

Área irrigada no Brasil Censo 2017

Gustavo dos Santos Goretti

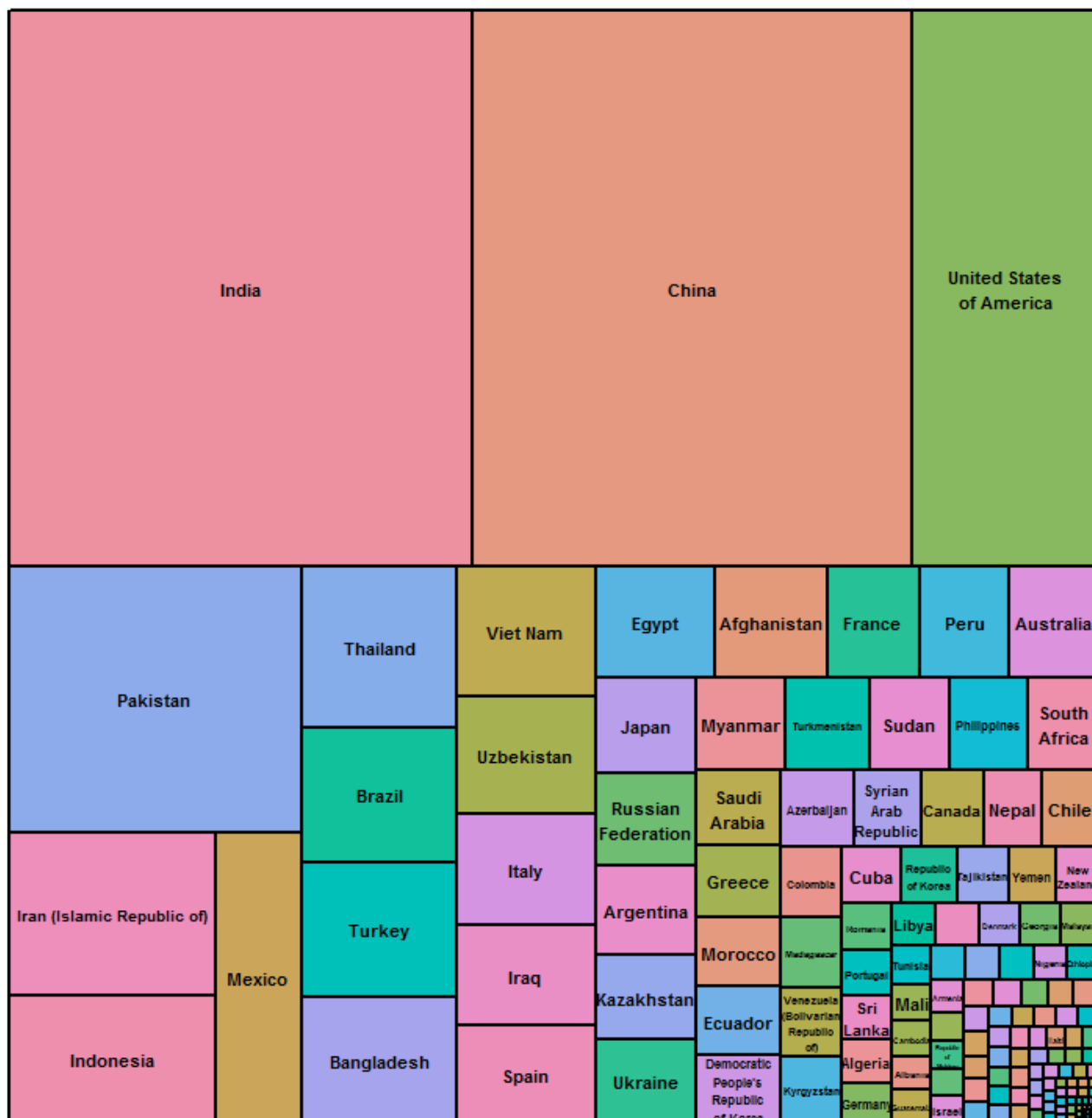
Assessor Técnico

Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil

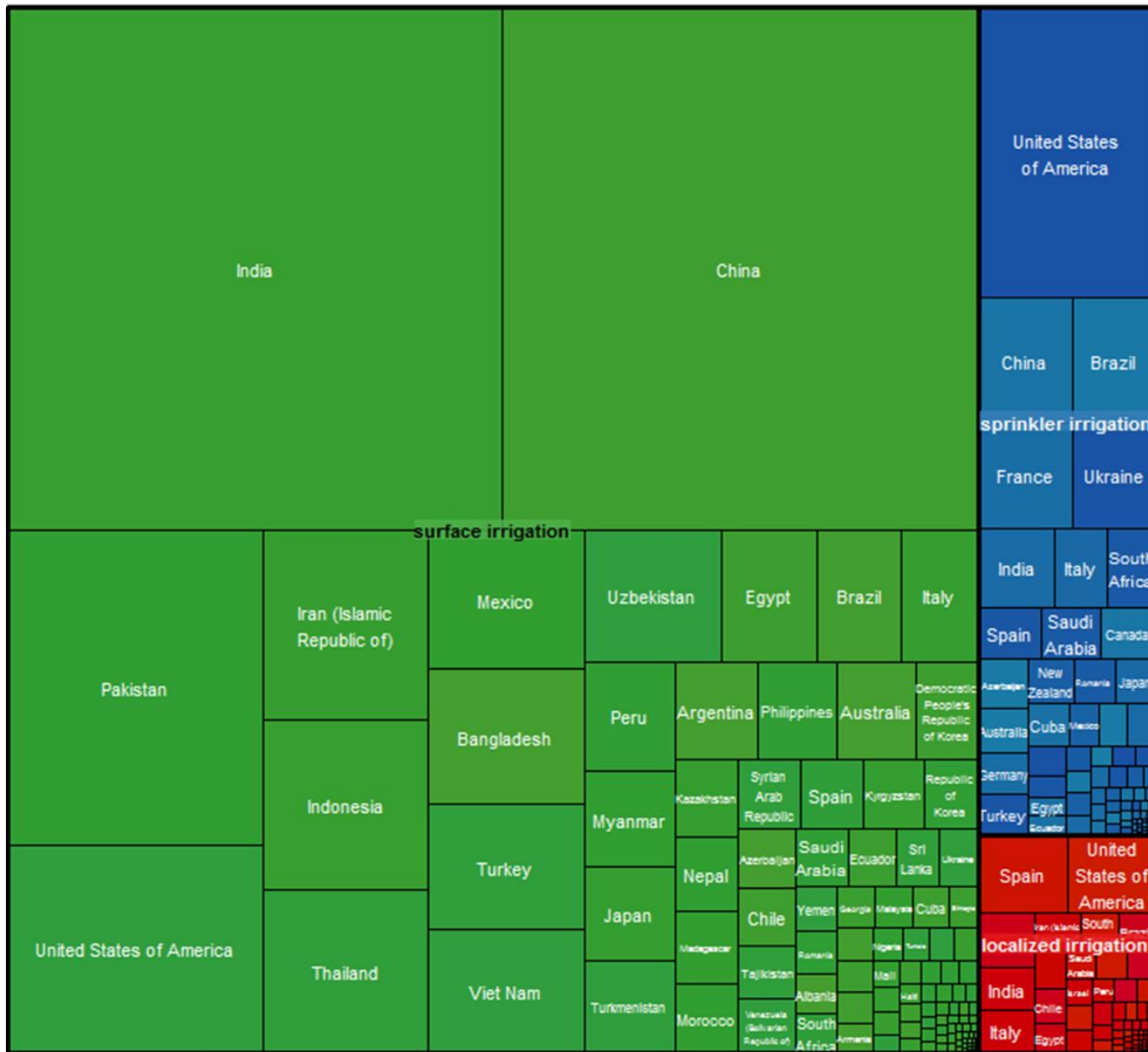
CNA



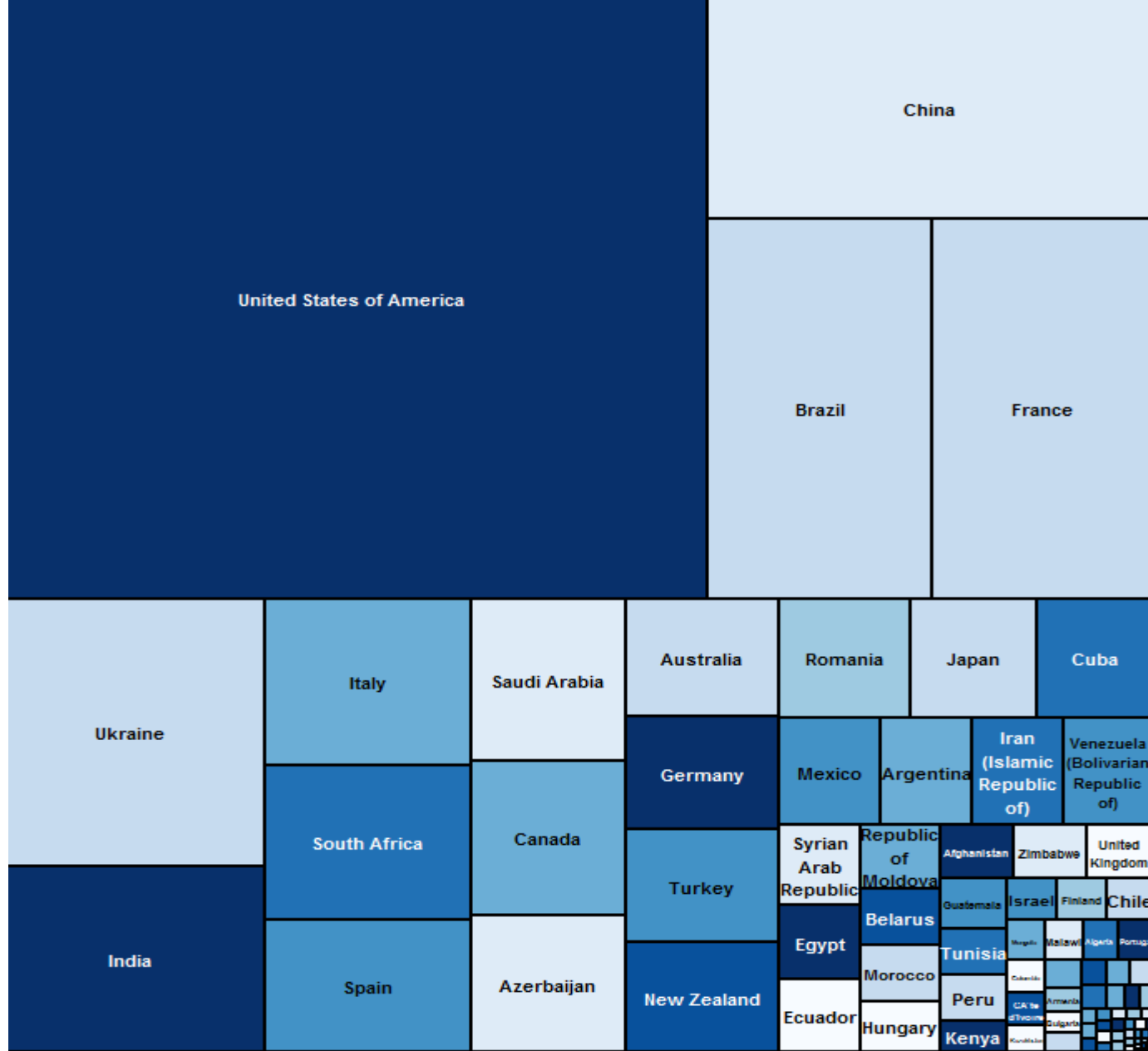
Áreas Irrigadas no Mundo.



