

**Tabel 4.3 Samenvatting van de beleidsadviezen per kaartcategorie**

| Categorie                                      | Soort terrein   | Beschrijving van de terreinen  | Aard voorgenomen verstoring   | Onderzoeksstrategie  |
|--|---|--|---|--|
| <b>AMK-terreinen</b>                           | <u>Archeologische rijksmonumenten</u>   | Het gaat om terreinen die wettelijk beschermd zijn. Elke vorm van bodemingrepen (ook archeologisch onderzoek) is vergunningsplichtig en dient door de RACM te worden goedgekeurd.<br>Op dit moment zijn binnen de gemeente twee Rijksmonumenten aanwezig.      | Elke vorm van verstoring is bij wet verboden  | In principe behoud 'in situ'. Bij aantonbaar bewijs van intact laten van archeologische resten kan de minister een vergunning afgeven.   |
|  | <u>Terreinen met een bepaalde archeologische waarde (Overige AMK-terreinen)</u> | Van deze terreinen is op basis van vondsten of onderzoek reeds een archeologische waarde vastgesteld.  | Oppervlakte kleiner dan 50 m <sup>2</sup> of verstoringen tot maximaal 40 cm diep<br>Oppervlakte minimaal 50 m <sup>2</sup> <b>en</b> verstoringen dieper dan 40 cm | Kleine ingrepen worden acceptabel geacht.<br>Bij bodemingrepen worden de aanwezige archeologische resten bedreigd. Uitgangspunt is behoud 'in situ' door planinpassing. Indien dit niet mogelijk is, dient archeologisch onderzoek in de vorm van een proefsleuvenonderzoek of opgraving plaats te vinden. |
| <b>Gemeentelijke Archeologische Monumenten</b> | <u>Gemeentelijk monument</u>  | Op dit moment zijn binnen de gemeente geen Gemeentelijke Archeologische Monumenten aangewezen  |   |  |
| <b>Verwachtingszones</b>                       | <u>Zones met een hoge archeologische verwachting</u>                            | Deze gebieden waren in het verleden geschikte locaties voor bewoning. Het gaat hierbij om de hogere dekzandruggen, gordeldekkandwelvingen en smeltwaterruggen.<br>Vanaf de Late Middeleeuwen zijn veel van deze terreinen vaak als akker gebruikt waarbij door | Verstoringen tot maximaal 40 cm diep<br>Oppervlakte kleiner dan 2500 m <sup>2</sup> <b>en</b> verstoringen dieper dan 40 cm   | Ondiepe ingrepen zullen archeologische resten niet aantasten en zijn daarom toegestaan.<br>Vindplaatsen in deze gebieden nemen vaak een groot areaal in beslag waardoor kleine ingrepen (zowel in diepte als in oppervlakte) acceptabel worden geacht.   |

