



DEFORESTACIÓN

Ing. Jhonny Negrón Valera

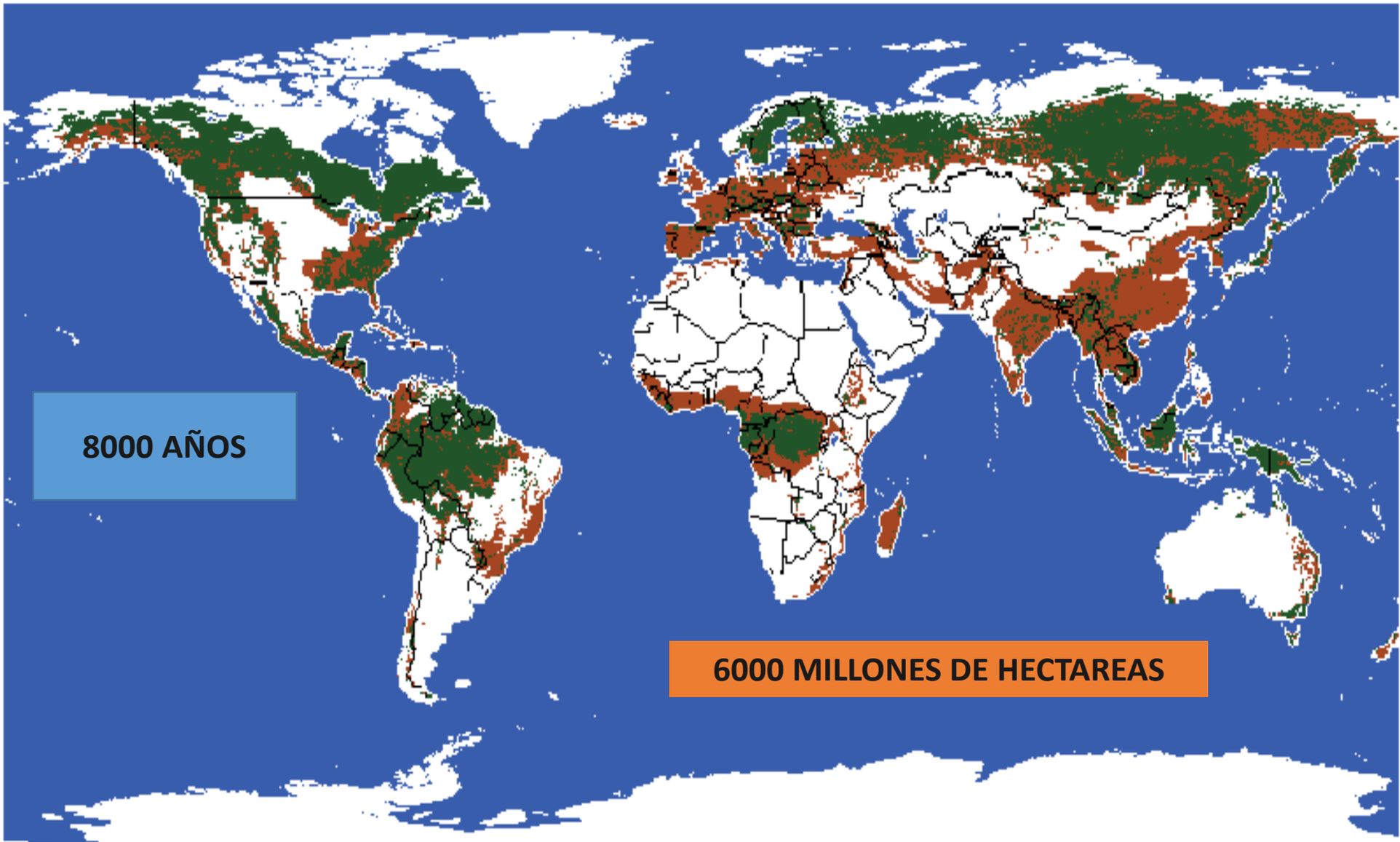
Deforestación

Según la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) deforestación es “la conversión de bosques a otro uso de la tierra o la reducción a largo plazo de la cubierta forestal por debajo del 10%”. Así, cuando hablamos de deforestación, solo nos referimos a aquellas áreas que perdieron total o casi totalmente su cubierta forestal. Cualquier otro deterioro no se considera dentro de los grandes problemas medioambientales, es decir, la actuación en este aspecto está bastante limitada.

