

Verslag Topsportcommissie dd. 19/06/2018

Aanwezig :

Max DV De Vylder, Cédric Van Branteghem, Patrick Van Waes, Sofie Debaere, Fernando Oliva, , Rik Didden Rudi Diels, Owen Malone, Paul Rowe, Eddy De Vogelaer (sluit later aan vanwege vergadering rvb KBAB)

Verontschuldigd: -

Afwezig: -

Agenda:

1 Goedkeuring vorig verslag

Het vorige verslag wordt door de commissie goedgekeurd

2 Stand van zaken internationale kampioenschappen

2.1 EK U18 Győr

Discipline	Prestatie	Naam, voornaam/Club	Locatie, datum
Jongens			
2000m Steeple	5.57.94	Louis VanderMESSen/MOHA	Tourcoing/Fra, 03.06.18
Tienkamp	7.065p	Jente Hauttekeete/KAAG	Herentals KVV, 26-27.05.18
Meisjes			
100 meter	11.81 (+0.4)	Mariam Oulare/RCB	Oordegem, FC Putbos, 02.06.18
100 meter	11.82 (+0.4)	Janie De Naeyer/HAKI	Oordegem, FC Putbos, 02.06.18
100m Horden	13.64 (-2.0)	Angel Agwazie/AVLO	Kessel-Lo, 27.05.18
Polstok	4m03	Elien Vekemans/DCLA	Oordegem-Lede, 26.05.18 IFAM FC
Polstok	3m90	Stefanie Dadayeva/RCG	Deinze, KVV, 19.05.18
Ver	6m13	Maité Beernaert/HAC	Deinze, KVV, 19.05.18
Kogel	16m02	Elena Defrère/DCLA	Kessel-Lo PK, 29.04.18
Kogel	15m83	Myrthe Van Der Borght/VS	Torhout, 20.05.18

Vergelijking: EK U18 2016 (Tbilisi) 19 atleten

2.2 WK U20 Tampere

Discipline	Prestatie	Naam, voornaam/Club	Locatie, datum
Jongens			
400m	46.07	Jonathan Sacoer/OEH	Oordegem, IFAM FC 26.05.2018
800m	1.47.18	Eliott Crestan/SMAC	Oordegem, IFAM FC 26.05.2018
800m	1.47.98	Pieter Sisk/DCLA	Oordegem, IFAM FC 26.05.2018
110mH	13.64 (1.1)	Michael Obasuyi/OEH	Huizingen, FC 09.06.2018
110mH	13.69 (1.1)	Tuur Bras/OEH	Huizingen, FC 09.06.2018
3000m Steeple	8.49.89	Tim Van De Velde/DUFF	Oordegem, IFAM FC 26.05.2018
Hoogspringen	2m18	Thomas Carmoy/CRAC	Oordegem, IFAM FC 26.05.2018
Meisjes			
800m	2.05.49	Camille Muls/RESC	Oordegem, IFAM FC 26.05.2018
1500m	4.18.55	Mathilde Deswaef/WS	Oordegem, FC Putbos, 02.06.18

