

ARPO – JARPO LIER



België-Belgique
PB
2500 Lier 1
8/4954

P 806034

TWEEMAANDELIJKS TIJDSCHRIFT
Afgifte kantoor 2500 LIER CENTRUM
November - december 2020 nr.: 524
OPLAGE 70 expl. Jaargang 53



Inhoud

Beste vrienden	blz. 2
Clubinformatie	blz. 3
Britse Kroonjuwelen	blz. 4
Frankeerstempels	blz. 5
Bijeenkomsten 2021	blz. 11
Bijeenkomsten Studiekring Lier	blz. 12
Flyer Ruildag Afgelast	blz. 13
Antverpiade 2021	blz. 14

2021

60 jaar

ARPO-JARPO LIER

Beste Vrienden

Omdat corona nog steeds in razendsnel tempo om ons heen raast zijn onze bijeenkomsten van

14 november 2020 en van 12 & 13 december 2020 AFGELAST!!!!!!!!!!!!!!

Hou u aan de maatregelen dan kunnen we hopen dat we in 2021 terug kunnen starten.



Convid 19 heeft ons weer in de ban en we moeten zoveel mogelijk contacten vermijden. Wanneer wij onze bijeenkomsten terug kunnen starten is een groot vraagteken.

Dit heeft grote gevolgen om iets concreet te plannen.

Onze verkopen onder leden vallen voorlopig in het water. De lijsten van de verkopen zijn opgemaakt maar moeten terug herschikt worden en wanneer en hoe is het mogelijk die te organiseren.

Voorstel: Als het mogelijk is om in januari 2021 onze bijeenkomst met de algemene jaarvergadering te organiseren, dit met de nodige corona maatregelen en zonder ons traditioneel worstenbrood, zouden we de gewone verkoop onder leden kunnen houden. Onze verkoop die normaal op onze ruildag had moeten plaatsvinden houden we in beraad, we wachten de evolutie van de pandemie af en we zullen we ons aanpassen aan de mogelijkheden.

De mensen die loten hebben binnengebracht vragen we dat we de loten in bewaring mogen houden tot volgend jaar en we hopen meer en beter nieuws te kunnen brengen in het volgend tijdschrift.

Lidgeden 2021: VERGEET uw lidgeld niet te betalen VOOR 31 januari 2021. We hebben jullie steun meer dan nodig in deze moeilijke tijden om onze vereniging in leven te houden en dat we volgend jaar ons 60 jaar bestaan met de nodige luister kunnen vieren en de start geven voor de volgende 60 jaar.

Oproep: Nu we toch in deze donkere dagen weinig contacten mogen hebben is er meer tijd om ons thuis bezig te houden en doe ik een oproep om eens na te denken om eens een filatelistisch artikel of wetenswaardigheid te schrijven voor ons tijdschrift of U op te geven als vaste medewerker.

Hebt U vragen of voorstellen, we zijn altijd ter beschikking om ze te beantwoorden!!!!!!!!!!

Filatelistisch blad, 2-maandelijks uitgave door :

ARPO – JARPO Lier

Secretariaat: VAN ROY, ✉: Ivanroy@gmail.com
Meistraat 7 2000 Antwerpen
☎: 0496/264119

Lokaal : Feestzaal "D' OPEN POORT"
Berlaarsesteenweg 17 2500 Lier

Website : arpo-jarpo-lier.be ✉: arpojarpolier@gmail.com

AANGESLOTEN BIJ :

- * SFP "DE KOERIER" vzw
- * Kon. Landsbond Der Belgische Postzegelkringen (KLBP) nr.183 vzw
- * Lierse Cultuurraad : deelraad : Socio cultuur

BESTUUR ARPO – JARO Lier :

*Voorzitter & Public Relations

THYS Firmin, ✉: firmi.thys@telenet.be
Bosstraat 38, 2500 Lier
☎ 03/480.66.28 0468/289239

* Secretaris, Webmaster & Materiaalmeester & veiling

VAN ROY Luc, ✉: Ivanroy@gmail.com
Kerkstraat 72 2940 Hoevenen
☎: 0496/264119

*O-Voorzitter, ruilmeester archief

BEUKELEIRS Pierre ✉: pierre.beukeleirs@telenet.be
Voetbalstraat 9, 2500 Lier
☎: 0474 52 56 20

*Penningmeester

BRYS Luc ✉: brys.willems@telenet.be
Blokstraat 82 B3
2500 LIER
☎: 03/4803690

*Leden:

VAN OOSTERWIJCK JAN
✉: jan.van.oosterwijck@telenet.be
St. Annastraat 76 2500 LIER
☎: 0499/753266
VERMOSEN Rosette
✉: rosette.vermosen@telenet.be
Bosstraat 38, 2500 Lier
☎: 03/480.66.28 0479/778337

