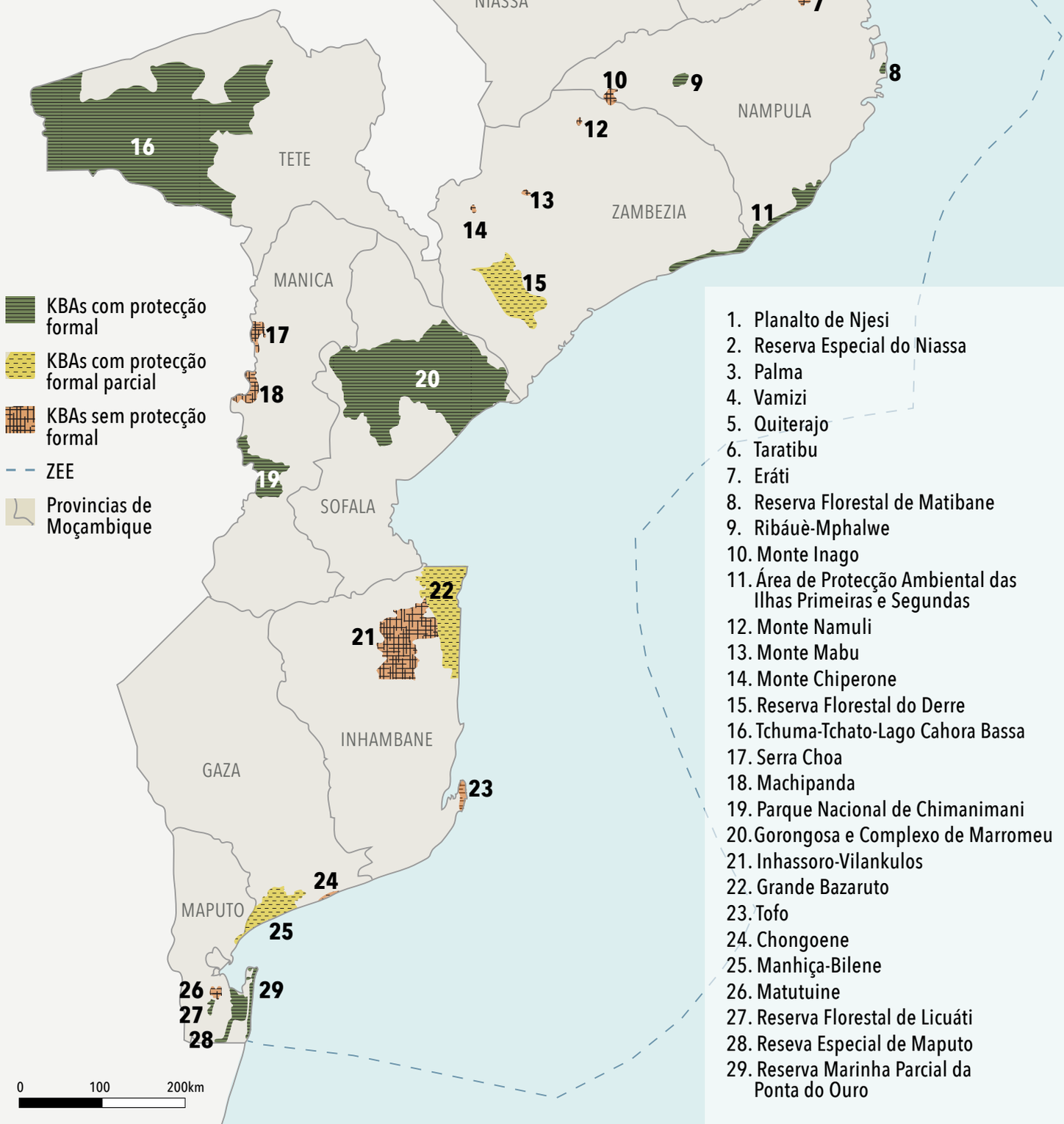


ÁREAS-CHAVE PARA A BIODIVERSIDADE (KBAs):

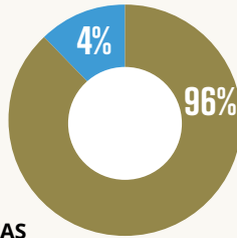
locais mais importantes do planeta para as espécies e seus habitats