Vergelijking:WK U20 2016 (Bydgoszcz) 10 atleten + 1 ploeg

2.3 EK alle categorieën Berlijn

Discipline	Prestatie	Naam, voornaam/Club	Locatie, datum
Mannen			
200m	20.51 (+0.6)	Robin Vanderbemden/SER	Oordegem, FC Putbos, 02.06.18
400m	46.07	Jonathan Sacoer/OEH	Oordegem IFAM FC, 26.05.18
800m	1.47.18	Eliott Crestan/SMAC	Oordegem IFAM FC, 26.05.18
1500m	3.36.51	Isaac Kimeli/OEH	Marseille/Fra, 16.06.18
1500m	3.37.11	Peter Callahan/RESC	Azusa-Los Angeles/Usa, 20.04.18
5000m	13.21.09	Isaac Kimeli/OEH	Stanford/Usa, 04.05.18
5000m	13.29.11	Soufiane Bouchikhi/RFCL	Oordegem IFAM FC, 26.05.18
5000m	13.29.57	Robin Hendrix/OEH	Azusa-Los Angeles/Usa, 19.04.18
10.000m	27.41.20	Soufiane Bouchikhi/RFCL	Stanford/Usa, 04.05.18
10.000m	28.15.58	Bashir Abdi/RCG	Stanford/Usa, 05.05.17
10.000m	28.25.32	Simon Debognies/OEH	Stanford/Usa, 04.05.18
10.000m	28.46.25	Dieter Kersten/ADD	Leiden/Ned, 09.06.18
10.000m	28.48.36	Steven Castele/KKS	Leiden/Ned, 09.06.18
Marathon	2u10.15	Koen Naert/RESC	Rotterdam/Ned, 09.04.17
Marathon	2u10.46	Bashir Abdi/RCG	Rotterdam/Ned, 08.04.18
Polstok	5m60	Arnaud Art/FCHA	Cergy-Pontoise/Fra, 21.05.18
Polstok	5m60	Ben Broeders/DCLA	Leverkusen/Ger, 16.06.18
Discus	66m51	Philip Milanov/VAC	Stockholm/Swe, DL 10.06.18
Tienkamp	8.007p	Thomas Van Der Plaetsen/DEIN	Götzis/Aut, 26-27.05.18
Vrouwen			
800m	2.00.92	Renée Eykens/KAPE	Rehlingen/Ger, 20.05.18
1500m	4.09.31	Elise Vanderelst/MOHA	Oordegem IFAM FC, 26.05.18
1500m	4.11.33	Renée Eykens/KAPE	Oordegem IFAM FC, 26.05.18
100m Horden	12.93	Eline Berings/RCG	Tilburg/Ned, 21.05.18
400m Horden	56.25	Hanne Claes/RESC	Oordegem, FC Putbos, 02.06.18
400m Horden	56.34	Margo Van Puyvelde/ASVO	Oordegem, FC Putbos, 02.06.18
Hoog	2m01	Nafi Thiam/RFCL	Götzis/Aut, 26.05.18
Hoog	1m90	Claire Orcel/CSF	Angoulême/Fra, 06.05.18
Ver	6m62 (+0.6)	Nafi Thiam/RFCL	Götzis/Aut, 27.05.18
Zevenkamp	7.013p	Nafi Thiam/RFCL	Götzis/Aut, 27-28.05.17
Zevenkamp	6.252p	Hanne Maudens/VS	Götzis/Aut, 26-27.05.18
Zevenkamp	6.024p	Noor Vidts/VAC	Götzis/Aut, 27-28.05.17
4x400m	3.29.06	België	Bern/Sui, 16.06.18

Vergelijking:EK 2016 (Amsterdam) 30 atleten + 1 ploeg

3 Visienota Sport Vlaanderen betreffende rol centra

Sport Vlaanderen wil zijn 14 centra herpositioneren. Deze centra hebben verschillende functies en topsport is één hiervan. Voor de investering wil SpVl de mening van de federaties. Wat is de visie van de VAL m.b.t. gebruik van bepaalde centra.

Een aantal centra hebben het label van topsport gekregen maar niet allemaal voor atletiek.

Gezien de richting die we uitgaan met de jongere leeftijdscategorieën om meer regionaal te werken, beschikken we op dit moment met Gent, -Leuven- en Heusden over een (te) gering aantal indoor faciliteiten.

Het is aan de federatie om na te denken over extra indoor accommodaties binnen dit kader. De federatie moet zijn intenties kenbaar maken vooraleer dat de investering zullen gebeuren.

De piste van Oordegem zou ook gerenoveerd dienen te worden.

Gent wordt groter en beter op korte termijn. Een minpunt van de topsporthal is zijn functie als evenementenhal. Dit heeft operationele implicaties in de werking. Er zijn veel momenten waar niet optimaal kan getraind worden, tevens te veel wedstrijden gedurende december t.e.m. half maart. De buitenpiste (die niet van SpVL is) is er ook niet altijd bruikbaar.

Tegen augustus moet de VAL een voorstel indienen.

4 Vervolg bespreking jaaractieplan 2018

Visie *“Hoe gaan we als federatie de topsport organiseren”*

Er moet een inhoudelijk assessment gebeuren op basis van observaties en definiëren wat beter kan.

De meeste successen in atletiek zijn niet ontstaan vanwege de opgezette structuren in de begeleiding van de atleten.

De samenwerking tussen een talentvolle atleet en een trainer gebeurt niet steeds op basis van het principe waarbij de meest talentvolle atleten bij de beste trainers zouden moeten kunnen trainen. De huidige structuur op dit moment draagt niet fundamenteel bij tot een verhoging van de topsport resultaten.

Om de atleet centraal te zetten moet er een neutrale positie genomen worden binnen de commissie.

