

GBN Artificial Grass Recycling, update Maart 2020

Begin Februari 2020 hebben wij online een [update](#) geplaatst over de voortgang van de eerste circulaire verwerkingsfabriek voor *end-of-life*-kunstgras in Nederland. Ondertussen zijn we alweer een paar weken verder en geven wij u graag weer een update.

Ondanks de uitbraak van het coronavirus gaan wij door met de bouw van de verwerkingsfabriek en de acceptatie van *end-of-life*-kunstgrasmatten. Uiteraard nemen wij, als GBN AGR, gepaste maatregelen. Hierdoor hebben wij een veilige werkomgeving gecreëerd voor onze medewerkers, leveranciers en klanten. Heeft u als klant en/of leverancier hier vragen over dan kunt u contact opnemen met Don Lauritsen op telefoonnummer 06 29 40 79 03 of via d.lauritsen@gbn.nl

In onze vorige update was het skelet van de hal al te zien. Nu kunnen wij vol trots melden dat de hal gereed is! In deze hal komt binnenkort de agglomererlijn en zal de kunstgrasmat tot agglomeraat verwerkt worden.



Naast de agglomererhal is de bouw van de mattenklopperhal ook gereed. In de mattenklopperhal wordt het kunstgras leeggeklopt. Dit houdt in dat de kunstgrasmat wordt gescheiden van de infill (zand en rubber mengsel). Het infill wordt vervolgens gewassen en gescheiden van elkaar. De kunstgrasmat wordt verwerkt tot agglomeraat, dit is de circulaire grondstof voor de kunststof verwerkende industrie.



Tijdens de bouw van de mattenklopperhal en de installaties van de machines gaan wij wel gewoon door met het mattenkloppen. Op dit moment zijn wij kunstgrasmatten aan het leegkloppen met een tijdelijke machine om alvast ruimte te maken voor nieuwe aanvoer en voorraad te maken voor de wasinstallatie. Deze week is de wasinstallatie van aangevoerd op de Santoriniweg te Amsterdam. Deze wasinstallatie heeft de afgelopen maanden op onze locatie aan de Schelphoek in Hoorn gestaan, waar hij al volop in gebruik is geweest. Nu is de tijd daar om hem op te gaan bouwen in Amsterdam. Eind April worden de overige machines geleverd vervolgens geïnstalleerd vervolgens zullen we na het proefdraaien volop in productie gaan.

Wij houden u op de hoogte met de laatste ontwikkelingen!