DEFORESTACION PROCESO EVOLUTIVO

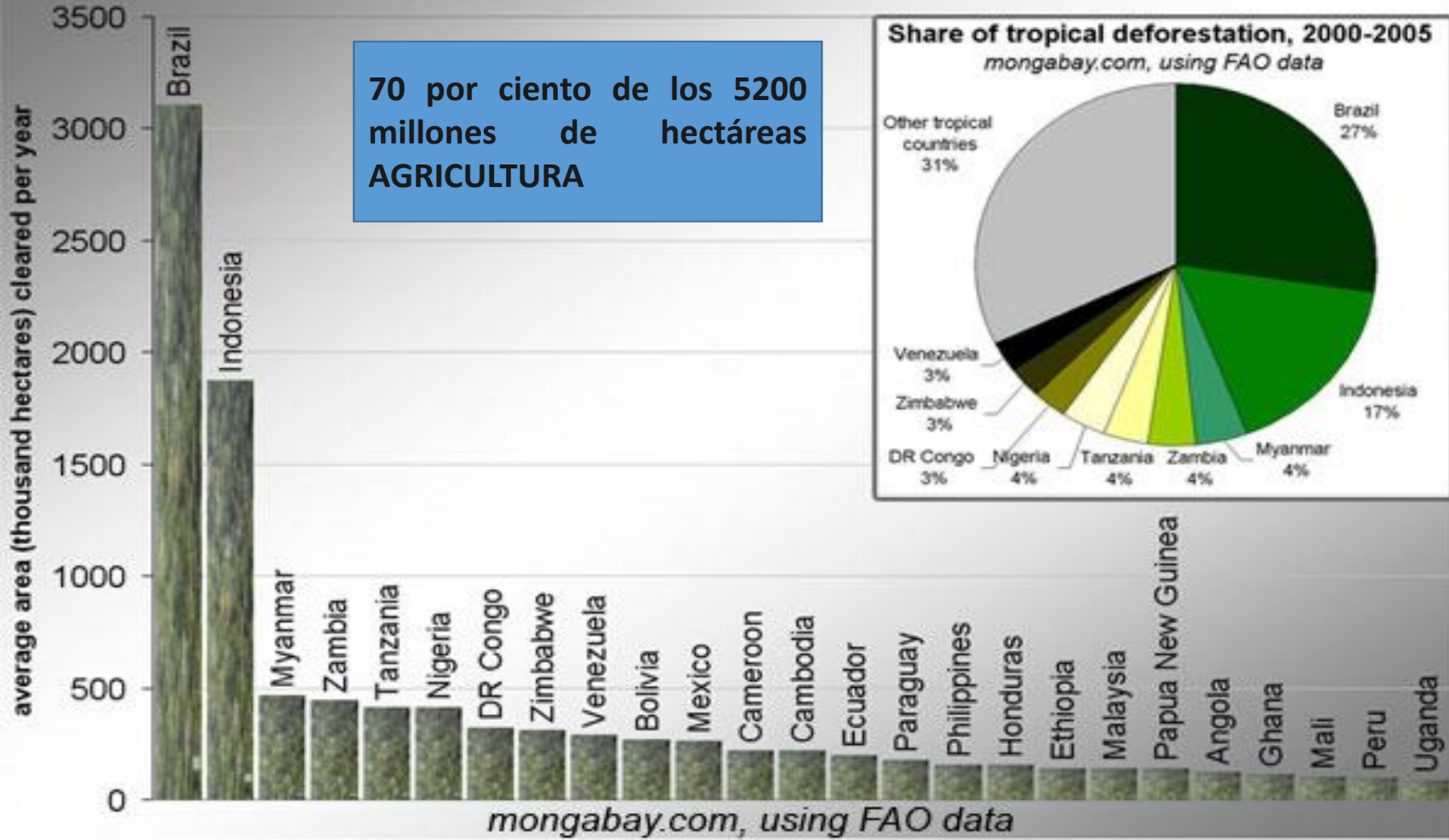
8000 AÑOS

6000 MILLONES DE HECTAREAS

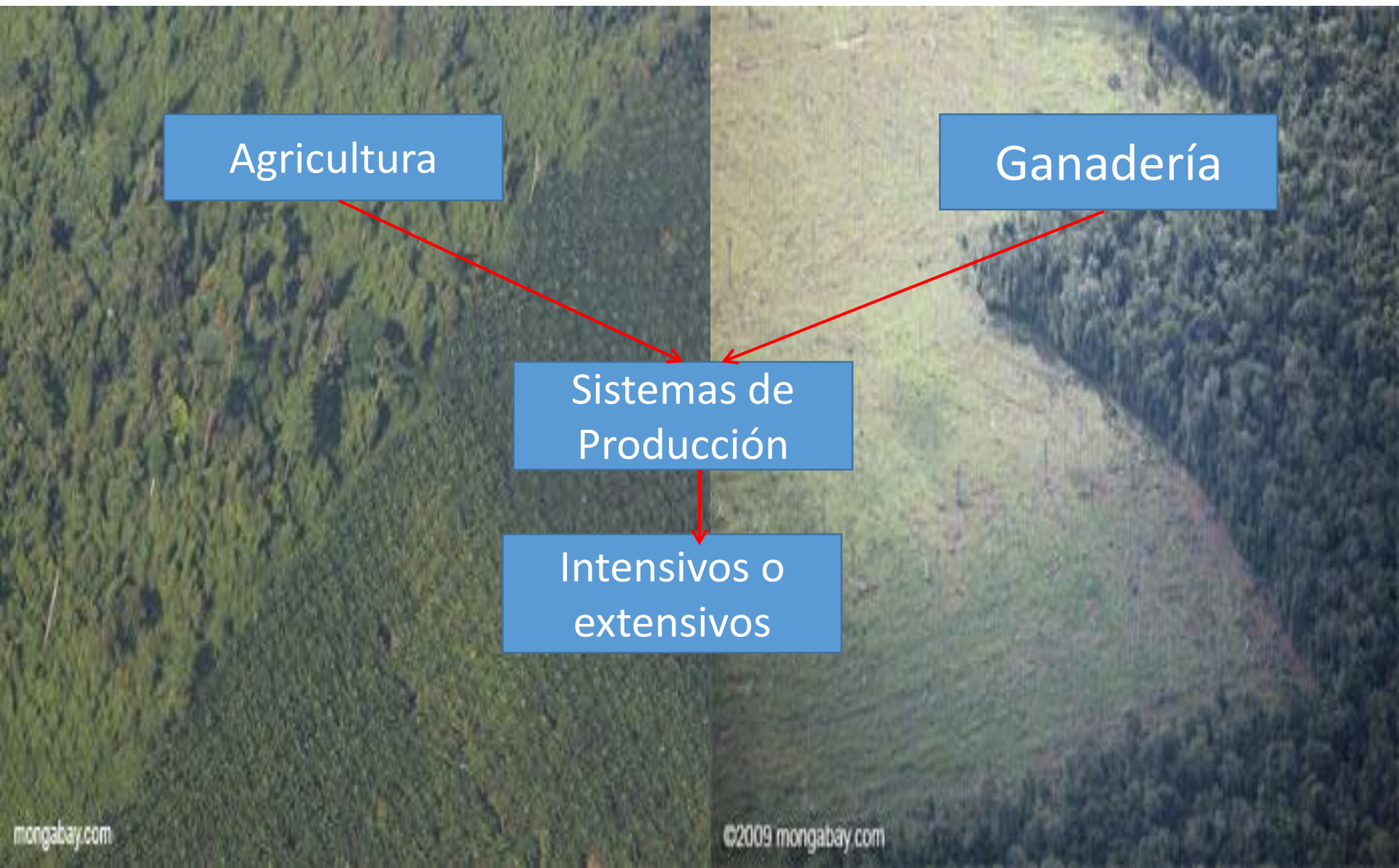


DEFORESTACION EN EL TROPICO

Tropical deforestation rates, 2000-2005



Deforestación y recurso natural



