

**ARCHEOLOGIENOTA**

**LILLE VLIMMERSEBAAN**

**MAATREGELEN**



**FODIO**  
Turnhoutsebaan 277  
B-2110 Wijnegem

Marleen Arckens  
Jan De Beenhouwer

## Inhoud

<b>2. Programma van maatregelen .....</b>	<b>50</b>
2.1 Gemotiveerd advies .....	50

## 2. Programma van maatregelen

### 2.1 Gemotiveerd advies

Het uitgevoerde bureauonderzoek is volledig. Alle relevante beschikbare bronnen werden geraadpleegd. Uit het bureauonderzoek is gebleken dat de geplande ingrepen voor beide percelen aanleunen aan bij het historische bodemgebruik als weiland/landbouwgrond voor het noordelijke perceel en bos voor het zuidelijke perceel.

Voor de percelen zelf zijn nog geen archeologische waarden gekend. De via historische kaarten verzamelde informatie maakt duidelijk dat beide projectgebieden niet bebouwd geweest, minstens vanaf het einde van de achttiende eeuw. Zij bevonden zich in een landelijke omgeving met hoeven in het omringende landschap. Het meest noordelijke projectgebied was eeuwenlang in gebruik als akker. Er vormde zich een plaggenbodem, die een goede bescherming biedt voor eventueel archeologisch erfgoed dat zich hier in de bodem kan bevinden. Het zuidelijke perceel is gelegen in natte valleigronden en was in het verleden in gebruik als heide en bos. De archeologische verwachting voor het vinden van sporen van bewoning in het verleden zijn hier laag.

De ingrepen die nodig zijn voor het ontbossen en herbebossen van de terreinen hebben een zeer beperkte impact op bodemarchief dat zich eventueel in de bodem bevindt. Die geringe impact vloeit voort uit de gebruikte methode. De nieuwe bomen worden geplant met behulp van een boor en de bestaande bomen worden gekapt, waarbij de stronken worden uitgefreesd tot een diepte van 20 cm onder maaivlak.

Omwille van de geringe impact van de geplande bodemingrepen op eventuele aanwezig archeologisch erfgoed, wordt geen vervolgonderzoek aanbevolen. Door de gebruikte aanplantings- en bebossingstechniek zijn voldoende maatregelen getroffen om eventueel archeologisch erfgoed in de bodem te beschermen en de bewaring *in situ* te garanderen.