

Aanpak samenstelling teams MHC De Dommel seizoen 2019-2010

MHC de Dommel is een familiehokeyclub waarbij plezier voor iedereen in de hokeysport voorop staat. We streven ernaar om alle leden te kunnen laten hokeyen op het niveau dat bij hen past. Individuele spelers moeten zich daarbij ook kunnen ontwikkelen als hokeyer zonder alleen te worden beoordeeld op prestaties. Tegelijkertijd willen we als club ook het maximaal mogelijke kunnen aanbieden aan leden door selectieteams met de betere spelers samen te stellen. Door deze manier van differentiëren biedt MHC de Dommel voor beide doelgroepen een uitstekende basis voor een geweldige hokeyclub.

Concreet betekent dit, als er voldoende spelers in een leeftijdscategorie spelen, dat wij voor iedere leeftijdscategorie één of twee selectieteams samenstellen waarin de spelers uitkomen die wat beter kunnen hokeyen en met meer inzet willen spelen en trainen. De overige teams in dezelfde categorie stellen we zo evenwichtig mogelijk samen.

Criteria op basis waarvan teams worden samengesteld

- Leeftijd

Het belangrijkste criterium bij de indeling is de leeftijd van de individuele speler. Afhankelijk van de geboortedatum wordt bepaald in welke categorie een speler uitkomt. Soms vragen we spelers om eerder over te stappen naar een hogere leeftijdscategorie om volledige teams te kunnen samenstellen. Langer spelen in een jongere leeftijdscategorie wordt door de KNHB alleen in zeer bijzondere situaties toegestaan en vereist vaak een medische verklaring.

- Hokeycapaciteiten

Bij dit criterium letten we op techniek, tactisch inzicht en inzet/motivatie. De beoordeling van deze componenten wordt gedaan door onze trainingscoördinatoren, trainers en coaches tijdens wedstrijden en trainingen en tijdens hun evaluatie met de TC. Dit gebeurt ook tijdens de selectietrainingen die we na afloop van de competitie in juni organiseren voor de categorieën waarvoor dit nodig is. Inzet en motivatie beoordelen we ook door naar de inzet in wedstrijden en opkomst bij trainingen te kijken.

- Sociale aspecten

Bij dit criterium kijken wij vooral naar mentaliteit, aanwezigheid, groepsdynamiek, welbevinden en ontwikkeling van de spelers in het team en het spelplezier. Bij de beoordeling van dit criterium spelen coaches, trainers en ouders een belangrijke rol.

Selectiewedstrijden A, B en C teams

In juni worden indien nodig de selectietrainingen georganiseerd; dit als extra input bij het samenstellen van de selectieteams.

De data zijn voor dit jaar als volgt vastgelegd:

- woensdag 5 juni 2019
 - 19:00 - 20:30 MC
 - 20:30 - 22:00 MB
- donderdag 6 juni 2019
 - 20:30 - 22:00 MA

We nodigen hiervoor in principe alleen de spelers uit die op basis van bovenstaande criteria en beoordelingen een goede kans maken om volgend jaar in een van de selectieteams te spelen. De spelers die voor selectiewedstrijden in aanmerking komen worden per mail uitgenodigd. Om te zorgen dat álle spelers vrij en ontspannen kunnen trainen en spelen verzoeken we ouders en coaches om niet bij de selectietrainingen aanwezig te zijn.

Bij de selectietrainingen worden de spelers beoordeeld door enkele ervaren trainers en onze trainingscoördinatoren. De uiteindelijke selectie vindt plaats op basis van een combinatie van deze beoordelingen én de beoordelingen van trainers, coaches en wedstrijden. Uiteindelijk zal de TC de indelingen van alle nieuwe teams rond half juni op de website van onze hockeyclub bekend maken.

Samenstelling D teams

Voor de samenstelling van de D-teams organiseren we geen selectietrainingen. We stellen deze teams samen op basis van evaluaties gedurende het seizoen.

Bedenk daarbij dat hockey een sport is waarbij spelers zich vaak later sterk ontwikkelen. Spelers die op jonge leeftijd nog niet uitblonden doen dat gaandeweg in de C en B juist wel. Zowel binnen onze club als grotere clubs om ons heen zijn daarvan veel voorbeelden te vinden.

Samenstelling Jongste Jeugd teams

Bij de teams in de Jongste Jeugd kijken we vooral naar onderlinge vriendschappen waarbij we evenwichtige teams proberen samen te stellen.