Routes: Er zijn inderdaad meerdere routes mogelijk maar de federatie kan niet alle routes in dezelfde mate ondersteunen. De federatie moet keuzes maken op basis van solide argumenten. Een high performance team rond een individuele scholier en/of junior is geen argument om te gaan ondersteunen. Dit wordt enkel gedaan op het hoogste niveau (Milanov/Van der Plaetsen). Ze hebben op dit moment de mogelijkheid/het niveau om een individuele omkadering te verantwoorden.

Er moet wel kunnen gekeken worden in de toekomst naar de “return on investment” van de respectievelijk betrokken coaches voor het ruimere topsportplaatje.

5 Bijkomende éénmalige ondersteuning topsport vanuit SpVL

Er is, net zoals voor de andere topsportfederaties, voor atletiek een extra subsidiëring toegekend die voor éénmalige projecten kan aangewend worden. Voor atletiek is er 118.322 euro vrijgemaakt. Atletiek is van de olympische sporten de 6^{de} federatie van de 30.

6 Regionale Werking

Het uitbouwen van de regionale werking vangt het afschaffen van de 2^e graad voor de TSS op.

In het verleden werden de atleten voor talent detectie uitgenodigde via clubs testen en de wedstrijden resultaten. Deze atleten werden via deze zeer rudimentaire filter naar de provinciale trainingen gestuurd. Het aantal atleten dat in de provinciale trainingen terecht kon lag veel te hoog waardoor vanaf nu scherper gaat gefilterd worden. Momenteel worden de talentdagen, op basis van een inhoudelijke analyse vanuit de UGent, bijgestuurd.

De talentendagen worden als een eerste filter gebruikt en van daaruit komen deze kinderen in de regionale werking terecht.

Het idee is om deze eerste leeftijd categorieën (miniemen) te gaan ondersteunen voor 2 jaar en niet jaarlijks te filteren. De bedoeling is om 5-6 trainingskampen per jaar organiseren.

We gaan vertrekken van een bepaald theoretisch kader (ontwikkelingslijn) om een impact creëren op het hele programma van de betrokken atleten.

Tussen miniemen en cadetten wordt dan opnieuw wel gefilterd.

De cadetten zullen 3-4 trainingskampen per jaar en tijdens de meeste schoolweken een wekelijkse training volgen. Dit zal zorgen voor een nauwere opvolging in vergelijking met de miniemen.

Het onderscheid is ook inhoudelijk. Bij de miniemen zal een heel polyvalent programma aangeboden worden. Er wordt op dit moment vaak te vroeg gespecialiseerd. Een van de redenen is dat de training wordt gegeven vanuit eigen voorkennis en ervaring vanuit de discipline die de trainer zelf beoefend heeft.

Bij de cadetten zal ook het globaal ontwikkelen centraal staan samen met proportioneel meer aandacht voor de voorkeurdiscipline/disciplinegroep.

De pool van provinciale trainers zal uitgenodigd worden om het concept uit te leggen. De bedoeling is de provinciale trainers te laten opereren binnen de groep cadetten.

Voor miniemen worden mogelijks ook nieuwe trainers geëngageerd.

Topsportschool

De 3^e graad van de TSS blijft behouden. Als overgang is er binnen de regionale werking een koppeling in de categorie scholieren. Het 4^e jaar (onderwijs) = 1^{ste} jaar Scholier wordt een 'pré-topsportschooljaar'.

Binnen dit pré-TSS jaar zullen de atleten 2x week een training kunnen volgen binnen het HPC en volgens de TSS principes. In functie van dit pré-TSS jaar wordt met SpVL ook de mogelijkheid bekeken om "F-statuten" te gaan benutten.

D.w.z. dat de atleten nog altijd binnen hun eigen school kunnen blijven maar dat ook de interactie met onze experts zal toenemen. Voor dit pré-TSS jaar zullen de selectie criteria die nu al bestaan gebruik worden.

De voordelen van het pré-TSS jaar:

- a) we zullen beter weten wat de atleten kunnen, hoe ze trainen en of ze snel leren of niet.
- b) vanwege de sterke interactie zal het ook voor de atleten een meer doordachte, bewuste keuze zijn om al dan niet in te stappen.

De topsportschool dient ook beter gelinkt te zijn met de 18+ werking.

De HPCs zijn er voor alle atleten tussen niveau I (PROF) en talentvolle junioren. De hele werking zal een volwaardig alternatief zijn.

