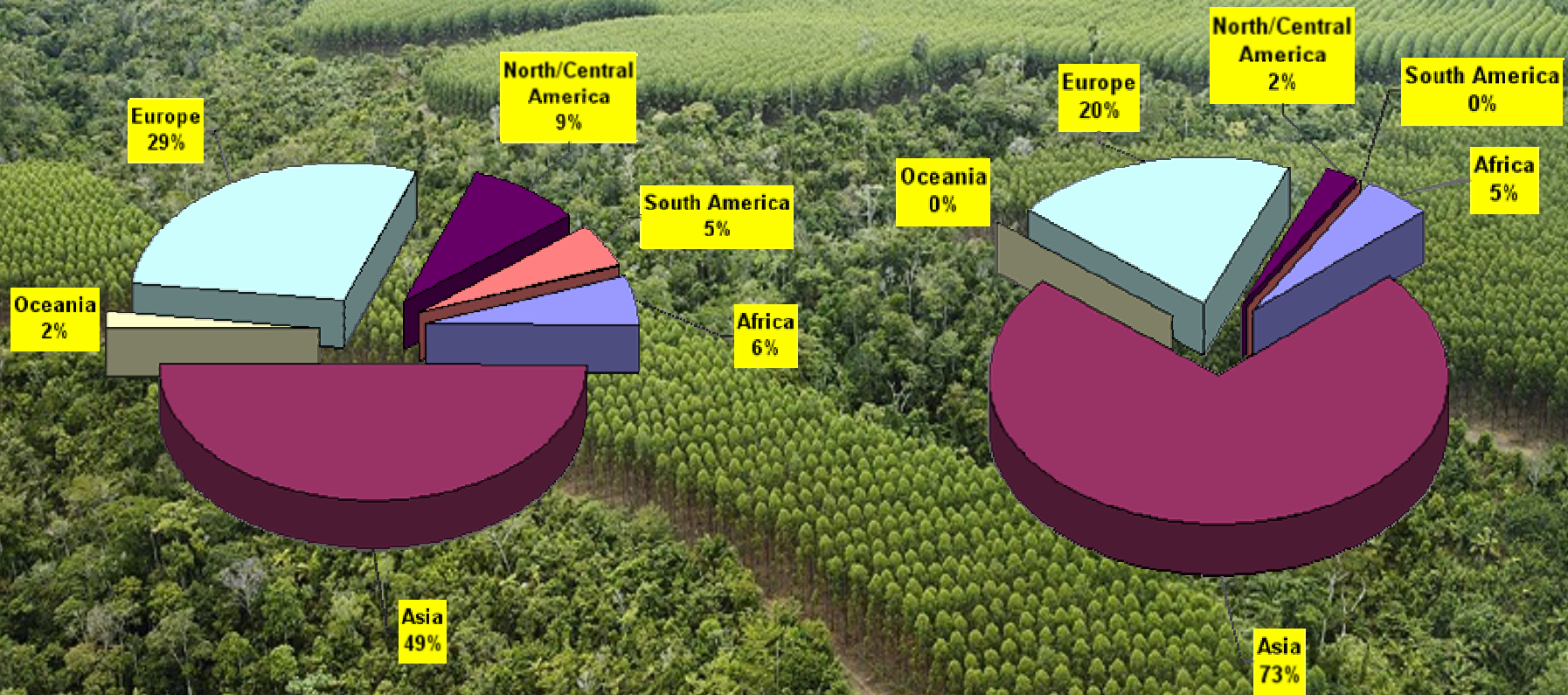


■ Africa ■ Asia ■ Europe ■ North and Central America ■ Oceania ■ South America

10 Besar Negara-Negara yang