

2024.129

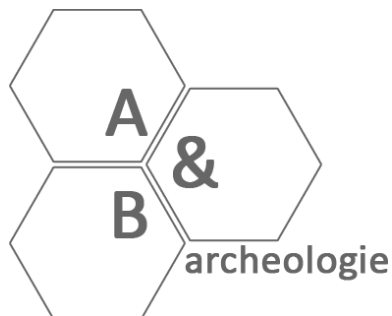
# Nota Buizingen Henri Devedeleerstraat

---

## Programma van Maatregelen

**Bert ACKE, Maarten BRACKE, Paulien FONTEYN en Gwendy WYNS**

**18-10-2024**



## 1. Gemotiveerd advies

De archeologienota kadert in het Onroerendergoeddecreet van 12 juli 2013. Naar aanleiding van een geplande aanvraag voor een omgevingsvergunning voor het verkavelen van gronden te Buizingen Henri Devedeleerstraat (deelgemeente van Halle, provincie Vlaams-Brabant), waarbij de totale oppervlakte van de betrokken percelen meer dan 3000m<sup>2</sup> bedraagt, dient de initiatiefnemer een archeologienota toe te voegen aan de vergunningsaanvraag. De archeologienota dient opgemaakt te worden onder supervisie van een erkend archeoloog. De archeologienota<sup>1</sup> bestond enkel uit een bureauonderzoek. In het programma van maatregelen was opgenomen dat een proefsleuvenonderzoek diende uitgevoerd te worden in een uitgesteld traject. In deze nota, opgemaakt onder supervisie van een erkend archeoloog, worden de resultaten van het proefsleuvenonderzoek beschreven.

Het proefsleuvenonderzoek vond plaats op maandag 14 oktober 2024. Het sleuvenplan zoals opgenomen in het programma van maatregelen werd grotendeels gevolgd. Er werden drie ipv vier proefsleuven aangelegd omwille van te behouden bomen langs de noordoostelijke rand. Bovendien werden enkele sleuven ook ingekort aangezien ook bomen behouden blijven in de noordwestelijke en noordelijke zijde. Voor de uitgraving werd gebruik gemaakt van een kraan met een niet-getande graafbak van 1,80m breed. De grond werd gescheiden afgegraven en gestockeerd naast de sleuf. Na de voltooiing van de registratie van de sleuven werden deze gedicht.

Het plangebied had een oppervlakte van 5584m<sup>2</sup>. In het noordwesten, noorden en noordoosten blijven de huidige bomen behouden. Daarnaast zijn de twee straten in het noorden en oosten ook niet-onderzoekbaar. De werkelijke onderzoekbare zone komt hierdoor op ca. 2922m<sup>2</sup> te liggen. Hiervan werd ca. 399m<sup>2</sup> (13,7%) onderzocht door middel van proefsleuven en kijkvensters. De vooropgestelde dekkingsgraad van 12,5% zoals opgenomen in de Code van Goede Praktijk (te verdelen over 10% sleuven en 2,5% dwarssleuven/volgsleuven/kijkvensters) werd hiermee ruim behaald. Bovendien kon een goede inschatting gemaakt worden van het archeologisch potentieel van het plangebied, dat duidelijk negatief bleek te zijn.

Op archeologisch vlak valt vooral het grote aantal Romeinse sites in de nabijheid van het plangebied op. Net ten zuiden van het plangebied werd bij de bouw van een woning op een diepte van 1,2 à 1,5m een laag aangesneden bestaande uit Romeinse dakpanfragmenten en slijpsteen. Ook zijn uit de Romeinse periode onder meer enkele grafheuvels, een steenbakkerssite, een site van een metaalbewerker en een kelder van een mogelijk atelier voor de productie van slijpstenen aangetroffen in de omgeving. Het merendeel van deze Romeinse sites is gekend uit onderzoek van eind 19<sup>de</sup>-20<sup>ste</sup> eeuw. Meer recent vonden er op enige afstand ten noordoosten en ten noordwesten 2 proefsleuvenonderzoeken plaats, deze leverden geen relevante archeologische sporen en vondsten op. Gekende sites met middeleeuwse oorsprong in de omgeving van het plangebied zijn vooral te situeren in de omringende dorpskernen. Het terrein ten noordoosten kent een gelijkaardige landschappelijke ligging als het plangebied, bij het proefsleuvenonderzoek hier werd geen melding gemaakt van enig potentieel voor in situ bewaring van steentijd artefacten. Ook bij de (weliswaar oudere) onderzoeken op de diverse Romeinse sites ten zuiden van het plangebied werden geen resten

---

<sup>1</sup> <https://loket.onroerendergoed.be/archeologie/notas/notas/29894>

van in situ steentijdsites aangetroffen. In de ruimere omgeving zijn wel enkele prospectievondsten gekend die dateren uit de steentijden, maar dit zijn vondsten die aan het maaiveld zijn gedaan en geen in situ bewaarde steentijdsite garanderen. Alles bij elkaar genomen en gekoppeld aan de landschappelijke ligging van het plangebied - eerder veraf van een natuurlijke waterloop – kan aan het plangebied een eerder lage verwachting gegeven worden voor in situ bewaring van steentijd artefactensites. Voor wat betreft sites met grondsporen kan aan het terrein een gemiddelde verwachting worden toegekend, met echter een verhoogde kans op de aanwezigheid van sites uit de Romeinse periode.

Op basis van het archeologisch vooronderzoek kan gesteld worden dat geen archeologische site aanwezig is binnen de grenzen van het plangebied. Het terrein wordt gekenmerkt door grootschalige verstoringen te linken aan de voormalige bebouwing, maar ook in de onverstoorde delen werden geen sporen geattesteerd. **Verder onderzoek zou dus weinig zinvol zijn en wordt bijgevolg niet geadviseerd.**