

Vondstenlijst

Vondstnummer	Put	Vlak	Spoor	Vulling	Verzamelijzer	Kwadrant	Aantal	Gewicht	MAI	Materiaal	Soortvoorn	Technische groep	Type	Regio	Gebruikssporen	Afwerking	Magering	Versiering	Rand	Wand	Bodem	Oor	Tuit	Periode	Contextperiode	Begindatum	Einddatum	Opmerking
2	1	1	2	0	AANVL	1	1	4	0	AWG	ONB	GRS	-	-	VERW	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM,ME	ROM,ME	0	0	-
3	1	1	2	0	AANVL	1	2	283	0	BWM	TEGEL	IMBEX	-	REG	VERW	-	-	-	0	2	0	0	0	ROM	ROM,ME	0	0	-
4	1	1	2	0	AANVL	0	1	13	0	AWG	ONB	STG	-	-	-	ZOUTGLAZ	-	-	0	1	0	0	0	MEL	-	1300	1550	-
95	1	1	2	0	COUPE	1	1	240	0	BWM	ONB	-	-	REG	VERW	-	-	-	0	0	0	0	0	ROM	ROM,ME	0	0	-
96	1	1	2	0	COUPE	1	1	77	1	BWM	TEGEL	TEGULA	-	REG	-	-	-	-	1	0	0	0	0	ROM	ROM,ME	0	0	-
97	1	1	2	0	AFW	1	1	897	1	BWM	TEGEL	TEGULA	-	-	KRAS	-	-	-	1	0	0	0	0	ROM	ROM,ME	0	0	-
56	1	1	4	1	COUPE	1	45	34	0	AWG	KRUIK	ZEEPW	-	BAV	VRBRND	-	-	-	0	45	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
57	1	1	4	1	COUPE	1	69	184	1	AWG	KRUIK	ZEEPW	-	BAV	VRBRND	-	-	-	7	0	5	6	0	ROM	ROM	0	0	0 VOLLEDIG
60	1	1	4	1	AFW	2	17	166	1	AWG	KOM	GRS	-	NF	VRBRND	-	-	-	4	13	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
182	1	1	4	1	ZEEF	1	25	35	0	IND	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	ROM	ROM	0	0	0 VERBRANDE MB
183	1	1	4	1	ZEEF	2	1	1	0	HT	BROK	-	-	-	VRBRND	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
184	1	1	4	1	ZEEF	2	1	0	0	MET	ONB	FE	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Plat staafje, eindigend op punt. Erg smal om mesfragment te zijn, eerder stukje van ander werktuig / beslag
185	1	1	4	1	ZEEF	2	20	5	0	IND	GRUIS	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
186	1	1	4	1	ZEEF	2	5	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Enkele gebogen en rechte, platte staven: dikte 2 à 3 mm. Langste fragment = 57mm (11mm breed) . 1 fragment eindigt op punt; Fragmenten van krammen? Beslag?
163	1	1	8	0	ZEEF	2	1	6	0	AWH	GRUIS	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
164	1	1	8	0	ZEEF	0	0	0	0	VS	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
64	1	1	11	0	COUPE	0	74	338	1	AWH	ONB	FRED	-	REG	VRBRND	RUW	KWORG	MIN 3 HOR BANDEN NAGELINDRUKKEN OP BIJK	0	71	3	0	0	LJL,ROMV	LJL,ROMV	0	0	0 met 3 rijen nagelindrukken, vrij intact, rand mist?
66	1	1	11	0	COUPE	0	56	428	1	AWH	S-POT	FRED	P1	REG	VRBRND	GGLAD	CHAM-ORG	HOR RIBBELS.BAND MET GEKRUISTE LIJNEN	4	44	8	0	0	LJL,ROMV	LJL,ROMV	0	0	0 hoort bij v65??
179	1	1	11	0	ZEEF	1	1	1	0	HT	BROK	-	-	-	VRBRND	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
50	1	1	12	0	COUPE	2	2	6	0	AWG	ONB	ROOD	-	-	VERW	GLAZ	-	-	1	1	0	0	0	ME	-	0	0	-
54	1	1	12	1	COUPE	0	46	287	1	AWH	S-POT	FRED	P1	REG	VRBRND	-	CHAM-ORG	3 HOR BANDEN SPATELINDRUKKEN+ 2 HOR RIBBELS	8	35	3	0	0	LJL,ROMV	LJL,ROMV	0	0	0 ondersteboven geplaatst?