1. Planalto de Njesi
2. Reserva Especial do Niassa
3. Palma
4. Vamizi
5. Quiterajo
6. Taratibu
7. Eráti
8. Reserva Florestal de Matibane
9. Ribáuè-Mphalwe
10. Monte Inago
11. Área de Protecção Ambiental das Ilhas Primeiras e Segundas
12. Monte Namuli
13. Monte Mabu
14. Monte Chiperone
15. Reserva Florestal do Derre
16. Tchuma-Tchato-Lago Cahora Bassa
17. Serra Choa
18. Machipanda
19. Parque Nacional de Chimanimani
20. Gorongosa e Complexo de Marromeu
21. Inhassoro-Vilankulos
22. Grande Bazaruto
23. Tofo
24. Chongoene
25. Manhiça-Bilene
26. Matutuine
27. Reserva Florestal de Licuáti
28. Reseva Especial de Maputo
29. Reserva Marinha Parcial da Ponta do Ouro

NÚMERO DE KBAs IDENTIFICADAS NOS MEIOS TERRESTRE E MARINHO

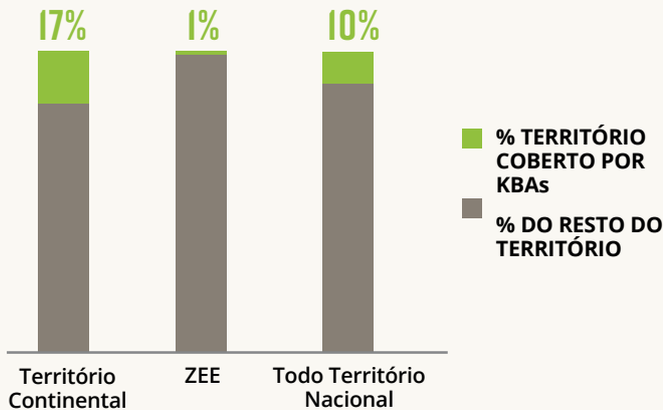
As KBAs identificadas neste projecto, cobrem uma área total de cerca de 139.947,05 km², das quais cerca de 96% correspondem a 25 KBAs terrestres e 4% a 4 KBAs marinhas.



■ KBAs TERRESTRES ■ KBAs MARINHAS

PERCENTAGEM DE COBERTURA DE KBAs IDENTIFICADAS EM MOÇAMBIQUE

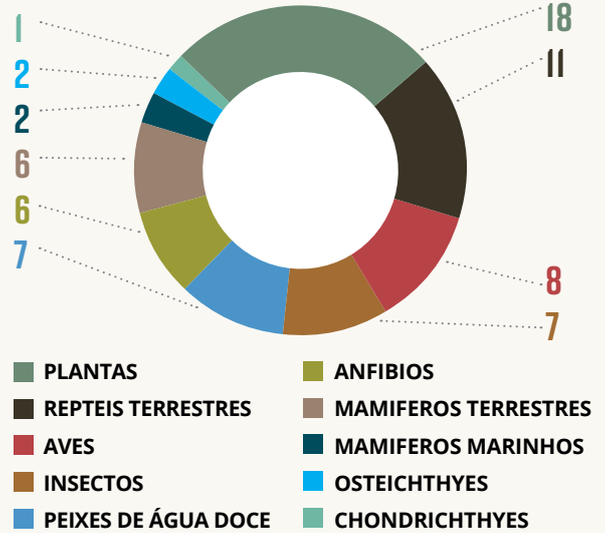
As KBAs cobrem 10% de todo o território nacional, com as KBAs terrestres e de água doce cobrindo 17% do território continental e as KBAs marítimas cobrindo 1% da Zona Económica Exclusiva.