Memiliki Hutan Tanaman (area basis, 2005)



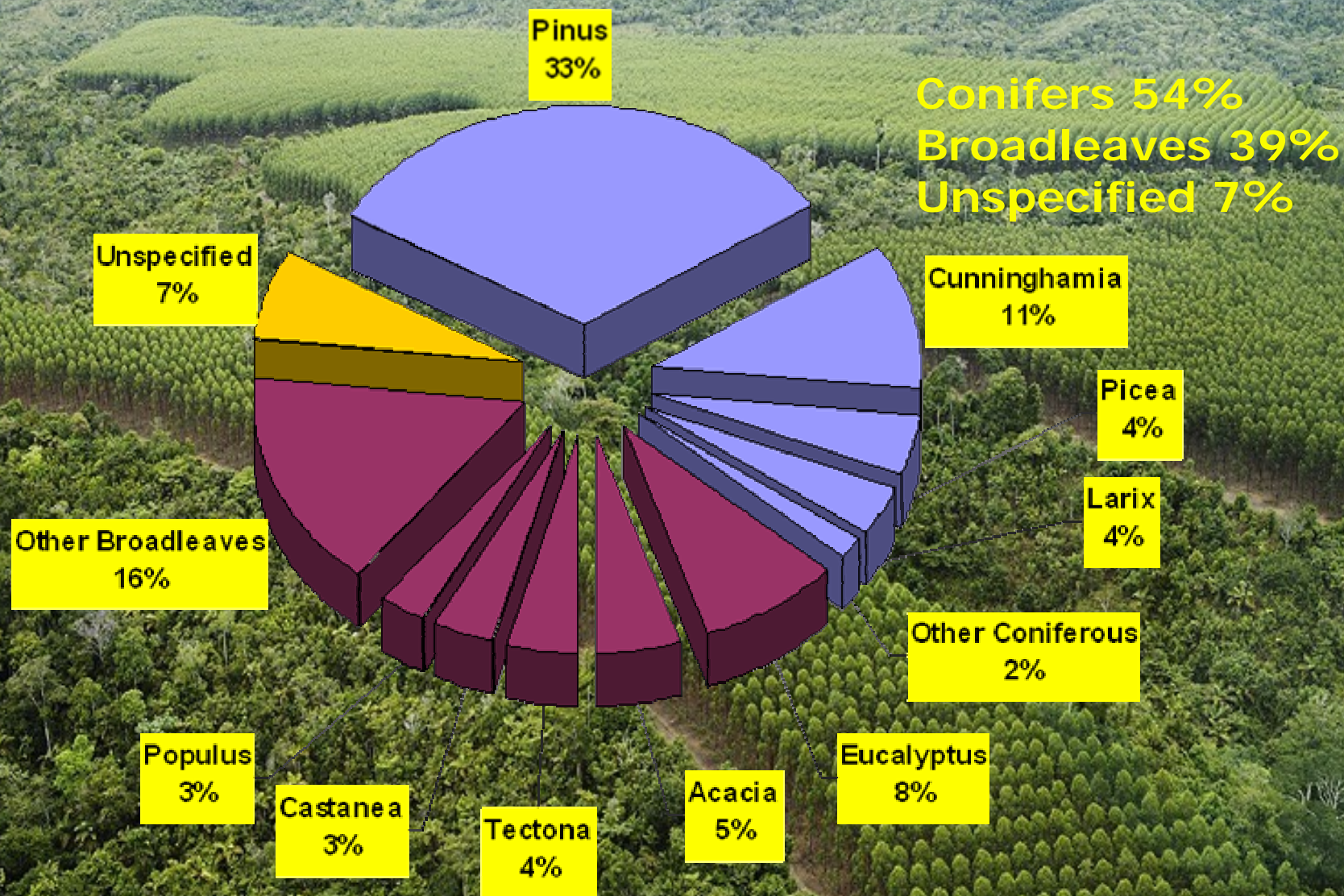
Hutan Tanaman Global secara Fungsi: Produktif & Protektif, 2005



