

SIKB pakbon en specialisten gegevens

Milco Wansleeben en Walter Laan (Archol BV)

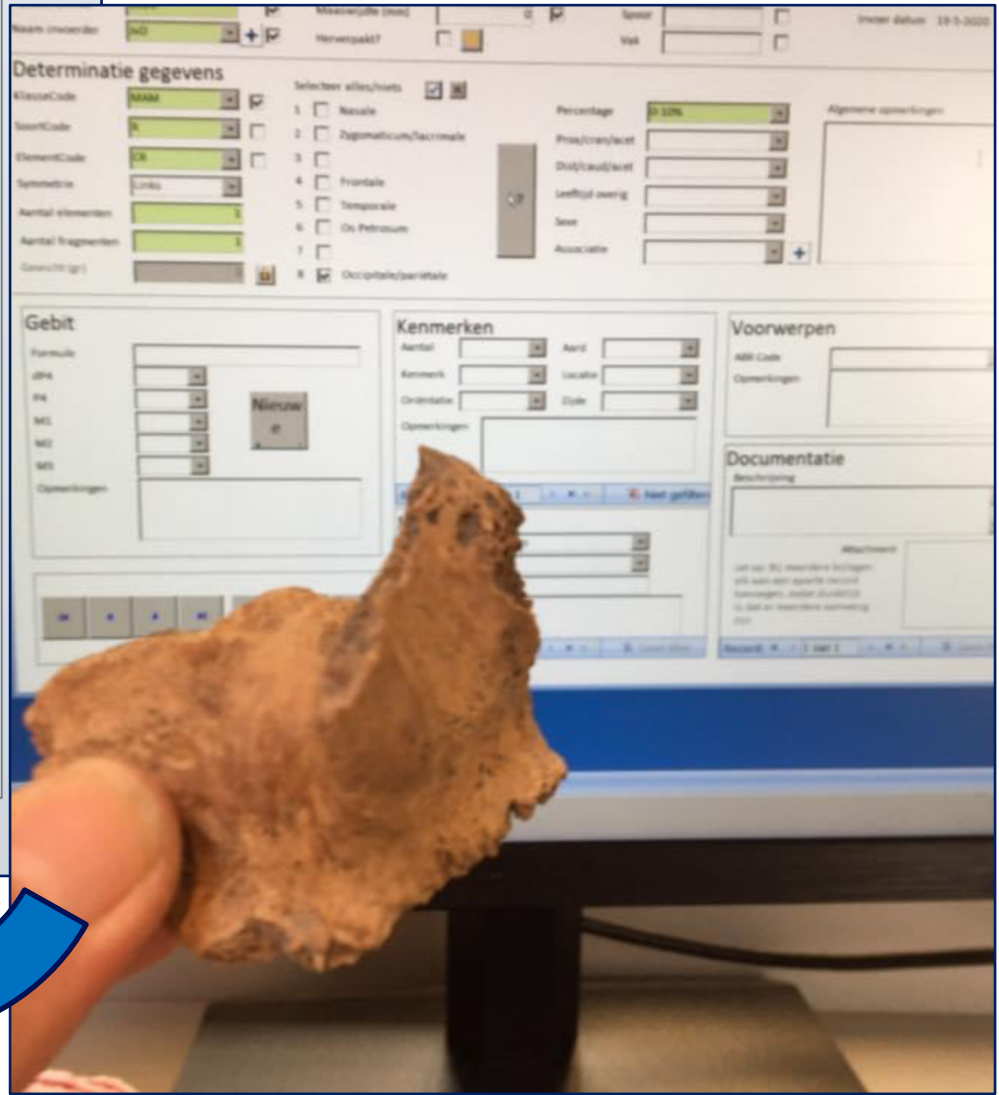
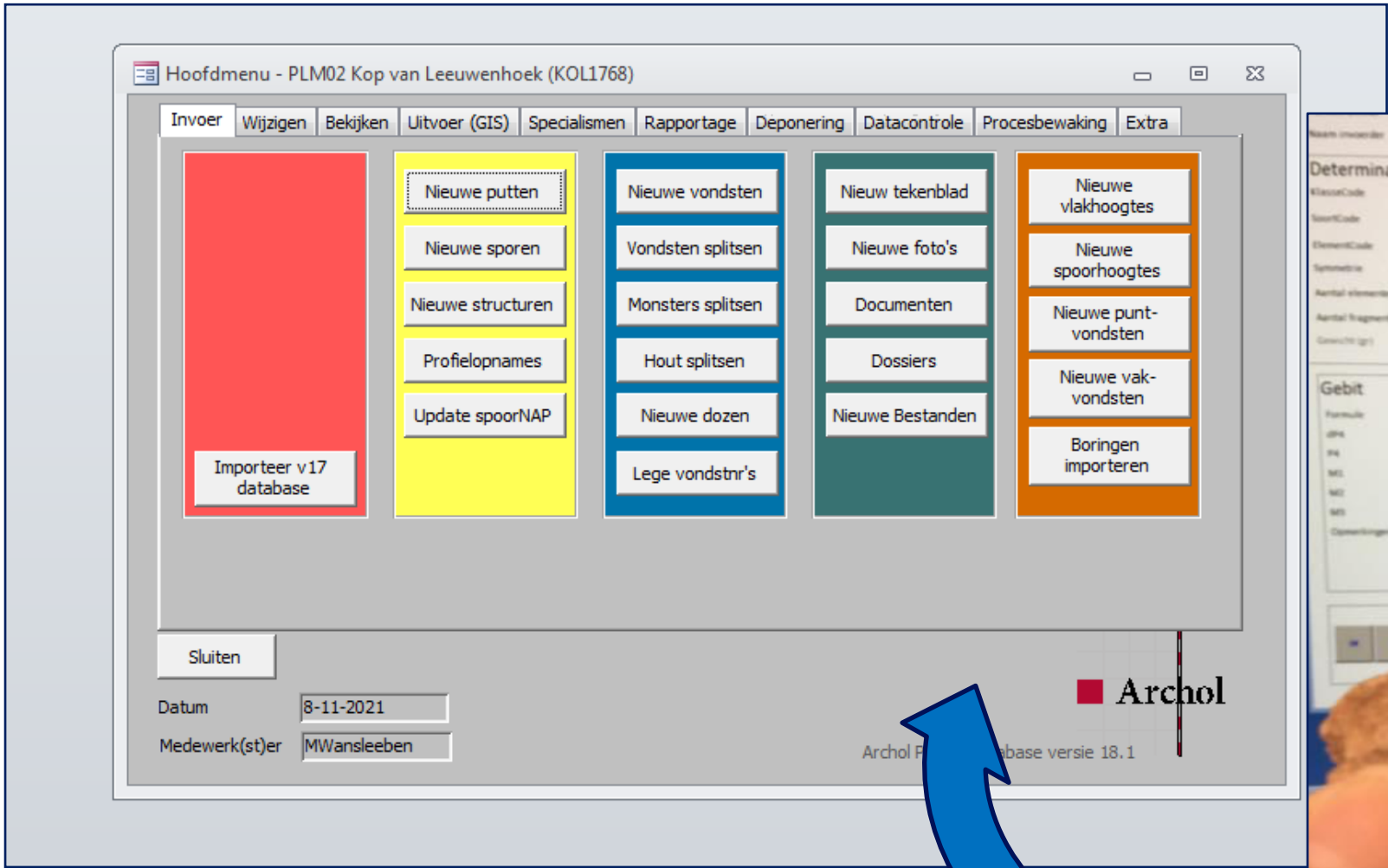