Fonte FAOSTAT



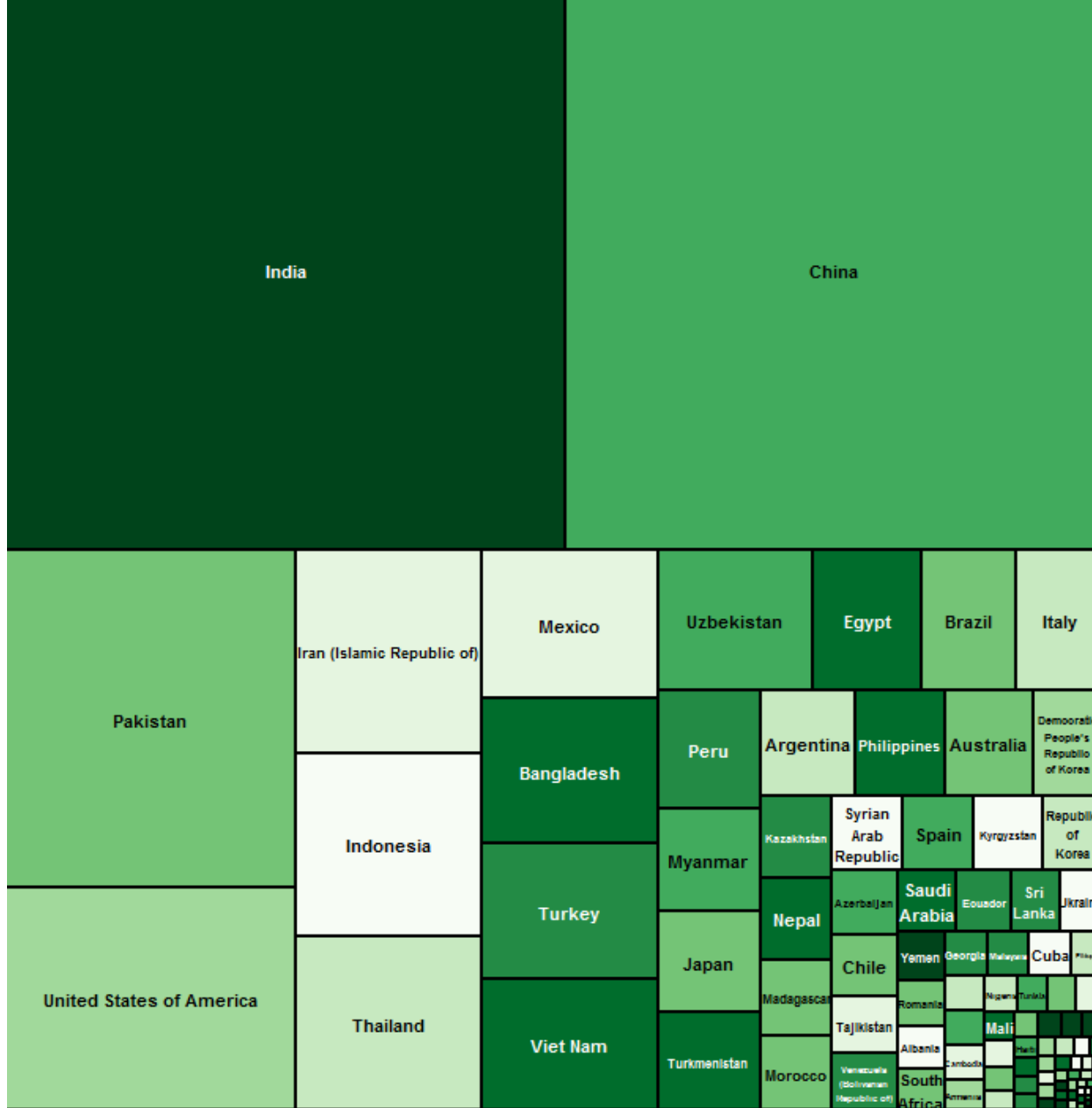
Fonte FAOSTAT



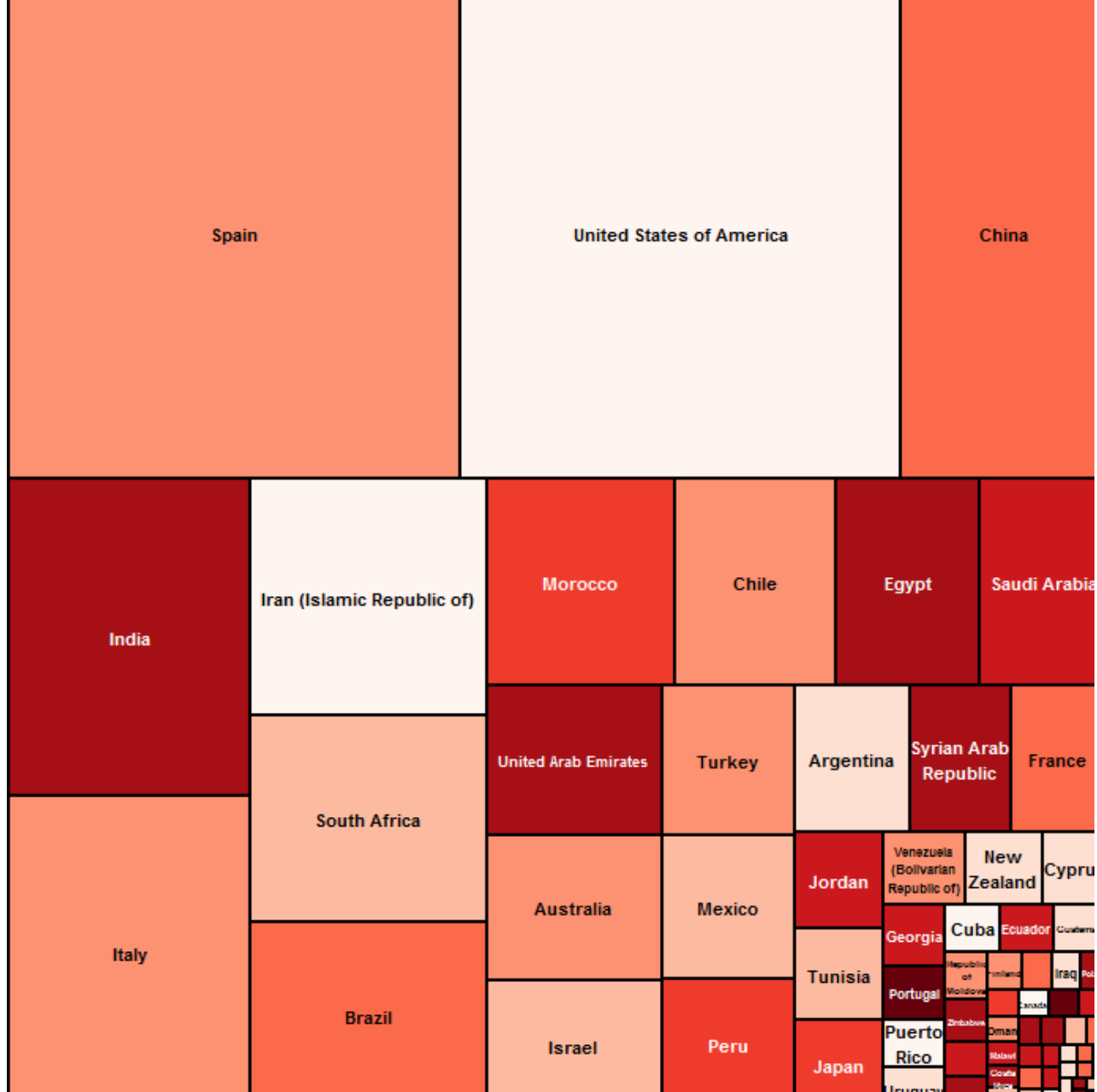
Fonte FAOSTAT



CNA
SENAR
INSTITUTO



Fonte FAOSTAT



Fonte FAOSTAT

Área irrigada no Brasil 2017

Região	Área irrigada (hectares)			
	2006 (a)	2017 (b)	b-a	b/a
Brasil	4.545.534	6.902.960	2.357.426	51,9%
Sudeste	1.607.681	2.666.816	1.059.135	65,9%
Sul	1.238.812	1.731.517	492.705	39,8%
Nordeste	1.007.657	1.269.136	261.479	25,9%
Centro-Oeste	581.801	862.961	281.160	48,3%
Norte	109.582	372.530	262.948	240,0%

Fonte IBGE



Área Irrigada (ha)

Método de irrigação	2006	2017	Participação no total, em 2017	b-a	b/a
	(a)	(b)			
Localizada	330.774	1.684.083	24,40%	1.353.309	409,10%
Superfície	1.356.071	1.621.709	23,49%	265.638	19,60%
Aspersão Convencional	1.593.560	1.878.751	27,22%	285.191	17,90%
Pivô Central	892.887	1.435.037	20,79%	542.150	60,70%
Outros métodos	372.244	283.381	4,11%		

