

# SECTIONS ET/ AND CLASSES

## OMJ/COM ZWOLLE 2019

# SECTIES EN KLASSEN

## OMJ/COM ZWOLLE 2019

SECTION M : PERRUCHES AMERICAINES P.E.-(BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS) AMERICAN PARAKEETS-(RINGS OF 1/2/3 YEARS)			Parkieten Amerika ringen 1, 2 of 3 jaar oud	
	<p><u>Pour l'ensemble des sections de J à N :</u> Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. <u>Le nom latin est indispensable.</u> Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un <u>maximum de 4 combinaisons de phénotypes.</u> En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"</p>	<p><u>For all sections of J to N:</u> Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted <u>The Latin name is required.</u> For mutations, it will be accepted as a maximum of up to <u>4 combinations of phenotypes.</u> All Variegated birds go in the "Other mutations classes" if no specific class is previewed</p>		<p>Voor alle secties van J tot en met N max 5 enkelingen per soort per deelnemer De latijnsenaam is bindend. Er mogen maximaal 4 mutatie aanwezig zijn in 1 vogel Als er geen klasse benoemd is voor de mutatie gaan deze in de klasse : Overige mutatie</p>
Stam 4 Stam of 4	<p><b>Section M <i>Forpus coelestis</i> (2 ans)</b> <b>Les Mutations Albino et Diluée ne sont pas acceptées.</b></p>		Indivi duel Single	<p><b>Section M <i>Forpus coelestis</i> (2 jaar)</b> <b>Albino en Opgebleekten niet aanvaard</b></p>
				<p>De mutatie Albino en Overgoten ( Dilute ) worden niet geaccepteerd</p>
M 1	<i>Forpus coelestis</i> Phénotype sauvage		M 2	Grijsrug dwerg papegaai Groen
M 3	<i>Forpus coelestis</i> Mutations D vert DD vert et Gris Vert		M 4	Mutaties van de Grijsrug dwerg papegaai D en DD Groen en Grijsgroen
M 5	<i>Forpus coelestis</i> autres Mutations série Verte		M 6	Mutaties van de Grijsrug dwerg papegaai overige mutaties Groenserie
M 7	<i>Forpus coelestis</i> Mutations D Bleu , DD Bleu et Gris Bleu		M 8	Grijsrug dwerg papegaai D en DD Blauw en GrijsBlauw
M 9	<i>Forpus coelestis</i> autres mutations série Bleue		M 10	Grijsrug overige mutaties Blauwsérie
M 11	<i>Forpus Conspicillatus</i> Phénotype sauvage et Mutations		M 12	Conspicillatus Wildkleur en Mutaties
M 13	<i>Forpus Cyanophigijs</i> Phénotype sauvage et Mutations		M 14	Cyanophigijs Wildkleur en Mutaties
M 15	Genus <i>Forpus</i> / <i>Passerinus</i> Phénotype sauvage et Mutations		M 16	Passerinus Wildkleur en Mutaties
M 17	Genus <i>Forpus</i> toutes les autres espèces Phénotype sauvage		M 18	Genus <i>Forpus</i> alle andere soorten Wildkleur
M 19	Genus <i>Forpus</i> toutes les autres espèces Phénotype Mutations		M 20	Genus <i>Forpus</i> alle andere soorten Mutaties
Stam 4 Stam of 4	<p><b>Section M <i>Bolborhynchus lineola</i> (2 ans)</b></p>		Indivi duel Single	<p><b>Section M <i>Bolborhynchus lineola</i> (2 jaar)</b></p>
M 21	<i>Bolborhynchus lineola</i> Phénotype sauvage		M 22	Catharina parkiet Wildkleur
M 23	<i>Bolborhynchus lineola</i> D et DD Vert		M 24	Catharina parkiet D en DD Groen
M 25	<i>Bolborhynchus lineola</i> Ino		M 26	Catharina parkiet Ino