**Universiteit
Leiden**
The Netherlands


Discover the world at Leiden University

Outline


1. Context
2. Archol: (digitale) verwerking (veld)vondsten
3. Vondstgegevens in de pakbon ?
4. Verplichte gegevens van de (materiaal)specialisten
5. Additionele specialistische kenmerken vondsten
6. Discussiepunten
 - verwerken en (her)verpakken
 - bredere uitwisseling, object foto's en tekeningen
 - pakbon verbeteringen



veld kaartje

Archeologisch Onderzoek Leiden		Archol B.V				
De Bruuk, Staatsbosbeheer 26 BBD2111						
Vondstnr	Put	Vlak	Vak	Spoor	Vul	Segm
7	68	1		5000	1	
Opmerking: Coupe. Aanv. Scha. etc						
				OM. 5110932100		
VONDSTCAT	ni'x	datum: 16 / 9 / 2021				
Postbus 9514, 2300 RA Leiden						

veld- en splits-vondstkaartje

Archeologisch Onderzoek Leiden			Archol B.V			
De Bruuk, Staatsbosbeheer 26 BBD2111						
Vondstnr	Put	Vlak	Vak	Spoor	Vul	Segm
7	68	1		5000	1	
Opmerking: Coupe. Aanv. Scha. etc						
OM. 5110932100						
VONDSTCAT	ni'y	datum: 16 / 9 / 2021				
Postbus 9514, 2300 RA Leiden						

Archeologisch Onderzoek Leiden			Archol B.V			
De Bruuk, Staatsbosbeheer 264a			BBD2111			
Gemeente: Berg en Dal			ZaakId 5110932100			
Jaar 2021			Categorie GL			
			Materiaal			
BBD2111.000006.1			GLS			
Put	Vlak	Vak	Spoor	Vulling	Segm	
68	1		5000	1		
Postbus 9514, 2300 RA Leiden						

vondstregistratie

Vondsten (veldgegevens)

vondstnummer	2401	INV_DAT	19-7-2021
put	120	INV_PERS	msteenbakker
vlak	1		
vak			
spoor	3000		
vulling			
segment			
profiel			
boring			
verzamelwijze	AANV		
categorie	MIX		
verzamel_datum	19-7-2021		
veldvolume			
opmerking			

Record: 2 of 25

Vondsten splitsen (Wijzigen)

vondstnummer	2401	geconserveerd	<input type="checkbox"/>	Context gegevens	
splitsnummer	1	exposabel	<input type="checkbox"/>	put	120
categorie	APH	gedeselecteerd	<input type="checkbox"/>	vlak	1
aantal	1	oetekend	<input type="checkbox"/>		
gewicht	2.6				
opmerking					

Print kaartje Volgend

Doos ? D0001

INV_DAT 26-7-2021

INV_PERS msteenbakker

Record: 2 of 39

Vondsten splitsen (Wijzigen)

vondstnummer	2401	geconserveerd	<input type="checkbox"/>	Context gegevens	
splitsnummer	2	exposabel	<input type="checkbox"/>	put	120
categorie	ANT	gedeselecteerd	<input type="checkbox"/>	vlak	1
aantal	1	getekend	<input type="checkbox"/>	vak	
gewicht	10.4	gefotografeerd	<input type="checkbox"/>	spoor	3000
opmerking				vulling	
				segment	
				boring	
				vondst_v cat	MIX
				veldvolume	
				opmerking	

Print kaartje Volgende Categorie Nieuw vondstnummer

Doos ? D0001

INV_DAT 26-7-2021

INV_PERS msteenbakker

Selecteer labelprinter: \\SPPDS10.vuw.leidenuniv.nl\LU-c

Record: 3 of 39



Kennis van kwaliteit in bodembeheer

www.sikb.nl

Documentatie IM SIKB0102

Uitwisselmodel IM SIKB0102

Versie 4.2.0
20 november 2020



Kennis van kwaliteit in bodembeheer

www.sikb.nl

Documentatie IM SIKB0102

Domeintabellen IM SIKB0102

Versie 4.2.0
20 november 2020

XML tags

<sikb:verzamelwijze> AANLEG </sikb:verzamelwijze>

begin-tag

waarde

eind-tag

Verpakkingseenheid:

