

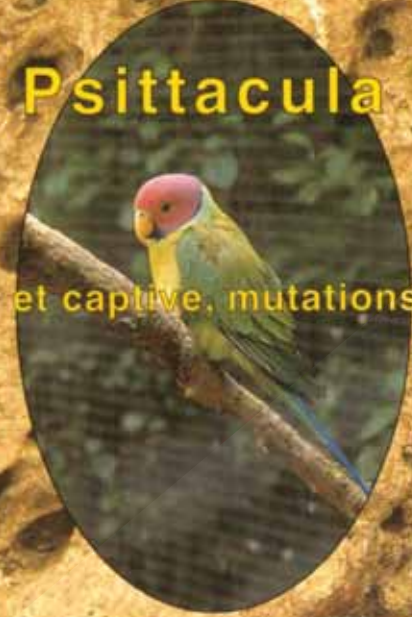
Jacqueline et Gabriel Prin



# La perruche à collier

et autres Psittacula

Vie sauvage et captive, mutations



[www.editionsprin.fr](http://www.editionsprin.fr)

# Table des matières

## Première partie

Avant-propos . . . . .	5
Généralités . . . . .	6
Classification . . . . .	8
Genre <i>Psittacula</i> . . . . .	12
Elevage . . . . .	14
Logement . . . . .	14
Alimentation . . . . .	16
Génétique . . . . .	18
Mutation récessive . . . . .	20
Mutation liée au sexe . . . . .	25
Mutation dominante, ou semi-dominante . . . . .	27
Mutation intermédiaire . . . . .	29
Combinaisons de couleurs . . . . .	31
Pourquoi élève-t-on des mutations ? . . . . .	37
Comment faut-il élever une mutation apparue spontanément ? . . . . .	38

## Deuxième partie : les espèces

La perruche Alexandre . . . . .	103
Mutations . . . . .	109
La perruche à collier . . . . .	143
Lutinos . . . . .	155
Bleue . . . . .	157
Albinos . . . . .	158
Bleu turquoise . . . . .	163
Crème-ino . . . . .	166
Gris-vert . . . . .	169
Gris-vert lutinos . . . . .	170
Grise . . . . .	171
Gris albinos . . . . .	174
Gris turquoise . . . . .	176
Cinnamon . . . . .	176
Cinnamon-bleu . . . . .	193
Cinnamon-bleu turquoise . . . . .	195
Cinnamon-gris-vert . . . . .	195
Cinnamon-gris . . . . .	201
Cinnamon-gris turquoise . . . . .	201
Vert cinnamon tête jaune . . . . .	202
Gris-vert-cinnamon tête jaune . . . . .	206

Bleu-cinnamon tête blanche . . . . .	207
Gris-cinnamon tête blanche . . . . .	209
Cinnamon-bleu turquoise tête crème . . . . .	210
Vert lacewing . . . . .	210
Lacewing-lutinos . . . . .	212
Bleu-lacewing, gris-vert lacewing... . . . .	212
Verte tête jaune (buttercup) . . . . .	213
Bleue tête blanche . . . . .	214
Bleu turquoise tête crème . . . . .	216
Gris-vert tête jaune . . . . .	217
Grise tête blanche . . . . .	217
Gris turquoise tête crème . . . . .	217
Verte tête et queue jaunes . . . . .	218
Bleue tête et queue blanches . . . . .	218
Jaune aux yeux noirs, ou récessif . . . . .	219
Blanche aux yeux noirs . . . . .	220
Opaline . . . . .	222
Fallow 222	
Vert foncé, olive . . . . .	223
Cobalt et mauve . . . . .	224
Violette . . . . .	246
Vert panaché . . . . .	252
Diluée tête verte . . . . .	253
La perruche à moustache . . . . .	43
Mutations . . . . .	50
La perruche à tête ardoisée . . . . .	133
Mutations . . . . .	138
La perruche à tête de prune . . . . .	81
Mutations . . . . .	88
La perruche à tête rose . . . . .	262
Mutations . . . . .	266
La perruche de Blyth . . . . .	56
La perruche de Derby . . . . .	91
La perruche écho . . . . .	98
La perruche de Finsch . . . . .	129
Mutations . . . . .	132
La perruche intermédiaire . . . . .	139
La perruche de Layard . . . . .	52
La perruche de Malabar . . . . .	60
La perruche de Malacca . . . . .	255
Espèces éteintes . . . . .	268