



XXVIII CAMPEONATO REGIONAL GALLEGO

SECCIÓN	GRUPO		ESPECIALIDAD	DESCRIPCIÓN
	EQUIPOS	INDIVID.		

Pájaros HÍBRIDOS (1) (3)				
H	1	2	Híbrido Negro Bruno	De Canario X Fauna Europea y Viceversa (Color Clásico)
H	3	4	Híbrido Negro Bruno	De Canario X Exótico y Viceversa (Color Clásico)
H	5	6	Híbrido Mutado	De Canario X Fauna Europea y Viceversa
H	7	8	Híbrido Mutado	De Canario X Exótico y viceversa
H	9	10	Híbrido Negro-Bruno	De Exótico X Exótico (Color Clásico)
H	11	12	Híbrido Mutado	De Exótico X Exótico
H	13	14	Híbrido Negro-Bruno	De Fauna Europea X Fauna Europea (Color Clásico)
H	15	16	Híbrido Mutado	De Fauna Europea X Fauna Europea
H	17	18	Híbrido Negro-Bruno	De Fauna Europea X Exótico y Viceversa (Color Clásico)
H	19	20	Híbrido Mutado	De Fauna Europea X Exótico y Viceversa

Pájaros PERIQUITOS (1) (2)				
I	1	2	Psitácidos	Periquito Inglés Clásico
I	3	4	Psitácidos	Periquito Inglés No Clásico
I	5	6	Psitácidos	Periquito Común Clásico
I	7	8	Psitácidos	Periquito Común No Clásico

Pájaros PSITÁCIDOS		Ejemplares de 1 a 2 años		
J	1	2	Psitácidos	Agapornis Roseicolis Clásicos
J	3	4	Psitácidos	Agapornis Roseicolis Mutados
J	5	6	Psitácidos	Agapornis Personatas Clásicos
J	7	8	Psitácidos	Agapornis Personatas Mutados
J	9	10	Psitácidos	Agapornis Ficheri Clásicos
J	11	12	Psitácidos	Agapornis Ficheri Mutados
J	13	14	Psitácidos	Agapornis Nigrigenis Clásicos
J	15	16	Psitácidos	Agapornis Nigrigenis Mutados
J	17	18	Psitácidos	Agapornis Resto Especies Clásicos (Taranta, Cana, Lilliana, Pullaria)
J	19	20	Psitácidos	Agapornis Resto Especies Mutados (Taranta, Cana, Lilliana, Pullaria)
J	21	22	Psitácidos	Forpus Coelestis Clásicos
J	23	24	Psitácidos	Forpus Coelestis Mutados
J	25	26	Psitácidos	Forpus resto variedades Clásicos
J	27	28	Psitácidos	Forpus resto variedades Mutados
J	29	30	Psitácidos	Bolborhynchus, Brotogeris y Psilopsiagon Clásico
J	31	32	Psitácidos	Bolborhynchus, Brotogeris y Psilopsiagon Mutados
J	33	34	Psitácidos	Ninfas Clásicas
J	35	36	Psitácidos	Ninfas Mutadas

Pájaros PSITÁCIDOS		Ejemplares de 1 a 3 años		
J	37	38	Psitácidos	Neophemas Todas las Especies Clásicos
J	39	40	Psitácidos	Neophemas Todas las Especies Mutados
J	41	42	Psitácidos	Psephotus, Cyanoramphus, Lactamus Clásicos
J	43	44	Psitácidos	Psephotus, Cyanoramphus, Lactamus Mutados

Pájaros PSITÁCIDOS		Ejemplares de 1 a 4 años		
J	45	46	Psitácidos	Pyrrhuras, Aratingas, Guarouba, Nandayus, Cyanoliseus Clásicos
J	47	48	Psitácidos	Pyrrhuras, Aratingas, Guarouba, Nandayus, Cyanoliseus Mutados
J	49	50	Psitácidos	Alisterus, Aprosmictus, Barnadius, Platycercus, Polytelis Clásicos
J	51	52	Psitácidos	Alisterus, Aprosmictus, Barnadius, Platycercus, Polytelis Mutados
J	53	54	Psitácidos	Psitaculas: Cyanocephala, Derbiana, Clásicos
J	55	56	Psitácidos	Psitaculas: Cyanocephala, Derbiana Mutados
J	57	58	Psitácidos	Chamosyna, Cyclopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Phigys, Eos, Tricoglossus, Chalcositta, Lorius (Color Salvaje)
J	59	60	Psitácidos	Poicephalus
J	61	62	Psitácidos	Pionus y Pionites clásicos

Pájaros PSITÁCIDOS		Ejemplares de 1 a 7 años		
J	63	64	Psitácidos	Amazonas y Eclectus, Casicos
J	65	66	Psitácidos	Psittacus, Coracopsis, Nestor, Tanygnathus, Deroptyus. Clasicos
J	67	68	Psitácidos	Cacatúas, Dipsittaca, Aras. Clasicos
J	69	70	Psitácidos	Mutaciones desde el grupo J57 al J68

(1) En los grupos señalados, se permite la presentación de ejemplares con anilla del año en curso y del anterior, de 1 a 2 años.

(2) En todos los grupos F, G, H, I, J, en todas las variedades indicadas deberán figurar en las hojas de inscripción, la denominación de los ejemplares o mutación.

(3) En todos los grupos H (híbridos), deberá figurar obligatoriamente en la hoja de inscripción la denominación de los progenitores.

Art. 7.- Pueden participar un máximo de 5 pájaros individuales y equipos ilimitados por grupos que figuran en el anterior listado.

En los grupos de las secciones F, G, H, I y J pueden participar hasta 5 pájaros individuales por cada raza (subespecie), especie, variedad, mutación o cruzamiento

CLAVE C.O.M. PARA CANARIOS DE COLOR

CLASE DE MELANINA	TIPO DE MELANINA	LIPOCROMO	CATEGORIA	FACTORES COMPLEMENTARIOS
a	1 CLASICA	I AMARILLO	A INTENSO	R OJO ROJO LIPOCROMO
b	2 PASTEL	II ROJO	B NEVADO	S FACTOR REFRACCIÓN
c	3 ALA GRIS	III/IV BLANCO	C MOSAICO	
d	4 OPAL	V AMARILLO MARFIL		
	5 INO	VI ROJO MARFIL		
	6 SATINE			
	7 TOPACIO			
	8 EUMO			
	9 ONIX			
	10 COBALTO			
	11 JASPE SD			
a-d	1-11	I-VI	A-C	R-S