195	1	1	12	0	ZEEF	0	1	1	0	VS	AFHAKING	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
196	1	1	12	0	ZEEF	2	8	0	0	AW	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 vulling D/I
200	1	1	12	0	ZEEF	4	12	6	0	AW	GRUIS	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
201	1	1	12	1	ZEEF	4	1	1	0	VS	AFHAKING	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 NATUURLIJK
215	1	1	12	0	ZEEF	0	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Brokken corrosie, mogelijk ijzererts/slak; Tot 44mm
24	1	1	13	0	AANVL	0	1	7	0	AWG	ONB	GRS	-	-	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ME	ME	0	0	-
25	1	1	13	0	AANVL	0	1	8	1	AWG	TEIL	ROOD	-	-	-	LDGLAZ	-	-	1	0	0	0	0	MEL	ME	1400	1550	0 brede bandvormige geribbelde rand, naar buiten geplooide, langgerekte bovenlip met dekselgeul, onderaan de rand geprononceerde puntige doorn
25	1	1	13	0	AANVL	0	1	7	1	AWG	KOGELPOT	GRS	-	-	-	-	-	-	1	0	0	0	0	MEV	ME	800	925	0 eenvoudige afgeronde, langgerekte uitstaande rand
26	1	1	13	0	AANVL	0	2	21	0	AWH	ONB	GROX	-	REG	-	EFFEN	CHAM-ORG	-	0	2	0	0	0	LJL,ROM	ME	0	0	-
30	1	1	13	0	AANVL	2	1	83	0	NS	BROK	KALKSTEEN	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	ME	-	0	0	-
77	1	3	13	1	COUPE	1	2	21	0	AWH	S-POT	FRED	P4	REG	-	GGLAD	CHAM-ORG	-	1	1	0	0	0	LJL,ROM	ME	0	0	-
78	1	3	13	1	COUPE	1	3	71	1	AWH	S-POT	FRED	P2/P4	REG	VRBRND	GGLAD	-	-	2	1	0	0	0	LJL,ROM	ME	0	0	-
79	1	3	13	1	COUPE	0	34	79	0	AW	GRUIS	-	-	-	VRBRND;VERW	-	-	-	0	0	0	0	0	ME	-	0	0	-
80	1	3	13	1	COUPE	1	2	21	0	AWH	ONB	FRED	-	REG	-	GGLAD	-	-	0	2	0	0	0	LJL,ROM	ME	0	0	-
137	1	2	13	1	ZEEF	1	4	54	1	AWH	S-POT	GRED	P4	REG	VERW	GGLAD	CHAM-ORG	INKERVING	1	3	0	0	0	LJL,ROM	ME	0	0	-
141	1	1	13	0	ZEEF	0	13	30	1	AWG	ONB	GRS	-	NF	-	-	-	-	2	11	0	0	0	ROM	ME	0	0	-
142	1	1	13	0	ZEEF	0	3	4	0	AWG	ONB	ROOD	-	-	VRBRND	-	-	-	0	3	0	0	0	ROM	ME	0	0	-
29	1	1	15	0	AANVL	0	2	4	0	AWH	ONB	GRED	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	MET,ROM	MET,ROM	0	0	-
94	1	1	15	0	COUPE	2	1	17	0	AWH	ONB	GRED	-	-	VRBRND	-	KW	HOR BAND NAGELINDRUKKEN	0	1	0	0	0	MET,ROM	MET,ROM	0	0	-
139	1	1	15	0	ZEEF	0	20	2	0	VS	BROK	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
144	1	1	15	0	ZEEF	2	2	1	0	AWG	ONB	GRS	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	ROM	MET,ROM	0	0	-
146	1	1	15	0	ZEEF	2	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Fragment van een kleine rivet/siernageltje (te klein voor röntgen ðc" was niet zichtbaar); L: 6mm, diam. kopje: 3mm
23	1	2	17	0	AANVL	0	1	5	1	AWG	ONB	GRS	-	NF	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
49	1	2	17	0	COUPE	4	1	11	0	AWG	ONB	ROOD	-	-	-	GLAZ	-	-	0	1	0	0	0	MEL	ROM	0	0	-
108	1	2	17	0	ZEEF	1	3	5	0	AWH	ONB	FRED	-	REG	-	EFFEN	KWORG	-	0	3	0	0	0	LJL,ROM	ROM	0	0	-
109	1	2	17	0	ZEEF	4	1	2	0	AWH	ONB	FRED	-	REG	-	EFFEN	-	-	0	1	0	0	0	LJL,ROM	ROM	0	0	-
110	1	2	17	0	ZEEF	0	3	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Kleine corrosiefragmentjes : grootste stukje (10x10mm) bevat afdruk van houtresten.