(“vondstzakje” volgens de sikb)

id

bronId

informatie

naam

doosId

aantal

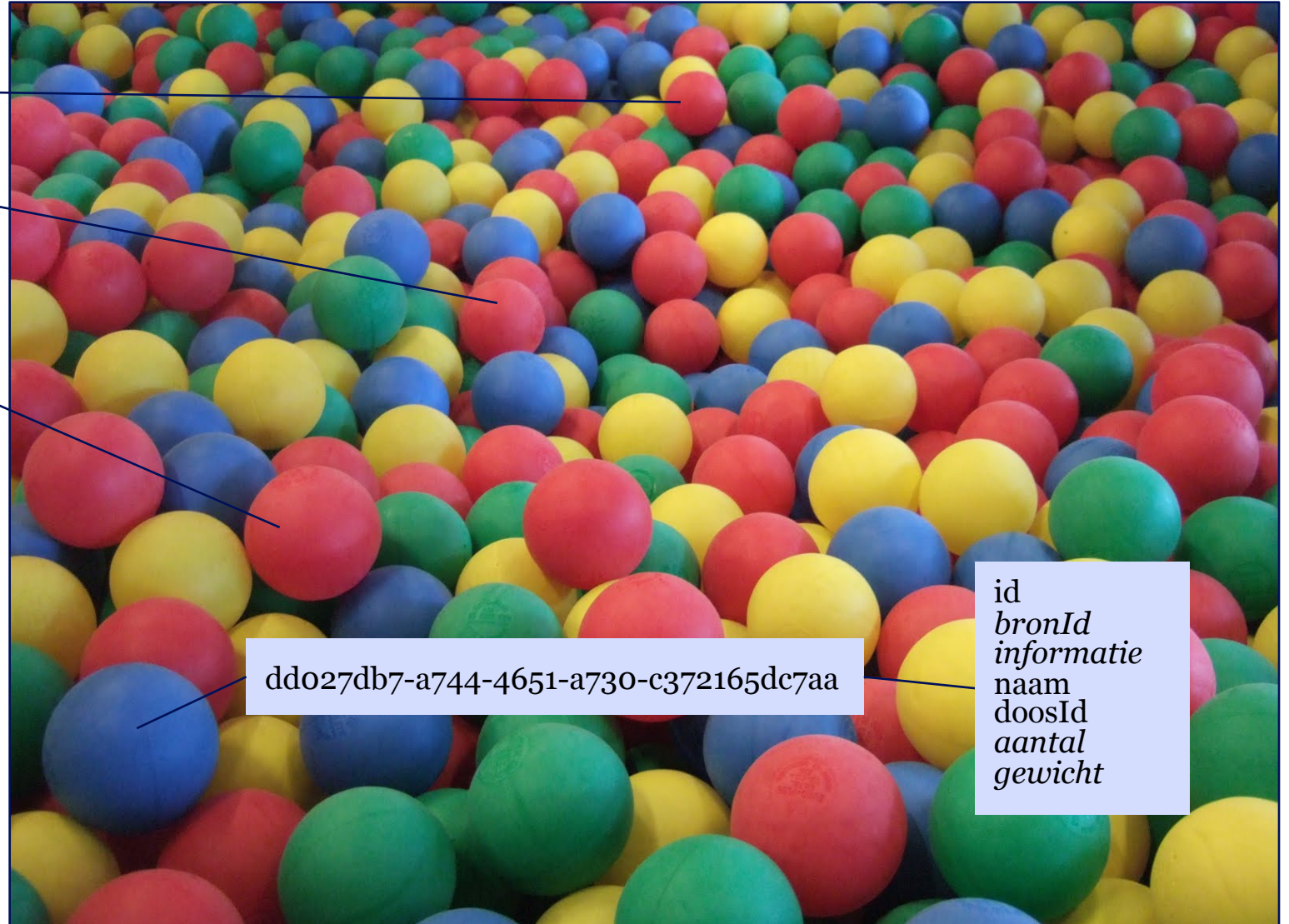
gewicht

IKEA ballenbak

foto opname

foto opname

foto opname



ddo27db7-a744-4651-a730-c372165dc7aa

id
bronId
informatie
naam
doosId
aantal
gewicht

SIKB pakbon



- lijst van personen
- lijst van verpakkingseenheden
- lijst van opnames
- lijst van grondsporen
- lijst van ...

In de lijst van verpakkingseenheden...

