

Woensdag 6 december 2017 was er de NGA/De Enk regiomiddag in de Amsterdam Arena.

Het was een mooi en vol programma , waar Paul Baas, Fieldmanager van de Arena, en Joep Cranenbroek, afgestudeerd aan de HAS Hogeschool, de spits afbeten met een toelichting over de mat van de Arena.

Joep Cranenbroek doet door middel van het plaatsen van sensoren in de grond veel onderzoek. Met deze informatie wil men zien wat de groeifactoren zijn en wat men kan veranderen of bijsturen. Zo is er een plek waar bijna nooit zonlicht komt en moet er worden bijgestuurd. Dit is maar een klein voorbeeld van een heel complex gebeuren in de Arena. Want een mooie en gezonde grasmat op beton hebben en houden is een hele uitdaging. Veel uren van bijlichten, mesten, zaaien en maaien is niet even makkelijk in de Arena.



Na de presentatie gingen de aanwezigen naar het veld. Hier was het tijd voor het stellen van vragen en om even aan het gras te voelen. Sommigen vonden het binnenkomen van de zaal naar de tribunes al heel wat en maakten dan ook foto's en selfies.

Mooi was te zien hoe Ajax en Feyenoord-mannen gingen kijken naar het veld en er over praten. Gras verbreederd.

Na het bezoek en een korte pauze, ging het programma verder met Arjan Knottnerus van Fieldturf Benelux, Hij is de man van de hybride velden, grasvelden met een kunststofvezel in de mat. Bij Hybride-velden worden vezels 18 cm diep in de graszode geprikt en steken dan 2 cm boven het maaiveld uit of het bestaat uit een kunststofmat waar 3,5 cm zand/toplaag wordt ingestrooid en geborsteld en daarna wordt ingezaaid. Door op deze manier je mat te houden, kan men veel meer uren op de grasmat spelen dan op een gewoon mat. Het is ongeveer 25 jaar geleden dat men dit voor het eerst uitprobeerde .



Deze techniek is in de afgelopen jaren zo verfijnd, dat het nog mooier en beter is om op te voetballen.

Na de vragen van het publiek ging het gezelschap naar de bar voor een hapje en drankje.

Een mooie, leerzame middag op een prachtlocatie met positieve reacties.