

# Archeologie

## Conclusie

### Conclusie

Uit de resultaten van het veldonderzoek blijkt dat de bij de boringen 3 tot en met 5 onder het esdek een intacte C-horizont is aangetroffen. Binnen het plangebied is een plaggendek aanwezig, waarbij zich in het noordoostelijk deel van het plangebied een intacte begraven bodem bevindt. Binnen dit deel van het plangebied geldt een hoge trefkans op archeologische resten. Binnen het plangebied worden met name (diepe) grondsporen verwacht. Deze zullen zich naar verwachting bevinden tot ongeveer 25 cm in de top van de C-horizont. Indien de bodem dieper dan 50 cm verstoord wordt, zullen eventuele archeologische resten verloren gaan.

### Aanbevelingen

Aanbevolen wordt om ter hoogte van de boringen 3 tot en met 5 een inventariserend veldonderzoek uit te voeren door middel van het aanleggen van proefsleuven (IVO-P), teneinde gaafheid, omvang, datering en conservering van archeologische resten te onderzoeken.

## Beleidsplan archeologie (2009)

### Verdrag van Valetta (Malta)

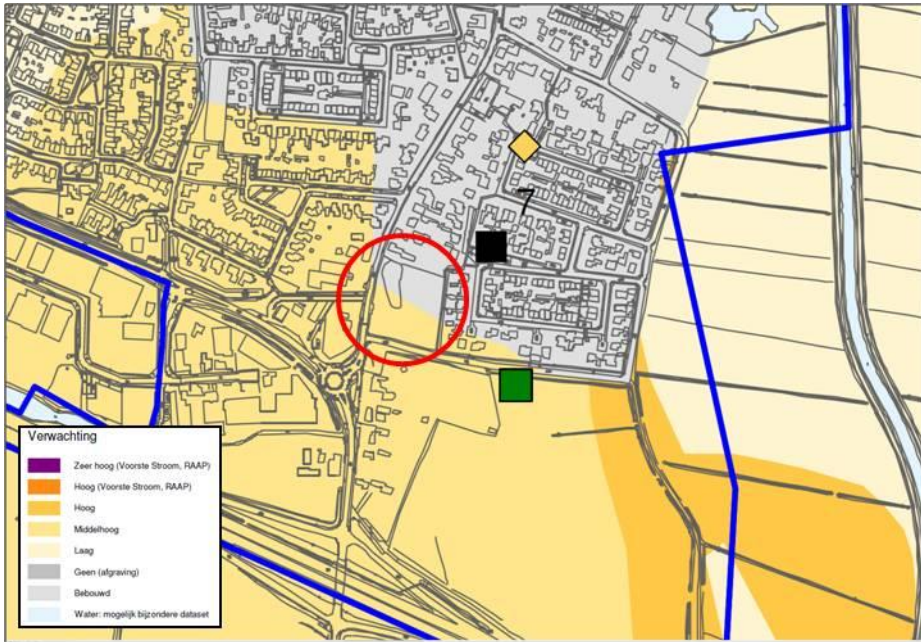
In 1992 heeft Nederland het Verdrag van Valetta (Malta) ondertekend. Dit verdrag bepaalt, dat er op verantwoorde wijze dient te worden omgegaan met het archeologisch erfgoed, o.a. in ruimtelijke planontwikkelingen. Dit verdrag heeft inmiddels zijn weerslag verkregen in een wijziging van de Monumentenwet 1988, die op 1 september 2007 in werking is getreden, de Wet op de archeologische monumentenzorg (WAMZ). Een belangrijk uitgangspunt, is dat het behoud *in situ* (op de oorspronkelijke plaats) voorgaat op het behoud *ex situ* (opgraven en bewaren in depot). Van belang is dat door middel van vooronderzoek tijdig inzicht wordt verkregen in de archeologische waarden van een gebied, zodat deze bij beoogde planontwikkelingen kunnen worden betrokken. Voor de ruimtelijke ordening is een belangrijke bepaling, dat de wet niet van toepassing is op projecten met oppervlakte kleiner dan 100 m<sup>2</sup>; de gemeenteraad kan een hiervan afwijkende andere oppervlakte vaststellen.

### Beleidsplan archeologie (2009)

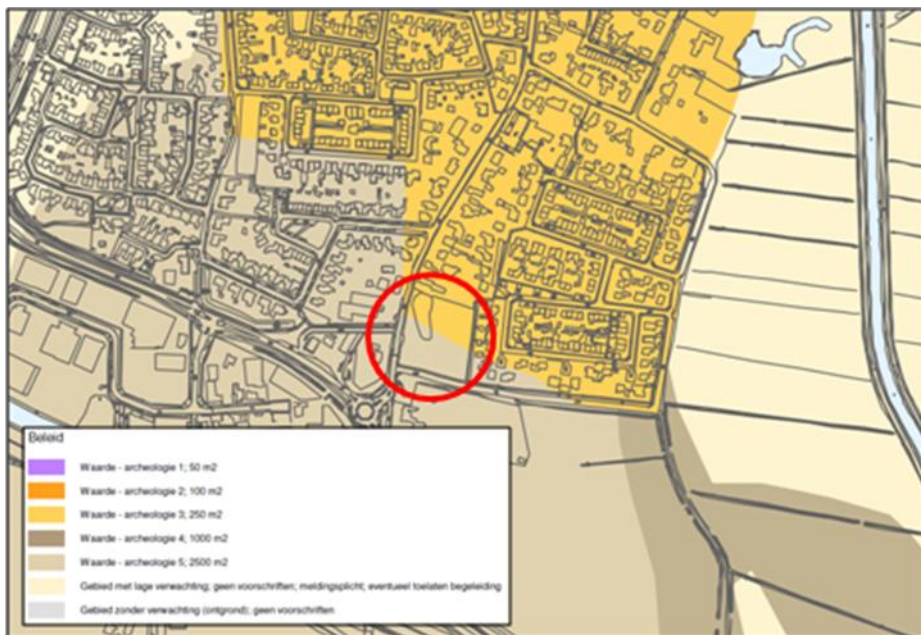
In november 2009 heeft de gemeenteraad het Beleidsplan Archeologie gemeente Oosterwijk vastgesteld. Het beleidsplan gaat in op hoe de gemeente Oosterwijk kan voldoen aan de Wet op de archeologische monumentenzorg, maar geeft ook aan hoe de gemeente in uiteenlopende omstandigheden om wil gaan met historische bodemschatten.

