



Plas Caron Nieuwsbrief

November 2023

Even bijpraten...

Graag praten wij u bij over de stand van zaken van het werk in en rond plas Caron. In deze nieuwsbrief leest u over de voortgang van de zandwinning, de nieuwe inrichting van de Beelaertsweg en het werk wat er de komende tijd staat te gebeuren.



Plas Caron na de herinrichting. Met eilandjes, ondiep en dieper water, flauwe oevers en wandelmogelijkheden rondom de plas.

Stand van zaken

Het afgelopen jaar is er veel werk verzet. De zandwinning is van start gegaan en de Beelaertsweg is heringericht. Ook starten we binnenkort met de herinrichting van de plas.

Over de zandwinning

Begin november 2022 is de zandwinning van start gegaan. De zandwinning wordt uitgevoerd met een volledig elektrische zandzuiger. Er is een elektrische aansluiting

gerealiseerd via een trafostation bij de parkeerplaats. Zo wordt de zuiger van stroom voorzien.

Inmiddels is er 70.000m³ zand in het depot gespoten. Het zand wordt per vrachtwagen afgevoerd naar klanten in de bouwsector. Het wordt onder andere gebruikt voor projecten in de omgeving. Bijvoorbeeld voor de aanleg van wegen. Er is tot nu toe een paar duizend kuub (m³) zand afgevoerd.

Oeverwaluwen krijgen de ruimte

In de zomerperiode wist een kolonie oeverwaluwen de steile zandwanden van het zanddepot goed te vinden en maakte er hun huis van. Dat zorgde ervoor dat we de afvoer van zand een tijdje niet mogelijk was. Uiteraard geven we de oeverwaluwen alle ruimte. We zijn in overleg met de Natuurfederatie Geertruidenberg om voor het voorjaar 2024 een tijdelijk oeverwaluwwand van grond/zand aan te leggen in het gebied. Daarnaast onderzoeken we ook de mogelijkheid voor een permanente, duurzame oeverwaluwwand.

Omdat we even niet verder konden met de zandwinning, is de zandzuiger uit de plas gehaald en voor een ander project ingezet. Zodra het zanddepot leeg is, komt de zuiger weer in de plas te liggen om verder te gaan met de zandwinning.

Verbreding Beelaertsweg

De Beelaertsweg is inmiddels verbreed en begin november wordt er nog een afscheiding aangebracht voor de fietsers. Zo kunnen fietsers en vrachtwagens niet met elkaar in aanraking komen. Daarnaast zijn er verkeerslichten op de kruising met de Oosterhoutseweg geplaatst en geïnstalleerd. De verkeerslichten werken alleen als er vrachtwagens van en naar het project toe rijden. Fietsers op de Oosterhoutseweg krijgen rood licht zodra een vrachtwagen afslaat naar de Beelaertsweg. Wegverkeer krijgt rood licht als verkeer vanuit de Beelaertsweg de Oosterhoutseweg op wil rijden. Verder zijn er diverse verkeersborden geplaatst om deze verkeerssituatie aan te geven en zo veilig mogelijk te maken. Ook is de Oosterhoutseweg een 60km/u weg geworden.

Herinrichting plas gaat van start

In de vorige nieuwsbrief meldden we al dat de herinrichting van de plas door middel van de toepassing van grond en waterbodembodem (baggerspecie) was uitgesteld. Oorspronkelijk stond de start gepland voor september 2022. De reden voor dit uitstel was de vertraging in besluitvorming bij het Waterschap. In de loop van november starten we alsnog met dit werk. Door dit werk creëren we flauwe oevers, moeraszones en eilanden. Op de achterzijde van deze nieuwsbrief leest u daar meer over.



Oeverwaluwen



- 1 Fase 1 zandwinning
- 2 Fase 1 herinrichting (september 2022 tot en met 2024)
- 3 Grens werkgebied
- 4 Afscherming met hekwerk
- 5 Bouwweg op locatie
- 6 Verkeerslichten nieuwe inrit
- 7 Terrein zanddepot
- 8 Tijdelijke dam met duikers
- 9 Bouwkeet
- 10 Bouwkeet
- 11 Parkeerterrein
- 12 Hondenlosloopgebied
- 13 Tijdelijke opslag bovengrond
- 14 Wandelroute
- 15 In-/uitrit werkverkeer

Start herinrichting door toepassen van grond en waterbodem

De komende tijd starten we met de herinrichting. Het zand dat is gewonnen, vullen we op met herbruikbare grond en waterbodem (baggerspecie) die in de regio vrijkomt. Daarmee maken we de eindinrichting met flauwe oevers, moeraszones en eilandjes. Grondbank GMG, een dochteronderneming van K3, gaat dit werk uitvoeren.

Vertraagde start

Eigenlijk hadden we in september vorig jaar al willen starten met het toepassen van grond en waterbodem om de flauwe oeverzones en de eilandjes te realiseren. De besluitvorming door het waterschap liet echter even op zich wachten.

De toepassing van grond en baggerspecie in Plas Caron is onderdeel van de ontgrondingsvergunning die in september 2019 door de provincie is verleend. Daarbij heeft het waterschap de herinrichting als nuttig en functioneel aangemerkt en heeft het waterschap de uitvoering van deze herinrichting door het toepassen van grond en baggerspecie goedgekeurd. Toch zijn vanuit een aantal partijen binnen het algemeen bestuur van het waterschap naderhand vragen en twijfels geuit over de herinrichting met grond en baggerspecie. Misschien heeft u daar de afgelopen tijd in de media iets over gelezen. Dat is ook de reden dat we nog niet met dit werk zijn gestart.

