

Ministerieel besluit tot definitieve bescherming als archeologische site van het Celtic Field complex van Moorsberg in Oudsbergen (Opglabbeek)

Rechtsgronden

Dit besluit is gebaseerd op:

- het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013, artikel 6.1.1;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 25 juli 2014 tot delegatie van beslissingsbevoegdheden aan de leden van de Vlaamse Regering, artikel 6, 1^o;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 2 oktober 2019 tot bepaling van de bevoegdheden van de leden van de Vlaamse Regering, artikel 8, §1, 2^o.

Procedurestappen en vormvereisten

Dit besluit kwam tot stand volgens de procedurestappen en de vormvereisten, beschreven in:

- het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013, artikel 6.1.1 tot en met 6.1.14,
- het Onroerenderfgoedbesluit van 16 mei 2014, artikel 6.2.1.

De volgende procedurestappen en vormvereisten zijn vervuld:

- de erfgoedwaarden zijn onderzocht;
- de resultaten van het onderzoek zijn opgenomen in een beschermingsdossier.
- het voorlopig beschermingsbesluit werd getekend op 4 maart 2024 en werd bij uittreksel in het Belgisch Staatsblad bekendgemaakt op 15 maart 2024;
- De gemeente Oudsbergen organiseerde een openbaar onderzoek van 3 april 2024 tot en met 2 mei 2024.

De behandeling van de adviezen, opmerkingen en bezwaren is opgenomen als bijlage bij dit besluit.

Motivering

De archeologische site Celtic Field complex Moorsberg in Oudsbergen is van algemeen belang wegens de archeologische waarde:

De site van het Celtic Field complex van Moorsberg is een archeologisch complex dat getuigt van een lange bewoningsgeschiedenis, op zijn minst vanaf het neolithicum (circa 6000 jaar vóór heden), tot in de Romeinse periode. In combinatie met de vele vondsten rond en in het gebied kunnen we vanaf het neolithicum een graduele in cultuurname afleiden van het landschap, uitgroeiend in de ijzertijd tot een intensieve ontginning van het landschap, met onder andere de installatie van het Celtic Field complex en de

aanwezigheid van een grafheuvel, vermoedelijk daterend uit de vroege ijzertijd. en een intensieve aanwezigheid in de Romeinse periode.

De site is in deze lange periode een georganiseerd en gestructureerd landschap, waarin wonen, economische aspecten zoals landbouw, en sacrale aspecten zoals religie en begraving, een plaats kregen. Hierbij speelt het diachronische aspect een belangrijke rol, in die zin dat tradities en monumenten van oudere periodes vaak bepalend waren voor de organisatie en beleving van dit landschap in latere periodes. We kunnen in het gebied dan ook archeologische structuren verwachten zoals woon- en begraafplaatsen, akkers, resten van artisanale activiteiten,... vanaf mogelijk al het neolithicum tot de Romeinse periode. De gefossiliseerde staat van dit uitgestrekte prehistorische cultuurlandschap biedt dan ook het potentieel om veranderingen in leefwijzen, ideeën en rituelen, van deze belangrijke periode op diachronische wijze te onderzoeken.

Een belangrijk aspect in dit verband is de uitgestrektheid van dit onder bos gelegen gefossiliseerde cultuurlandschap. Dankzij het Digitaal Hoogtemodel Vlaanderen zijn op verschillende andere plaatsen op het Kempens Plateau en in beperktere mate elders in de Kempen nog verschillende andere Celtic Field complexen gedetecteerd, die echter dikwijls van beperktere oppervlakte zijn en in meer versnipperde vorm zijn bewaard. Niet alleen op lokaal niveau, maar zelfs in vergelijking met de complexen gekend op supra-regionaal niveau (noordwest- Europa) zijn deze Celtic Field complexen van het Kempens Plateau over uitzonderlijk grote oppervlaktes bewaard gebleven.