**Kawasan Hutan
Tanaman Produktif**

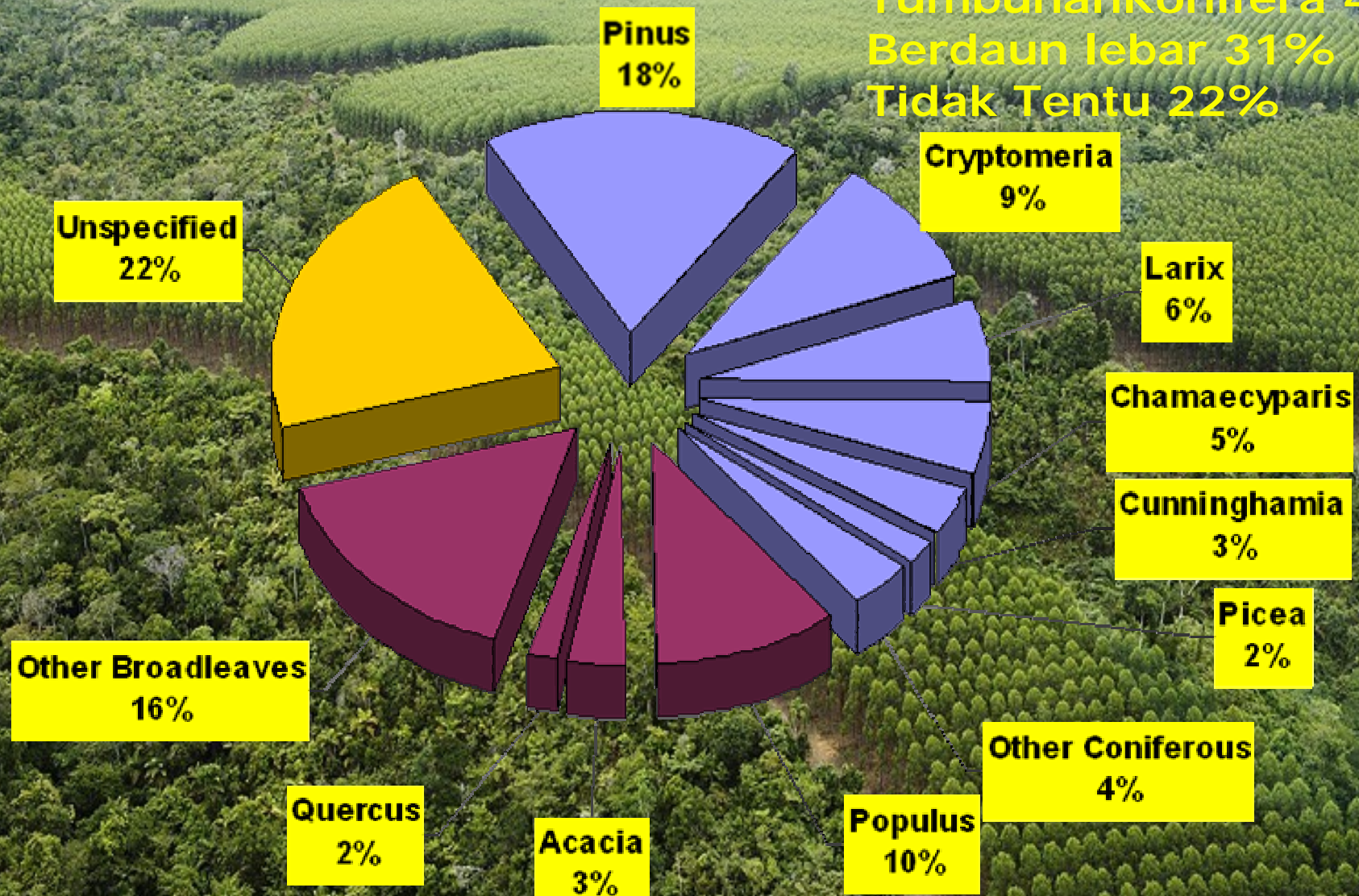
**Kawasan Hutan
Tanaman Protektif**

Hutan Tanaman Produktif: Kawasan Secara Genus (survei di 36 negara)

