

Vrije Basisschool Uiterwaard bezoekt

Maaswerken

Op 24 maart 2017 trekken de groepen 7 en 8 van Vrije Basisschool Uiterwaard uit Stokkem erop uit met de bus. Ze gaan naar de Maaswerken bij Kessenich waar ze die middag heel wat te weten komen over de loop van de Grensmaas, de overstromingen, het ontgrinden, de afvoer van grind en zand maar ook over de herinrichting van het gebied nadat de ontgrinding gedaan is. Een van de medewerkers van Steengoed Projecten vertelt hen er alles over.

Bij aankomst komen eerst de lunchtrommels tevoorschijn. De zwarte boomstammen vormen een prima plek om te zitten. Wat zijn dat voor bomen? Zijn ze zo zwart omdat ze verbrand zijn? Nee, ze zijn niet verbrand. Ze zijn gevonden tijdens de afgravingen. Ze hebben 2000 jaar onder water gelegen en zijn zo zwart omdat ze onder water uitgedroogd zijn!

Voor het ontgrinden van dit gebied werd al in 1948 de eerste vergunning aangevraagd. Nu zijn we bijna 70 jaar verder en is het werk hier bijna klaar. Dit is dus een heel ander werkterrein als het Trierveld aan de Nederlands kant van de Maas, waar de leerlingen van Basisschool De Kingbeek in februari een bezoek brachten. Op die plek is het volop bedrijvigheid.

Er ligt nog één baggermachine. We zien de emmerketting hangen; daarmee wordt het grind omhoog gehaald. Meteen daarna wordt het gesorteerd: grote stukken grind, kleinere, nog kleinere en als aller fijnste het zand. Het grind wordt afgevoerd via de Maas.

Het zand wordt gebruikt om bijvoorbeeld dijken te maken rondom de grindgaten. Voordat begonnen wordt met de afgravingen wordt al afgesproken wat er daarna met het terrein gaat gebeuren. Hier in Kessenich wordt de ene plas gebruikt door windsurfers. We zien dat zij het goed naar hun zin hebben met die harde wind van vandaag. De andere plas is onderdeel van een natuurgebied.

Dit jaar wordt de laatste baggermachine weggesleept en is het werk hier klaar. Het wordt een mooi gebied. De leerlingen hopen nu dat het in hun eigen buurt ook mooi gaat worden. De ontgrinding van Boyen, vlakbij Stokkem, is nog maar net begonnen. Dat kunnen ze mooi gaan volgen in de komende jaren.