|  |  |   |   |  |  |   |  |
|--|--|---|---|--|--|---|--|
|  | <p>plaggenbemesting de gronden langzamerhand zijn opgehoogd en een zogenaamd esdek is ontstaan. Dit ophogingspakket heeft oudere bewoningssporen vaak goed geconserveerd.</p> <p>De kans op het aantreffen van intacte vindplaatsen en goed geconserveerde archeologische resten is derhalve vrij groot.</p> | <p>Oppervlakte minimaal 2500 m<sup>2</sup> <b>en</b> verstoringen dieper dan 40 cm</p>  | <p>De kans is groot dat bij bodemingrepen archeologische resten worden verstoord. Derhalve dient archeologisch onderzoek plaats te vinden. Als eerste stap dient een bureauonderzoek te worden uitgevoerd. Indien vervolgonderzoek noodzakelijk wordt geacht, kan door middel van een verkennend of karterend booronderzoek bepaald worden in hoeverre de ondergrond nog intact is en of er aanwijzingen zijn voor een archeologische vindplaats.</p> |  |  |   |  |
|  | <p><u>Zones met een middelhoge archeologische verwachting</u></p>  | <p>De gebieden met een middelhoge archeologische verwachting waren in het verleden minder geschikt voor bewoning of zijn in de loop van de tijd minder geschikt geraakt als gevolg van bijvoorbeeld veengroei.</p> <p>Door het ontbreken van een esdek bestaat de kans dat sporen verploegd zijn. Hiermee is de conservering matig.</p> <p>De kans op het aantreffen van intacte vindplaatsen en goed geconserveerde archeologische resten is derhalve matig groot.</p> | <p>Oppervlakte kleiner dan 2500 m<sup>2</sup> <b>of</b> verstoringen tot maximaal 40 cm diep</p>  | <p>Vindplaatsen in deze gebieden nemen vaak een groot areaal in beslag waardoor kleine ingrepen (zowel in diepte als in oppervlakte) acceptabel worden geacht.</p> | <p>Oppervlakte minimaal 2500 m<sup>2</sup> <b>en</b> verstoringen dieper dan 40 cm</p> | <p>De kans is groot dat bij bodemingrepen archeologische resten worden verstoord. Derhalve dient archeologisch onderzoek plaats te vinden. Als eerste stap dient een bureauonderzoek te worden uitgevoerd. Indien vervolgonderzoek noodzakelijk wordt geacht, kan door middel van een verkennend of karterend booronderzoek bepaald worden in hoeverre de ondergrond nog intact is en of er aanwijzingen zijn voor een archeologische vindplaats.</p> | <p>Vanwege de lage trefkans wordt geen archeologisch onderzoek geëist.</p> |
|  | <p><u>Zones met een lage archeologische verwachting:</u></p>   | <p>De kans op het aantreffen van archeologische resten is relatief klein. Om die reden hebben dergelijke gebieden een lage verwachting gekregen.</p> <p>Door het lage aantal vondsten is erg weinig bekend over het gebruik van deze (natte) gebieden. Toevalsvondsten leveren hier dan ook vaak zeer veel nieuwe informatie op.</p>  | <p>Niet van toepassing</p>  |  |  |   |  |

| <b>verwachting</b>  | <b>en er bevinden zich geen waardevolle archeologische terreinen grenzend aan het plangebied</b>  | Deze gebieden waren in het verleden minder aantrekkelijk voor bewoning. Vaak waren ze relatief vochtig of lagen ze relatief laag in het landschap. Toch werden deze gebieden incidenteel wel gebruikt. Zo zijn in de beekdalen diverse sporen als visfukken, beschoeiingen e.d. te verwachten en zijn in het veengebied losse vondsten te verwachten in de vorm van (vuur)stenen artefacten of verstoorde vuursteenvindplaatsen. Daarnaast zijn ontginningssporen in de vorm van greppels aan te treffen.  | Bureauonderzoek waarbij mogelijk bepaald kan worden of in het verleden reeds delen van het terrein zijn verstoord en welke vindplaatsen in het verleden in de omgeving zijn aangetroffen. |
|---------------------|---|--|---|
|                     | <u>Zones met een lage archeologische verwachting:</u><br>Plangebied ligt gedeeltelijk in een zone met een lage archeologische verwachting | De kans op het aantreffen van archeologische resten is relatief klein. Om die reden hebben dergelijke gebieden een lage verwachting gekregen.<br><br>Door het lage aantal vondsten is erg weinig bekend over het gebruik van deze (natte) gebieden. Toevalsvondsten leveren hier dan ook vaak zeer veel nieuwe informatie op.<br><br>Deze gebieden waren in het verleden minder aantrekkelijk voor bewoning. Vaak waren ze relatief vochtig of lagen ze relatief laag in het landschap. Toch werden deze gebieden incidenteel wel gebruikt. Zo zijn in de beekdalen diverse sporen als visfukken, beschoeiingen e.d. te verwachten en zijn in het veengebied losse vondsten te verwachten in de vorm van (vuur)stenen artefacten of verstoorde vuursteenvindplaatsen. Daarnaast zijn ontginningssporen in de vorm van greppels aan te treffen. | Oppervlakte minimaal 2500 m <sup>2</sup> <b>en</b> verstoringen dieper dan 40 cm  |
| <b>verstoringen</b> | <u>alle</u>   | Afhankelijk van de verwachtingszone  | Een eerste stap is de exacte aard en diepte van de verstoring vast te stellen. Afhankelijk van verstoring tot   |

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
|                 |             | onder of boven het archeologische niveau is respectueeljk<br>geen onderzoek/ wel onderzoek noodzakelijk  |
| <b>esdekken</b> | <u>alle</u> | Als onderliggende verwachtingswaarde<br>Aangezien een esdek aanwezig is, is de kans groot dat eventuele archeologische resten goed geconserveerd zijn. |