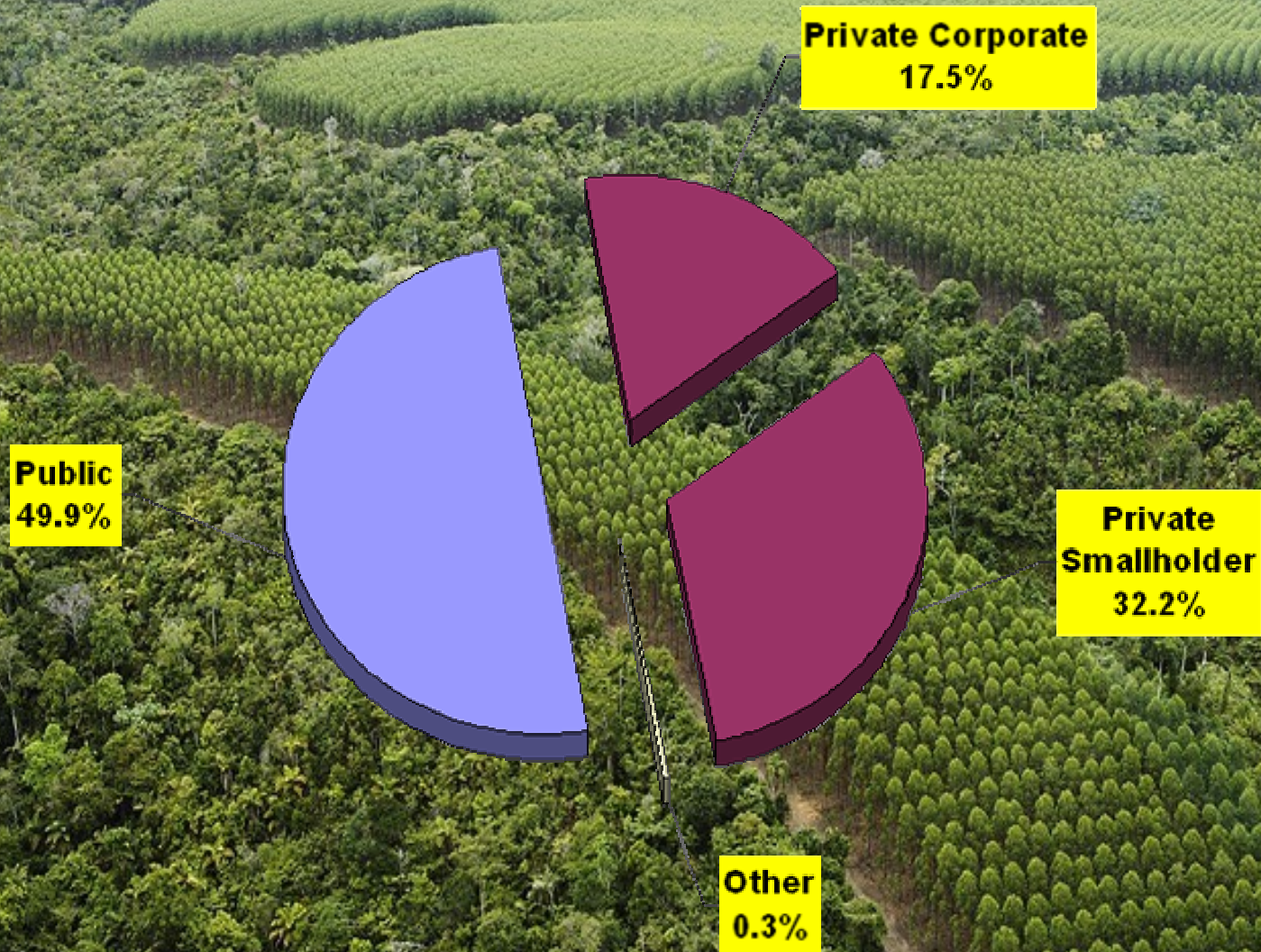


Hutan Tanaman Protektif 2005: Kawasan secara genus (survei di 36 negara)

