



PLANAVEG

NATIONAL PLAN
FOR THE RECOVERY
OF NATIVE
VEGETATION

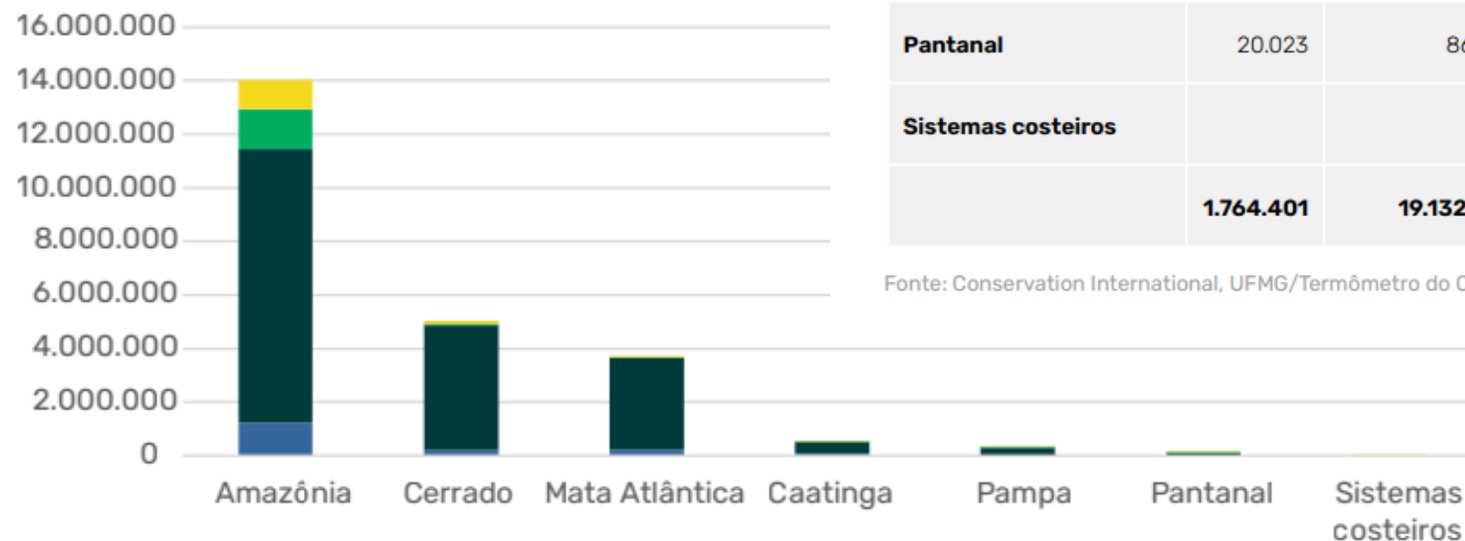
2025-2028

EXECUTIVE SUMMARY

Horizon: areas to be restored



Bioma	TI	IRU	Assentamentos	UC	Total
Amazônia	1.228.550	10.220.294	1.485.463	1.096.074	14.030.381
Cerrado	191.406	4.673.965	53.079	116.768	5.035.218
Mata Atlântica	219.176	3.423.890	19.235	63.698	3.725.999
Caatinga	100.529	417.711	11.529	28.290	558.059
Pampa	4.717	310.095	1.446	2.306	318.564
Pantanal	20.023	86.333	4.254	8	110.618
Sistemas costeiros				7.539	7.539
	1.764.401	19.132.288	1.575.006	1.314.683	23.786.378



Fonte: Conservation International, UFMG/Termômetro do Código Florestal, IPAM/Termômetro do Código Florestal, ICMBio

