

## **GIPSSTORT WORDT GROOTSTE ZONNE-ENERGIEPARK VAN BENELUX**



Het consortium DEC, Dredging International, stelde onlangs het project Terra Nova voor in Zelzate. Het project houdt veel meer in dan de sanering van 140 ha braakliggende en vervuilde terreinen (foto 1) die eind juni werden gekocht. De site krijgt een nieuwe start met een verwerkingscentrum voor baggerspecie, een bedrijventerrein en de aanleg van het grootste zonne-energiepark van de Benelux (foto's 2 en 3).

Het gipsstort aan de noordkant (kant woonwijk Klein Rusland) is op zijn hoogste niveau. De berg wordt in 2011 afgedekt en met gras ingezaaid, zodat de berg voortaan groen is in plaats van wit. Bovenop de gipsberg en op de zuidelijke flank worden vanaf de tweede helft van 2011 zonnepanelen geplaatst. Dit wordt meteen het grootste park voor zonne-energie van de Benelux.

Het gipsstort aan de zuidkant blijft in gebruik, maar de toegang tot de site verhuist naar de andere kant van het terrein. De nieuwe ingang zal nog eind dit jaar worden aangelegd. De ingang aan de Achille De Clerqlaan zal niet langer gebruikt worden.



Het centrum voor de duurzame verwerking van baggerspecie is in aanbouw. De aan- en afvoer gebeurt via het kanaal Gent-Terneuzen. Het slibverwerkingscentrum start zijn activiteiten midden volgend jaar. Om (visuele) hinder weg te nemen, worden een bos van ruim 3 ha en een geluidsberm van 5 m hoog aangelegd. De eerste bomen worden dit jaar nog geplant.

De voormalige Kuhlmann-terreinen zijn ernstig verontreinigd en worden gesaneerd. De ontgraving van de verontreinigde grond en de grondwatersanering start nog dit jaar. Een doorstart van de zwavelzuurfabriek (Misa Eco) werd gerealiseerd door Orrion Chemicals Regen. De fosforfabriek (en de restproductie van fosforgips) is definitief gesloten. Op dit oude Nilefos-terrein komt een nieuw bedrijvenpark dat voor extra werkgelegenheid zal zorgen. De ontwikkeling van het nieuwe bedrijventerrein start in 2011.