

Datum 6 oktober 2014
Onderwerp Startbijeenkomst Pilot Regionale sturing grondstromen
Opgesteld door Karel Gommer
Locatie Gemeentehuis Mill (raadzaal) , Kerkstraat 1 te Mill & Sint Hubert

VERSLAG

Aanwezig Joost de Best (Boxmeer), John Arts (Boxmeer), Niels Drillenburg (Boxmeer/ODBN), Gerard van Tiel, Gerian Snels, Peter Scheepers, Gisela Berkers (allen gemeenten Cuijk, Grave, Mill), Antione van Hout (Sint Anthonis), Martien van den Elzen (Uden), Piet van Weert (Veghel), Ton van Beers (Veghel), Reinhardt Boiten (Veghel), Sebastiaan Olsman (ODMH), Ton Lomme (ODBN), Maarten Peters (ODBN), Karel Gommer (ODBN).

	Onderwerp
1.	<p>Opening en vaststellen agenda</p> <p>Maarten Peters opent als dagvoorzitter de bijeenkomst, heet iedereen van harte welkom, bedankt de gastvrouw (Gisela Berkers, CGM) voor het beschikbaar stellen van de raadzaal, legt kort uit de reden van de startbijeenkomst en neemt de agenda van het overleg door.</p>
2.	<p>Presentatie ODBN (Niels Drillenburg)</p> <p>De inhoud van de presentatie is als PowerPoint aan deze agenda toegevoegd. Niels refereert nog even aan het traject Impuls Lokaal Bodembeheer (ILB) waarin het voormalige RMB voor een 11-tal regionale gemeenten in Brabant Noordoost de ontwikkeling en implementatie van een regionale bodemkwaliteitskaart heeft gefaciliteerd. En dat daarbij ook het intergemeentelijke grondstromenbeleid is opgenomen. Bij de verdere implementatie van dat beleid heeft het RMB destijds een aantal bijeenkomsten georganiseerd voor de civiele vakspecialisten en de medewerkers van de Ruimtelijke Ordening van desbetreffende gemeenten. In deze overleggen is door diverse civiele afdelingen van gemeenten aangegeven dat ze behoefte hebben aan een instrument waarmee vraag en aanbod van partijen grond op elkaar kan worden afgestemd.</p> <p>De ODBN is aan de slag gegaan met deze vraag en heeft in samenwerking met CSO en Nazca IT een gebruiksvriendelijke Grondstromenmodule ontwikkeld om vraag en aanbod op elkaar af te stemmen. In het laatste deel van de bijeenkomst van vanmiddag zal deze web-based module met de aanwezige deelnemers worden doorgenomen.</p> <p>Aan de aanwezige gemeenten (Boxmeer, Cuijk, Grave , Mill, Sint Anthonis, Uden en Veghel) wordt gevraagd of zij het aankomende jaar willen meedoen aan een pilot en of ze daarbij gebruik willen maken van de grondstromenmodule. Het doel van de pilot is dat er zoveel mogelijk geld bespaard gaat worden op de civiele afdelingen van de gemeenten door: minder aan- en afvoer van grond van en naar marktpartijen, minder tijdelijke opslag, minder partijkeuringen, waarbij als bewijsmiddel (ter vervanging van de partijkeuringen) meer gebruik gemaakt gaat worden van de regionale bodemkwaliteitskaart welke niet voor niks is vastgesteld in de het Regionaal Bodembeleid'. Niet onbelangrijk in deze tijd van bezuinigingen. Daarnaast wordt er ook een stuk duurzaamheid geïmplementeerd in het grondstromenproces. Duurzaamheid waarin niet eerst grote geldbedragen geïnvesteerd hoeven te worden</p>

	(zoals bij wind- en zonne-energie). Ofwel: er is geen lange terugverdienperiode die overbrugd moet worden voordat de besparingen voelbaar en zichtbaar zijn.
3.	<p>Presentatie grondstromenmakelaar Omgevingsdienst Midden Holland (Sebastiaan Olsman) De heer Olsman van de ODMH geeft een presentatie over zijn ervaringen van de afgelopen 4 jaar als grondstromenmakelaar bij de Omgevingsdienst Midden Holland (zie de bij dit verslag gevoegde Prezi-presentatie .</p> <p>De heer Olsman adviseert niet te veel te plannen, maar gewoon aan de slag te gaan. In beeld gebracht moet worden wie het meeste zicht heeft op grondverzet. Vaak zijn dat afdelingshoofden van OR en Civiele werken, de projectbewakers en de vakspecialisten (civiele mensen) die het werk uitvoeren. De grondmakelaar (coördinator) zal het gesprek aan moeten gaan met deze actoren met als doel een lijst met projecten. Houd het daarbij niet alleen bij gemeenten maar benader ook waterschappen, Rijkswaterstaat, Provincie en grondbanken. En breng met name het nut en het gebruik van de Bodemkwaliteitskaart (duurzaam en goedkoop bewijsmiddel) onder de aandacht. Maak vraag en aanbod inzichtelijk en gebruik daar als hulpmiddel de digitale Module voor. Ga op zoek naar statische hergebruiklocaties (bijvoorbeeld openbaar gebied en parken). Verwijs ook in je adviezen voor Omgevingsvergunningen e.d. naar het gebruik van de bodemkwaliteitskaart bij afvoer van grond.</p> <p>Sinds 2011 wordt door de Omgevingsdienst Midden Holland bijgehouden hoeveel grond er dankzij het makelen is hergebruikt. Zo werd er bijvoorbeeld in 2012 ongeveer 53.000 m3 grond gemakeld. Er vanuit gaande dat je via de grondbank 5 euro per kuub betaald leverde dat in 2012 een voordeel op van $5 \times 53.000 = 265.000$ euro.</p> <p>De heer Olsman raadt ons aan in de regio een persoon (trekker) te benoemen die het leuk vindt de grondstromen te coördineren (liefst geen handhaver). Zoek als bodemspecialist raakvlakken met civiele projecten en maak daarbij ook gebruik van de kennis van civiele mensen over het werk met werk maken. Faciliteer de civiele mensen met meldingen, uitleg Bodemkwaliteitskaart en stel je duidelijk op als vraagbaak. Probeer als projectleider civiele werken dusdanige bestekken in elkaar te zetten dat deze niet op slot zitten en de grond niet automatisch vervalt aan de aannemer.</p> <p>Belangrijkste knelpunten zijn namelijk dichtgetimmerde bestekken. Daarnaast is het matchen van grondsoorten met verschillende civiele kwaliteit of het moment van vrijkomen en toepassen een knelpunt waar niet altijd een oplossing voor te vinden is.</p>
4.	<p>Afspraken</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle aanwezige gemeenten zijn bereid aan de pilot mee te doen; • Voor iedere gemeente wordt een account aangemaakt waarmee zij op de module kunnen inloggen; • 3 á 4 weken na de bijeenkomst komt bij iedere deelnemende gemeente een ODBN medewerker langs om het gebruik van de module toe te lichten; • Na een half jaar vindt er een tussenevaluatie plaats en aan het eind van de looptijd (na een jaar) wordt de pilot in zijn geheel geëvalueerd.
5.	<p>Afsluiting bijeenkomst De dagvoorzitter (Maarten Peters) sluit het overleg af, bedankt nogmaals iedereen voor hun aanwezigheid, bedankt de sprekers en wenst ieder wel thuis.</p>