■ % TERRITÓRIO COBERTO POR KBAs
■ % DO RESTO DO TERRITÓRIO

NÚMERO DE KBAs IDENTIFICADAS POR CADA GRUPO TAXONÓMICO

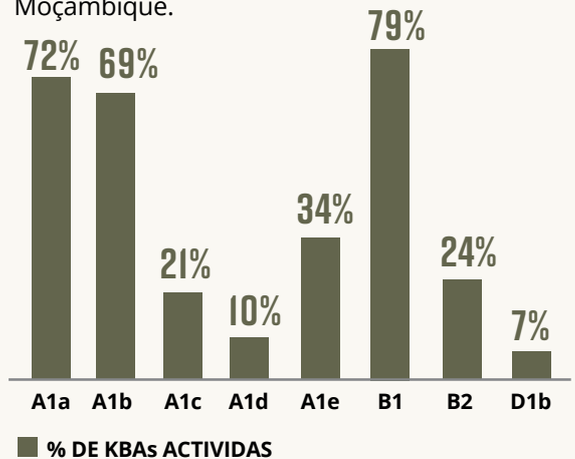
As plantas activaram a maior parte das KBAs, nomeadamente 18 das 29 KBAs identificadas, seguido pelos répteis terrestres com 11 KBAs.



■ PLANTAS ■ ANFIBIOS
■ REPTEIS TERRESTRES ■ MAMIFEROS TERRESTRES
■ AVES ■ MAMIFEROS MARINHOS
■ INSECTOS ■ OSTEICHTHYES
■ PEIXES DE ÁGUA DOCE ■ CHONDRICHTHYES

% DE CRITÉRIO DE KBA DESENCADEADO/LOCAL

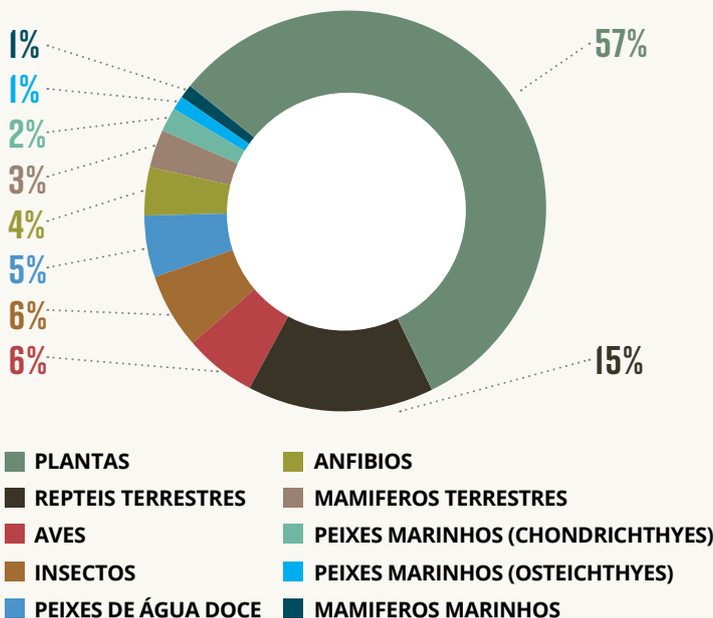
O critério B1 foi o mais frequentemente activado, sugerindo que a maioria das espécies activadoras de KBAs são endémicas ou quase endémicas de Moçambique.



■ % DE KBAs ACTIVADAS

% DE ESPECIES ACTIVADORAS POR GRUPO TAXONÓMICO

As 29 KBAs foram activadas por 180 espécies, das quais, a maior parte, são espécies de plantas (57%). Os grupos com o menor número de espécies activadoras foram os mamíferos marinhos e peixes marinhos (*Osteichthyes*).



■ PLANTAS ■ ANFIBIOS
■ REPTEIS TERRESTRES ■ MAMIFEROS TERRESTRES
■ AVES ■ PEIXES MARINHOS (CHONDRICHTHYES)
■ INSECTOS ■ PEIXES MARINHOS (OSTEICHTHYES)
■ PEIXES DE ÁGUA DOCE ■ MAMIFEROS MARINHOS

% DA ÁREA DE KBAs SOB PROTECÇÃO FORMAL

Cerca de 85% da área total coberta pelas KBAs está sob algum tipo de protecção formal, incluindo: i) 20% (n=6) que se sobrepõem a reservas florestais, cobrindo uma área total de 2.430,06 km²; e ii) 17% (n=5) de locais designados por convenções internacionais, tais como locais Ramsar e Sítios do Património Mundial, correspondendo a uma área total de 5.436,45 km².



■ ÁREA TOTAL DE KBAs SOB PROTECÇÃO FORMAL
■ ÁREA TOTAL DE KBAs SEM ESTATUTO DE PROTECÇÃO FORMAL