

Hoe staat onze jeugd ervoor bij de winterstop 2017-2018?



In deze bijdrage maken we de balans weer op bij de winterstop. Naast de 'kille' cijfers wordt ook antwoord gegeven op de vraag of er in vijf jaar een stijgende dan wel dalende trend waarneembaar is.

1. Gegevens winterstop 2017-2018

Tabel A							
Situatie op 20-12-2017							
Team	wedstr	Punt	Gemiddeld	Aantal ploeg	Positie	Klasse/div	opmerking
O19-1	11	13	1,18	12	7	4 ^e divisie	
O19-2	10	9	0,90	12	9	1 ^e klasse	vorig jaar 2e klasse
O19-3	10	5	0,50	12	12	3 ^e klasse	najaar
O19-4	9	13	1,44	11	5	3e klasse	najaar vorig jaar 4 ^e klasse
O19-5	10	13	1,30	12	7	3e klasse	najaar vorig jaar 4 ^e klasse
O19-6	11	30	2,73	12	1	4 ^e klasse	najaar
O19-7	9	21	2,33	10	2	4 ^e klasse	najaar
O17-1	11	21	1,91	10	3	hoofdklasse	vorig jaar degradatie 4 ^e div.
O17-2	11	6	0,55	12	11	1 ^e klasse	
O17-3	11	12	1,09	12	8	3 ^e klasse	
O17-4	9	15	1,67	10	3	3 ^e klasse	
O17-5	9	13	1,44	11	5	4 ^e klasse	najaar vorig jaar 3 ^e klasse
O16-1	8	6	0,75	9	7	2 ^e klasse	najaar
O16-2	8	3	0,38	9	8	2 ^e klasse	najaar
O16-3	9	9	1,00	12	8	3 ^e klasse	najaar
MO17-1	10	3	0,30	11	11	1 ^e klasse	najaar
O15-1	11	19	1,73	12	5	hoofdklasse	
O15-2	9	6	0,67	10	8	1 ^e klasse	najaar vorig jaar 2 ^e klasse
O15-3	9	11	1,22	10	6	3 ^e klasse	najaar
O15-4	11	6	0,55	12	10	3 ^e klasse	najaar
O14-1	7	7	1,00	9	6	hoofdklasse	najaar
O14-2	11	4	0,36	12	11	2 ^e klasse	najaar
O14-3	10	10	1,00	12	9	2 ^e klasse	najaar
O14-4	8	18	2,25	9	2	3 ^e klasse	najaar
MO15-1	9	2	0,22	10	10	1 ^e klasse	najaar vorig jaar 2 ^e klasse
O13-1	10	24	2,40	11	3	3 ^e divisie	
O12-1	9	17	1,89	11	4	hoofdklasse	
MO13-1	10	0	0,00	7	7	1 ^e klasse	vorig jaar 2 ^e klasse
O11-1	9	21	2,33	10	1	hoofdklasse	najaar
O11-2	10	13	1,30	11	5	1 ^e klasse	najaar
O10-1	10	21	2,10	12	4	hoofdklasse	Najaar vorig 1 ^e klasse
O9-1	Er wordt geen stand bijgehouden i.v.m. leeftijd						
O8-1	Er wordt geen stand bijgehouden i.v.m. leeftijd						

	1e plaats of kampioen	middenmoot	5 ^e -6 ^e -7 ^e plaats
hoog	2 ^e -3 ^e -4 ^e plaats	laag	8 ^e plaats of lager bij minimaal 10 ploegen

	selectieteams
--	---------------

2. Algemene bevindingen (foto O11-1)

- 15 teams of wel 50% staan op een lage positie
- 5 teams of wel 16% staan op een middenmoot positie
- 8 teams of wel 27% op een hoge positie
- 2 teams of wel 7% staan op de eerste plaats
- 20 teams staan op een lage dan wel middenmoot positie (67%)
- 10 teams staan op een hoge positie of eerste plaats (33%)



3. Vergelijking alle teams met voorafgaande vier seizoenen

Tabel B	winterstop 13-14		winterstop 14-15		winterstop 15-16		winterstop 16-17		winterstop 17/18	
	aantal	%	aantal	%	aantal	%	aantal	%	aantal	%
1 ^e plaats/kampioen	5	16	4	12,5	2	6	4	13	2	7
hoog	11	34	7	22	7	22	11	37	8	27
middenmoot	7	22	9	28	10	31	6	20	5	16
laag	9	28	12	37,5	13	41	9	30	15	50
Totaal	32	100	32	100	32	100	30	100	30	100

Als we de vijf meetmomenten naast elkaar zetten dan valt het volgende te constateren:

- Het aantal eerste plaatsen is gehalveerd t.o.v. 16-17 en vergelijkbaar met 15-16
- Een duidelijke daling van het aantal hoge posities t.o.v. de voorafgaande meting
- Het aantal 1^e plaatsen en hoge posities is weer op het (lage) niveau van 14-15
- Een forse stijging van het aantal lage posities (nog nooit zo laag geweest)
- 33% van alle teams staat op een 1^e plaats of hoge positie, 67% op een middenmoot of lage positie
- De stijgende trend van 16-17 is duidelijk omgeslagen

Hierbij wel de aantekening dat dit seizoen maar liefst 8 teams in een hogere klasse spelen dan het jaar ervoor (zie tabel A) en slechts 1 team een klasse lager. De 8 teams scoren over het algemeen middenmoot tot laag. Dit is zonder meer van invloed op het totaalbeeld.