Verpakkingseenheid:

id: **ddo27db7-a744-4651-a730-c372165dc7aa**
bronId: 2401.1
naam: **HZL2089.002401.1**
doosId: **a820c5c7-5cb1-4c81-9b5b-86a61e9d4cc6**
aantal: 1
gewicht (gr): 2.6

Verpakkingseenheid:

id: **b24b810a-131c-45ed-adfb-da6cab7a02c5**
bronId: 2401.2
naam: **HZL2089.002401.2**
doosId: **a820c5c7-5cb1-4c81-9b5b-86a61e9d4cc6**
aantal: 1
gewicht (gr): 10.4

In de lijst van dozen....

Doos:

id:	a820c5c7-5cb1-4c81-9b5b-86a61e9d4cc6
bronId:	D0001
naam:	HZL2089.D0001
bewaarTemperatuur:	18°C ± 3°C
bewaarVochtigheid:	50% < RH < 65%, constant ± 5%
lichtgevoelig:	false
breekbaar:	false

In de lijst van de veldvondsten ...

Veldvondst:

id: 7166342c-b250-4ed1-8f54-fd4c37d2d971
bronId: 2401
naam: **HZL2089.002401**
vondstcontextId: 2cde2285-e8f5-4a3d-8eb9-8897ea9148c4
verzamelwijze: AANLEG

In de lijst van vondstcontexten...

Vondstcontext:

id: **2cde2285-e8f5-4a3d-8eb9-8897ea9148c4**
contexttype: SPOOR
spoorId: **264b5c54-f98d-4foc-8fff-2b184b6375d6**

In de lijst van sporen...

Spoor:

id: **264b5c54-f98d-4foc-8fff-2b184b6375d6**
bronId: 3000
informatie: plantenkuil; moesbedden
naam: **3000**
grondspoortype: KUIL
beginperiode: NT
eindperiode: NT

In de lijst van vondsten...

Vondst:

id:	1ebf3a2e-b3fe-41fc-8071-25odb8e792ab
bronId:	2401.1
naam:	HZL2089.002401.1
veldvondstId:	7166342c-b250-4ed1-8f54-fd4c37d2d971
aantal:	1
gewicht (gr):	2.6
materiaalcategorie:	KER
artefacttype:	AWH
beginperiode:	NEOVA
eindperiode:	IJZL
geconserveerd:	false
exposabel:	false
gedeselecteerd:	false
verpakkingseenheidId:	ddo27db7-a744-4651-a730-c372165dc7aa

Individuele specialistische beschrijvingen



In de lijst van vondsten...

Vondst:

id:	1ebf3a2e-b3fe-41fc-8071-25odb8e792ab
bronId:	2401.1
naam:	HZL2089.002401.1
veldvondstId:	7166342c-b250-4ed1-8f54-fd4c37d2d971
aantal:	1
gewicht (gr):	2.6
materiaalcategorie:	KER
artefacttype:	AWH
beginperiode:	NEOVA
eindperiode:	IJZL
geconserveerd:	false
exposabel:	false
gedeselecteerd:	false
verpakkingseenheidId:	ddo27db7-a744-4651-a730-c372165dc7aa

vondst determinaties

vondstbeschrijvingen

Specialist gegevens

vondstnummer	<input type="text"/>
splitsnummer	<input type="text"/>
volgnummer	<input type="text"/>
antal	<input type="text"/>
gewicht	<input type="text"/>
materiaalcategorie	<input type="text"/>
artefacttype	<input type="text"/>
begindatering	<input type="text"/>
einddatering	<input type="text"/>
getekend	<input type="checkbox"/>
gefotografeerd	<input type="checkbox"/>
geconserveerd	<input type="checkbox"/>
exposabel	<input type="checkbox"/>
code specialist	<input type="text"/>
opmerking	<input type="text"/>

Record: 1 of 1 No Filter Search

Overzicht wijzigingen SIKBo102 versie 3.2.0

Codetabel 2: Materiaal categorie

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 1.3, vastgesteld 7 december 2015

Aanwijzingen voor het gebruik:

Het zwarte kader omgrent de variabele die moeten worden opgenomen op de pakbon

Groengemarkeerde velden = verplicht minimaal niveau 2

Roodgemarkeerde velden = verplicht indien in de brondocumentatie dit detailniveau ook is uitgewerkt. Het is dan niet toegestaan data te reduceren.

