



Procedure teamindeling Roomburg Junioren seizoen 2019-2020

Meetinstrumenten Algemeen

Om voor het seizoen 2019-2020 tot een teamindeling te komen van de juniorenteams waarin iedere speler wordt geplaatst in een team dat recht doet aan zijn niveau, ambitie en spelplezier is een vijftal instrumenten ingezet.

1. Speler Volg Systeem (SVS-TIPS)

Gedurende het lopende seizoen zijn door de coaches en trainers van de juniorenteams, op twee verschillende momenten alle spelers gescoord op door het Technisch Hart vastgestelde indicatoren. Hierdoor is een goed beeld ontstaan over de ontwikkeling van de speler en zijn positie ten opzichte van zijn teamgenoten. De lijn coördinatoren hebben evaluatiegesprekken met de trainers en de coaches gevoerd en de eindbevindingen vastgelegd.

2. Open Jeugdtrainingen breedtesport

Spelers uit de breedtesportteams die hebben aangegeven in aanmerking te willen komen om in een hoger team te spelen, zijn in de gelegenheid gesteld zich te laten zien tijdens een open training. Selecteurs hebben alle deelnemende spelers gescoord. Hieruit zijn enkele spelers uit de breedtesport naar voren gekomen die eventueel in aanmerking komen opgenomen te worden in een selectieteam of in een breedteteam dat in een hogere klasse speelt.

3. Meetrainen hoger team

Uit de SVS-evaluatiegesprekken en de open Jeugdtrainingen breedtesport zijn spelers naar voren gekomen die de gelegenheid hebben gekregen om mee te trainen met een hoger team om hen uitdaging te bieden, maar ook om te bezien of zij op een hoger niveau tot hun recht komen.

4. Gecombineerde trainingen

In verschillende lijnen zijn gecombineerde trainingen gehouden om zicht te krijgen op onderlinge verhoudingen qua niveau.

5. Sociale Lijnkaart

In april is een vragenlijst uitgestuurd naar alle jeugdleden. Hierin is gevraagd naar vrienden / vriendinnen waarmee men in hetzelfde team wil, het ambitieniveau van alle elftalspelers en de bereidheid van ouders om betrokken te zijn bij de teams in de rol van coach of trainer.

Op basis van deze vijf instrumenten bepalen de lijncoördinatoren samen met de Technisch Directeur en de trainingscoördinatoren en in overleg met trainers en coaches welke spelers in aanmerking komen voor een selectieteam (team 1 & 2) en welke spelers voor de breedtesport (team 3 t/m 6).



April 2019

Samenstelling Breedtesport (teams 3 t/m 6)

Vereiste van de KNHB is dat elk team uit tenminste 13 spelers bestaat. Als Roomburg zien we graag dat teams uit tenminste 14 spelers bestaan. Soms moeten spelers uit een lagere leeftijdslijn worden doorgeschoven naar een hogere leeftijdslijn om deze aantallen per team te halen.

Door elke lijncoördinator worden in overleg met de coaches en trainers de teams 3 t/m 6 samengesteld op basis van de eerder genoemde instrumenten.

Samenstelling Selectieteams (teams 1 & 2)

Uitgangspunt is dat ieder selectieteam bestaat uit 15 spelers inclusief de keeper. Om tot de beste samenstelling van deze selectieteams te komen worden eind mei / begin juni selectietrainingen en/of wedstrijden georganiseerd. Per lijn zal worden bekeken hoe hieraan vorm te geven, dat is mede afhankelijk van het aantal geselecteerde spelers.

De technisch directeur, de trainingscoördinatoren en de nieuwe trainers van de selectieteams krijgen middels dit selecteren inzicht in de capaciteiten en mogelijkheden van de geselecteerde spelers. Bij het vaststellen van de gewenste samenstelling van een selectieteam wordt ook gekeken naar aspecten als leeftijd en veldpositie.

Publicatie teamsamenstellingen

De teamsamenstellingen van alle teams worden uiterlijk 15 juni gepubliceerd. Die van de breedteteams waarschijnlijk eerder dan die van de selectie teams, en die van de AB teams waarschijnlijk iets eerder dan die van de CD teams omdat die laatste teams een week langer doorgaan met de veldcompetitie.

De planning van de selectieperiode is er mede op gericht om begin juni bij de KNHB inschrijving van de teams voor het nieuwe seizoen de sterktes van alle teams (ratings) duidelijk te hebben. In de weken voor de Nieuw Roomburg Onderlinge (6 juli) wordt al in alle nieuwe teamsamenstellingen getraind.