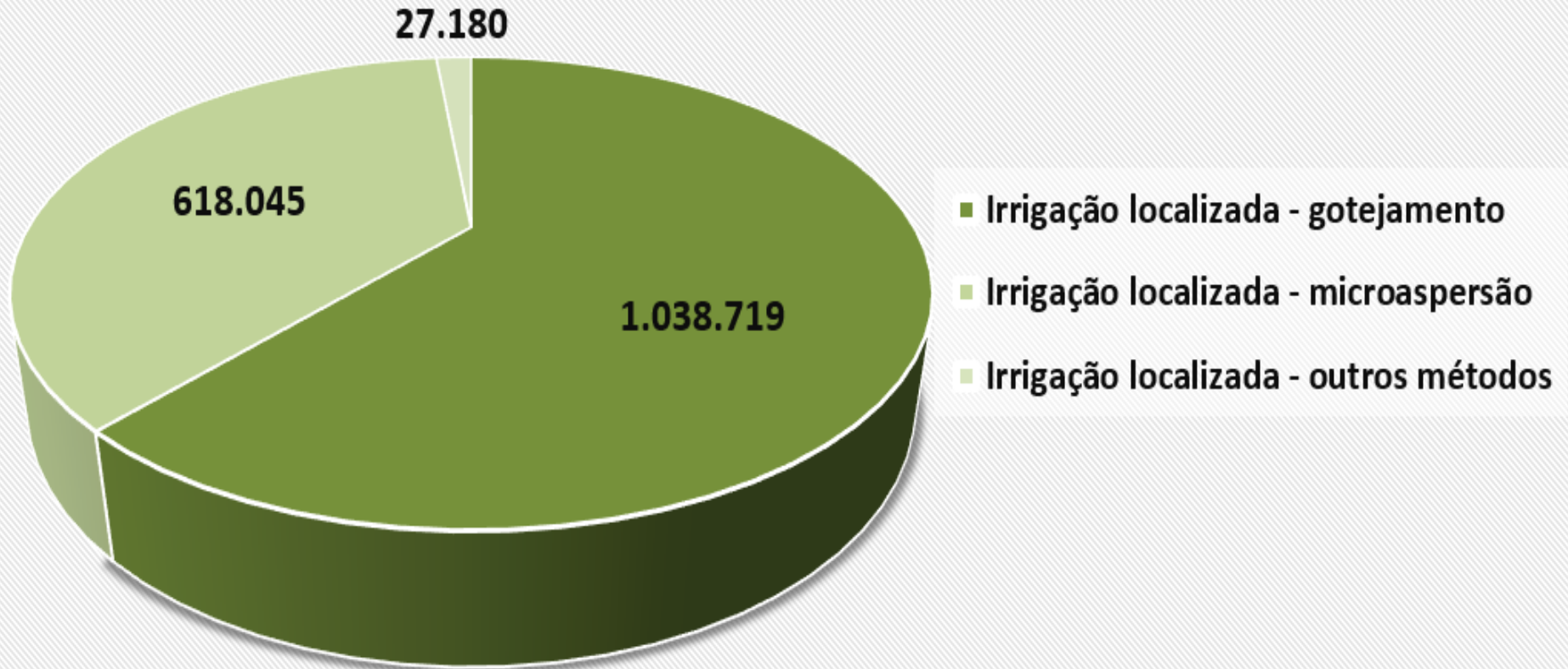
Fonte IBGE



	Total		Localizada		Superfície		Aspersão		Pivô central		Outros métodos	
	Área		Área		Área		Área		Área		Área	
Brasil	6.902.960	100,0%	1.684.083	100,0%	1.621.709	100,0%	1.878.751	100,0%	1.435.037	100,0%	283.381	100,0%
Sudeste	2.666.816	38,6%	972.730	57,8%	39.927	2,5%	968.476	51,5%	618.000	43,1%	67.685	23,9%
Sul	1.731.517	25,1%	40.138	2,4%	1.313.009	81,0%	164.760	8,8%	197.080	13,7%	16.530	5,8%
Nordeste	1.269.136	18,4%	451.986	26,8%	68.365	4,2%	368.578	19,6%	243.218	16,9%	136.990	48,3%
Centro-Oeste	862.961	12,5%	126.990	7,5%	33.016	2,0%	331.703	17,7%	355.103	24,7%	16.148	5,7%
Norte	372.530	5,4%	92.238	5,5%	167.393	10,3%	45.235	2,4%	21.636	1,5%	46.028	16,2%