Gebruik voor pakbon: ABR code	Opmerkingen	Toelichting op hiërarchische opbouw A	
		niveau 1	niveau 2
GLS		glas	
KER	Al het keramische materiaal, incl. aardewerk, bouwmetaal en huttenleem	keramiek	
KAW			aardewerk
KBW			bouwaardewerk
KHL			huttenleem
KKL			klei
KKP			
KMA			magering
MXX	MXX enkel gebruiken indien determinatie niet mogelijk is.	metaal	
MBR			brons
MAU			goud
MBL			
MAL			aluminium
MFE			ijzer
MEQ			
MGI			
MSX			
MCU			koper
MFR			lood

december 2015

vondst determinaties

vondstbeschrijvingen

Specialist gegevens

vondstnummer	<input type="text"/>
splitsnummer	<input type="text"/>
volgnummer	<input type="text"/>
aantal	<input type="text"/>
gewicht	<input type="text"/>
materiaalcategorie	<input type="text"/>
artefacttype	<input type="text"/>
begindatering	<input type="text"/>
einddatering	<input type="text"/>
getekend	<input type="checkbox"/>
gefotografeerd	<input type="checkbox"/>
geconserveerd	<input type="checkbox"/>
exposabel	<input type="checkbox"/>
code specialist	<input type="text"/>
opmerking	<input type="text"/>

Record: 1 of 1 No Filter Search

vondst:

id: **eof2f51c-5a36-4ec1-ab8e-accbc2e13971**
bronId: 654.1.20000616
informatie: cf. zeearend
naam: **KOL1768.000654.1.20000616**



veldvondstI
aantal:
materiaalcat
artefacttype
geconservee
exposabel:
gedeselecte
verpakkings

attribuuttype:

(zeg: extra eigenschap)

id: **4ec1bd5a-b746-4bea-8cbf-a1d5df633ad1**
attribuutnaam: code_specialist
klassenaam: VondstType
waardetype: tekst
informatie: Determinatie(code) van de materiaal/periode specialist



attribuut:

(zeg: waarde)

id: **32cb73b9-888a-414b-99c4-b622fa232cd8**
attribuuttypeId: **4ec1bd5a-b746-4bea-8cbf-a1d5df633ad1**
objectId: **eof2f51c-5a36-4ec1-ab8e-accbc2e13971**
tekst: **Zeearend; Ellepijp**