Voor de gehele gemeente is een verwachtingskaart opgesteld. De verwachtingskaart geeft inzicht in het archeologisch erfgoed van de gemeente. Op de verwachtingskaart is aangegeven wat de archeologische verwachtingen zijn als laag, middelhoog en hoog verwachtingsvol gebied. De verwachtingskaart is vertaald in een beleidskaart waaraan matrixnormen zijn ge-

koppeld. Op de beleidskaart en in de matrixnormen is opgenomen hoe wordt omgegaan met archeologie in de betreffende verwachtingsvolle gebieden. Naast de verwachtings- en beleidskaart is ook archeologiebeleid opgesteld. In het beleid is ondermeer vastgelegd wanneer archeologisch onderzoek wel of niet verplicht is en aan welke eisen dat onderzoek moet voldoen.



Figuur 1. Verwachtingskaart archeologie



Figuur 2. Beleidskaart archeologie

## Toetsing plangebied

Binnen het plangebied van het bestemmingsplan bevinden zich op basis van de verwachtingskaart een gebied met een middelhoge verwachtingswaarde en bebouwd gebied. Op de beleidskaart archeologie zijn deze vertaald naar waarde-archeologie-3 en 5. Voor de waarde-archeologie-3 en 5 geldt dat zonder voorafgaand archeologisch onderzoek grondwerkzaamheden mogen plaatsnemen tot een diepte van 0,50 meter en een oppervlakte van ten hoogste respectievelijk 250 m<sup>2</sup> en 2.500 m<sup>2</sup>.

### Bureauonderzoek

Voor deze locatie is een bureauonderzoek<sup>1)</sup> uitgevoerd. Op basis van het bureauonderzoek blijkt dat in het gehele plangebied archeologische resten worden verwacht. Het vondstniveau wordt verwacht onder het esdek en in de top van de oorspronkelijke C-horizont. Archeologische sporen zullen zich naar verwachting bevinden tot ongeveer 25 centimeter in de top van de C-horizont. Organische resten en bot zullen door de relatief droge en zure bodemomstandigheden slecht zijn geconserveerd. De beperkte beschikbare gegevens laten niet toe, het complextype en de omvang van de verwachte resten nader te specificeren.

Het advies is om een inventariserend veldonderzoek uit te voeren door middel van een verkennend booronderzoek teneinde inzicht te krijgen in de vormeenheden van het landschap, voor zover deze van invloed zijn op de locatiekeuze in het verleden en met als doel kansarme zones uit te sluiten en kansrijke zones te selecteren voor de volgende fasen. Met name dient te worden bepaald of het esdek binnen het plangebied aanwezig is en of deze intact is, alsmede de top van de C-horizont.

### Inventariseren veldonderzoek

Op aanvulling van het bureauonderzoek heeft een inventariserend veldonderzoek plaatsgevonden<sup>2)</sup>. Binnen het plangebied worden op basis van het bureauonderzoek hoge en zwarte enkeerdgronden (esdekken) verwacht. Deze zijn tijdens het veldonderzoek ook daadwerkelijk aangetroffen. In boringen 3 tot en met 5 is onder het esdek een intacte C-horizont aangetroffen. In boringen 1 en 2 is de bodem tot in de C-horizont verstoord.

In Noord-Brabant worden de eerste akkers opgehoogd vanaf 1350, meestal op de hoger gelegen delen in het landschap. In de prehistorie waren juist deze delen van het landschap aantrekkelijk voor bewoning.

Binnen het plangebied is een plaggendeek aanwezig, waarbij zich in het noordoostelijk deel van het plangebied een intacte begraven bodem bevindt. Binnen dit deel van het plangebied geldt een hoge trefkans op archeologische resten.

Indien de bodem dieper dan 50 cm verstoord wordt, zullen eventuele archeologische resten verloren gaan.

Ter hoogte van boringen 3 tot en met 5 adviseert ADC ArcheoProjecten om een inventariserend veldonderzoek uit te voeren door middel van het aanleggen van proefsleuven (IVO-P). Ter hoogte van boringen 1 en 2 adviseert ADC ArcheoProjecten om geen vervolgonderzoek uit te laten voeren.

---

<sup>1)</sup> Aan de Schoolstraat en de Scheerman te Moergestel (gemeente Oisterwijk), bureauonderzoek, ISBN: 978-90-6836-869-7, ADC ArcheoProjecten.

<sup>2)</sup> Schoolstraat en De Scheerman Moergestel, een Inventariserend veldonderzoek in de vorm van een verkennend booronderzoek, ISBN 978-90-6836-955-7, ADC Archeo Projecten.