Fonte IBGE

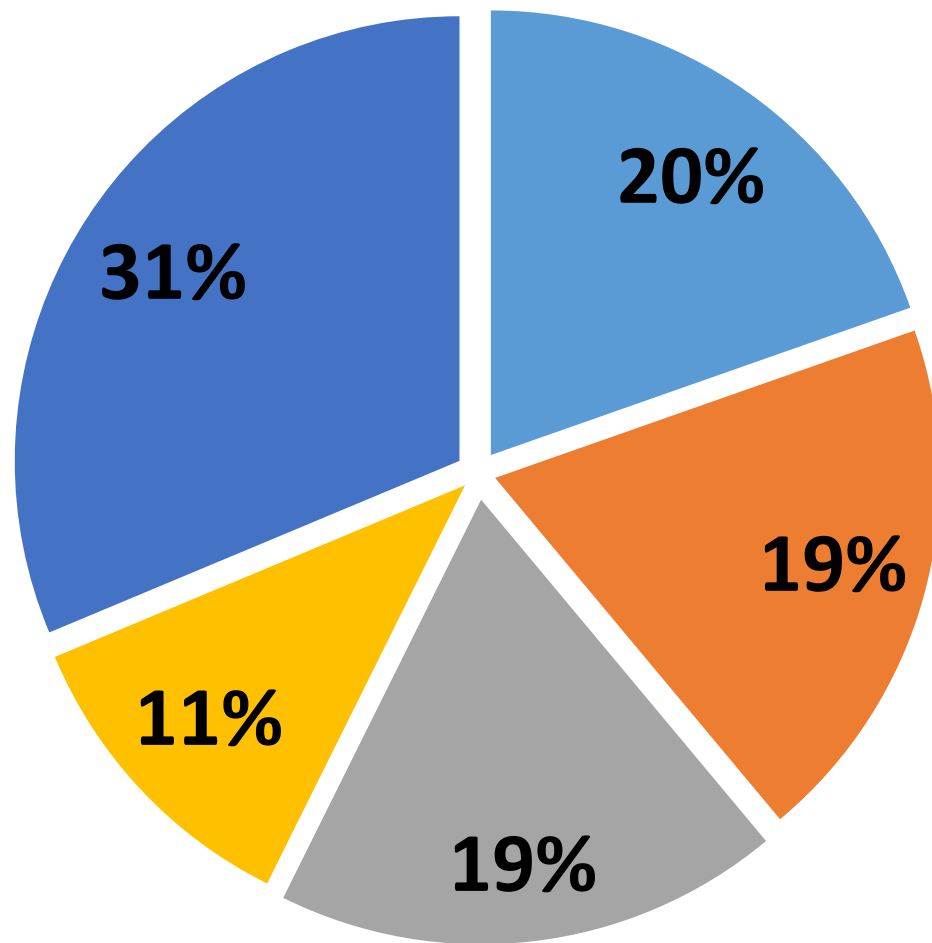
Área equipada com IRRIGAÇÃO LOCALIZADA



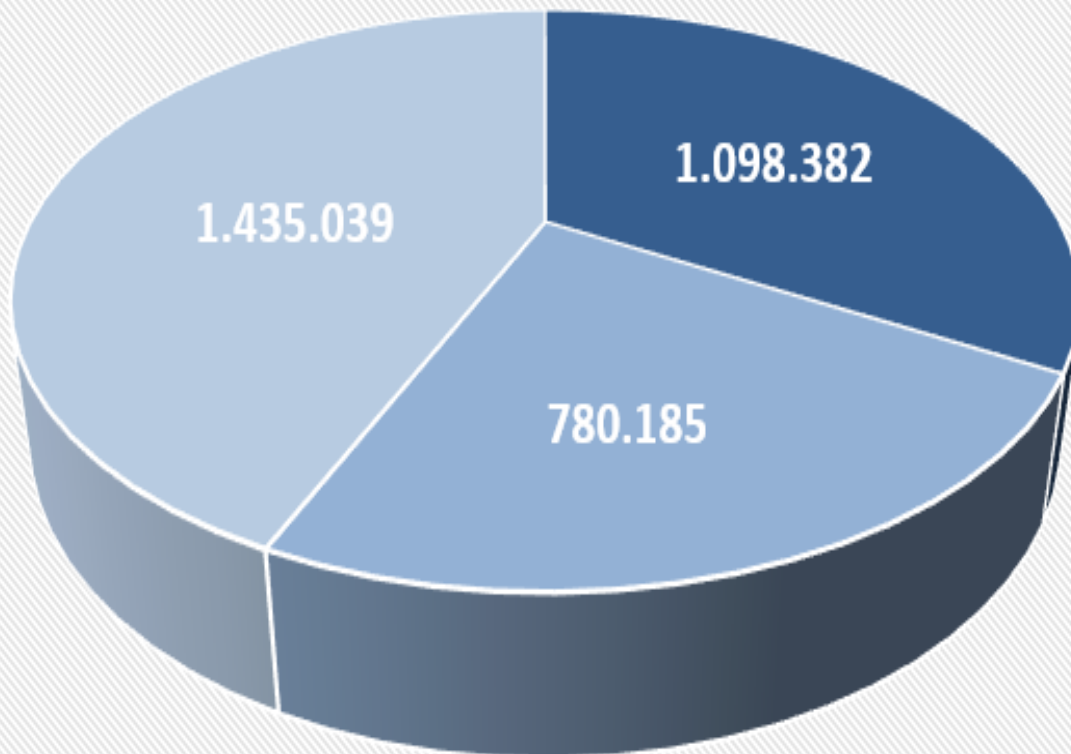


Área equipada com IRRIGAÇÃO LOCALIZADA

- São Paulo
- Minas Gerais
- Espírito Santo
- Bahia
- Outros Estados



Área equipada com IRRIGAÇÃO por ASPERSÃO



- Irrigação por aspersão - aspersão convencional
- Irrigação por aspersão - autopropelido/carretel enrolador
- Irrigação por aspersão - pivô central

