

Equipas	SECÇÃO N – OUTROS PSITACÍDEOS: AMAZONAS, CACATUAS, ARARAS, PIONITES, LORIS, LORQUITOS	Individual	Ano Limite
N 1	Amazona Albifrons e Amazonica , cor selvagem normal ou mutação	N	2
N 3	Amazona Aestiva , cor selvagem normal ou mutação	N	4
N 5	Amazona Ochrocephala spp . , cor selvagem normal ou mutação	N	6
N 7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	N	8
N 9	Cacatua Goffini , Ducorps , Sanguinea , Haematuropygia cor selvagem ou mutação	N	10
N 11	Cacatua Sulphurea , Galerita , Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação	N	12
N 13	Eolophus, cor selvagem ou mutação	N	14
N 15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	N	16
N 17	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	N	18
N 19	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius , cor selvagem normal ou mutação	N	20
N 21	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação	N	22
N 23	Eclectus fêmea , cor selvagem normal ou mutação	N	24
N 25	Deropterus, cor selvagem normal ou mutação	N	26
N 27	Poicephalus, cor selvagem ou mutação	N	28
N 29	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação	N	30
N 31	Pionites , cor selvagem ou mutação; Pionus, cor selvagem ou mutação	N	32
N 33	Loriculus , cor selvagem ou mutação	N	34
N 35	Charmosyna spp. cor selvagem ou mutação	N	36
N 37	Vini , Psitaculostris , Cyclopsitta , Micropsitta cor selvagem ou mutação	N	38
N 39	Psitteuteles , Glossopsitta spp , cor selvagem ou mutação	N	40
N 41	Chalcopsitta , cor selvagem normal ou mutação	N	42
N 43	Pseudos cor selvagem normal ou mutação	N	44
N 45	Trichoglossus Chlorolepidotus , Euteles ,Flavoridis , Johnstoniae ,Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	N	46
N 47	Trichoglossus Rubritorquis , Trichoglossus Ornatus	N	48
N 49	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação	N	50
N 51	Eos, cor selvagem ou mutação	N	52
N 53	Lory, cor selvagem ou mutação	N	54