Zorgvuldigheid en transparantie

Vooropgesteld begrijpen we dat als het gaat om woorden als 'bagger', er wel eens met enig wantrouwen over wordt gepraat en geschreven. We begrijpen ook dat dat kan leiden tot vragen en zelfs twijfels, in dit geval van het waterschap. We zijn ons ervan bewust dat ons werk vraagt om uiterste zorgvuldigheid en transparantie. En wij vinden dat dat maar op één manier kan: met alle zorgvuldigheid die anderen van ons vragen én die we onszelf opleggen.

Wat is grond en waterbodem precies?

Grond komt vrij bij o.a. de aanleg van tunnels en rioleringen. Waterbodem (baggerspecie) komt vrij bij onderhoud aan vaarwegen, sloten en plassen om ze goed bevaarbaar te houden en de waterhuishouding op peil te houden.

Aan het werk op basis van goede afspraken

Wij hebben de verplichting om binnen de termijn (10 jaar) van de ontgrondingsvergunning de herinrichting te realiseren. En die termijn loopt al sinds we met de zandwinning zijn gestart. We mogen gezien de verleende ontgrondingsvergunning ook starten met dit werk. Wij willen daarom ook gaan starten met de toepassing van grond en baggerspecie, maar niet zonder daar goede afspraken voor te hebben gemaakt. Afspraken die verder gaan dan noodzakelijk en soms ook verder dan de wet- en regelgeving voorschrijven.

Zo hebben we extra voorzorgsmaatregelen en controles toegevoegd. We hebben extra afspraken op papier gezet over welke grond en baggerspecie toegepast mag en kan worden, over de controle daarvan, de monitoring van de oppervlaktewaterkwaliteit en afspraken over de acceptatieprocedure van geschikte grond en baggerspecie. Daarbij staan we in nauw contact met toezichthouders van het waterschap. Elke partij die we willen toepassen, wordt ook vooraf beoordeeld door het waterschap. Daarnaast bezoeken we regelmatig de locaties waar de grond of baggerspecie vandaan komt. Zo verhogen we het toezicht in en op de hele keten.

Op verschillende andere plekken in het land hebben we al mooie herinrichtingen kunnen realiseren. Een voorbeeld daarvan is de Hooge Kampse Plas in Groenekan, vlakbij Utrecht. Op www.grondbankgmg.nl/hoogekampseplas kunt u meer lezen en bekijken over het werk en het eindresultaat. Datzelfde gaan we ook met plas Caron doen.



De heringerichte Hooge Kampse Plas in Groenekan

Onze deuren staan voor u open!

Wilt u meer weten over hoe het precies zit met het hergebruik van grond- en baggerstromen en hoe we daar zorgvuldig mee werken? U leest er meer over op www.grondbankgmg.nl/hergebruikgrondstromen.

Wij houden onze deuren ook graag letterlijk en figuurlijk voor u geopend; we zijn altijd bereid tot nadere uitleg. Wij informeren u graag uitgebreid over de totaalplannen, wat er de komende tijd staat te gebeuren en hoe we het werk uitvoeren. Ook geven wij graag een rondleiding over het werkterrein.

Geïnteresseerd?

Dan kunt u contact opnemen met Thomas Nusselein via t.nusselein@k3.nl of via 024 348 88 55.

Blik op de komende tijd

We verwachten half november te starten met de herinrichting door het toepassen van grond en waterbodem.

Aanvoer via tijdelijke weg

Grond en bagger uit de regio wordt via vrachtwagens aangevoerd. Daarvoor leggen we eerst een tijdelijke weg aan vanaf de inrit via de noordoever naar de noordwestkant van de plas (nummer 5 op het kaartje hier links boven). Aan de noordwestkant zal ook een keet, container en parkeerplaats aangelegd worden voor het beheer en toezicht op de werkzaamheden.

Volgorde werkzaamheden

We starten aan de westkant (nummer 2 op het kaartje) met het toepassen van grond en baggerspecie en bewegen dan de komende jaren langzaam via de noordoever naar de oostkant van de plas. We gaan op die manier achter de zandwinning aan.

Watermetingen en extra ecologisch

Voordat we starten, wordt het water in de plas nog gemeten. Dat doen we tijdens de uitvoering van het werk maandelijks. Ook is er nog extra ecologisch veldonderzoek gedaan naar flora en fauna om er zeker van te zijn dat we op het werkterrein geen beschermde soorten verstoren. Er zijn bij dit onderzoek geen beschermde flora en fauna aangetroffen. Uiteraard gaan we ook met niet-beschermde flora en fauna die we tijdens het werk aantreffen, zorgvuldig om.

Meer informatie

Voor meer informatie over het project kunt u terecht op www.k3.nl/plascaron. Daar kunt u ook de brochure en eerder verschenen nieuwsbrieven downloaden.

Heeft u nog vragen? We staan u graag te woord. U kunt contact opnemen met:

Thomas Nusselein
Projectleider
t.nusselein@k3.nl
024 348 88 55
www.k3.nl

