

## 2. Sítios Ramsar de Angola

Angola aderiu a Convenção sobre as Zonas Húmidas de Importância Nacional através da Resolução n.º 27/16 de 22 de Julho. Esta adesão tem como fundamento a necessidade da criação e protecção de determinadas zonas húmidas que têm funções ecológicas fundamentais para a regulação dos regimes das águas e servem também de habitat para flora e fauna de características específicas especialmente para aves aquáticas.

Para além da adesão à Convenção, Angola propôs um conjunto de 11 zonas húmidas para serem consideradas como candidatas à sítios Ramsar e que deverão ser consideradas no processo de expansão de áreas de conservação em Angola.

**Tabela 1: Zonas húmidas de Angola de importância internacional**

N.º	Nome da Zona Húmida	Superfície (hectares)	CrITÉrios Ramsar	Coordenadas Geográficas	Localização
1.	Lagunas do Mangal do Lobito	259	1-3-8	12° 21' 45''S 13° 32' 43''E	Lobito-Benguela
2.	Saco dos Flamingos	1.616	2-3-4-8	9° 05' 03''S 13° 00' 15''E	Ramiro-Luanda
3.	Lagoa do Arco	7.568	1-3	15° 46' 01''S 12° 03' 47''E	Tômbwa-Namibe
4.	Parque Nacional da Cameia	1.445.000	1-2-3	11° 57' 32''S 21° 40' 31''E	Cameia-Moxico
5.	Complexo das Zonas Húmidas da Lagoa do Carumbo	200.000	2-3	7° 48'S 19° 57'E	Lunda-Norte
6.	Lagoa do Calumbo	1.000	2-3	9° 10' 07''S 13° 24' 43''E	Icolo e Bengo-Luanda
7.	Lagoa da Quilunda	5.111	2-8	8° 53' 05''S 13° 36' 01''E	Icolo e Bengo-Luanda
8.	Complexo de Lagunas de Santiago-Saurico	3.763	2-4	8° 43' 37''S 13° 24' 49''E	Panguila-Bengo
9.	Lagoa do Mangal do Chiloango	3.097	1-3-4	5° 10' 37''S 12° 07' 35''E	Cacong-Cabinda
10.	Baixo Kwanza	97.200	2-3	9° 20' 45''S 13° 09' 04''E	Luanda
11.	Complexo das Zonas Húmidas de Kumbilo-Dirico	11.743	2-3	17° 59' 18''S 20° 46' 53''E	Dirico-Cuando Cubango