

COD	ESPÉCIE	NOME POPULAR	CLASSIFICAÇÃO TAXONÔMICA	GRUPO (CARTAS SAO)	LOCAL	STATUS			PRESENÇA SAZONAL												ESTÁGIO DO CICLO BIOLÓGICO DESOVA					
						MMA (2014)	IUCN (2017)	CITES (2017)	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	INÍCIO	FIM				
1	<i>Caretta caretta</i>	Tartaruga-cabeçuda	Testudines: Cheloniidae	Quelônios	Região costeira e oceânica	Em perigo	Vulnerável	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	SET	MAR	
	<i>Chelonia mydas</i>	Tartaruga-verde	Testudines: Cheloniidae	Quelônios	Região costeira e oceânica	Vulnerável	Em perigo	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	DEZ	MAI	
	<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tartaruga-de-pente	Testudines: Cheloniidae	Quelônios	Região costeira e oceânica	Criticamente em perigo	Criticamente em perigo	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NOV	ABR
	<i>Lepidochelys olivacea</i>	Tartaruga-oliva	Testudines: Cheloniidae	Quelônios	Região costeira e oceânica	Em perigo	Vulnerável	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	SET	MAR
	<i>Dermochelys coriacea</i>	Tartaruga-de-couro	Testudines: Dermochelyidae	Quelônios	Região costeira e oceânica	Criticamente em perigo	Vulnerável	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	OUT	FEV	
4	<i>Caretta caretta</i>	Tartaruga-cabeçuda	Testudines: Cheloniidae	Quelônios	Reserva Biológica do Lago Piratuba, Mar adjacente a Curuçá, Mar adjacente a Alcântara	Em perigo	Vulnerável	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	SET	MAR	
6	<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tartaruga-de-pente	Testudines: Cheloniidae	Quelônios	Mar adjacente a Curuçá	Criticamente em perigo	Criticamente em perigo	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	NOV	ABR	
8	<i>Dermochelys coriacea</i>	Tartaruga-de-couro	Testudines: Dermochelyidae	Quelônios	Delta do Parnaíba	Criticamente em perigo	Vulnerável	Apêndice I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	OUT	FEV	