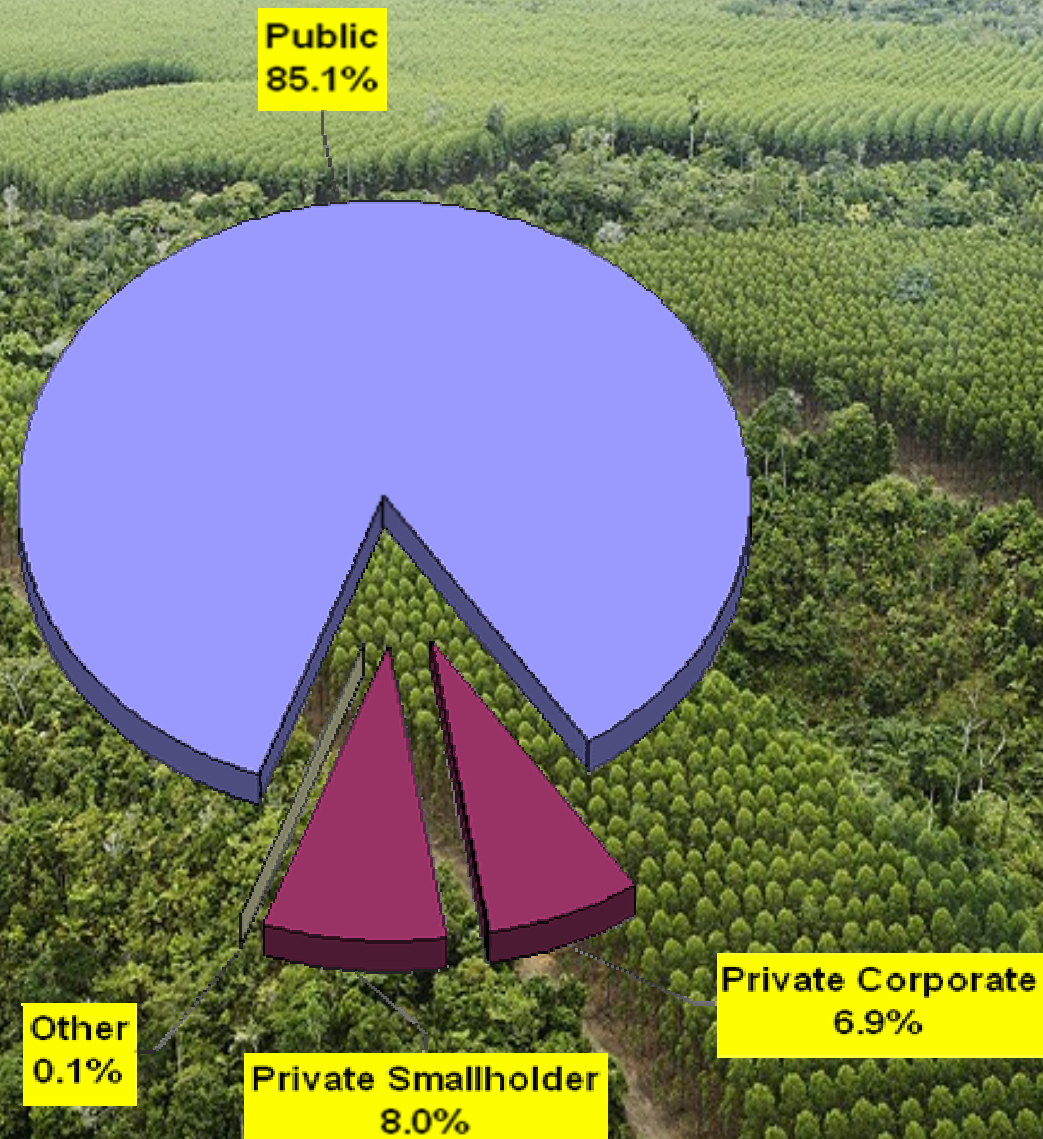
Tumbuhan Konifera 47%
Berdaun lebar 31%
Tidak Tentu 22%