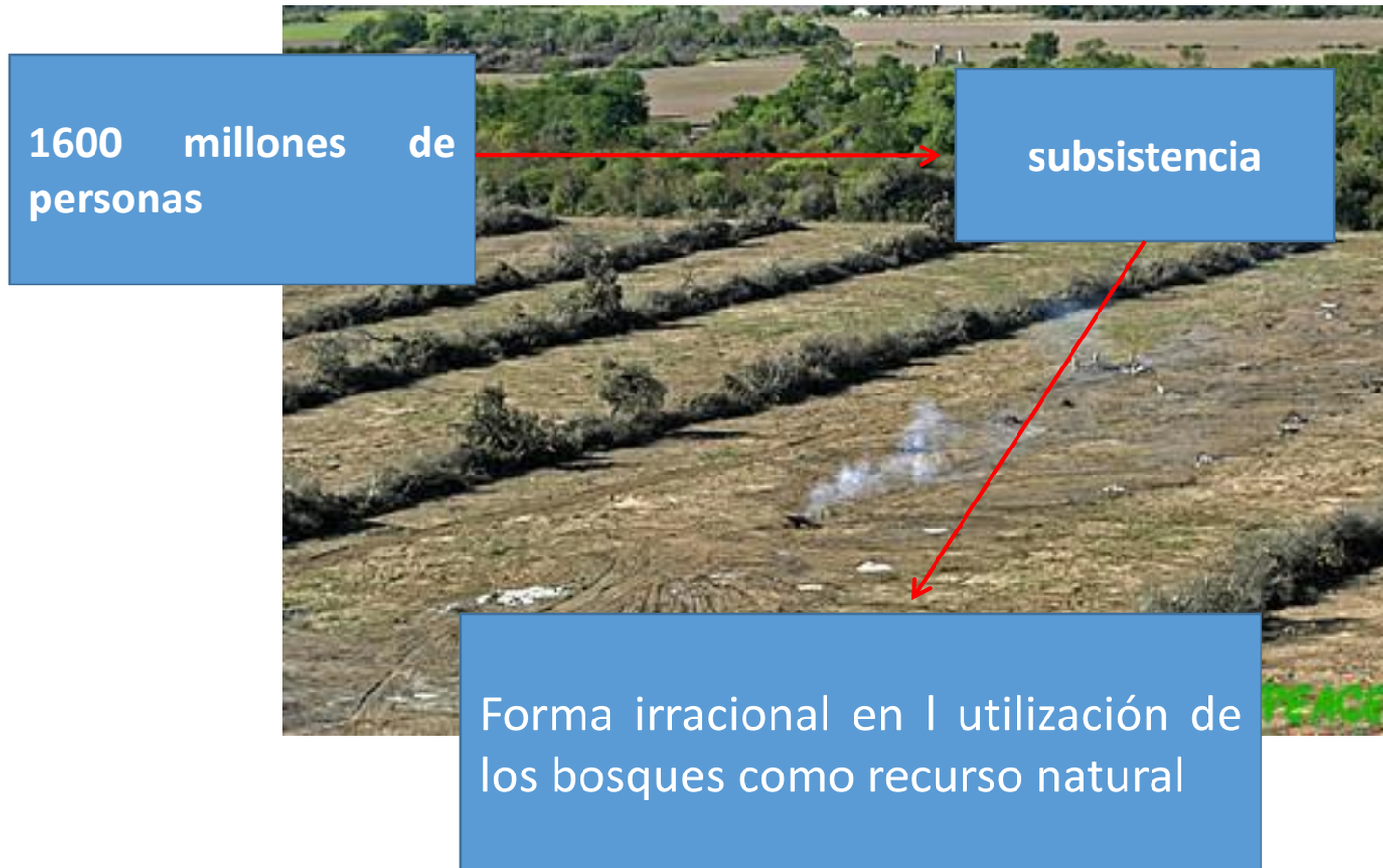
Agricultura

Ganadería

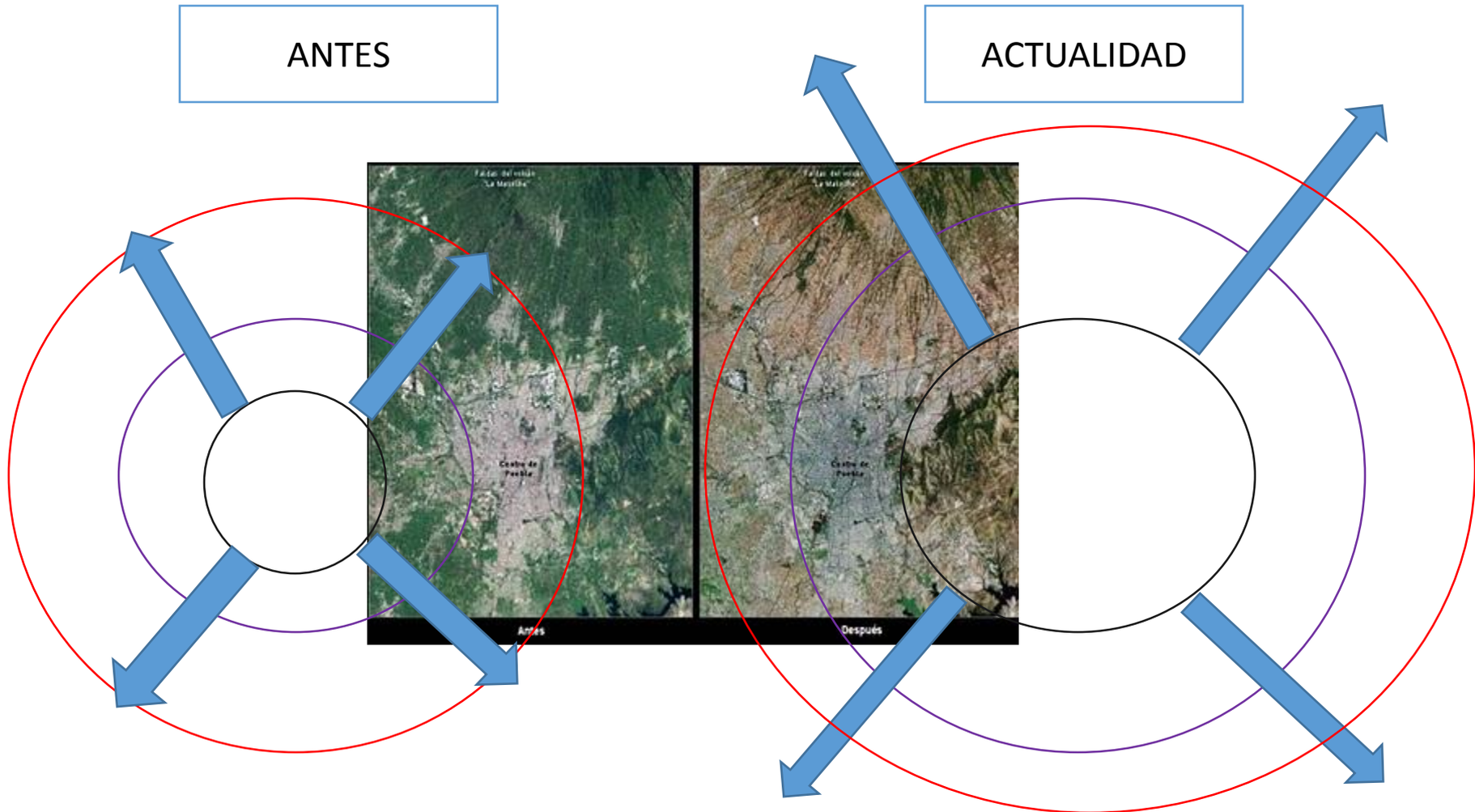
Sistemas de
Producción

Intensivos o
extensivos

Deforestación y recurso natural



Ecosistemas urbanos



AVANCE DE LOS ECOSISTEMAS URBANOS



Consecuencias



