

## **Ministerieel besluit tot de vaststelling van het prehistorisch sitecomplex in alluviale context in de Scheldevallei te Welden als archeologische zone**

DE VLAAMSE MINISTER VAN BUITENLANDS BELEID EN ONROEREND ERFGOED,

Gelet op het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013, artikel 4.1.1, 2°;

Gelet op het Onroerenderfgoedbesluit van 16 mei 2014, artikel 4.1.6;

Gelet op het ministerieel besluit van 17 juli 2015 tot vaststelling van de inventarismethodologie voor de inventaris van archeologische zones;

Gelet op het openbaar onderzoek dat gehouden is van 5 september 2016 tot en met 4 november 2016 en waarvan de behandeling is opgenomen in het beveiligd digitaal bestand van dezelfde datum als dit besluit;

Gelet op het advies van de Vlaamse Commissie Onroerend Erfgoed van 19 januari 2017 en waarvan de behandeling is opgenomen in het beveiligd digitaal bestand van dezelfde datum als dit besluit;

Overwegende dat de onroerende goederen die worden opgenomen in de vastgestelde inventaris van archeologische zones erfgoedwaarde bezitten en voldoende goed bewaard zijn;

Overwegende dat de archeologische zone 'het prehistorisch sitecomplex in alluviale context in de Scheldevallei te Welden' de volgende archeologische erfgoedwaarde bezit:

De archeologische zone Scheldevallei te Welden is gelegen ten zuiden van de huidige Schelde, in diens alluviale vlakke en aangrenzende hoger gelegen gronden. Verschillende beken monden hier uit in de Schelde, o.a. de Peerdestokbeek en de Oossebeek. Binnen het gebied bevinden zich enkele opvallende geomorfologische elementen, zoals enkele zuidwest- noordoost gerichte (dek)zandruggen, en enkele kleinere zandige opduikingen. Op deze ruggen is een groot aantal vondsten aangetroffen, die wijzen op de aanwezigheid van archeologische sites uit het mesolithicum, het neolithicum, de bronstijd, de ijzertijd, de Romeinse periode, en de middeleeuwen. Zeer talrijk zijn vondstenclusters van lithisch materiaal (vuursteen, wommersomkwartsiet) uit de prehistorie. Het grootste deel van het gebied is momenteel in gebruik als gras- of akkerland. Op de akkers op de hoger gelegen zones waar het pleistoceen oppervlak niet afgedekt is zijn de aanwezige sites in enige mate aangetast door verploeging. Gezien er geen steile hellingen zijn in het gebied is er echter weinig invloed van erosie te verwachten. In de zones waar er afdekking is met holocene riviersedimenten is de verwachte bewaring van archeologische sites en vondsten beter. Op plaatsen met dikke holocene afzettingen, zoals in de loop van een laatglaciale Scheldemeander, is de kans op bewaring van organisch materiaal reeel. Deze afzettingen zijn eveneens zeer geschikt voor natuurwetenschappelijk onderzoek voor de reconstructie van het vroegere milieu.

BESLUIT:

**Artikel 1.** De onroerende goederen opgenomen in het beveiligd digitaal bestand van dezelfde datum als dit besluit, worden opgenomen in de inventaris van archeologische zones, vermeld in artikel 4.1.1, 2<sup>o</sup>, van het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013.

**Artikel 2.** De vastgestelde inventaris van archeologische zones is in de vorm van een gegeoreferentieerde GIS-laag beschikbaar op de website van het agentschap Onroerend Erfgoed.

Brussel, **28 JUNI 2018**

De Vlaamse minister van Buitenlands Beleid en Onroerend Erfgoed,



Geert BOURGEOIS