



Na de eerste vluchtige kijk op de hernieuwde indeling, becroop de redactie al het gevoel, dat er maar weinig wedstrijden in de voorjaarscompetitie te spelen zijn (8) en in deze klasse niet zo heel snel een 6e elftal toegevoegd zal worden. Wellicht een vrije zaterdagparadijs voor al die drukke ouders, een dikke onvoldoende voor de KNVB.

Eerste slag E2 binnen

Best leuk, zo'n grote vereniging als Argon, maar om de veldbezetting te optimaliseren, hebben ze voor de tegenstander van deze keer, Argon E5, de belachelijk vroege begintijd van 8.45 verzonnen. Ook daarom deze week geen penalty's voor de fameuze E2-penaltybokaal (zie verder). Reeds afzien dus met verzamelen op de verdacht verlaten parkeerplaats van de FC Breukelen maar toch vol goede moed naar Mijdrecht vertrokken. Onze jongens hadden er weer zin in. Aldaar bleek een behoorlijk straf windje, rechtstreeks uit de polder, in de lengterichting van het veld te waaien. Onze gedachten gingen terug naar de oefenwedstrijd tegen Pancrattius, waar met name de felle tegenwind voor benauwde minuutjes in de 2e helft zorgde. Dan maar eens andersom beginnen moeten de leiders gedacht hebben, echter ontvouwde zich eenzelfde scenario, wat leiders en ouders al menig extra grijs haartje bezorgd moet hebben. Uit de eerste competitiehelft wisten we natuurlijk al, dat dit een tegenstander was, waar rekening mee gehouden moest worden, maar dat we zóver in de verdediging teruggedrongen werden en de bal zo moeilijk van eigen helft wisten te krijgen, deed alle angstige vermoedens over het verdere verloop rijzen.

Vervolg op pagina 2

Even voorstellen



Tom

Functie: **trainer van de E2**
Waar speelde je zelf altijd: **op heel veel voetbalveldjes met mijn neef en oom**
Links-, rechts- of tweebenig: **Tweebenig**
Welke voetbaltruc kun je het beste:
Around the World
Favoriete club: **FC Twente**
Favoriete speler: **Robin van Persie**

Achter het Twente logo een zeker niet onaardig staaltje hoe een redelijke "Around the World" uitgevoerd moet worden. Daarna de grootmeester Nelson de Kok himself met maar liefst 23 rondjes achter elkaar. Laat Tom gauw zien of je dit ook kunt.



| | |
|---------------------------------|------------|
| Uitslagen 26/01/08 (ovb) | |
| 3e klasse 168, West I | |
| Argon E5 - Breukelen E2 | 5-2 |
| De Zebra's E1 - CSW E6 | 1-3 |

| | | |
|--------------------------------|----------|----------|
| Stand per 26-1-08 (ovb) | gespeeld | punten |
| Breukelen E2 | 1 | 3 |
| CSW E6 | 1 | 3 |
| De Zebra's E1 | 1 | 0 |
| Argon E5 | 1 | 0 |
| Victoria E6 | 0 | 0 |

Programma
 2 februari 2007
VRIJ

Programma
 9 februari 2007, THUIS
 De Zebra's E1, 10.00 uur

Voor last-minute afmeldingen voor de training (met een hele goede reden natuurlijk) of bij twijfel over de toestand van de velden, vindt Tom het OK om hem te bellen op zijn mobiel: **06-48251200** (graag pas na 15.15 uur). Verhinderingen die al langer bekend zijn, gewoon blijven doorgeven aan Theo of Peter. Zij zorgen dan dat Tom het ook weet.



