

## Baggeren vijver Oosterpark

*Vanaf maandag 10 maart wordt de vijver in het Oosterpark gebaggerd.*

Het gaat om een grondige onderhoudsbeurt. Er zal ca. 9.000 m<sup>3</sup> slib uit de vijver worden gehaald. Dat is ruim 9 zwembaden vol. Baggeren is nodig voor een goede waterkwaliteit. Dat is belangrijk voor de vissen en de planten.

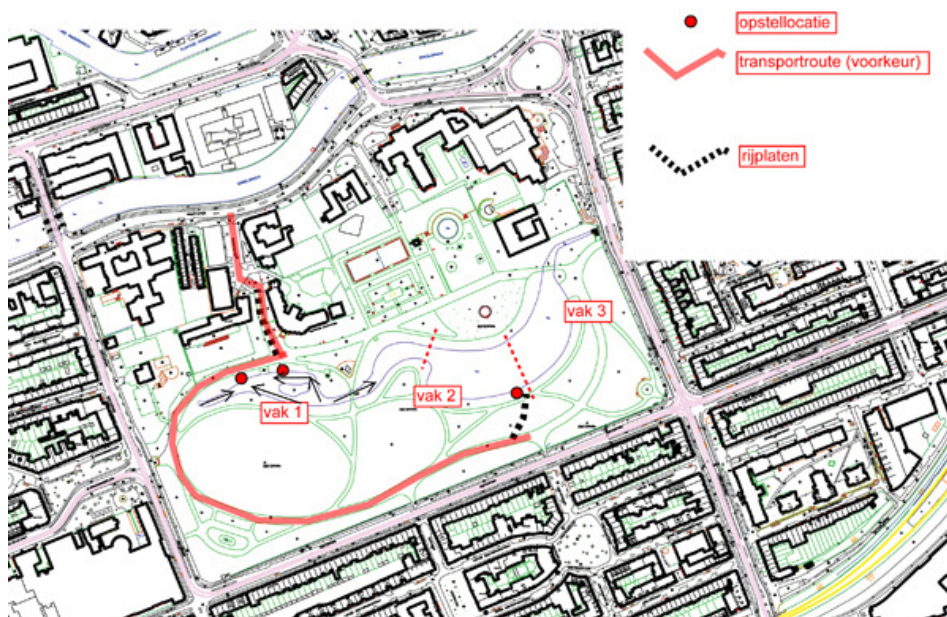
Grondig baggeren moet eens in de ca. 10 jaar gebeuren. Er is met opzet gekozen het nu toe te doen, zodat straks het gerenoveerde park hiervan niet te lijden zal hebben.

### Natuurwaardetoets

Zoals gebruikelijk is een natuurwaardetoets uitgevoerd om te kijken óf en in welke mate er tijdens het werk rekening moet worden gehouden met de flora en de fauna. Tijdens het baggeren zal, daar waar nodig, de ecooloog van het stadsdeel aanwezig zijn.

### Werkwijze

De vijver is in drie vakken verdeeld die na elkaar worden gebaggerd. In het vijverdeel dat aan de beurt is vaart een bootje dat het slib langzaam opduwt. Een kraan schept het slib vervolgens uit het water en lost het in een vrachtwagen. De vrachtwagens brengen het slib naar een stortplaats aan de Nieuwe Hemweg.



Op het kaartje zijn de werkvakken te zien en de plaatsen waar het slib uit het water wordt geschept. Tijdens het baggeren rijden de auto's met slib stapvoets door het park. Op het kaartje kunt u zien hoe het zij rijden. De in- en uitgang voor de vrachtwagens is aan de Mauritskade, naast de school.

### Vissen

Er wordt steeds maar in een deel van de vijver gewerkt. De vissen kunnen daardoor naar de andere twee vijverdelen toe. Het opduwen van het slib gebeurt héél langzaam zodat de vissen tijd genoeg hebben om weg te komen. Mocht er onverhoopt toch een vis in het slib zitten, dan heeft degene die het opduwen uitvoert kennis over hoe deze vis alsnog gered kan worden.

**Roodwangschilpadden**

Er wordt goed gelet op de roodwangschilpadden. Bij het werk in de buurt van de verblijfplaatsen van deze schilpadden is een ecooloog aanwezig.

**Riet en bomen**

Langs de route waar gereden wordt en op de locaties waar slib geladen wordt, worden maatregelen getroffen om de bomen te beschermen. Het riet in de vijver blijft ongemoeid.