*Dienst Nieuwigheden

VAN OOSTERWIJCK JAN
✉: jan.van.oosterwijck@telenet.be
St. Annastraat 76 2500 LIER
☎: 0499/753266

BIJEENKOMSTEN ARPO LIER :

De bijeenkomsten gaan door in :

Zaal "D'OPEN POORT"

Berlaarsesteenweg 17 2500 LIER

Zaterdag 14 november vanaf 14 uur **AFGELAST**

Zaterdag 12 december vanaf 14 uur **AFGELAST**

Zondag 13 december Ruildag **AFGELAST**

BIJEENKOMSTEN jeugdleden JARPO LIER :

Al onze bijeenkomsten gaan door samen met
de bijeenkomsten van ARPO
Zaal "d'Open Poort"
Berlaarsesteenweg 17 2500 Lier

Er is materiaal en uitleg voor onze jeugdleden
Breng je verzameling mee, dan kunnen we ze samen bekijken

LIDGELDEN 2021

* JARPO : tot en met 18 jaar gratis
vanaf 19 jaar : €8,00

- ARPO : Lidgeld : €8,00
- ARPO : Familiekaart €10,00
- Rekeningnummer: ARPO-JARPO LIER:

BE11 9791 3217 6548

Bic:ARSPBE22

**De lidgelden kunnen vanaf september betaald
worden, ze moeten betaald zijn ten laatste
januari 2021**

Bekijk jullie ook onze website?

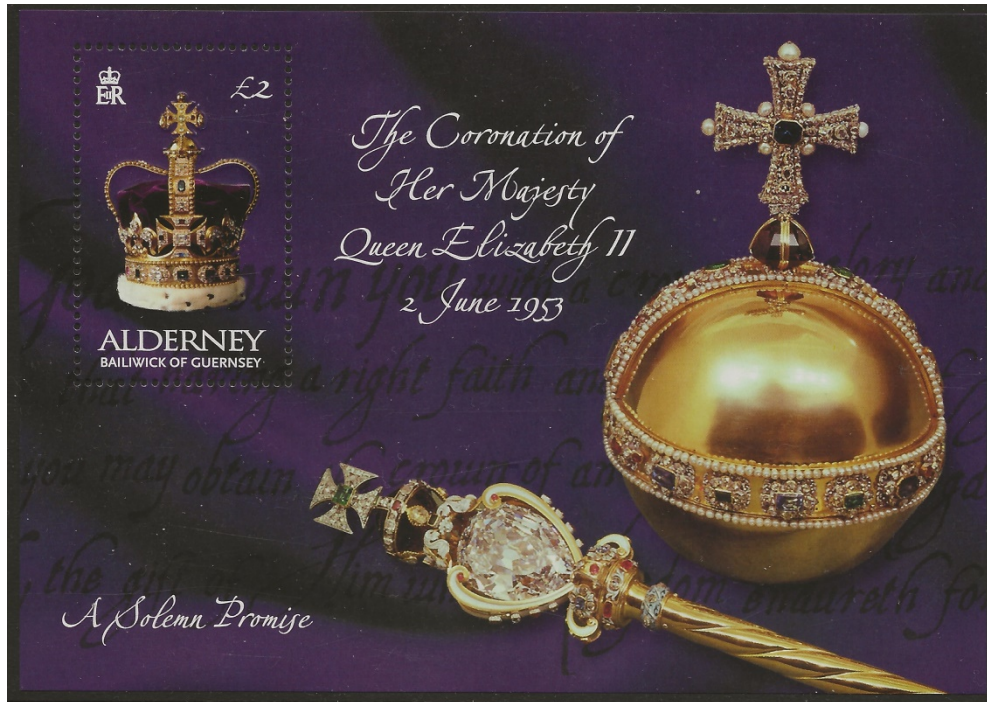
**Daar kan je altijd informatie terugvinden en al
Onze tijdschriften terugvinden!!!!**

**Bezoek regelmatig onze bijeenkomsten. Kennis
vergaren is geld besparen.**

**Nieuwighedendienst, haal tijdig uw zegels af.
Maak eens nieuwe ruilboekjes, vraag inlichtin-
gen aan onze ruilmeester.**

Alle verzamelobjecten welkom!!!!

Bezoek U onze website? Wij wel !



De Britse Kroonjuwelen

In het velletje heeft de postzegel de afbeelding van de St Edwards Crown. Deze behoort tot de Engelse kroonjuwelen en is in de loop der jaren deel geworden van de Engelse regalia, die van het Verenigd Koninkrijk en van de koninkrijken in het Gemenebest.