Gezien de uitgestrektheid, goede bewaring en associatie met andere gekende archeologische sites en vondsten heeft het Celtic Field complex van Moorsberg een zeldzame hoge representativiteit voor een ontginningslandschap uit de periode van de ijzertijd, en een hoge ensemble- en contextwaarde, niet alleen in ruimtelijke zin, maar ook in diachrone zin, in zijn relatie tot de andere archeologische sites van diverse periodes in de onmiddellijke omgeving.

DE VLAAMSE MINISTER VAN FINANCIËN EN BEGROTING,
WONEN EN ONROEREND ERFGOED BESLUIT:

Artikel 1. De volgende onroerende goederen worden definitief beschermd als archeologische site:

Celtic Field Complex van Moorsberg, Weg naar Zwartberg zonder nummer in Oudsbergen (Opplabbeek), bij het kadaster bekend als: Oudsbergen, 7de afdeling, Opplabbeek, 2de afdeling, sectie B, perceelnummers 903C17, 903K5, 903K21, 903L5, 903M4, 903M5, 903M19, 903M21, 903N4, 903P3, 903P5, 903P21, 903R5, 903S5, 903W20, 903X20.

Het plan met de aflijning is opgenomen als bijlage bij dit besluit.

De fotoregistratie van de fysieke toestand van de archeologische site is opgenomen als bijlage bij dit besluit.

Art. 2. De archeologische site heeft archeologische waarde.

De erfgoedelementen en de erfgoedkenmerken van de archeologische site zijn:

1° artefacten uit het meso- en neolithicum;

2° sporen, structuren en artefacten afkomstig van bewoning, begraving, landbouw en andere activiteiten van het neolithicum tot de Romeinse periode;

- 3° in de topografie bewaarde restanten (wallen) van zogenaamde 'Celtic Field'/ akkers.
- 4° een in de topografie bewaarde grafheuvel, vermoedelijk uit de vroege ijzertijd.

Art. 3. De beheersdoelstellingen voor de archeologische site zijn:

- 1° De bescherming van de site Celtic Field complex van Moorsberg als archeologische site heeft in de eerste plaats een 'behoud in situ' als doel. Een belangrijk aandachtspunt in dit kader is het behoud van het microreliëf van de nog aanwezige Celtic Field wallen en grafheuvel. Het vermijden van destructieve bodemingrepen is dus wenselijk;
- 2° Het voortzetten van het landgebruik als bos vormt de beste garantie op het behoud van de topografie van de Celtic Fields en andere structuren. Wanneer dit landgebruik gewijzigd wordt (bijvoorbeeld omzetting naar heide) of bij andere doelstellingen dan is het noodzakelijk dat er bij de uitvoering ervan (het rooien van het bos of andere werkzaamheden) rekening gehouden wordt met de Celtic Field structuren;
- 3° Aan de zichtbare Celtic Field structuren en grafheuvel kan door berijding met zware machines door spoorvorming, compactie en erosie ernstige schade toegebracht worden. Dit dient zo veel mogelijk vermeden te worden. Wanneer dit niet mogelijk is, kan de impact ervan geminimaliseerd worden door:
 - a) in droge periodes te werken om spoorvorming te beperken;
 - b) gebruik te maken van een optimaal patroon van routes en vaste exploitatiewegen om het aantal rijbewegingen te beperken:
 - I. optimaal gebruik van actuele wegen.
 - II. vooruit- en achteruit langs dezelfde route, of vooruit langs een nieuwe route en terug langs een al gebruikte route te bewegen;
 - III. bij elke exploitatie telkens dezelfde routes gebruiken (vaste exploitatiewegen);
- 4° Het vellen van bomen geniet de voorkeur boven rooien;
- 5° bij het verschralen van de bodem dienen volgende aandachtspunten in acht te worden genomen:
 - a) (Manuele) strooiselroof stelt geen problemen. Plaggen en ontgronden in de zones met op het Digitaal Hoogtemodel zichtbare Celtic Field structuren en wordt bij voorkeur vermeden (cf. ook artikel 5.4). Begrazing, maaien of chopperen kunnen hier als alternatief gebruikt worden. Bij chopperen dient echter het microreliëf gevolgd te worden en mag er niet dieper gewerkt worden dan strikt noodzakelijk;
 - b) ook in de zones waar geen Celtic Field wallen of grafheuvels zichtbaar bewaard zijn wordt er bij voorkeur niet geplagd of ontgrond. Indien wel wordt geplagd, is het wenselijk dat gebruik gemaakt wordt van een bak die ook zijdelings kan kantelen;
 - c) voor Celtic Field structuren en grafheuvel die in heide komen te liggen is een begrazing een preferentiële vorm van beheer;
- 6° De belangrijkste waarde van archeologische sites, hun kennispotentieel, wordt zonder uitzondering gereduceerd bij een omzetting naar een ex situ-archief. In situ-bewaring is dan ook de enige manier om het kennispotentieel van sites op lange termijn te vrijwaren. Indien ingrepen toch niet vermeden kunnen worden, moet het kennispotentieel van de archeologisch beschermde site omgezet worden naar kennis door middel van wetenschappelijk onderzoek. Aangezien opgraven het vernietigen van alle in de bodem opgeslagen informatie betekent, is een hoge kwaliteit van eventueel preventief onderzoek van zeer groot belang, bij uitstek bij beschermde sites. Doorgedreven verwerking en publicatie zijn noodzakelijk om ex situ het kennispotentieel van de *in situ*-bewaring zo goed mogelijk te benaderen en zijn dus eveneens essentieel. Bij eventueel preventief archeologisch onderzoek wordt dan ook best getracht de nieuw verworven kennis maximaal in te passen in het geheel van de