1-2 achter bij rust (prachtige kopbal van Kasper uit corner van Maxim) was op dat moment het best haalbare resultaat. De 2e helft wind mee moest een ander E2 gaan laten zien, en HOE. Eindelijk meer rust en diepte in het spel, eindelijk tijd om je medespeler makkelijker aan te spelen en te sturen en eindelijk een herboren team dat bereid was om (voor elkaar) te strijden. Door straf verdedigen kwam Stan nog maar weinig in de problemen en met verre uittrappen werden de snelle spitsen op hun wenken bediend. Dit zorgde er ook voor dat hij de assist verzorgde van het gelijkmakende doelpunt van Kasper. Overall bruisde ineens de energie vanaf en kon ook Niels zijn stand in de scorelijst eenvoudig consolideren met 2 prima goals (inclusief een kopbal na strak voorgeven van Kasper, dat was al weer een tijdje geleden Niels!). Ook Janneman zag zijn harde werken en volledige controle over zijn klein beetje vurige karakter, beloond met een zeer verdiend doelpunt en de 5-2 winst. De hangende kopjes van Argon aan het eind van de 2e helft en na de wedstrijd, waren zeer tekenend voor de wederopstanding van onze E2. Zoals elke week te doen gebruikelijk, weer een klein advies. Onthoud nu eens dit soort delen van een wedstrijd, waarin net dat kleine beetje méér inzet, voor zoveel meer spelvreugde en uiteindelijk ook mooie overwinningen zorgt. Als we dat toch eens een hele wedstrijd konden laten zien, dan beloofd het vast een heet voorjaar. Statistieken: Kasper(2), Niels(2) en Janneman.

| Topscorelijst 2008 | | doelpunten |
|--------------------|----------|------------|
| 1 | Kasper | 4 |
| | Niels | 4 |
| 2 | Janneman | 1 |
| | Maxim | 1 |
| 3 | Tijn | 0 |
| 4 | Mels | 0 |
| 5 | Stan | 0 |
| 6 | Mike | 0 |
| 7 | Sjoerd | 0 |

Argwattus?

Het logo van Argon verwijst, naar mening van de redactie, ten onrechte naar grootse daden in de Griekse oudheid. Het is alleen terug te vinden als de naam van het schip van de Argonauten, een licht zinkend schip deze week. Dat het woord wel degelijk Griekse oorsprong heeft, zullen we aantonen bij de enige uitleg bij het woord Argon. Argon is een scheikundig element met symbool Ar en atoomnummer 18. Het is een kleurloos edelgas. De naam komt van het Griekse woord Argos dat te vertalen is als "lui" of "niet actief". Hierbij werd verwezen naar de inerte eigenschappen van dit element. Argon is in 1894 ontdekt door Sir William Ramsay. Hij is geboren op 2 oktober 1852 in Glasgow. Zijn onderzoek ging vooral uit naar de synthese van pyridine, de moleculaire toestand van vloeistoffen en



gassen en de thermodynamische eigenschappen van stoffen. Hij ontdekte het edelgas Argon samen met Lord Rayleigh. Daarna Helium



in 1895 en Neon, Krypton en Xenon in 1898. In 1904 won hij de Nobelprijs voor de ontdekking van de edelgassen en de vaststelling van hun plaats in het Periodiek Systeem. Het wordt gebruikt bij de controle van gasleidingen, als draaggas in de I(nducted) C(oupled) P(lasma)-spectroscopie, bij de ouderdomsbepaling van mineralen en voor de productie van zeer zuiver silicium, onder andere voor chips in de halfgeleidersindustrie. De bekendste toepassing van Argon is als vulmiddel van gloeilampen, omdat Argon het doorbranden van de gloeidraad voorkomt, zelfs bij hoge temperaturen. Door de goede

isolerende eigenschappen wordt Argon verwerkt in dubbel glas, in de laag tussen de 2 glaslagen, of als blusmiddel in ruimtes waar niet met water of schuim kan worden geblust. Argon licht, net als neon, op wanneer het wordt toegepast in een neonlamp. Het verschil is de lichtkleur: Neon licht oranje-rood op en Argon blauw.

De aardse atmosfeer bestaat voor slechts 0.94% uit argon. Op de planeet Mars is die concentratie hoger, 1.6%. Argon is niet brandbaar, explosief of giftig.



De pingels; Tijn's mazzel

Nieuws over de *E2-penaltybokaal*, nou.... niet echt. Wegens de drukke veldbezetting (maar het leek ook wel of Argon er echt helemaal geen zin meer in had), deze week geen penalty's genomen. De wegens ziekte afwezige Tijn blijft dus nog steeds volop in de race voor deze felbegeerde trofee, zwaar mazzel dus Tijn. Nu nog zien of de volgende ronde thuis, eindelijk een serieuzer benadering en hogere productie oplevert.

