



SECÇÃO K – PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS E OCEÂNICOS: PERIQUITOS, CATURRAS, PAPAGAIOS E ROSELAS – P.E. (anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)

Equipa de 4	NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anilhas de 1 e/ou 2 anos)	Individual
K-1	<i>Neophema splendida</i> , cor selvagem	K-2
K-3	<i>Neophema splendida</i> , qualquer mutação	K-4
K-5	<i>Neophema pulchella</i> , cor selvagem	K-6
K-7	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer mutação	K-8
K-9	<i>Neophema elegans</i> cor selvagem	K-10
K-11	<i>Neophema elegans</i> qualquer mutação	K-12
K-13	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> cor selvagem	K-14
K-15	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> qualquer mutação	K-16
K-17	<i>Neopsephotus bourkii</i> , cor selvagem	K-18
K-19	<i>Neopsephotus bourkii</i> , qualquer opalino	K-20
K-21	<i>Neopsephotus bourkii</i> , rubinos e lutinos	K-22
K-23	<i>Neopsephotus bourkii</i> , outras mutações	K-24
K-25	<i>Nymphicus</i> , cor selvagem	K-26
K-27	<i>Nymphicus</i> , qualquer mutação de Face-branca, incluindo Face-branca opalina (pérola) (excepto albinas)	K-28
K-29	<i>Nymphicus</i> qualquer outra mutação de opalinas (pérolas) excepto face branca	K-30
K-31	<i>Nymphicus</i> albinas e lutinas	K-32
K-33	<i>Nymphicus</i> , qualquer outra mutação ou combinação de cores	K-34
Equipa de 4	PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS E PURPUREICEPHALUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
K-35	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, cor selvagem	K-36
K-37	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, cor selvagem	K-38
K-39	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, todos os canelas e pálidos	K-40
K-41	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, todas as canelas e pálidas	K-42
K-43	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, lutinos e lutinos-opalinos	K-44
K-45	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, lutinas e lutinas-opalinas	K-46
K-47	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, opalinos (sem factores complementares)	K-48
K-49	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, opalinas (sem factores complementares)	K-50
K-51	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, outras mutações	K-52
K-53	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, outras mutações	K-54
K-55	<i>Psephotus varius</i> Machos, cor selvagem ou mutação	K-56

K-57	<i>Psephotus varius</i> Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-58
K-59	<i>Psephotus haematogaster</i> , cor selvagem ou mutação	K-60
K-61	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-62
K-63	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-64
K-65	<i>Cyanoramphus</i> sp., cor selvagem	K-66
K-67	<i>Cyanoramphus</i> sp., qualquer mutação	K-68
K-69	<i>Lathamus discolor</i> , cor selvagem ou mutação	K-70
K-71	<i>Barnardius</i> , cor selvagem ou mutação	K72
K-73	<i>Polytelis alexandrae</i> , cor selvagem	K-74
K-75	<i>Polytelis alexandrae</i> , qualquer mutação	K-76
K-77	<i>Polytelis anthopeplus</i> , cor selvagem e mutação	K-78
K-79	<i>Polytelis swansoni</i> , cor selvagem e mutação	K-80
K-81	<i>Platycercus eximius</i> , cor selvagem	K-82
K-83	<i>Platycercus eximius</i> , todos os canelas, pálidos e pastéis	K-84
K-85	<i>Platycercus eximius</i> , lutinos e lutinos-opalinos (rubinos)	K-86
K-87	<i>Platycercus eximius</i> , outras mutações	K-88
K-89	<i>Platycercus adscitus</i> e <i>venustus</i> , cor selvagem ou mutação	K-90
K-91	<i>Platycercus icteriotis</i> , cor selvagem ou mutação	K-92
K-93	<i>Platycercus elegan</i> , cor selvagem	K-94
K-95	<i>Platycercus elegan</i> , azul	K-96
K-97	<i>Platycercus elegan</i> , outras mutações	K-98
K-99	<i>Platycercus flaveolus</i> , <i>caledonicus</i> e <i>adelaidae</i> , cor selvagem ou mutação	K-100
K-101	<i>Purpureicephalus spurius</i> , cor selvagem normal ou mutação	K-102
Equipa de 4	EUNYMPHICUS, ALISTERUS, APROSMICTUS E PROSOPEIA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
K-103	<i>Eunymphicus</i> , <i>Prosopeia</i> ou <i>Alisterus</i> , cor selvagem ou mutação	K-104
K-105	<i>Aprosmictus</i> , cor selvagem ou mutação	K-106