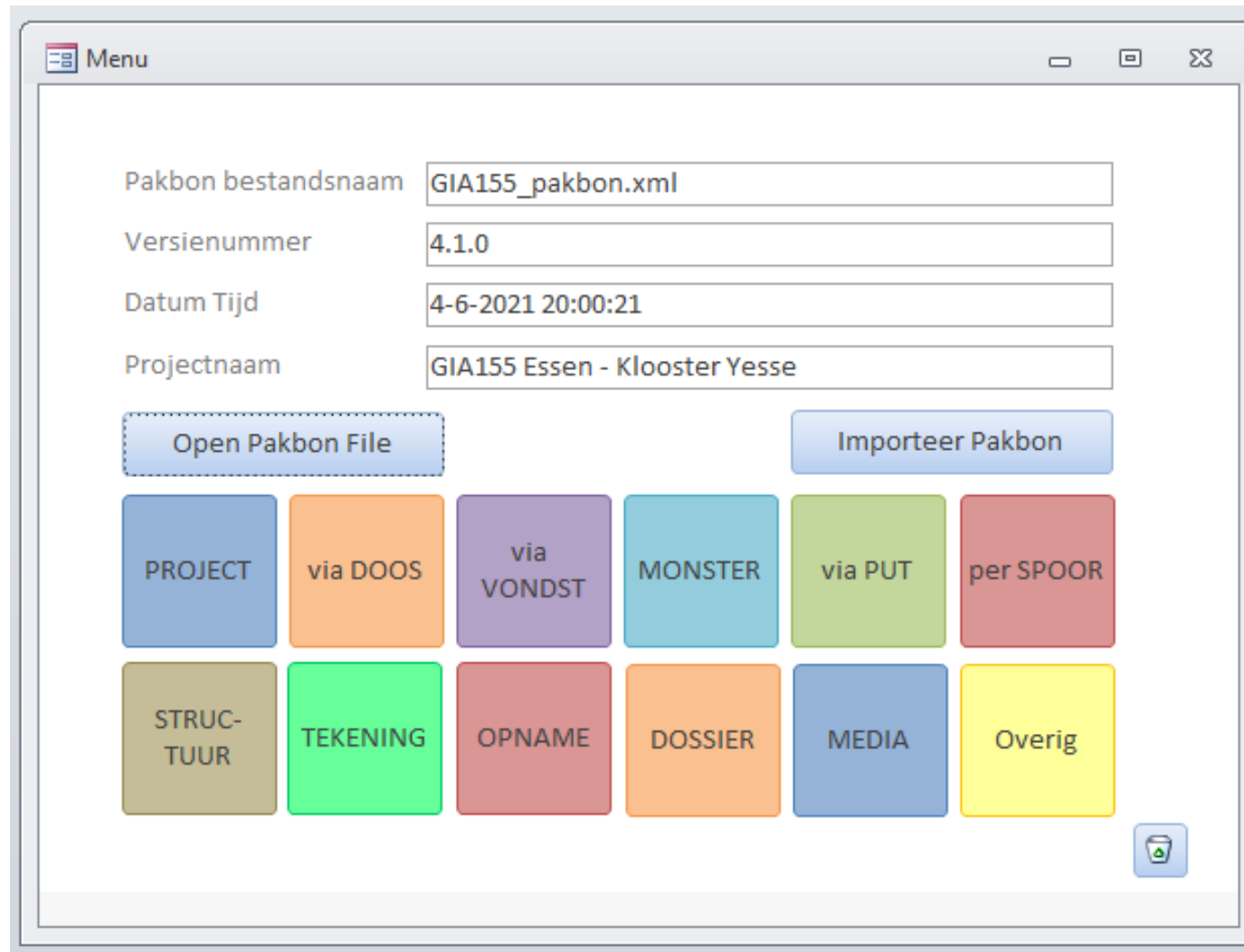


Herverpakken



Gedetermineerde vondst(en)
in apart zakje met volgnummer
terug in de verzamelzak....

Pakbon viewer



proof-of-concept voor versies: 3.1.0, 3.3.0 en 4.1.0

Vondst

Vondsten

Glas Keramiek Metaal Organisch Steen Overig

bronid	informatie	naam	A Z	materiaal	artefacttype	aantal	gewicht	beginperiode	eindperiode	conv. expo.	desel.	verzamelwijze
232.1.20001243		KOL1768.000232.1.20001243		ODB	BOT.RUND	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
232.1.20001244		KOL1768.000232.1.20001244		ODB	BOT.RUND	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
232.1.20001245		KOL1768.000232.1.20001245		ODB	BOT	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
232.1.20001246		KOL1768.000232.1.20001246		ODB	BOT	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
233.1		KOL1768.000233.1		MPB	XXX	1	3.2	ROMV	NTL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PUNT Context Doos
234.1		KOL1768.000234.1		MBR	XXX	1	7	BRONSV	NTL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PUNT Context Doos
235.1		KOL1768.000235.1		KER	AWG	1	3.6	MEVA	MELB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
235.2.20001477		KOL1768.000235.2.20001477		ODB	BOT.RUND	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
235.2.20001478		KOL1768.000235.2.20001478		ODB	BOT	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
235.2.20001479		KOL1768.000235.2.20001479		ODB	BOT	1	0			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
236.1		KOL1768.000236.1		SXX	XXX	1	6.6	PALEOV	NTL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
236.2		KOL1768.000236.2		KER	AWG	1	5.3	MEVA	MELB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AANLEG Context Doos
237.1	plaatje	KOL1768.000237.1		MPB	XXX	1	6.4	ROMV	NTL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PUNT Context Doos

Record: 1 of 690 No Filter Search

Attribuut

Extra Attributen - KOL1768.000235.2.20001477

klassenaam	waardetype	attribuutnaam	waarde
VondstType	tekst	code_specialist	Rund; Onderkaak