Área equipada com IRRIGAÇÃO por ASPERSÃO

■ Minas Gerais

■ Goiás

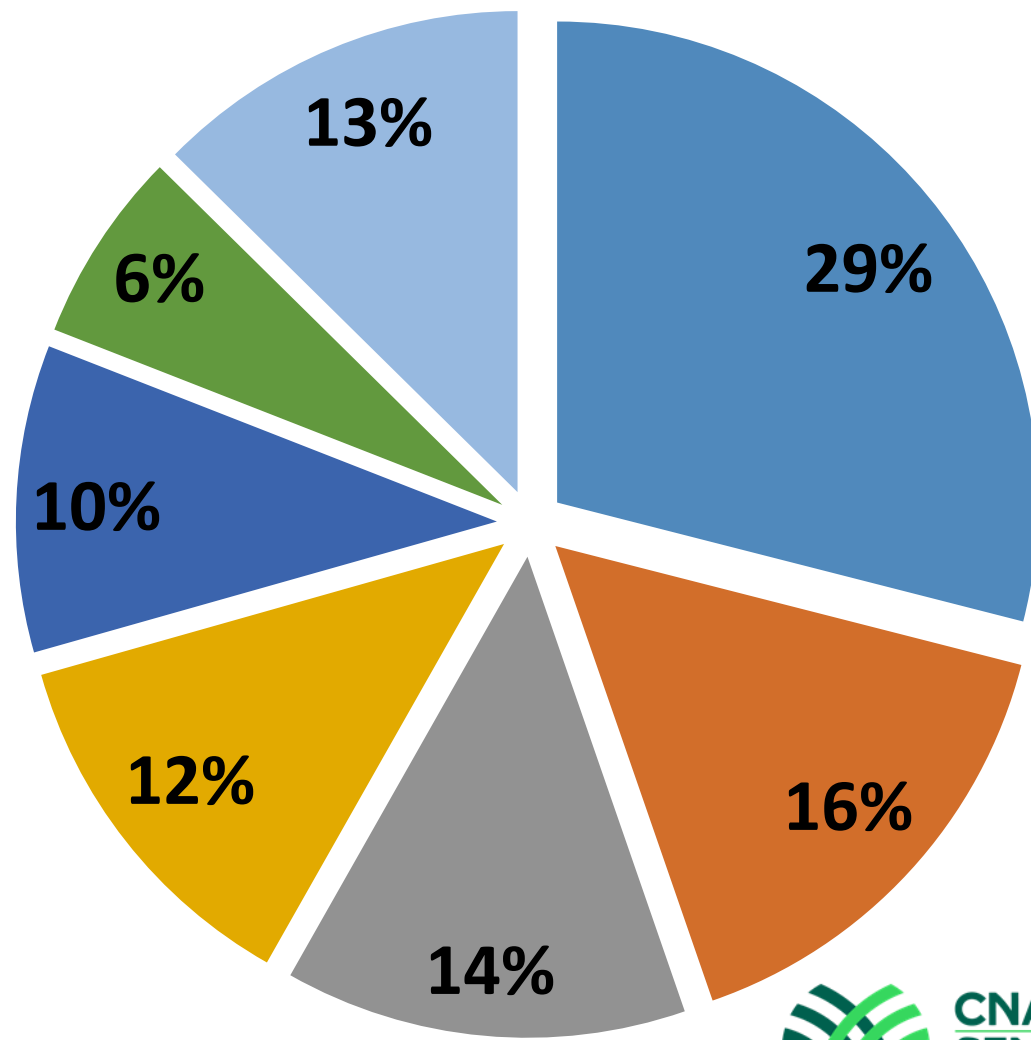
■ São Paulo

■ Rio Grande do Sul

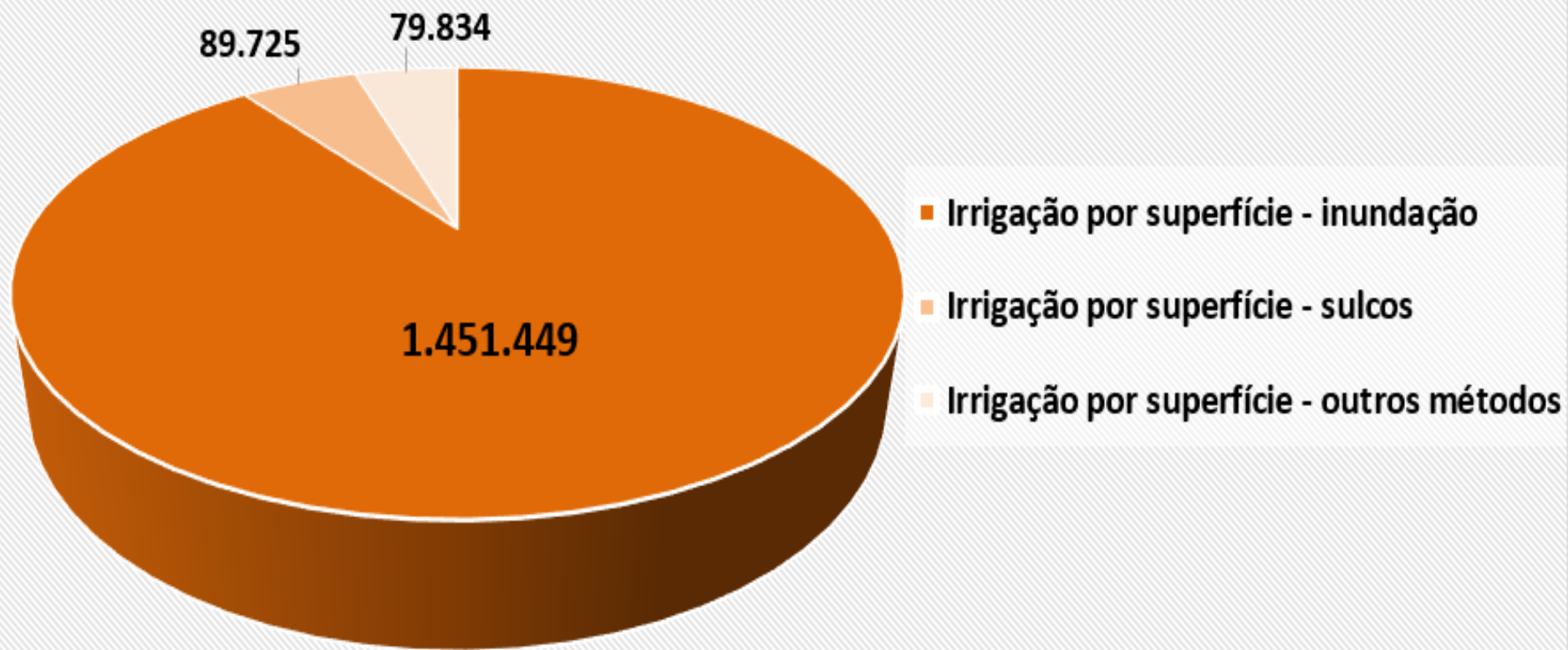
■ Bahia


■ Mato Grosso