De kroon zelf, vervaardigd in 1661, behoort tot de schatten van de Britse monarch. Hij is genoemd naar Eduard de Belijder, koning van Engeland van 1042-1066 en heilig verklaard in 1161. De afbeelding van de kroon wordt in Canada, Australië, Nieuw-Zeeland, Papoea-Nieuw-Guinea en andere koninkrijken van het Britse Gemenebest gebruikt als symbool van de koninklijke macht.

Nog te zien op het velletje is de Sovereign' Orb en de Sovereign's Scepter waarin zich de Cullinan I in bevindt.

LVR

FRANKEERSTEMPELS IN ONZE VERZAMELING ?

De vier basistypen frankeermachines

- De eerste frankeermachines waren Fixed Value, dwz ze bevatten ofwel een enkele postzegelmatrijs of een klein aantal stempels met verschillende frankeerbedragen. Elke dobbelsteen was een compleet stempel;
- Een technologische verbetering was de Limited Value-meters die een enkele stempelframe-matrijs bevatten met een gleuf waarin een reeks verschillende kleine waarde-matrijzen konden worden gestoken. Omdat waarde stempels veel kleiner zijn dan complete stempels, konden Limited Value-machines veel meer postzegels met verschillende waarden afdrucken dan Fixed Value-meters.
- Een verdere verbetering was de meerwaarde-meters die ook een enkele gegroefde stempelframe-matrijs bevatten, maar in plaats van een set met verschillende waarde matrijzen bevatte deze wielen met in reliëf gemaakte nummers op de velg. De wielen konden worden gedraaid, zodat het frankeerbedrag in de sleuf van de framematrijs zou verschijnen. Een meter met drie van deze wielen werd een 3-bank multi-value machine genoemd, en hij kon elke frankeerwaarde van 000 tot 999 afdrucken. Een 4-bank meter met een ingevoegde decimaal kon elke frankeerwaarde van 00,00 tot 99,99 afdrucken.
- Recentelijk hebben frankeermachines digitale technologie toegepast die massieve stempels helemaal overbodig maakt. De volledige stempel wordt gedrukt door een thermisch, dotmatrix-, inkjet- of laserproces. Massieve stempels bestaan niet meer.

1. Vaste waarde (FV of FV-n) . De hele postzegel wordt gedrukt vanaf één matrijs.



Sommige FV-meters bevatten een kleine selectie frankeerstempels met verschillende frankeerwaarden.

Dergelijke meters worden aangeduid met FV-n, waarbij 'n' het aantal verschillende frankeerstempels is.

De vroegste meters zijn van dit type.

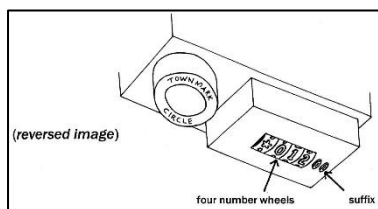
2. Beperkte waarde (LV of LV-n) . De postzegel is gedrukt vanaf een lijstmal plus een waarde dobbelsteen.



Dergelijke meters worden aangeduid met LV of LV-n, waarbij 'n' het aantal beschikbare waarde-matrijzen is.

Omdat een waarde dobbelsteen veel kleiner is dan een complete postzegel, hebben LV-machines een veel groter bereik aan frankeerwaarden dan een FV-meter.

3. Meervoudige waarde (MV) . De postzegel is gedrukt vanaf een framematrijs plus een frankeerwaarde gemaakt van cijfers die op de randen van draaiende wielen zijn gebosseleerd.



De wielen bevinden zich boven een gleuf in de frankeermatrijs en worden geroteerd zodat het frankeerbedrag in de gleuf verschijnt.

Elke benaming binnen een bereik dat wordt bepaald door het aantal wielen, kan worden afgedrukt.

Sommige MV-machines zijn uitgerust met vaste nullen (of achtervoegsels) die rechts van de waardecijfers worden afgedrukt om rekening te houden met inflatie, wisselkoersschommelingen, enz.

In de beschrijvingen voor waardecijfers identificeert deze catalogus alle waardeplaatsen en maakt geen onderscheid tussen normale en vaste nullen, dwz '000,00' kan een machine met vijf banken vertegenwoordigen die waarden tot 999,99 kan afdrucken of een machine met drie banken met twee vaste nullen die waarden tot 999,00 kunnen afdrucken.

4. Digitaal (digitaal) . Digitale frankeermachines hebben geen vaste matrijs maar drukken de postzegel af met dot-matrix-, thermische, inkjet- of lasertechnologie.

Waardecijfers

- De vorm van waardecijfers in meterzegels zijn bijna altijd een versie van Angular, Gothic of Oval fonts. Er zijn veel variaties en hieronder worden enkele typische voorbeelden weergegeven.

