

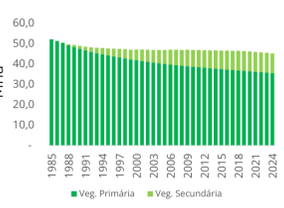


MAPBIOMAS
Cobertura e Uso da Terra
2024
LEI DA MATA ATLÂNTICA
Lei nº11.428 de 2006

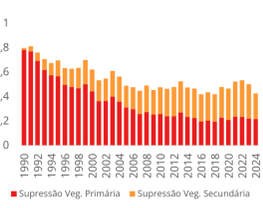
LEI DA MATA ATLÂNTICA



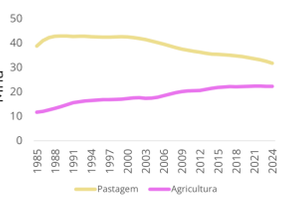
21% da vegetação nativa em 2024 é vegetação secundária.



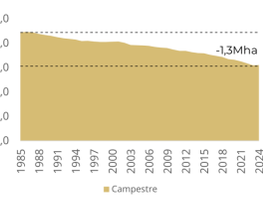
50% do desmatamento em 2024 foi em vegetação secundária.



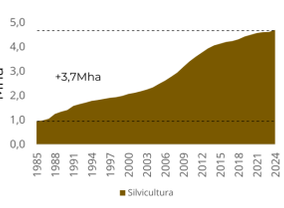
12,7 Mha de pastagem convertidos para agricultura em 40 anos.



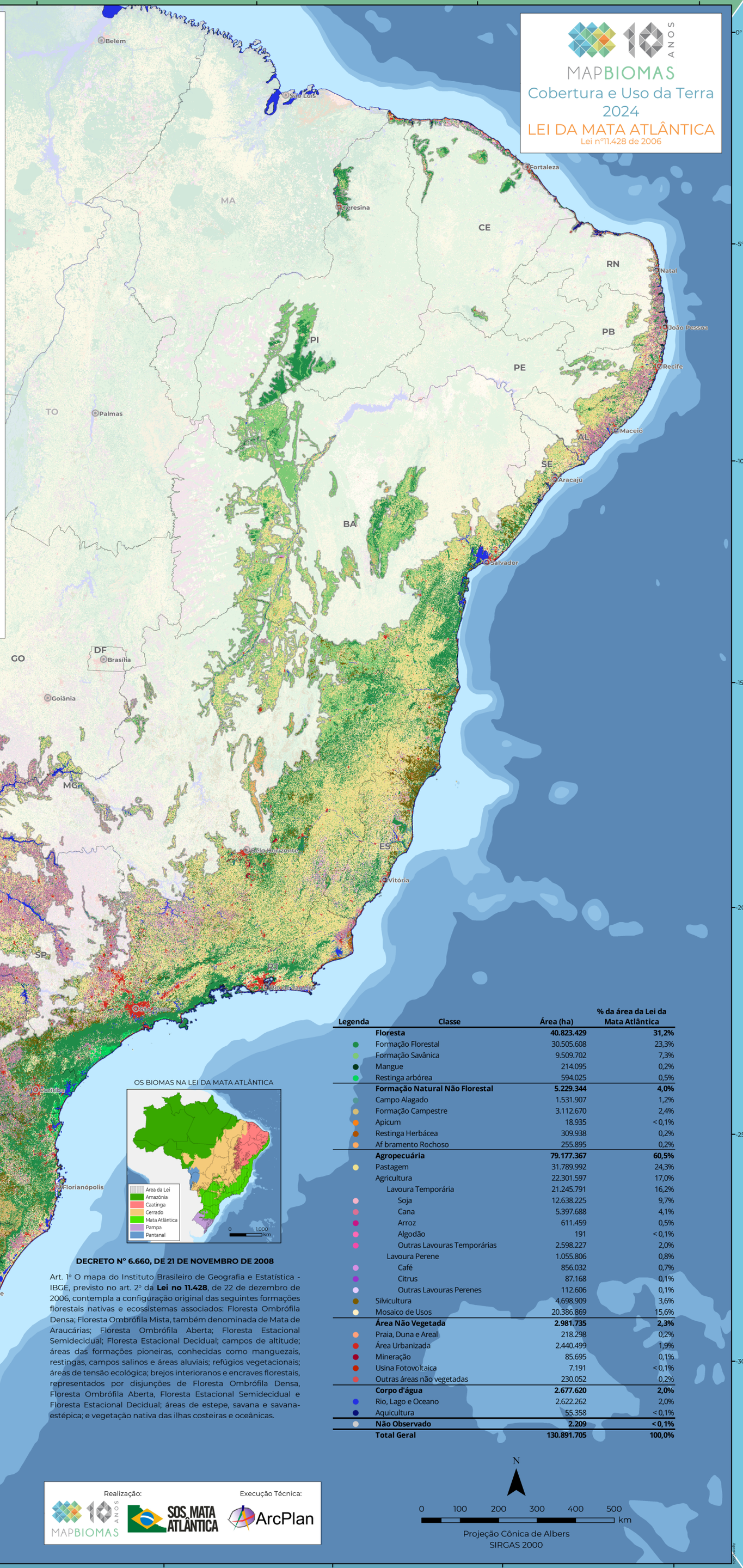
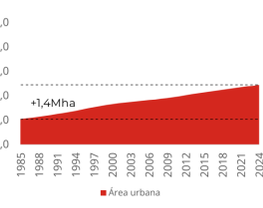
Redução de 30% na área de formação campestre em 40 anos.