M 27	<i>Bolborhynchus lineola</i> autres Mutations série Verte		M 26	Catharina parkiet mutaties in de Turquoise serie
M 29	<i>Bolborhynchus lineola</i> Turquoise		M 28	Catharina parkiet Turquoise
M 31	<i>Bolborhynchus lineola</i> D Turquoise et DD Turquoise Violet		M 30	Catharina parkiet D en DD Turquoise Violet
M 33	<i>Bolborhynchus lineola</i> Ino Turquoise		M 32	Catharina Ino Turquoise
M 35	<i>Bolborhynchus lineola</i> autres mutations série Bleue		M 34	Catharina Overige mutaties Blauwserie
Stam 4 Stam of 4	<b>Section M Genus autres <i>Brotogeris</i> spp (2 ans)</b>		Indiv duel Single	<b>Section M Genus autres <i>Brotogeris</i> spp (2 jaar)</b>
M 37	<i>Genus Brotogeris</i> spp Phénotype sauvage		M 28	Overige soorten <i>Brotogeris</i>
M 39	<i>Genus Brotogeris</i> spp Mutations		M 30	Alle mutaties van de overige soorten <i>Brotogeris</i>
Stam 4 Stam of 4	<b>Section M Genus <i>Psilopsiagon</i> spp (2 ans)</b>		Indiv duel Single	<b>Section M Genus <i>Psilopsiagon</i> spp (2 jaar)</b>
M 41	<i>Psilopsiagon</i> spp Phénotype sauvage		M 32	Citroen parkieten
M 43	<i>Psilopsiagon</i> spp Mutations		M 34	Alle mutatie van de Citroen parkieten
Stam 4 Stam of 4	<b>Section M Genus <i>Pyrrhura</i> spp, <i>Aratinga</i> spp, <i>Guarouba</i> spp (3 ans)</b>		Indiv duel Single	<b>Section M Genus <i>Pyrrhura</i> spp, <i>Aratinga</i> spp, <i>Guarouba</i> spp (3 jaar)</b>
M 45	<i>Pyrrhura molinae</i> et <i>frontalis</i> Phénotype sauvage		M 46	Groenwang parkiet parkiet Bruinoor
M 47	<i>Pyrrhura molinae</i> et <i>frontalis</i> Mutations sauf <i>hypoxantha</i>		M 48	Groenwangparkiet mutaties muv opaline, Bruinoor parkiet mutaties muv opaline
M 49	<i>Pyrrhura molinae</i> tous les <i>hypoxantha</i>		M 50	Groenwang parkiet en Bruinoor parkiet alle opaline mutaties
M 51	<i>Pyrrhura leucotis</i> et <i>picta</i> ssp Phénotype sauvage		M 52	Witoor parkieten Blauwvoorhoofd- roodstaart parkieten
M 53	<i>Genus Pyrrhura</i> autres espèces Phénotype sauvage		M 54	Overige soorten <i>Pyrrhura</i>
M 55	<i>Genus Pyrrhura</i> Mutations des classes M45à M54		M 56	Mutations van alle <i>Pyrrhura</i> soorten
M 57	<i>Aratinga aurea</i> ssp- <i>canicularis</i> ssp- <i>pertinax</i> Phénotype sauvage		M 58	<i>Aratinga</i> ( <i>Eupsittula</i> ) , <i>aurea</i> ssp <i>Canicularis</i> ssp <i>Pertinax</i> Wildkleur
M 59	<i>Aratinga auricapillus</i> spp- <i>solstitialis-jandaya-Weddelli</i> Phénotype sauvage		M 60	<i>Aratinga</i> ( <i>Eupsittula</i> ) , ssp <i>Solstitialis</i> , <i>Jandaya</i> , <i>Weddelli</i> Wildkleur
M 61	<i>Genus Aratinga Eupsittula</i> , <i>Psittacara</i> et <i>Guarouba</i> autres especes phénotype sauvage		M 62	<i>Genus Aratinga</i> , <i>Eupsittula</i> , <i>Psittacara</i> , <i>Guarouba</i> overige soorten Wildkleur
M 63	<i>Nandayus nenday</i> Phénotype sauvage		M 64	<i>Nanday</i> parkiet Wildkleur
M 65	<i>Genus Aratinga-Guarouba,Nandayus</i> : Toutes les Mutations des classes M57 à M64		M 66	Alle mutaties van de Klassen M57 tot M64
Stam 4 Stam of 4	<b>Section M Genus <i>Cyanoliseus</i> spp, <i>Encicognathus</i> spp, <i>Myiopsitta</i> spp (3 ans)</b>		Indiv duel Single	<b>Section M Genus <i>Cyanoliseus</i> spp, <i>Encicognathus</i> spp, <i>Myiopsitta</i> spp (3 jaar)</b>

M 67	<i>Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp</i> Phénotype sauvage
M 69	<i>Genus Myopsitta spp</i> Phénotype sauvage
M 71	<i>Genus Myopsitta spp</i> Mutations série verte
M 73	<i>Genus Myopsitta spp</i> Mutations série bleue

Stam 4 Stam of 4	<b>Section M <i>Psittacidae</i> américains autres espèces "non prévu" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS selon les genres ci-dessus)</b>
------------------------	---

M 75	<i>Psittacidae</i> américains - autres espèces "non prévu"
------	--

M68	Rotsparkieten, Langsnavel parkieten
M 70	Monink/ Muis parkiet Groen
M 72	Mutaties van Monink/ Muis parkiet uit de Groen serie
M 74	Mutaties van Monink/ Muis parkiet uit de Blauw serie

Indivi duel Single	<b>Section M Amerikaanse Parkieten Hierboven niet vermeldRingen 1 ET/OU 2 en/of 3 Jaar</b>
--------------------------	--

M 76	Alle niet genoemde Amerikaanse soorten
------	--