4. Vergelijking positie selectieteams met vier voorafgaande meetmomenten

Tabel C	Winterstop 13-14		Winterstop 14-15		Winterstop 15-16		Winterstop 16-17		Winterstop 17-18	
	positie	klasse	positie	klasse	positie	klasse	positie	klasse	positie	klasse
O19-1	2/3	4 ^e divisie	7	4 ^e divisie	5	4 ^e divisie	8	4 ^e divisie	7	4 ^e divisie
O19-2	6	2 ^e klasse	5	2 ^e klasse	3	2 ^e klasse	4	2 ^e klasse	9	1 ^e klasse
O17-1	1	hoofdkl	6	4 ^e divisie	7	4 ^e divisie	11	4 ^e divisie	3	hoofdkl
O17-2	9	1 ^e klasse	6	1 ^e klasse	6	1 ^e klasse	10	1 ^e klasse	11	1 ^e klasse
O15-1	5	3 ^e divisie	11	3 ^e divisie	11	3 ^e divisie	10	hoofdkl	5	hoofdkl
O14-1*	4	2 ^e klasse	8	2 ^e klasse	5	2 ^e klasse	9	hoofdkl	6	hoofdkl
O13-1	5	2 ^e divisie	12	2 ^e divisie	3	3 ^e divisie	4	3 ^e divisie	3	3 ^e divisie
O12-1*	8	1 ^e klasse	10	1 ^e klasse	3	1 ^e klasse	2	hoofdkl	4	hoofdkl
O11-1	8	hoofdkl	2	hoofdkl	1	hoofdkl	1	hoofdkl	1	hoofdkl
O11-2									5	1 ^e klasse
O10-1*	9	hoofdkl	9	hoofdkl	8	1 ^e klasse	1	1 ^e klasse	4	hoofdkl

* Sinds drie jaar heeft een aantal verenigingen de handen ineen geslagen en in overleg met de KNVB de zogenaamde O14/O12/O10 in het leven geroepen. Is nu standaard geworden. In de analyse gaan we ervan uit dat zij in hun categorie een selectieteam zijn. De O11-2 is nu opgenomen als selectieteam.

Aan de hand van **de kleuren en klassen/divisies** valt af te leiden dat:

- Voor het eerst in deze vijf jaar bij dit meetmoment nog maar 2 teams op divisieniveau spelen (de O19-1 en O13-1)
- 1 team lager speelt i.v.m. degradatie (O17-1)
- 2 teams op een niveau hoger spelen (O19-2 en O10-1)
- in het totaalbeeld zien we:
 - 3^e divisie 1 team
 - 4^e divisie 1 team
 - hoofdklasse 6 teams
 - 1^e klasse 3 teams
- De jongste selectieteams O10 t/m O13 'scoren' significant' beter dan de oudere jeugdteams
- Vooralsnog is het vrijwel uitgesloten dan wel moeilijk dat bepaalde selectieteams in een hogere klasse terecht zullen komen
- Extreem zorgelijke categorieën (totaal) er dit jaar niet zijn met de aantekening dat de O17-1 is gedegradeerd. De O17-2 zit in de gevarezone, maar dat was vorig jaar ook het geval!

5. Spelen tegen veel hogere verenigingsteams

Een kanttekening die ook gemaakt kan worden betreft het feit dat een aantal teams tegen (veel) hogere teams van andere verenigingen moet spelen. Daar staat echter tegenover dat de spoeling bij JEKA veel dikker is dan bij de meeste verenigingen. Het aantal spelers bij een bepaalde categorie bij JEKA is veel groter en de kans op meer talent zou dat ook op moeten leveren. Het niveauverschil tussen DIA O19-1 en JEKA O19-2 zou dan min of meer te verwaarlozen moeten zijn. Hetzelfde zou kunnen gelden voor de O17-2 die m.u.v. Baronie O17-2 tegen louter O17-1 teams speelt. Al speurend kwamen we in dit kader een opmerkelijke situatie binnen de O19 tegen. De O19-3 en O19-5 staan in dezelfde competitie. De O19-3 staat 12^e en de O19-5 op de 7^e positie. In een onderling duel heeft de O19-5 fors gewonnen!

6. Tot slot

Tot slot nog de opmerking dat er conclusies zijn getrokken aan de hand van 'kille' cijfers. Er is sprake van zgn. scorebordjournalistiek maar wel met de nodige kanttekeningen. Achter deze cijfers gaat natuurlijk veel meer schuil. De getallen zijn het product, maar zeggen totaal niets over het proces dat er aan ten grondslag ligt. Zie deze bijdrage dan ook als een signaal waar de verantwoordelijken en direct betrokkenen hun voordeel mee kunnen doen! Succes daarbij.

Mochten er onvolkomenheden zijn opgenomen, schroom dan niet om dit even te melden.

december 2017