De federatie bouwt deze volledige structuur uit om vanaf miniem tot senior een deel van de ontwikkeling traject van de atleten te gaan ondersteunen.

Deze structuur wordt door de commissie als een coherent geheel gezien.

Communicatie

Atleten via de club uitnodigen kan een belemmering zijn als de club niet meegaat in het verhaal. Om de doelgroep te bereiken is het noodzakelijk om de clubs te overtuigen dat de federatiewerking geen bedreiging is waarbij ze de atleet kwijt zouden geraken. De federatie is geen concurrent in het lidmaatschap van een club.

De trainers die ingeschakeld zouden zijn in de regionale werking zijn ook een communicatie/promotiekanaal van deze nieuwe lange termijn structuur.

Er is een negatieve perceptie van een deel van de clubs betreffende alles wat de federatie organiseert. Het moet duidelijk worden dat dit geen project is dat tegen de club gericht is.

In het nieuwe traject kan, als een atleet niet naar de topsportschool komt, deze wel naar de turbostages komen (elite) maar verder zal er niet extra ondersteund worden. Wanneer ze junior zijn en het gevraagde niveau halen komen ze in aanmerking om op federale elitestage gaan.

Populatie distributie (kaart Vlaanderen)

Alle clubs worden in een kaart geplaatst (89), waarvan 10 zonder jeugdwerking en 10 met een kleinschalige jeugdwerking. Deze slide duidt de concentraties aan van miniemen die op dit moment in de provinciale training zitten.

Andere slide toont de concentratie van cadetten per disciplinegroep. Met deze oefening is het de bedoeling om de concentratie van atleten per disciplinegroep en de locaties te koppelen.

De talentendag voor 1^{ste} jaar miniemen is in oktober. Op basis van de testresultaten zullen de geselecteerde atleten uitgenodigd worden voor hun eerste kamp in de kerstvakantie. Er is ook een kamp in november (herfst vakantie). Daar komen enkel de atleten naartoe die momenteel reeds in de regionale werking zitten.

Binnen de regionale werking zijn er twee mogelijke opdrachten voor de federale trainers:

- a) “Actief training geven”: onze trainer in een bepaalde plaats een wekelijkste training geven
- b) “Opvolging”: de training wordt georganiseerd op 3 plaatsen door andere trainers en onze trainer gaat roteren door de verschillende locaties om opvolging te doen.

7 VAPI Performance Index

Een uitbreiding van het systeem om de “atletiek-performance” te meten moet ons in staat stellen om de impact van de ondersteuning beter in te kunnen schatten.

Er wordt zowel gewerkt aan herwerking van de individuele elite normering als aan een systeem dat de overkoepelende atletiek-performance in kaart moet brengen.:

Max stelt het nieuwe concept voor: De VAPI (Vlaamse atletiek performance index), CAPI (continentaal) en de WAPI (wereld).

Elke prestatie(van de laatste 4 jaar) wordt op basis van de IAAF scoretables in punten omgezet.

Zo kunnen we nu voor elke discipline aan een prestatie een waarde geven. Zo ook kunnen we met de internationale referentie de verhoudingen analyseren. (bv voor sommige discipline is het resultaat in België op internationaal niveau niet relevant).

We hebben normering om elite atleten te bepalen maar we hebben het niet als organisatie voor onze topsportwerking.

Zo kunnen we ook per discipline of per disciplinegroep gaan vergelijken in welke positie we momenteel zitten.

Voor de WAPI werd de gemiddelde top-12 netto genomen. Zo kunnen we ook de evolutie in de tijd bekijken.

We kijken in de tijd hoe de verhoudingen van de VAPI -WAPI -CAPI zijn en hoe ze veranderen.

Dit systeem wordt tegen begin 2019 verder uitgewerkt.

Voor het seizoen 2019 (resultaten 2018) wordt hetzelfde systeem als vorig jaar gebruikt.

We moeten immers voldoende tijd nemen om het nieuwe systeem aan atleten en trainers uit te leggen.

8 Selectie criteria voor TSS

De selectie criteria voor de TSS worden goedgekeurd door de TSC.

9 Varia

Geen

Vergadering afgesloten om 22.40 uur.

10 Volgende vergadering

De volgende vergadering van de TSC staat gepland op:

Datum: di 21/8

Uur: 18:30

Plaats: kantoren VAL