■ TI ■ Imóvel Rural (IRU) ■ Assentamentos ■ UC

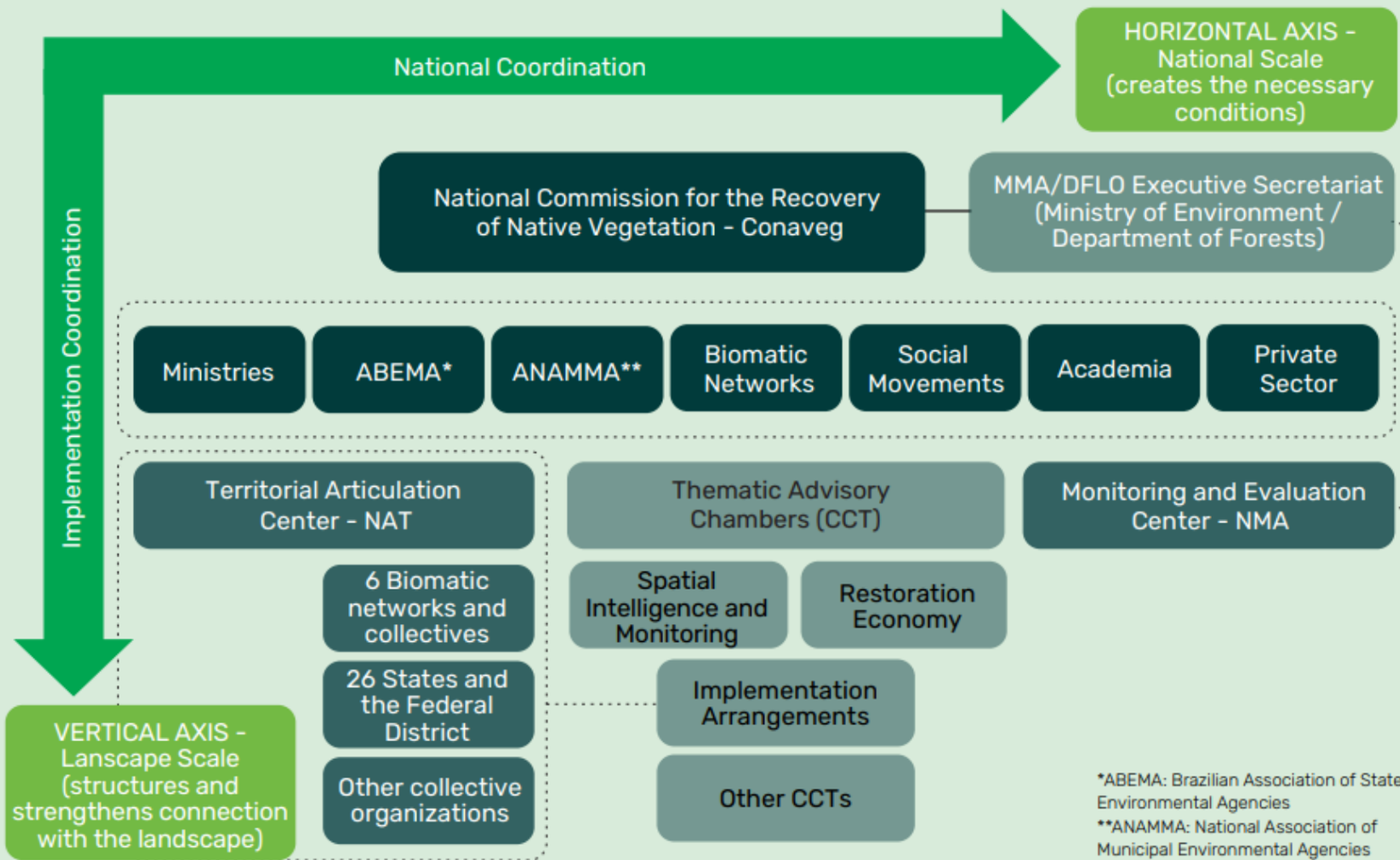
Fonte: Conservation International, UFMG/Termômetro do Código Florestal, IPAM/Termômetro do Código Florestal, ICMBio

