

Gebruik kunstgrasveld, wanneer wel / wanneer niet?

Over het wel of niet bespeelbaar zijn van het kunstgrasveld is de laatste dagen nogal wat discussie. Hieronder staan de gebruiksvoorschriften zoals deze door de leverancier, de firma CSC, worden voorgeschreven. We hopen dat dit bij jullie meer duidelijkheid zal verschaffen. Uiteraard zijn er weersomstandigheden denkbaar die de bespeelbaarheid in twijfel brengen. In die gevallen beslist de consul / het bestuur van de Vroomshoopse Boys.

ALGEMEEN GEBRUIK:

In het algemeen geldt dat het veld vrijgehouden moet worden van glas, rookwaren, blik, kauwgom en scherpe voorwerpen. Voetbalschoenen met een vaste kunststof noppenzool verdienen de voorkeur. Schoeisel met platte zolen hebben een negatief effect op de duurzaamheid van het veld. Platte zolen geven een exponentieel hogere slijtage dan noppenschoenen.

WEERSOMSTANDIGHEDEN:

Onder de normale Nederlandse omstandigheden zal het kunstgrasveld de meeste tijd bespeelbaar zijn. Sneeuw is eventueel met een goede rubberen schuif van het veld te verwijderen, maar het is eigenlijk beter om het gewoon te laten liggen. Als je er mee gaat schuiven heb je kans om ook de rubberen instrooi korrels te verplaatsen. Bij strenge vorst, lager dan 10/15 graden Celsius onder nul wordt geadviseerd het veld niet te betreden. Na een strenge vorstperiode kan in de dooifase gecombineerd met regenval ook een situatie ontstaan dat bespeling afgeraden wordt.

Neerslag

Door de goede doorlatendheid van de toplaag en onderliggende constructie zal het veld snel ontwateren en het veld ook weer snel bespeelbaar zijn. Tijdens een zeer zware regenbui kan het voorkomen dat gedurende een korte periode het veld geheel verzadigd is en er plassen op het speelveld staan. Op dit moment is de stabiliteit van het veld gering en kan door sterk af- of schrapzetten verplaatsing van het invulmateriaal voorkomen. Dit moet worden voorkomen. Dit moet worden voorkomen. Met name tijdens trainingen wordt dan aanbevolen de training 5 minuten uit te stellen of 5 minuten stop te leggen. Binnen enkele minuten zal de plasvorming verdwenen zijn en is het veld weer volledig bespeelbaar. Normaliter zullen deze extreme omstandigheden zeer incidenteel voorkomen in Nederland.

Droogte

Zeer droge omstandigheden hebben geen negatieve gevolgen op de bruikbaarheid van het kunstgras. Bij zeer hoge temperaturen kan als gevolg van het zwarte rubber in de mat de temperatuur extra oplopen, dit heeft echter geen effecten op de bespeelbaarheid van het veld. Onder zeer warme omstandigheden kan het voorkomen dat er meer geur van het rubber vrijkomt.

Wind

De mat ligt los binnen de opsluitbanden. De mat is echter ingevuld met ca. 30 kg. zand en 14 kg. rubber per m². Totaal bevindt zich op een volledig veld ca. 225 ton zand en 93 ton rubber. De mat is daarom ongevoelig voor wind. Het invulmateriaal tussen de vezels kan niet opgenomen worden door de wind, enkel wat losliggend materiaal op de vezels.

Sneeuw

Wanneer het veld bedekt is met sneeuw heeft dit geen negatieve gevolgen voor het veld en kan er in principe op getraind worden. Wedstrijden zijn als gevolg van de onzichtbaarheid van de lijnen niet mogelijk. Indien gewenst kan sneeuw van het veld verwijderd worden. Met een schuifbord met een rubberflap aan de onderzijde kan sneeuw naar de zijden van het veld geschoven worden. Zeer belangrijk hierbij is dat er geen invulmateriaal mee verplaatst wordt en dat de wielen van het voertuig dat het schuifbord draagt niet gaan spinnen. Sneeuw verwijderen is nauwkeurig werk en dient dan ook bij voorkeur aan deskundigen te worden overgelaten. Op het bord bij de ingang van de omheining zou het woord “sneeuw” dus eigenlijk afgeplakt moeten worden.

Vorst

Met name “droge” vorst tot circa 10/15 graden onder nul heeft geen effect op de speeleigenschappen van het veld. Bij nog lagere temperaturen veranderen de eigenschappen van het veld, verharden de vezels, en worden deze gevoeliger voor schade. Bij zeer strenge vorst is gebruik dan ook af te raden. Wanneer net voor of tijdens de vorstperiode de mat nat is geworden (neerslag of smeltende sneeuw) of nat wordt (ijzel) zal de bovenlaag veel vocht bevatten welke bevriest. Op dit moment is het oppervlak glad (ijs) en onbespeelbaar!

Opdooi

Tijdens opdooi is het betreden van het veld uit den boze. Doordat het vocht in de bovenlaag niet wegkan zakken door een diepere bevroren vochtlaag, is het mogelijk dat de zandinvulling of de onderliggende sporttechnische laag volledig verzadigd is met (smelt)water. Deze laag is dan volledig instabiel en zeer gevoelig voor betreding. Betreding kan in deze fase leiden tot kuiltjes in het veld en tot blijvende schade aan de vlakheid.

Als we met z'n allen deze regels in acht houden kunnen we nog heel lang plezier hebben van dit prachtige kunstgrasveld.