■ Outros Estados

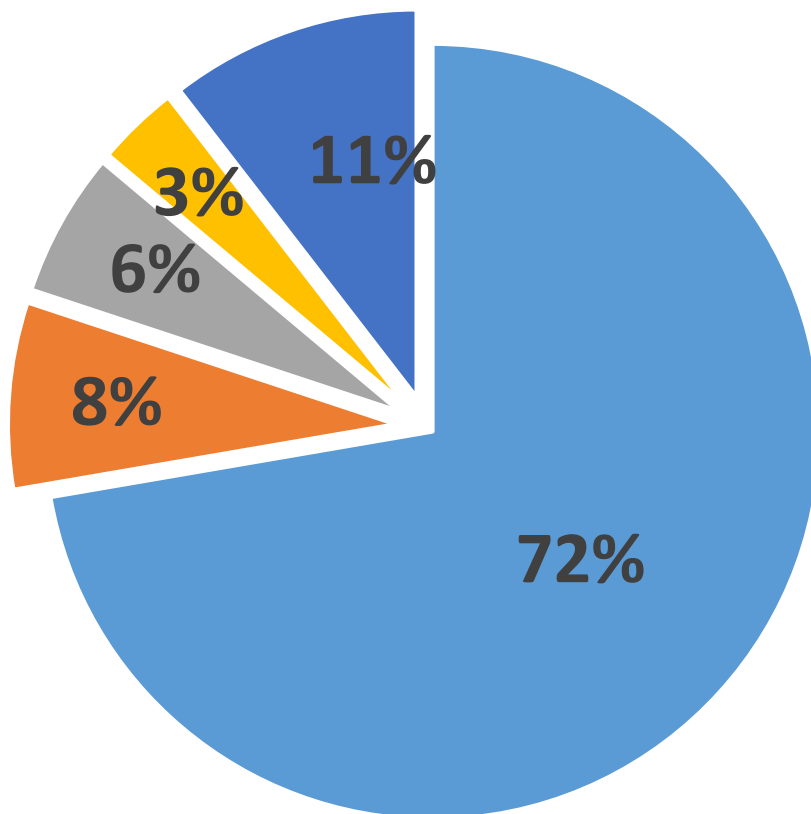


Área equipada com IRRIGAÇÃO por SUPERFÍCIE





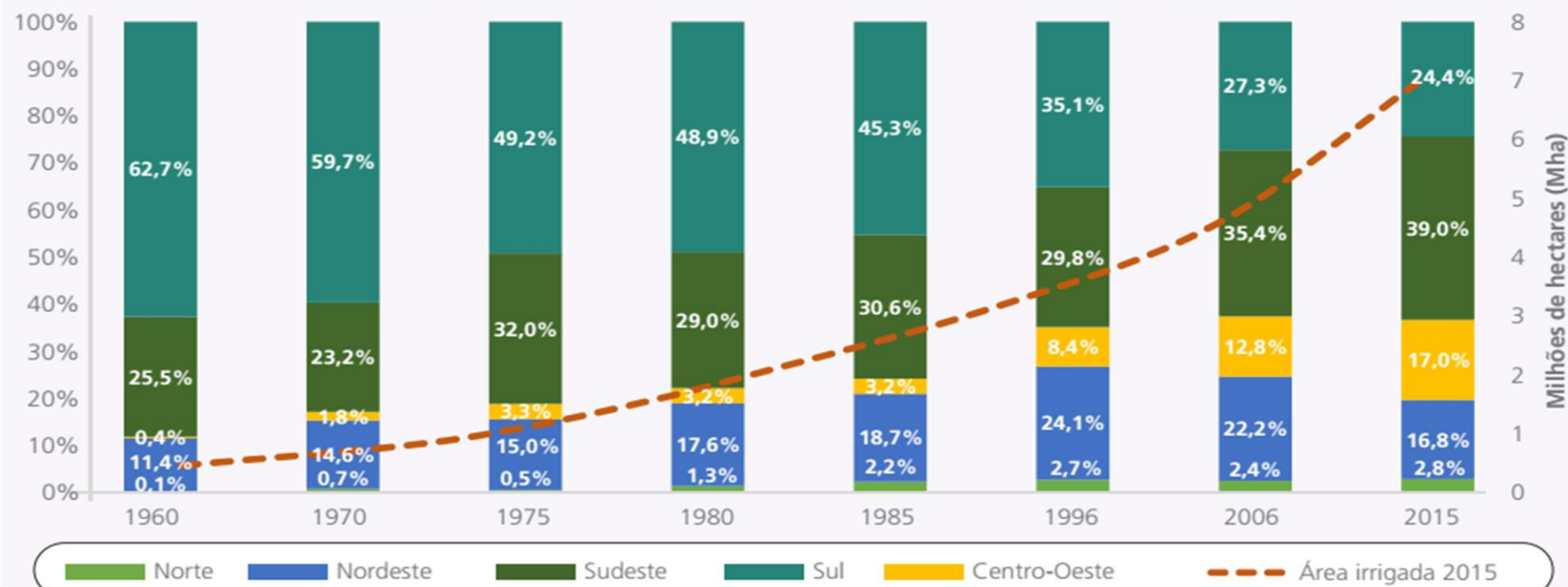
Área equipada com IRRIGAÇÃO por SUPERFÍCIE