19	1	1	18	0	AANVL	0	8	60	1	KER	-	GRS	-	-	VERVIN	-	-	-	0	5	3	0	0	-	-	0	0	0 STERK VERBRAND
20	1	1	18	0	AANVL	0	2	16	0	AWH	ONB	FRED	-	REG	VRBRND	RUW	CHAM-ORG	-	0	2	0	0	0	LJL,ROM	ROM	0	0	-
20	1	1	18	0	AANVL	0	1	20	0	AWG	ONB	ROOD	-	-	-	GLAZ	-	-	0	0	1	0	0	MEL	ROM	0	0	0 UITGEKNEPEN STANDYIN
22	1	1	18	0	AANVL	0	3	28	0	AWH	ONB	FRED	-	REG	-	GGLAD	KWORG	HOR GROEF	0	3	0	0	0	LJL,ROM	ROM	0	0	-
42	1	1	18	0	AANVL	0	1	45	0	NS	KEI	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	ROM	-	0	0	0 RONDE KEI
43	1	1	18	0	AANVL	0	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Brok corrosie, niet identificeerbaar= +/- 45 x 45 mm
63	1	1	19	0	COUPE	1	4	21	0	AWH	ONB	FRED	-	REG	-	GGLAD	CHAM-ORG	-	0	3	1	0	0	LJL,ROM	LJL,ROM	0	0	0 HOORT WAARSCH BIJ V106
106	1	1	19	0	ZEEF	0	3	4	1	AWH	ONB	FRED	P2	REG	-	GGLAD	CHAM-ORG	-	3	0	0	0	0	LJL,ROM	MET,ROM	0	0	-
31	1	1	20	0	COUPE	0	14	64	1	AWG	ONB	GRS	-	-	VRBRND	-	-	-	0	10	4	0	0	ROM	ROM	0	0	-
32	1	1	20	0	COUPE	0	10	67	1	AWG	KRUIK	TR	-	-	-	-	-	-	0	6	4	0	0	ROMV	ROMV	0	0	-
34	1	1	21	0	COUPE	0	36	363	1	AWH	S-KOM	FRED	K1	REG	VRBRND	GGLAD	CHAM-ORG	2 HOR RIBBELS + BAND MET INGEGLADDE DRIEHOEKEN	3	28	5	0	0	LJL	LJL	0	0	-
35	1	1	21	0	COUPE	0	14	170	1	AWH	S-BEKER	FRED	BK1	REG	-	GGLAD	CHAM-ORG	2 HOR RIBBELS	6	7	1	0	0	LJL	LJL	0	0	-
44	1	1	22	0	AANVL	0	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0 Kleine roestfragmentjes ðc" plaatjes: niet identificeerbaar; Max. 18mm
47	1	2	22	0	AFW	0	1	4	0	AWG	ONB	GRS	-	-	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
47	1	2	22	0	AFW	0	1	9	0	AW	ONB	ROOD	-	-	VERW	-	-	-	0	1								

52	1	2	35	0	COUPE	0	42	157	1	AWH	DNB	FRED	-	REG	VRBRND	EFFEN	CHAM-ORG	SPATELINDRUKKEN MINSTENS 3 BANDEN OP BODEM BOVENAAN NIET	0	39	3	0	0	LJL-ROMV	LJL-ROMV	0	0	-	
53	1	2	35	0	COUPE	3	20	9	0	IND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	zeefresidu 2mm	
81	1	1	37	0	AANVL	1	1	3	0	AWG	DNB	GRS	-	-	-	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
194	1	1	39	0	ZEEF	2	1	2	0	AW	GRUIS	-	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
205	1	1	43	1	ZEEF	0	5	7	0	NS	MAALSTN	VESICUL	-	EIFEL	VERW	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	ROM	0	0	VESICULAIRE LAVASTEEN
208	1	1	43	0	ZEEF	2	1	2	0	AWH	DNB	FRED	-	REG	-	GGGLAD	CHAM-ORG	-	-	0	1	0	0	0	LJL-ROM	LJL-ROM	0	0	-
177	1	1	46	0	ZEEF	0	1	4	0	NS	BROK	-	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
88	1	1	48	0	COUPE	0	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	Gebogen nagel à 6" niet volledig. L: 31mm , Diam. kop: 12mm
90	1	3	48	0	AFW	4	14	186	1	AWH	S-KOM	FRED	K1	REG	VRBRND	GGGLAD	CHAM-ORG	3 HOR RIBBELS + BAND MET VERTIK EN SCHUINE GROEVEN + 1 HOR GROEF	3	11	0	0	0	LJL-ROM	LJL-ROM	0	0	0 hoort bij V9?	