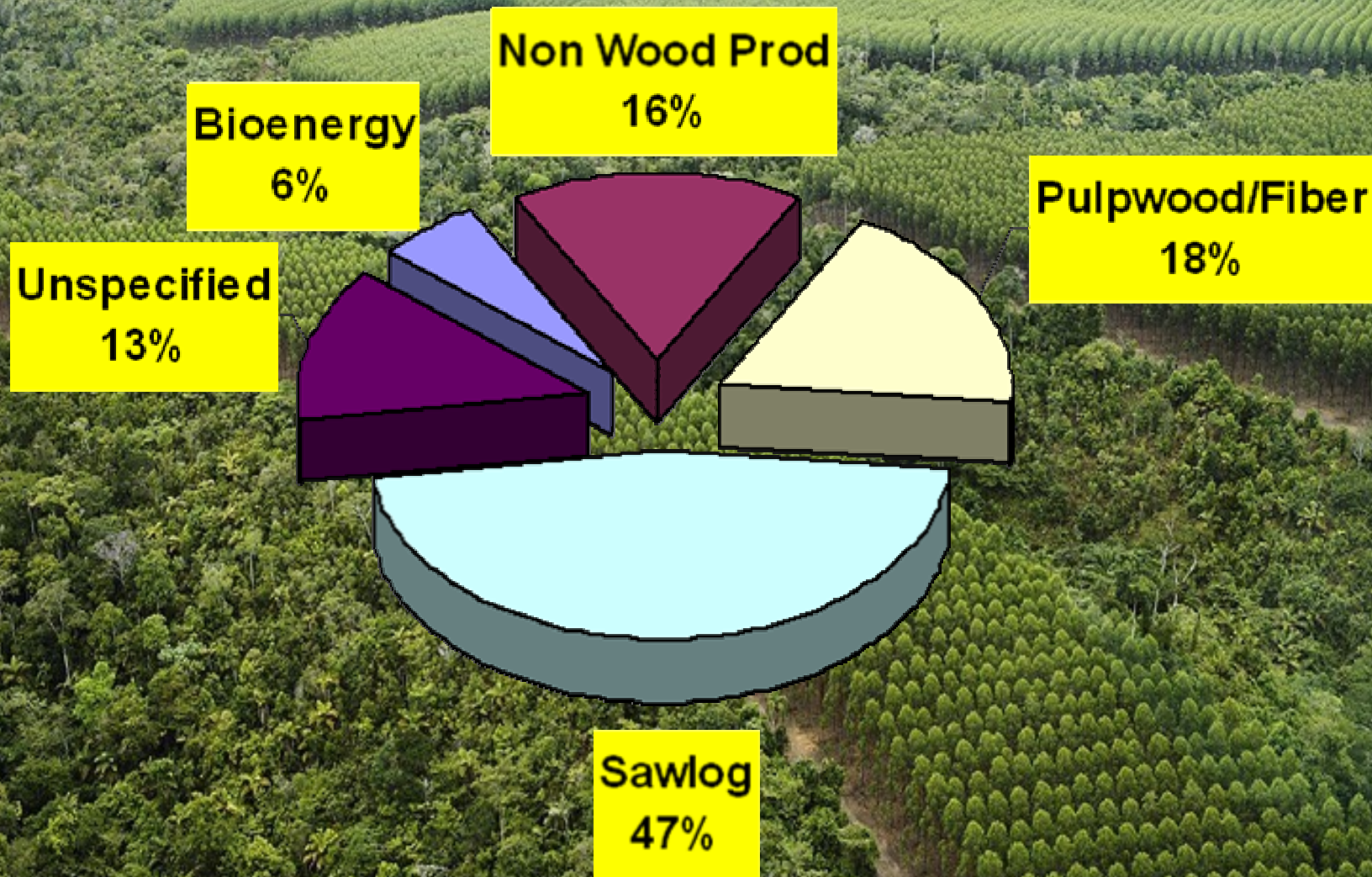
Kepemilikan: Hutan Tanaman Produktif (Survei di 36 negara)