Aumento de 4x da área de silvicultura em 40 anos.



As áreas urbanas dobraram em 40 anos na área da Lei.



OS BIOMAS NA LEI DA MATA ATLÂNTICA



Legenda	Classe	Área (ha)	% da área da Lei da Mata Atlântica
Floresta			
●	Formação Florestal	40.823.429	31,2%
●	Formação Savânica	9.509.702	7,3%
●	Mangue	214.095	0,2%
●	Restinga arbórea	594.025	0,5%
Formação Natural Não Florestal			
●	Campo Alagado	1.531.907	1,2%
●	Formação Campestre	3.112.670	2,4%
●	Apicum	18.935	<0,1%
●	Restinga Herbácea	309.938	0,2%
●	Af bramento Rochoso	255.895	0,2%
Agropecuária			
●	Pastagem	31.789.992	24,3%
Agricultura			
●	Lavoura Temporária	22.301.597	17,0%
●	Soja	12.638.225	9,7%
●	Cana	5.397.688	4,1%
●	Arroz	611.459	0,5%
●	Algodão	191	<0,1%
●	Outras Lavouras Temporárias	2.598.227	2,0%
●	Lavoura Perene	1.055.806	0,8%
●	Café	856.032	0,7%
●	Citrus	87.168	0,1%
●	Outras Lavouras Perenes	112.606	0,1%
●	Silvicultura	4.698.909	3,6%
●	Mosaico de Usos	20.386.869	15,6%
Área Não Vegetada			
●	Praia, Duna e Areal	218.298	0,2%
●	Área Urbanizada	2.440.499	1,9%
●	Mineração	85.695	0,1%
●	Usina Fotovoltaica	7.191	<0,1%
●	Outras áreas não vegetadas	230.052	0,2%
Corpo d'água			
●	Rio, Lago e Oceano	2.677.620	2,0%
●	Aquicultura	55.358	<0,1%
●	Não Observado	2.209	<0,1%
Total Geral		130.891.705	100,0%

DECRETO Nº 6.660, DE 21 DE NOVEMBRO DE 2008

Art. 1º O mapa do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBCE, previsto no art. 2º da **Lei nº 11.428**, de 22 de dezembro de 2006, contempla a configuração original das seguintes formações florestais nativas e ecossistemas associados: Floresta Ombrófila Densa; Floresta Ombrófila Mista, também denominada de Mata de Araucárias; Floresta Ombrófila Aberta; Floresta Estacional Semidecidual; Floresta Estacional Decidual; campos de altitude; áreas das formações pioneiras, conhecidas como manguezais, restingas, campos salinos e áreas aluviais; refúgios vegetacionais; áreas de tensão ecológica; brejos interiores e enclaves florestais, representados por disjunções de Floresta Ombrófila Densa, Floresta Ombrófila Aberta, Floresta Estacional Semidecidual e Floresta Estacional Decidual; áreas de estepe, savana e savana-estépica; e vegetação nativa das ilhas costeiras e oceânicas.



mapbiomas.org

Realização: MAPBIOMAS 10 ANOS, SOS.MATA ATLÂNTICA, Execução Técnica: ArcPlan

