

Bijlage 4.4.3 Dagrappporten proefsleuvenonderzoek

Verslag Stekene Merlanstraat (2016G144) 8/8/2016

Aanwezig: David Demoen, Camille Krug, Anna De Rijck

Weer: zonnig en droog

Het terrein was onderverdeeld in een aantal weilanden door middel van schrikdraad en een houtkant. Hierom moesten de proefsleuven plaatselijk onderbroken worden.

Ter hoogte van het zuidelijke deel van het onderzoeksterrein werden zoals gepland sleuven aangelegd. Vrij snel echter bleek uit de profielen dat de ondergrond tot ongeveer een meter onder het archeologische niveau verstoord was. Vanaf werkput 5 werd het vlak onder deze diepe verstoring aangelegd en kreeg men een verstoring volgens een structureel patroon -afkomstig van machinale werkzaamheden- te zien.

Meer naar het noorden toe werd geopteerd voor geschrante profielputten om op deze manier na te gaan of de verstoring het volledige terrein besloeg. Ook daar was de verstoring duidelijk aanwezig. Het meest noordelijke weiland kon nog niet onderzocht worden gezien de paarden nog opgesteld moesten worden.

Verslag Stekene Merlanstraat (2016G144) 9/8/2016

Aanwezig: David Demoen, Camille Krug, Anna De Rijck

Weer: zonnig en droog

De houtkant werd met de kraan overgestoken waardoor het meest noordelijke weiland kon worden onderzocht.

In de noordwestelijke hoek van het onderzoeksterrein werd opnieuw overgegaan naar proefsleuven gezien de verstoring er eindigde. Hier werden een klein aantal sporen uit de nieuwe tijd aangetroffen. Deze kuilen hadden alle een gelijkaardig homogeen, donkerbruin, scherp afgelijnd, vierkant of rechthoekig aspect. Een klein aantal vondsten uit de post-middeleeuwen bevestigde de eerder subrecente aard van de sporen.

Gezien de verstoring tot op grote diepte zat en zowel de profielen als de wanden van de profielputten enorm snel inklapten konden heel vaak de profielen en profielputten niet opgeschoond en/of in hun geheel gefotografeerd worden.