



## INSCHRIJFFORMULIER NGC-DBS BABYSHOW 2010

Naam inzender : \_\_\_\_\_

Adres : \_\_\_\_\_

Woonplaats (incl. postcode) : \_\_\_\_\_

Telefoonnummer & e-mail : \_\_\_\_\_

Kweeknummers : \_\_\_\_\_

Klassenummer op volgorde      Klassenummer op volgorde      Klassenummer op volgorde

1		9		17	
2		10		18	
3		11		19	
4		12		20	
5		13		21	
6		14		22	
7		15		23	
8		16		24	

De babyshow wordt gehouden op zondag 25 april 2010 in "Den Tref", Alexanderhof 7, 5527 EH te Hapert, telefonisch bereikbaar onder nummer 0497 - 381400. Ingeschreven kan worden met inachtneming van het TT-reglement van de NGC-DBS en de volgende punten:

- Voorinschrijving is verplicht en kan uitsluitend telefonisch of via e-mail plaatsvinden bij Roger Vandeweyer, telefoonnummer 00 32(0) 14618327 en/of [r.vandeweyer@skynet.be](mailto:r.vandeweyer@skynet.be).
- Inschrijving is mogelijk tot zaterdag 24 april 2010 13.00 uur. Van de inschrijvingen per e-mail wordt een bevestiging terug gemaïld. U ontvangt uw kooikaartjes en afhaalkaart bij inleveren van de vogels en betaling van de inschrijving.
- Inleveren van de vogels van 8.00 tot 9.00 uur in het tentoonstellingsgebouw.
- Door deel te nemen aan deze show geeft u tevens toestemming voor het uit de kooi nemen van de prijswinnaars voor het nemen van een foto. Dit gebeurt deskundig en in alle rust in een aangrenzende zaal.
- Uw kwekersstatus is:  Champion     Gevorderde     Kweker     Beginner

Aantal ingeschreven vogels	_____	à 1,50 euro	=		euro
Verplichte catalogus			=	2,00	euro
Speciale geldprijs			=	_____	euro
Totaal			=		euro

- Datum: \_\_\_\_\_ Handtekening: \_\_\_\_\_

## Vraagprogramma NGC- DBS Babyshow

MVR Mannen Voor de Rui  
 PVR Poppen Voor de Rui  
 MNR Mannen Na de Rui  
 PNR Poppen Na de Rui

MVR	PVR	MNR	PNR		H.Gr
1	101	201	301	Lichtgroen	1
1	101	201	301	Donkergroen	1
2	102	202	302	Grijsgroen	2
3	103	203	303	Hemelsblauw	3
3	103	203	303	Kobalt	3
4	104	204	304	Grijs	4
5	105	205	305	Opaline licht - en donkergroen	5
5	105	205	305	Opaline grijsgroen	5
5	105	205	305	Opaline hemelsblauw en kobalt	5
5	105	205	305	Opaline grijs	5
6	106	206	306	Cinnamon licht- en donkergroen	6
6	106	206	306	Cinnamon grijsgroen	6
6	106	206	306	Cinnamon hemelsblauw en kobalt	6
6	106	206	306	Cinnamon grijs	6
7	107	207	307	Opaline cinnamon licht- en donkergroen	7
7	107	207	307	Opaline cinnamon grijsgroen	7
7	107	207	307	Opaline cinnamon hemelsblauw en kobalt	7
7	107	207	307	Opaline cinnamon grijs	7
8	108	208	308	Lutino - albino - geelmaskeralbino	8
9	109	209	309	Spangle (enkelfactorig) alle kleuren groen, incl. opaline en cinnamon	9
9	109	209	309	Spangle (enkelfactorig) alle kleuren blauw, violet, grijs, incl. opal. en cin.	9
9	109	209	309	Spangle (dubbelfactorig) alle kleuren	9
10	110	210	310	Australisch bont en klaarpen alle kleuren groen, incl. opal. en cin.	10
10	110	210	310	Hollands bont alle kleuren groen, incl. opaline en cinnamon	10
10	110	210	310	Australisch bont en klaarpen, alle kl. blauw, violet, grijs, incl. opal. en cin.	10
10	110	210	310	Hollands bont alle kleuren blauw, violet, grijs, incl. opaline en cinnamon	10
11	111	211	311	Geelmaskers alle kleuren blauw, violet, grijs, incl. opaline en cinnamon	11
12	112	212	312	Lacewing, incl. opaline en geelmasker	12
13	113	213	313	Overgoten alle kleuren, incl. violet, opaline en cinnamon	13
13	113	213	313	Grijsvleugel alle kleuren groen, blauw, violet, grijs, incl. opaline	13
14	114	214	314	Clearbody alle variëteiten	14
15	115	215	315	Olijfgroen, mauve en violet, incl. opaline en cinnamon.	15
15	115	215	315	Slate (leiblaauw), normaal en opaline	15
16	116	216	316	Geel en witvleugel alle kleuren, incl. regenboog en opaline	16
17	117	217	317	Fallow alle kleuren	17
18	118	218	318	Gekuijden, alle kleuren en variëteiten	18
19	119	219	319	Recesief bont, alle kleuren, gele- en witte zwartoog, incl. opal. en cin.	19
20	120	220	320	Australisch geelm. alle kl. blauw, violet en grijs, incl. opal en cin.	20
21	121	221	321	Alle niet genoemde kleurslagen	21

Prioriteitsvolgorde indeling kleurmutaties is als volgt :  
 1. kuif, 2. spangle, 3. dom. bont, 4. rec. bont, 5. geelmasker, 6. niet genoemd  
 VB. Grijs spangle geelmasker komt in de klasse van de spangle's  
 VB. Dominant bonte geelmasker komt in de klasse van de dominant bont

Alle kleuren in het grijze gebied vallen onder de groep W.V.K.