reeds aanwezige kennis over de site en zijn omgeving, en de kennis van dergelijke sites op het Kempens Plateau en in Vlaanderen.

Art. 4. De zakelijkrechthouder en de gebruiker houden de archeologische site in stand en onderhouden ze door:

- 1° de archeologische site als een goede huisvader te beheren en de nodige voorzorgsmaatregelen te nemen tegen schade door brand, blikseminslag, diefstal, vandalisme, wind of water;
- 2° de toestand van de archeologische site regelmatig te controleren;
- 3° regulier onderhoud uit te oefenen;
- 4° onmiddellijk passende consolidatie- en beveiligingsmaatregelen te nemen in geval van nood.
- 5° Wanneer structuren van het Celtic Field complex of grafheuvel worden aangetast door graafwerkzaamheden dient er steeds aandacht te zijn voor de registratie en natuurwetenschappelijk onderzoek van deze structuren. Bovendien kunnen er nog nederzettingssporen of sporen met een funeraire of religieuze context aanwezig zijn binnen het Celtic Field complex. Indien locaties worden getroffen waar de opgeworpen wallen nog wel duidelijk stratigrafisch te herkennen zijn, zijn deze van groot archeologisch belang.

Art. 5. Een toelating is vereist voor de volgende handelingen aan of in de archeologische site:

- 1° het wijzigen van het microreliëf;
- 2° elke handeling die een aanzienlijke wijziging van de landschapskenmerken tot gevolg heeft;
- 3° graafwerken in functie van het bouwen, verbouwen of heropbouwen van constructies;
- 4° graafwerken in functie van natuurbeheer (plaggen, chopperen, frezen, ...);
- 5° het plaatsen van ondergrondse leidingen;
- 6° het aanleggen of wijzigen van wegen en paden;
- 7° het rooien van bomen;
- 8° het omzetten van bos naar gras-, heide of akkerland.

Er is geen toelating vereist voor:

- 1° regulier onderhoud;
- 2° passende consolidatie- en beveiligingsmaatregelen in geval van nood.
- 3° de beheermaatregelen voor het bereiken van de doelstellingen zoals ze werden opgenomen in het natuurbeheerplan Klaverberg, Heiderbos en Moorsberg.

Brussel, 01/08/24

De Vlaamse minister van Financiën en Begroting, Wonen en Onroerend Erfgoed,

Getekend door: Matthias Diependaele (Sig)
Getekend op: 2024-08-01 18:37:04 +02:00
Reden: Ik keur dit document goed



Matthias DIEPENDAELE