

Toelichting competitie schema overgangsjaar.

Hoofdklasse:

De competitie bestaat uit 11 wedstrijden.

De nummers 1 t/m 3 van beide groepen plaatsen zich voor de Ereklasse.

De nummers 4 en 5 spelen een beslissingswedstrijd: 4A-5B en 4B-5A.

De winnaars plaatsen zich voor de Ereklasse.

De verliezers blijven in de Hoofdklasse. (2)

Tevens plaatsen zich voor de nieuwe Hoofdklasse de nummers 6 t/m 9 van beide groepen. (8)

Er plaatsen zich dus 10 teams rechtstreeks voor de nieuwe Hoofdklasse.

De nummers 10 en 11 spelen een beslissingswedstrijd: 10A-11B en 10B-11A

De winnaars plaatsen zich voor de nacompetitie.

De verliezers spelen een beslissingswedstrijd voor nacompetitie/degradatie.

De winnaar speelt nacompetitie.

De verliezer degradeert evenals de beide nummers 12.

De 3 kampioenen van de 1^e klasse promoveren naar de Hoofdklasse. (3)

De overige 3 plaatsen worden ingenomen door de winnaars van de nacompetitie. (3)

Zie hiervoor onder het kopje Nacompetitie.

1^e klasse:

In principe bestaat de competitie uit 11 wedstrijden.

De regio's zijn verdeeld in 2 groepen van 12.

Bij de indeling is er rekening mee gehouden dat niet 2 opeenvolgende teams in dezelfde groep zitten.

Nacompetitie:

1^e ronde: Noord A1-Noord B1, Oost A1-Oost B1, Zuid A1-Zuid B1.

De winnaars zijn de regio kampioenen en promoveren naar de nieuw Hoofdklasse.

De verliezers plaatsen zich voor de promotie/degradatie wedstrijd tegen een van de hiervoor in aanmerking komende teams uit de Hoofdklasse. Zie onder Hoofdklasse.

De winnaars van deze wedstrijden plaatsen zich voor de Hoofdklasse. De verliezers voor de 1^e klasse.

Algemeen: Dit geldt voor alle regio's:

Hoeveel teams zich verder plaatsen voor de 1^e klasse is afhankelijk van het aantal degradanten uit de Hoofdklasse. Dit kan per regio verschillend zijn.

Zodra dit bekend is zullen de samenstellingen van 1^e, 2^e, 3^e en 4^e klassen bekend gemaakt worden.

2^e klasse:

Afhankelijk van het aantal inschrijvingen zal een competitie schema worden opgesteld.

Nieuwe 1^e, 2^e, 3^e en 4^e klasse:

Op basis van de eindstand worden de 1^e, 2^e, 3^e en eventuele 4^e klassen samengesteld.