204	1	3	48	0	ZEEF	2	2	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	2 spijkers: diam kop 13mm
89	1	1	51	0	AFW	0	1	96	1	AWH	S-POT	FRED	P1	REG	-	NAGEDR;POLIJ	KWORG	HOR GROEVEN+GEGOLFDE LIJNEN & DRIEHOEKEN IN GLADDINGSLIJNEN	0	0	0	0	0	ROM	ROM	0	0	band met ingegladd drierhoecken en golvende lijnen	
92	1	1	51	0	AFW	0	1	7	0	AWH	DNB	GREED	-	REG	VRBRND	EFFEN	CHAM-ORG	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
71	1	1	52	0	AANVL	0	1	2	0	AWG	DNB	GRS	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
152	1	1	52	0	ZEEF	4	1	3	0	AWH	GRUIS	-	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	0	0	0	0	LJL-ROM	ROM	0	0	-
176	1	1	53	0	ZEEF	2	3	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	Nagelfragmenten (van 1 nagel?). L: 28mm + 23mm + 15mm, Diam. Kop: 12mm
160	1	1	54	0	ZEEF	1	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	2 minuscule stukjes à 6" geen beeld op r&ntgen (te klein) à 6" niet identificeerbaar
69	1	1	55	0	COUPE	0	1	3	0	AWH	GRUIS	-	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	1	0	0	0	-	-	0	0	-
153	1	1	56	1	ZEEF	1	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	Staaftje: L 14,3 mm (nagelfragment?)
155	1	1	56	1	ZEEF	3	3	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	Geplooide nagel (fragmentair + kop): L28mm, Diam kop: 9mm; Staaftjes: nagelfragmenten
5	1	1	902	0	AANVL	0	1	13	0	AWG	DNB	GRS	-	-	VERW	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM;ME	-	0	0	-
1	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	2	0	AWG	DNB	GRS	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	1	0	0	0	-	-	0	0	-
6	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	8	0	AWG	-	GRS	-	-	VRBRND	-	-	-	-	1	0	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
7	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	12	1	VS	KERNRAND	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	kan bij V9 horen
8	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	31	0	VS	-	-	NATUURLIJK	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
9	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	4	1	VS	KLING	-	-	-	-	RETOU	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	moelijk Paleo
10	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	11	0	AWH	DNB	FRED	-	REG	VERW	BESM	CHAM-ORG	-	-	1	0	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
11	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	0	0	MET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	Nagel/spijker: L: 34mm Diam. kop14mm
12	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	2	0	AW	GRUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
13	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	1	2	23	0	AWH	DNB	FRED	-	REG	VRBRND	EFFEN	CHAM-ORG	-	-	0	2	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
14	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	0	0	VS	KLING	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	mediaal fragment van kling
15	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	1	3	12	0	AWH	DNB	FRED	-	REG	-	RUW	CHAM-ORG	-	-	0	3	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
16	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	17	0	AWH	DNB	FRED	-	REG	-	GGGLAD	CHAM-ORG	-	-	0	1	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
17	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	8	0	AWG	DNB	ROOD	-	-	-	LDGLAZ	-	-	-	0	1	0	0	0	MEL	-	0	0	-
18	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	6	0	AWH	GRUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
21	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	4	24	0	AWH	DNB	FRED	-	REG	-	GGGLAD	CHAM-KW	-	-	0	4	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
37	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	17	0	AWH	DNB	GREED	-	REG	VRBRND	-	-	-	-	0	1	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
38	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	4	0	BWM	HUTTELM	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
39	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	4	0	AWG	DNB	GRS	-	-	VERW	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
40	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	8	0	AWH	DNB	GREED	-	-	-	BESM	-	-	-	0	1	0	0	0	LJL-ROM	-	0	0	-
41	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	3	10	0	AWG	-	GRS	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	3	0	0	0	-	-	0	0	-
45	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	2	12	0	AWG	DNB	GRS	-	REG	VRBRND	-	-	-	-	1	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
46	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	2	9	0	AW	GRUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-
48	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	6	0	AWG	DNB	GRS	-	-	VRBRND	-	-	-	-	0	1	0	0	0	ROM	ROM	0	0	-
59	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	12	0	AWG	KAN	STG	-	RAER	-	ZOUTGLAZ	-	-	-	1	0	0	0	0	MEL-NT	-	1400	1550	opstaande afgeronde rand op cilindrische hals van een drinkkan, kan ook uit Aken zijn
61	1	1	Ploeglaag	0	AANVL	0	1	14	0	AWG	DNB	ROOD	-	-	-	LDGLAZ	-	-	-	0	0	0	0	0	MEL-NT	-	0	0	-