

auteur: Günter Unshelm
presentatie: Zestien Vlaamse muntgewichten, gevonden in Letland
datum: 31-8-2019 te Venlo
op de Kring van muntgewichtverzamelaars

op basis van:

Kristīne Ducmane

Deposit of coins and silver of the second half of the 16th century from Remate Manor Park
In: Latvijas Nacionālā vēstures muzeja zinātniskie lasījumi 2014. – 2016.: Rakstu krājums, pp.
115 - 128.

Uitgever: Latvijas Nacionālais Vestures Muzejs, Riga, 2017.

Uittreksel

(dia 0)

Op 13 augustus 2014 werd, tijdens de restauratie van het Uldevena kasteel in Lielvārde, een schatvondst uit de 16e eeuw gedaan. De vondst bestaat uit 765 munten, 2 zilveren lepels, een mesbekroning, 16 muntgewichten en restanten van een tinnen potje. Agris Liepiņš, kunstenaar en eigenaar van het kasteel in het gebied waarin de vondst werd gedaan, gaf deze aan het Museum van de Nationale Geschiedenis van Letland.

Het verschil in leeftijd tussen het oudste en het jongste munt bedraagt bijna 100 jaar. De oudste munten zijn geslagen in de perioden 1471-1483 en 1494-1535, terwijl de nieuwste munt uit 1572 dateert. Geconcludeerd kan worden dat de schat verborgen is gedurende de Letse oorlog van 1558-1583.

De vondst bevat 16 Vlaamse muntgewichten uit de eerste kwart van de 16e eeuw. Dergelijke muntgewichten zijn nooit eerder in Letland gevonden

Het snedegetal betreft het aantal gouden munten dat uit 1 mark goud moest worden geslagen. Het aantal wordt in Romeinse cijfers weergegeven, gevolgd door de tekst 'INT m' = in het mark.

(dia 1)

massa: 3,15 g

munt: Goldgulden, 1490-1523, 3,28 g

snedegetal: 75 = LXXV INT m

(dia 2)

massa: 2,10 g

munt: 2/3 Salut, Frankrijk, ?-?, 2,33 g

snedegetal: 108 = C++VIII INT m

(dia 3)

massa: 6,68 g

munt: Noble, Engeland, 1416-1585, 6,80 g

snedegetal: 36 = XXXVI INT m

(dia 4)

massa: 7,56 g

munt: Ryal, Engeland, 1464-1592, 7,78 g

snedegetal: 32 = XXXII INT m

(dia 5)

massa: 3,37 g

munt: 1/2 Noble, Engeland, 1428-1585, 3,40 g

snedegetal: 72 = LXXII INT m

(dia 6)

massa: 1,69 g

munt: 1/2 Ecu, Frankrijk, 1475-1515, 1,75 g
snedegetal: 140 = C++XL INT m

(dia 7)
massa: 4,53 g
munt: Castellano, Spanje, 1475-1496, 4,60 g

(dia 8)
massa: 3,18 g
munt: Bourgondische gulden / (oude) Andries-gulden, Nederlanden, 1466-1489, 3,40 g
snedegetal: 74 = LXXIV INT m

(dia 9)
massa: 1,61 g
munt: 1/2 Bourgondische gulden / (oude) Andries-gulden, Nederlanden, 1467-1492, 1,70 g
snedegetal: 148 = C XLVIII

(dia 10)
massa: 3,34 g
munt: Willemsschild, Nederlanden, 1411-1417, 3,4 g
snedegetal: 72 = LXXII INT m

(dia 11)
massa: 1,17 g
munt: 1/3 Leeuw, Nederlanden, 1454-1460, 1,42 g
snedegetal: 177 = C++LXXVII INT

(dia 12)
massa: 2,42 g
munt: 1/2 Angel, Engeland, 1470-1582, 2,59 g
snedegetal: 96 = XCVI INT m

(dia 13)
massa: 3,22 g
munt: Davids-gulden, Nederlanden, 1457-1494, 3,22 g
snedegetal: 76 = LXXVI INT m

(dia 14)
massa: 1,68 g
munt: 1/2 Bourgondische rijder, Nederlanden, 1456-1482, 1,8 g
snedegetal: 140 = C+XL INT m

(dia 15)
massa: 3,31 g
munt: Bourgondische rijder, Nederlanden, 1434-1447, 3,63 g
snedegetal: 70 = LXX INT m

(dia 16)
massa: 7,36 g
munt: Bourgondische nobel, Nederlanden, 1487, 7,4 g
snedegetal: 33 = XXXIII INT m

--