Degradación de las tierras



Generando sequias

Consecuencias



Erosión hídrica



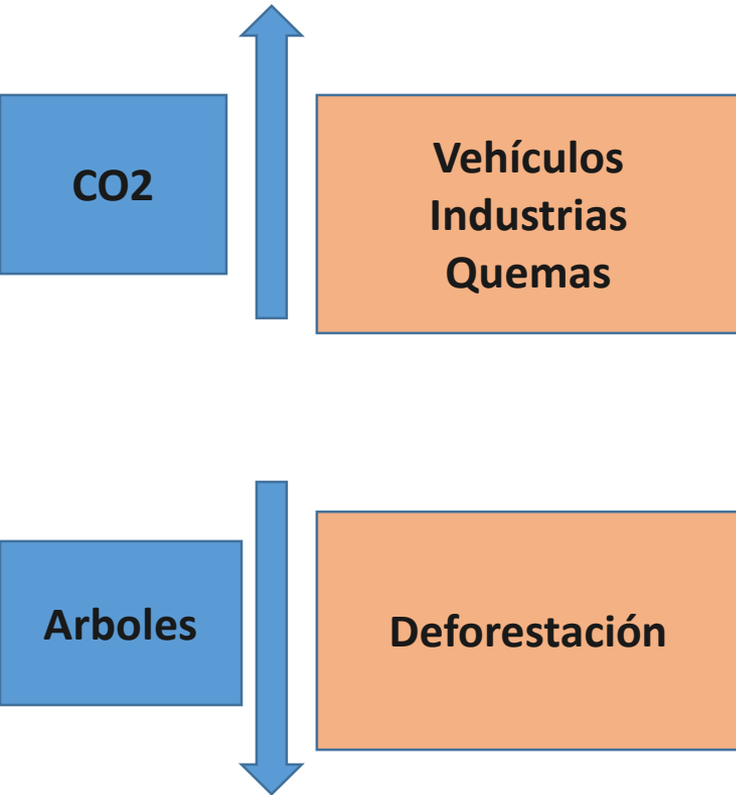
Falta de Productividad



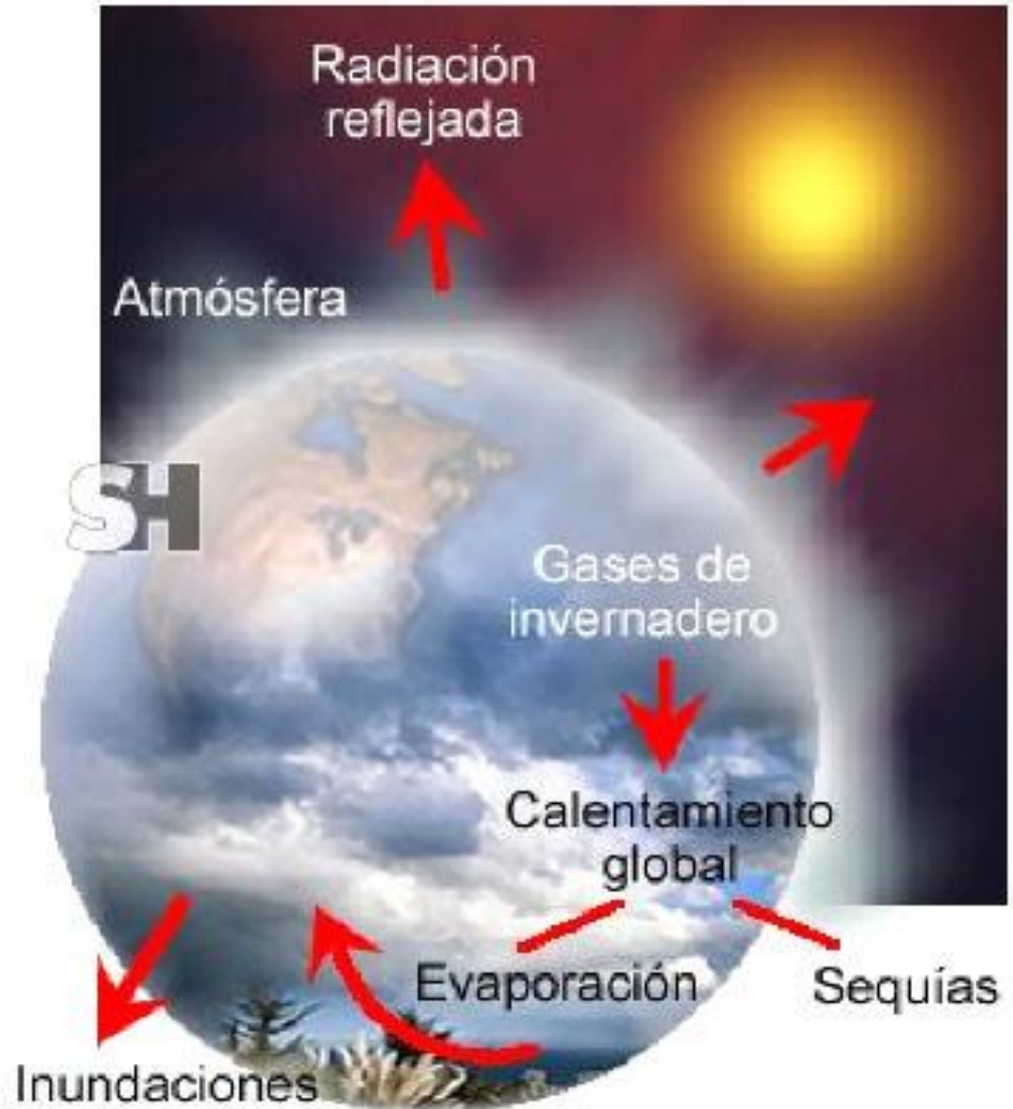
The first signs of global warming are now clearly visible. We urgently need to limit greenhouse gas emissions. Nothing and no-one will be spared from climate change. This warning is therefore to all people, all countries and, in particular, to the Belgian Council of Ministers who, on the weekend of March 20 and 21, will have to decide what action to take regarding essential measures linked to the Kyoto Protocol.



Calentamiento global



No hay suficiente absorción y transformación del CO2 por las plantas



Soluciones

Siembra de arboles



RECICLAR



Bosques Plantados



7 % 270
MILLONES