Kepemilikan: Hutan Tanaman Protektif (Survei di 36 negara)



Pengguna Akhir: Hutan Tanaman Produktif: (Survei di 36 negara)



Objektif Panduan Kesukarelaan

Memberikan suatu kerangka ekonomi, sosial, budaya dan lingkungan dari prinsip-prinsip hutan tanaman untuk meningkatkan kontribusinya kepada pendapatan dan tata guna lahan





Penggunaan

Kebijakan & Hukum

Perencanaan Strategis

**Perencanaan Taktis &
Pengelolaan**

Manajemen Operasional

Pengguna

Pengguna Primer

- Pembuat Kebijakan
- Pengambil Keputusan Senior
- Manajer Senior

Pengguna Sekunder

- Ilmuwan, peneliti
- Akademisi & guru
- Masyarakat
- Donors & Agen pencari dana





Lingkup

- **Tujuan Produktif (Industri)**
 - Korporasi (publik dan Swasta)
 - Skala Kecil dan Menengah
- **Tujuan Protektif (Non-industri)**
 - Perlindungan/ekologi
 - Konservasi
- **Semua Perencanaan & Manajemen Hutan Tanaman**
 - Tata guna lahan yang terintegrasi, perencanaan sosial dan lingkungan
 - Bahan-bahan reproduksi, pembibitan, penanaman, perawatan, silvikultur, perlindungan, pemanenan dll.
 - Link dan respon ke pasar, industri dan perdagangan.



Persiapan Multi Pihak

- **IGOs** (FAO, ITTO, CIFOR, IUCN)
- **NGOs** (WWF, FPP, IIED)
- **Private Sector Associations** (ICFPA - BRACELPA, AFPA, CEPI, JPA/JOPP, CORMA, SFOA)
- **Governments of Selected Countries** (NZ, South. Africa, India, China, Vietnam, Iran)
- **International Fed. of Building & Wood Workers** (IFBWW)
- **Academics** (University of Oxford)

Proses

- Grup inti (Jan/Sept 2005) - scope
- Konsultasi dengan para ahli Des 2005 - pedoman
- Draf ke 2 dalam pdf & web 14 Maret+ : <http://www.fao.org/forestry/plantedforestscode>
- 6 Komisi Wilayah Kehutanan
- Pihak lain– ACPWP, ICFPA, WBCSD-SFPI, & TFD – incl. Asia Pacific
- Feedback dari para pihak (6 bulan)
- Draf Final ke COFO (Mar 2007) untuk mendapat pertimbangan dan panduan
- 2007+ Orientasi, Implementasi, Demonstrasi

Structure

Latar belakang

- Kerangka– Int./Nasional
- Prinsip-prinsip petunjuk
 - Institusional
 - Ekonomi
 - Sosial & budaya
 - Lingkungan
- Implementasi dan Pertimbangan
- Lampiran
 - Origin of Code
 - Glossary
 - Classification of Planted Forests
 - Important Conventions, Agreements and Declarations
 - Bibliography of references & websites



Potential Uses of the Code

- Voluntary reference & baseline for strategic decisions & policies
- Framework for stakeholder dialogue
- Tool for learning & communicating about planted forests
- Statement on role of planted forests in achieving broader development goals
- Global process to enhance social, cultural, environmental & economic benefits of planted forests

Link Web Terkait

- **Forestry Codes and Guidelines**
www.fao.org/forestry/site/guidelines
- **Planted Forests**
www.fao.org/forestry/site/plantedforests
- **Voluntary Guidelines for Responsible Management of Planted Forests**
www.fao.org/forestry/site/plantedforestsguide
www.fao.org/docrep/009/j9256e/j9256e00.htm
- **Fire Management**
www.fao.org/forestry/site/firemanagement
- **Fire Management Strategy**
www.fao.org/forestry/site/firemanagementstrategy