

PACO-VOORPROGRAMMA

Antw.

VI.-Bra

O-VI.

W-VI.

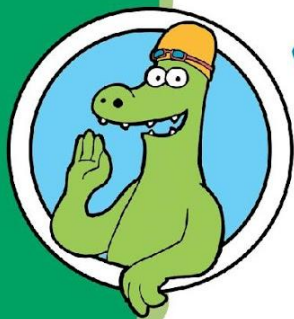
Limb. x

ADMINISTRATIEVE GEGEVENS	
Naam Paco feest	PACO zwemfeest Beringe
Datum Paco feest	Zaterdag 4 maart 2023
Organisator (club)	DBT
Wedstrijdleiding (naam)	
Doelgroep	x leden Vlaamse Zwemfederatie x niet-leden Vlaamse Zwemfederatie toegestaan
Wedstrijd op uitnodiging	x ja x nee
Genodigde clubs	
Website club	http://www.zwemclubberingen.be/

LOCATIE	
Naam zwembad	Sportoase BE-Mine Beringen
Adres zwembad	Koolmijnlaan 189, 3582 Beringen

GEGEVENS PACO-ZWEMFEEST	
Aanvang inzwemmen	17:30 (deuren open om 17u15) (o.v)
Aanvang Paco feest	17:50 (o.v)
Geneeskundige dienst (verplicht)	Leslie of Liesbeth
Redder(s) (verplicht)	Sportoase redder
Max. aantal starten per zwemmer	x 3 wedstrijden vanaf 9 jaar, 2 wedstrijden < 9jaar
Startgelden	X gratis

INSCHRIJVINGEN ZENDEN NAAR	
Naam + voornaam	Smet Kathleen
E-mail	dbt.sportsecretariaat@gmail.com
Inschrijvingsformulier	(google document)
Tel./GSM	0478825456
Ten laatste op	Zaterdag 25 februari 2023



PACO

ZWEMNUMMERS

Nr.	Afstand en stijl	Geslacht	Geboortejaar
1	100m vrije slag	gemengd	2015 en ouder
2	50m vrije slag	gemengd	2014-2016
3	25m vrije slag	gemengd	2015-2017
5	50m rugslag	gemengd	2014 en ouder
	PAUZE		
7	25m schoolslag	gemengd	2015-2017
8	50m schoolslag	gemengd	2014-2016
9	100m schoolslag	gemengd	2015 en ouder
10			

PAUZE NA NUMMERS

Wedstrijdnummer 5, maar afhankelijk van het aantal inschrijvingen.

VRIJE TEKST

1. Zwemmers mogen deelnemen als ze geboren zijn in het geboortejaar vermeld bij iedere wedstrijd en niet in het bezit zijn van een wedstrijdvergunning.
2. Zwemmers kunnen maximaal deelnemen aan 2 individuele wedstrijden.
3. Deelnemende clubs worden gevraagd minstens 1 tijdopnemer te voorzien.
4. De deelnemende clubs worden verzocht alle deelnemende zwemmers tijdig in te schrijven. Er kunnen na afsluiten van de inschrijvingen geen zwemmers meer toegevoegd worden.
5. Na afloop van het Paco-zwemfeest krijgt elke deelnemend zwemmertje een Paco-medaille.

Op te sturen naar paco@zwemfed.be