

Informatienota

Datum vergadering	: 17 december 2020
Registratienummer	: IN/158
Portefeuillehouder	: Ton van Maanen
Bijlage(n)	: Geen
Onderwerp	: Nadere informatie kunstgras watervelden hockey

Onderwerp

Nadere informatie kunstgras watervelden hockey

Kennisnemen van

De ontwikkeling van kunstgras watervelden hockey.

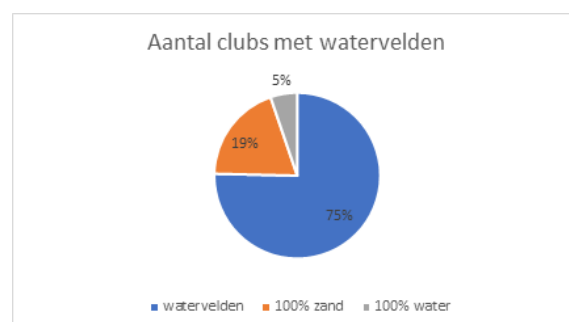
Inleiding

De totale zandveldconstructie (ondergrond en toplaag) bij hockey club Geldermalsen (HCG) is door de hockeybond afgekeurd. Er is uitstel gekregen van de hockeybond tot start van het volgend seizoen. Voor die tijd dient de ondergrond en de toplaag van de twee zandvelden vervangen te zijn. Een voorstel daartoe aan de raad is bij de begrotingbehandeling 2021 besproken.

Kernboodschap

Doordat de totale zandveld constructies door de bond zijn afgekeurd kan niet volstaan worden met alleen het vervangen van de mat. Omdat van een totale reconstructie sprake is zijn de meerkosten voor de twee watervelden relatief laag waardoor het makkelijker wordt om deze overstap naar watervelden te maken. Bovendien bieden watervelden vele voordelen. Zo wordt het spel dynamische en sneller, de bal rolt consistent en er ontstaan minder schaaf- en brandwonden. Nadelen heeft een waterveld ook: het is duurder, het gebruikt veel water en een goed beheer en onderhoud moet algengroei voorkomen.

Het is net zoals bij voetbal dat hockeyverenigingen en de hockeybond kiezen voor de beste velden. En dat is op dit moment een kunstgras waterveld. Onderstaande tabel laat zien dat 75% van de hockeyclubs een waterveld hebben.



De nieuwe norm, watervelden, zou kunnen suggereren dat conform NOC-NSF alleen nog maar watervelden aangelegd mogen worden. Dat is niet zo. Zandvelden zijn evengoed toegestaan en de meeste hockeyclubs hebben naast een waterveld of zand ingestrooide velden.

In deze tijd adviseert de hockeybond niet meer te investeren in "oude" techniek omdat dit intussen achterhaald is en dat dan misschien de vereniging beter kan opgaan in andere verenigingen in de omgeving. Door niet te investeren in watervelden dreigt het gevaar dat steeds meer leden vertrekken naar hockeyverenigingen in de omgeving. Naastgelegen buurgemeenten hebben ook gekozen voor watervelden (Tiel, Culemborg, Leerdam).

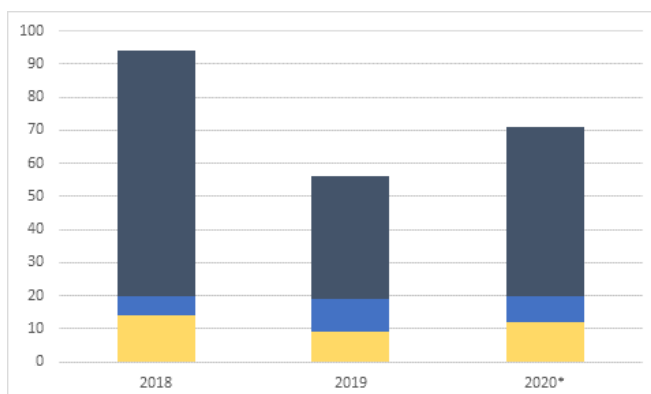
HCG heeft ook duidelijk gemaakt dat terug gaan naar twee zandvelden het toekomstperspectief voor de vereniging ontvalt.

Hieronder volgt nog enige informatie over de ontwikkeling van watervelden in Nederland.

Van de 323 hockeyclubs in Nederland beschikken 80% over een waterveld of watervelden en 19% nog uitsluitend over zandvelden. Van het genoemde aantal clubs met zandvelden (52) zijn op dit moment concreet 21 clubs (HCG is er één van) met conversie naar watervelden bezig. Bestaande zandvelden liggen er nog omdat zij korter dan 10 jaar geleden zijn aangelegd en nog niet zijn afgeschreven. Verwachting is dat over 4 à 5 jaar 90% van alle velden water velden zullen zijn in Nederland (en zeker ook heel Europa).

Hierbij het aantal veldrenovaties of nieuwe aanleg tot en met september 2020.

	Totaal aantal renovaties of nieuw aanleg	zand	semi-water	water
2018	94	14	6	74
2019	56	9	10	37
2020*	71	12	8	51



Consequenties

De hockeyvereniging krijgt twee hockeyvelden die aan de eisen des tijds voldoen en daarmee aantrekkingskracht uitoefenen voor leden om te kunnen blijven hockeyen. (Potentiele) leden gaan daardoor minder makkelijk bij andere hockeyverenigingen hun sport beoefenen.

Voor de gemeente betekent het dat een kwalitatief hoger maar duurder speelveld aan de vereniging wordt aangeboden.

Financiën

De extra kosten voor de gemeente bedragen € 285.000 en zijn in de begroting verwerkt.

Communicatie

N.V.T.

Vervolg

N.V.T.

Bijlage(n)

-

Burgemeester en wethouders van de gemeente West Betuwe,
de secretaris, de burgemeester,
Karen Coesmans Servaas Stoop