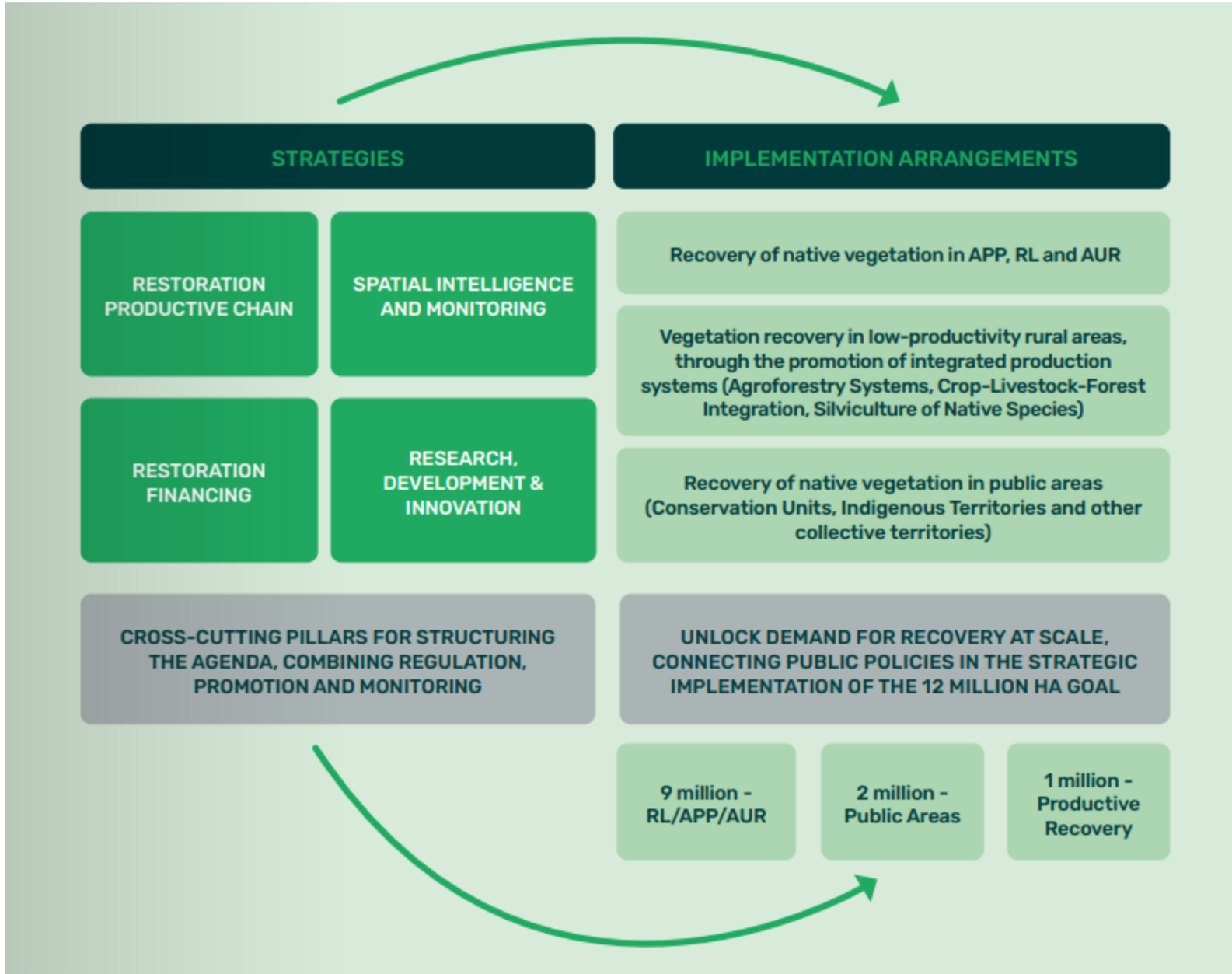


MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE E
MUDANÇA DO CLIMA



Planaveg Governance Structure





SUMÁRIO EXECUTIVO PLANAVEG 2025-2028



SUMÁRIO EXECUTIVO
PLANAVEG 2025-2028
PORTUGUÊS



EXECUTIVE SUMMARY
PLANAVEG 2025-2028
ENGLISH



PLANAVEG

**Obrigada/o!
THANKS!**

Equipe do Departamento de Florestas

**Secretaria de Biodiversidade,
Florestas e Direitos Animais**

**Ministério do Meio Ambiente
e Mudança do Clima**