- Rio Grande do Sul
- Santa Catarina
- Tocantins
- Amapá
- Outros estados

Crescimento da Área irrigada Por Região

Área irrigada total e participação das Regiões - 1960-2015



Área irrigada total e participação das Regiões Geográficas (1960-2015)

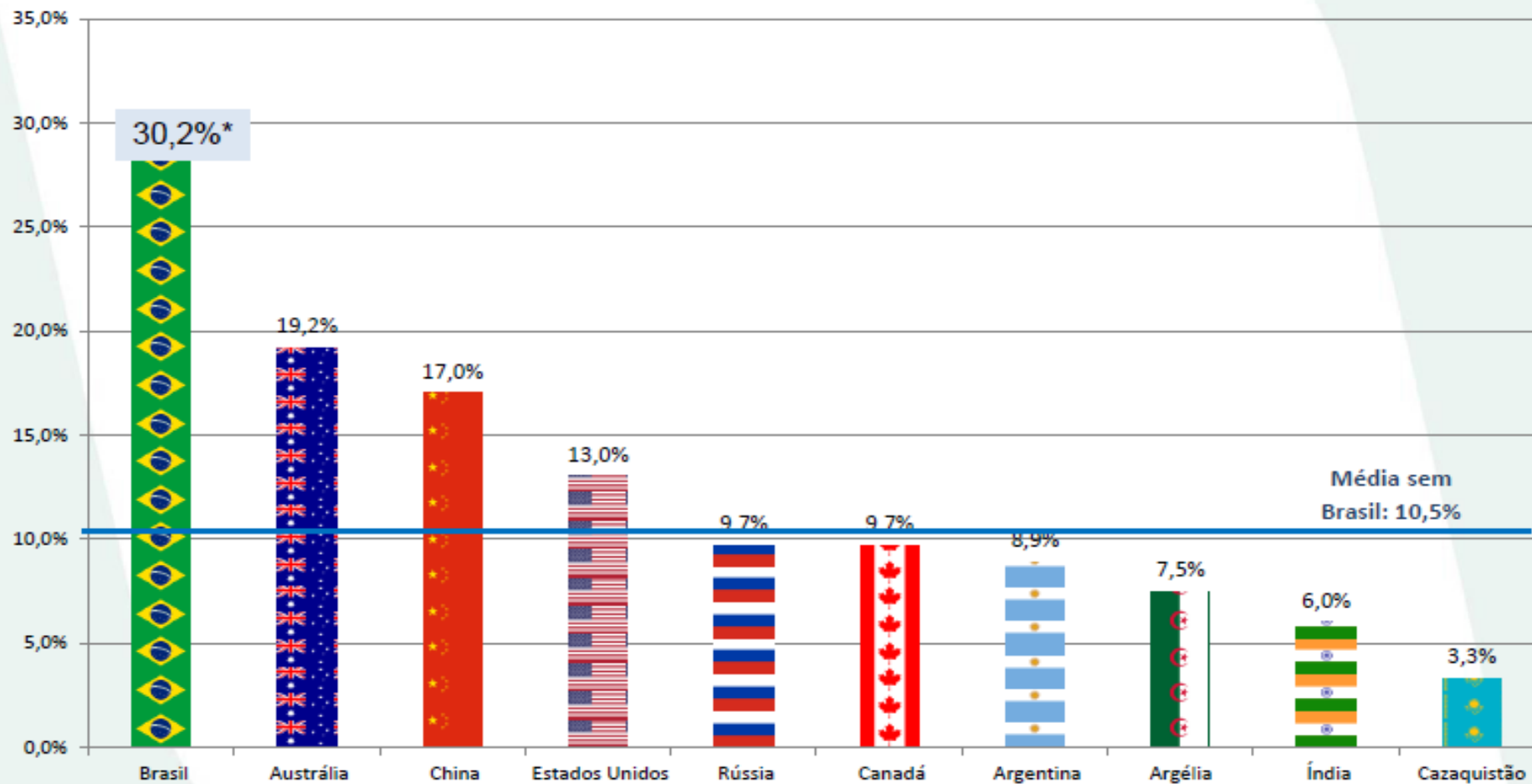
Fonte ANA

Vantagens do Brasil

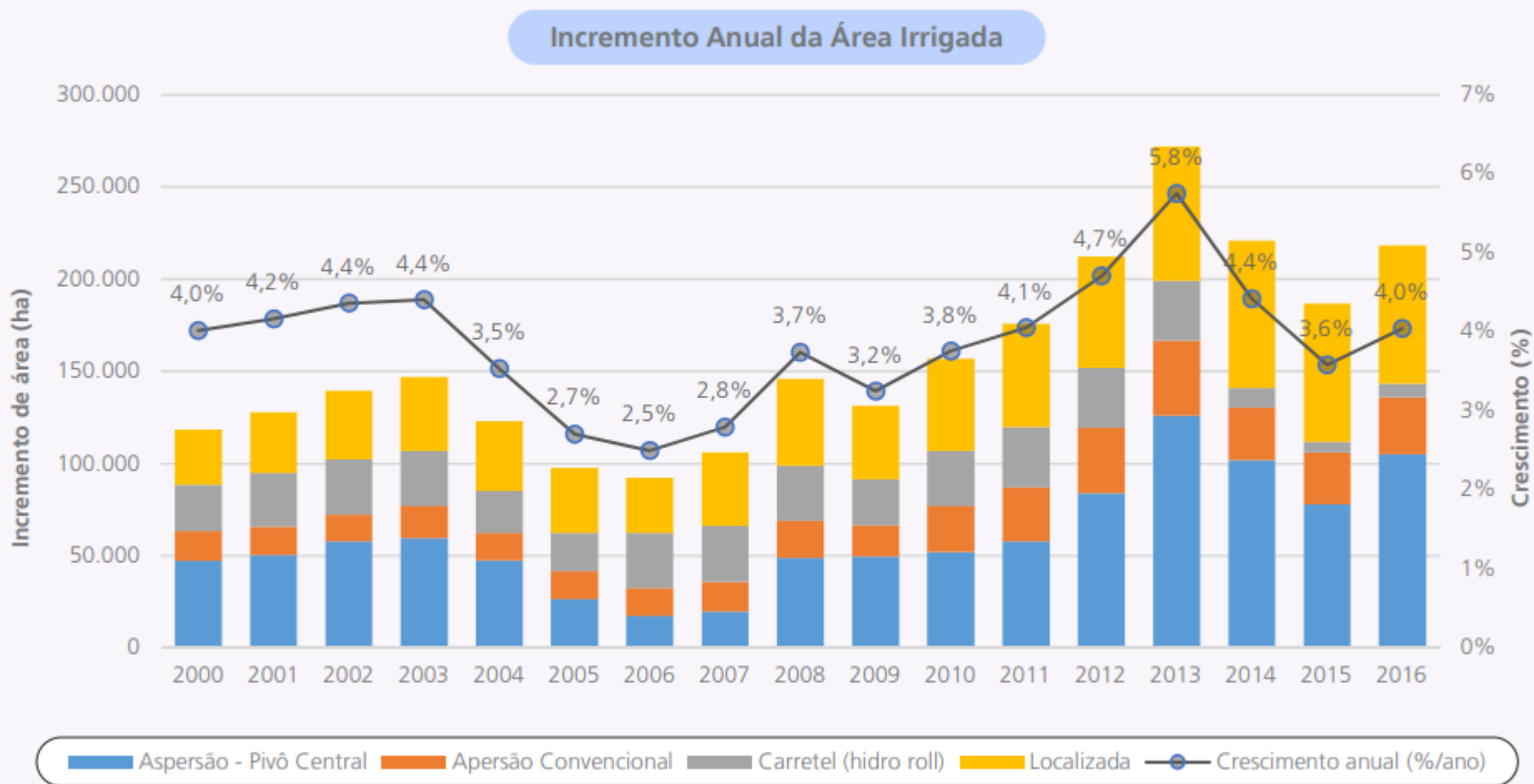




ÁREAS PROTEGIDAS TERRESTRES DE 10 PAÍSES > 2 M km² % DE CADA PAÍS EM ÁREAS PROTEGIDAS TERRESTRES (IUCN, 2016)



