



BEOORDELING archeologisch RAPPORT

Aan : Gemeente Berkelland; Mirjam Mellink
Behandeld door : Annemieke Lugtigheid-Hendriks (afgestemd met Marc Kocken)
Datum : 26 maart 2014
Zaaknummer : S2014-0175
Onderwerp : Gelselaar, plangebied Laarbergweg 8
Procedure : bestemmingsplanwijziging

Opsteller rapport : Hamaland Advies (ing. R. de Graaf, ing. J.F.M. Rohling en drs. E.E.A. van der Kuijl)
Rapportnummer : 140675
CIS-code : 60.542
Titel : Bureauonderzoek en karterend booronderzoek archeologie, Plangebied Laarbergweg 8 te Gelselaar, gemeente Berkelland
Soort onderzoek : IVO

Beoordeling

Door de geplande bedrijfsverplaatsing van een melkveebedrijf, van de Schothorstweg 3 naar de Laarbergweg 8 in Gelselaar, worden mogelijk archeologische waarden verstoord. Daarom is door Hamaland Advies, in opdracht van de heer Geerdink (eigenaar van het melkveebedrijf) een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd om een gespecificeerde archeologische verwachting van het plangebied op te stellen en te toetsen.

De resultaten van dit onderzoek zijn vastgelegd in een concept rapport. De beoordeling van de rapportage staat hieronder weergegeven.

Het bureauonderzoek met bijbehorende rapportage is uitgevoerd conform de hiervoor geldende richtlijn uit de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie (KNA versie 3.3). Ook voldoet het aan het archeologisch beleid van de gemeente Berkelland. Voor het bureauonderzoek is gebruik gemaakt van de onderzoeksvragen uit het archeologische beleid; inhoudelijke norm archeologisch vooronderzoek.

Voor het karterende booronderzoek zijn 30 boringen geplaatst. De boringen zijn verspreid binnen het plangebied gezet.

Er is geboord tot maximaal 1,3 m –mv met een Edelmanboor met een diameter van 15 cm. Bij het booronderzoek zijn een aantal archeologische indicatoren aangetroffen (verbrande leem en scherven middeleeuwse kogelpot).

Ik heb een aantal opmerkingen op het rapport en op het advies:

- p. 18; Hottinger-atlas 1773-1794; dit kaartje is niet opgenomen in het rapport, ook staat hier in de tekst dat er in het plangebied een bebouwing afgebeeld is, terwijl op p. 22 (paragraaf 2.5) staat dat het plangebied tot en met 1935 onbebouwd is geweest, wat is de juiste informatie? En indien er bebouwing aanwezig was in de 18^e eeuw, is er dan een link te leggen met de vondsten?
- p. 24; 9 boringen; moet zijn 30 boringen.
- p. 25; boring 25 t/m 30; moet zijn boring 21 t/m 30 (vanaf boring 21 kom je de kleilaag tegen).
- p. 27, onder 20.; bureauonderzoek; moet zijn booronderzoek.
- p. 28, onder 26., en p. 29, onder 28.; ik ben het er niet mee eens dat je in het (zuid) oostelijk deel van het plangebied geen archeologische waarden mag verwachten, dit deel van het plangebied kan dan ook nog niet vrijgegeven worden.



- p. 28, onder 28., het verhoogd aanleggen van de kuilvoerplaten zorgt voor extra verdichting van de bodem waardoor de archeologische vindplaats verstoord kan raken. Zonder verder onderzoek ter plekke, zodat de kans op verstoring bepaald kan worden, vind ik dit geen goed idee.
- p. 30 en p. 4, selectieadvies, ik vind het onjuist dat hier staat “indien hier bodemingrepen van dieper dan 35 cm –mv plaatsvinden...”, het is immers al duidelijk dat die gaan plaatsvinden gezien de in het rapport bijgevoegde tekening. Ook vind ik het onjuist om geen vervolgonderzoek uit te voeren ter plekke van de kleilaag; ook in dit deelgebied kan archeologie voorkomen, samenhangend met de aangetroffen nederzetting of mogelijk ook uit eerdere tijden.

Advies

Op basis van de resultaten van het uitgevoerde archeologisch onderzoek wordt een vervolgonderzoek geadviseerd.

Er zal vervolgonderzoek (proefsleuvenonderzoek) plaats moeten vinden in het gehele plangebied, dus ook ter plekke van de geplande kuilvoerplaten en in het lagere gedeelte. Hierbij zal in ieder geval ook een proefsleuf over de flank (van hoog naar laag) aangelegd moeten worden. Voor het proefsleuvenonderzoek zal een Programma van Eisen opgesteld moeten worden, dat goedgekeurd moet worden door de regioarcheoloog (Marc Kocken).

Ik adviseer de gemeente Berkelland om hier mee in te stemmen.