

WORLD BEST PIGEON – 2022 - BESTE DUIF TER WERELD

De KBDB heeft beslist om opnieuw deel te nemen aan het kampioenschap WORLD BEST PIGEON, georganiseerd door de FCI, en dit in alle categorieën.

De liefhebbers, aangesloten bij de KBDB in 2022, kunnen het palmares van hun beste duif/duiven toesturen :

- aan de nationale zetel (per post, per fax, per e-mail)
- door gebruik te maken van het onderstaande deelnemingsformulier of het formulier gepubliceerd op de website van de KBDB
- de uitslagen, ter staving, dienen verplichtend te worden meegestuurd met het deelnameformulier.

- De uiterste datum van indiening is 25 november 2022. Palmaressen die na deze datum binnenkomen zullen niet in aanmerking worden genomen. Na deze datum worden ook geen aanpassingen meer toegestaan.

1. Criteria

De onderstaande tabel vermeldt de criteria voor deelname aan de verschillende categorieën.

De afwijking van 5% kan gebruikt worden voor het aantal kilometers per vlucht. Het totale aantal kilometers moet echter voldoen aan de opgelegde criteria.

OP 1 JAAR - CATEGORIE	van km	tot km	aantal wedvl.	Min Km	Liefhebbers	Duiven	Prijzen	5% afwijking	Aantal duiven
Snelheid	100	400	5	750	20	150	1/5	ja	3
Halve fond	300	600	4	1400	20	150	1/5	ja	3
Fond	> 500		3	1500	20	150	1/5	ja	3
All round			6 (totaal)	1750	20	150	1/5	ja	3
	van 100 tot 400		2 tot 3		20	150	1/5	ja	
	van 300 tot 600		2 tot 3		20	150	1/5	ja	
	>500		1 tot 2		20	150	1/5	ja	
Marathon	>700	900	2	1400	20	150	1/5	nee	3
Supermarathon	>900		2	1800	20	150	1/5	nee	3
								Totaal	18

2. Berekening

In overeenstemming met de regels van de FCI is het berekenings-systeem identiek aan datgene wat wordt gebruikt bij andere FCI-evenementen.

Voor de categorieën snelheid, halve fond, fond en all round :

Plaats X 1000

Aantal ingekorfd duiven (Max 5000) ¹

Voor de categorieën marathon en supermarathon :

Plaats X 1000

Aantal ingekorfd duiven ²

De duif die het laagste puntenaantal scoort, staat als eerste op de algemene ranking.

De coëfficiënt wordt berekend tot drie cijfers na de komma.

Een duif kan slechts in 1 categorie worden geklasseerd.

¹ Vb.

De Heer X was 13e in de wedvlucht vanuit Fontenay 350km met 1.500 deelnemende duiven ($13 \times 1000 / 1500 = 8,667$);

De Heer Y was 10e in de wedvlucht vanuit Nevers 400km met 6.000 deelnemende duiven ($10 \times 1000 / 5000 = 2$).

² Vb.

De Heer Z was 20e in de wedvlucht vanuit Montauban 800km met 7.000 deelnemende duiven ($20 \times 1000 / 7000 = 2,857$).

WORLD BEST PIGEON 2022 - DEELNEMINGSFORMULIER

NAAM VAN HET HOK: _____

ADRES: _____

LIDNUMMER: _____

RINGNUMMER:.....

JAARTAL:.....

SNELHEID	Datum	Vlucht	Aantal km 100 tot 400	Aantal liefhebbers	Prijzen	Aantal duiven	Coëfficiënt
1							
2							
3							
4							
5							
			Min 750	Min 20	per 5	Min 150	
						Totaal coëfficiënt	

HALVE FOND

RINGNUMMER:.....

JAARTAL:.....

	Datum	Vlucht	Aantal km 300 tot 600	Aantal liefhebbers	Prijzen	Aantal duiven	Coëfficiënt
1							
2							
3							
4							
			Min 1400	Min 20	per 5	Min 150	
							Totaal coëfficiënt

FOND

RINGNUMMER:.....

JAARTAL:.....

	Datum	Vlucht	Aantal km > 500	Aantal liefhebbers	Prijzen	Aantal duiven	Coëfficiënt
1							
2							
3							
			Min 1500	Min 20	per 5	Min 150	
							Totaal coëfficiënt

ALL ROUND

RINGNUMMER:.....

JAARTAL:.....

	Datum	Vlucht	Aantal km	Aantal liefhebbers	Prijzen	Aantal duiven	Coëfficiënt
			van 100 tot 400 min 2 max 3				
1							
2							
3							
				min. 20	per 5	Min 150	
			van 300 tot 600 min 2 max 3				
1							
2							
3							
				min. 20	per 5	Min 150	
			> 500 min 1 max 2				
1							
2							
				Min 20	per 5	Min 150	
Totaal 6 vluchten			Min 1750			Totaal coëfficiënt	

MARATHON

RINGNUMMER:.....

JAARTAL:.....

	Datum	Vlucht	Aantal km 700 tot 900	Aantal liefhebbers	Prijzen	Aantal duiven	Coëfficiënt
1							
2							
			Min 1400	20	per 5	Min 150	
							Totaal coëfficiënt

SUPERMARATHON

RINGNUMMER:.....

JAARTAL:.....

	Datum	Vlucht	Aantal km >900	Aantal liefhebbers	Prijzen	Aantal duiven	Coëfficiënt
1							
2							
			Min 1800	20	per 5	Min 150	
							Totaal coëfficiënt