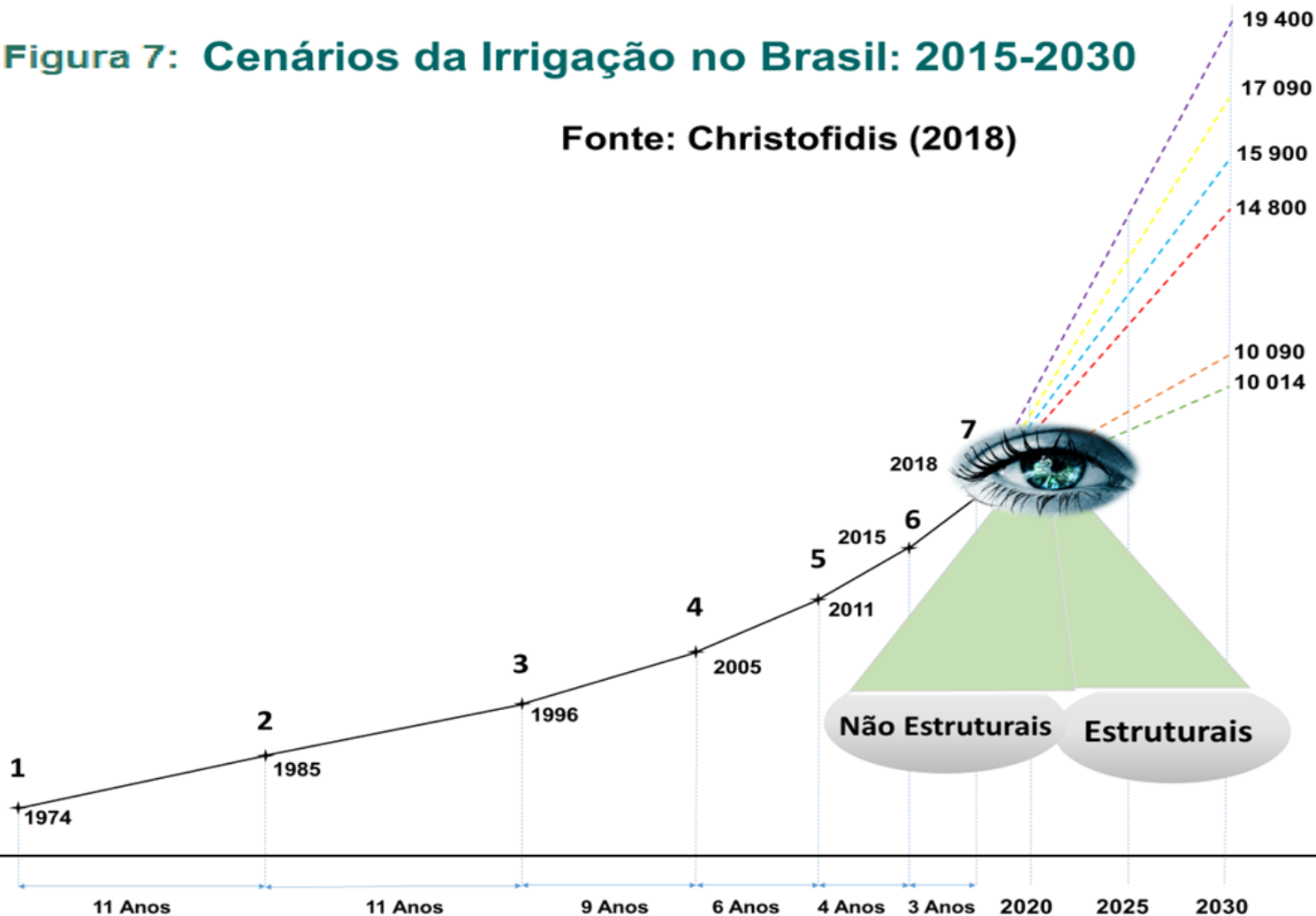
Crescimento da Área irrigada Por Região



Fonte ANA

Figura 7: Cenários da Irrigação no Brasil: 2015-2030

Fonte: Christofidis (2018)





CNABRASIL.ORG.BR

Gustavo dos Santos Goretti
**Assessor Técnico da Confederação da
Agricultura e Pecuária do Brasil- CNA**

Contatos:
Gustavo.goretticna.org.br
(61) 2109-4741



facebook.com/SistemaCNA



twitter.com/SistemaCNA



instagram.com/SistemaCNA



flickr.com/canaldoprodutor



youtube.com/agrofortebrasilforte