Angular:	*015	025	084	042
Gothic:	•020	006	012	
Oval:	030	12-	*10	

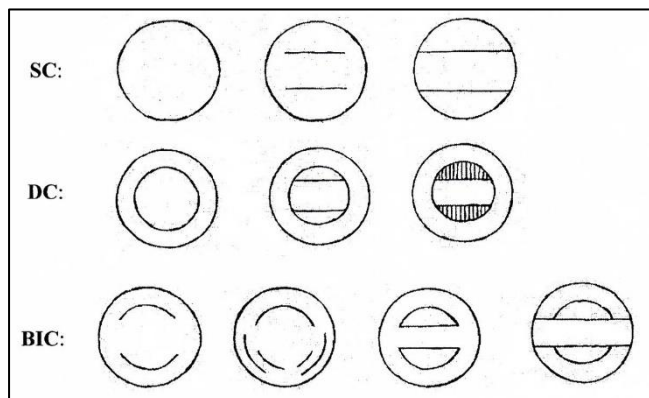
- In de lijsten identificeert de catalogus normaal gesproken de vorm van waarde cijfers niet, tenzij er meer dan één basisvorm werd gebruikt. In dergelijke gevallen worden "A" (hoekig) "G" (gotisch) en "O" (ovaal) gebruikt om de vorm te identificeren. Zoals uit de voorbeelden blijkt, bestaan er variaties op basis

van grootte, helling en andere kenmerken. Dergelijke variëteiten worden in deze catalogus niet gedifferentieerd, maar gespecialiseerde catalogi beschrijven ze vaak.

OPMERKING : Voor Egypte en de meeste andere Arabische landen hebben veel metertypes tweetalige waardecijfers, Oost-Arabisch boven moderne Westerse cijfers (١٢٣٤٥٦٧٨٩٠ boven 1234567890).

Town Marks

- De term stadsteken (of stads- / datumteken) is niet helemaal juist. De implicatie is dat de stad is waar de mailer zich bevindt, maar in feite is het de naam van het postkantoor waar de meter een vergunning heeft. Hoewel de twee meestal hetzelfde zijn, zijn ze dat niet altijd. Men gebruikt "Town Mark" in plaats van "Post Office Mark" vanwege het bijna universele gebruik in de hobby.
- Hoewel sommige typen meterstempels geen stadsteken (nul) hebben, hebben de meeste dat wel. In principe zijn ze ofwel **rechte lijn (SL)** of cirkelvormig.
- Cirkelvormige stadstekens kunnen **Single Circle (SC)**, **Double Circle (DC)** of **Broken Inner Circle (BIC)** zijn met bogen in plaats van de binnenste cirkel.
- Er bestaan veel varianten van SC, DC en BIC, en de meeste gespecialiseerde catalogi identificeren ze. Hieronder worden enkele van deze variaties weergegeven. Deze catalogus geeft alleen aan of de postzegel SL, SC, DC of BIC heeft of geen stadsteken (nihil), zonder verder in detail te treden.



Afstand

- Sommige metermodellen produceren stempels die identiek lijken aan die van andere modellen, behalve in kleine details. Een van die details voor veel postzegels is de afstand (ook wel de 'setting' genoemd), de afstand tussen het stadsteken en de frank. Deze catalogus meet de afstand van de rechterrاند van het stadsteken tot de linkerrand van de frank, met één belangrijke uitzondering. Vroege Francotype metertypes worden gemeten vanaf het midden van de datumcijfers naar het midden van de waardecijfers. Dit is de meest betrouwbare manier om onderscheid te maken tussen vroege Francotyp-postzegels van model A, B, C en An (D).

Data

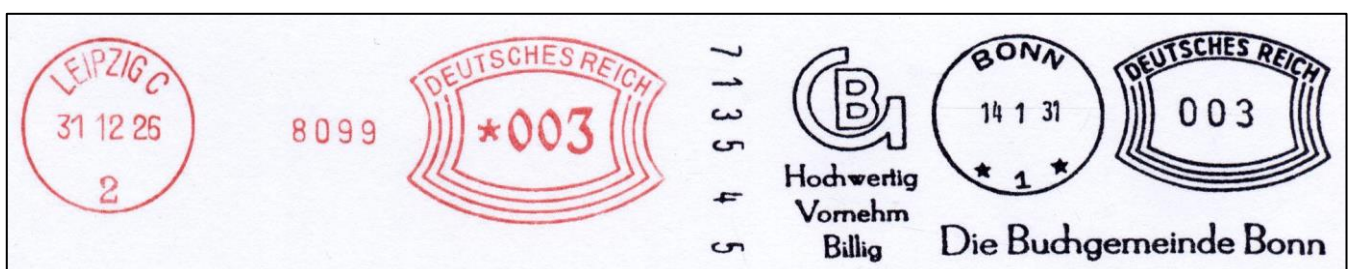
- Indien bekend, wordt het eerste jaar van gebruik of de datum van de eerste dag opgenomen in de stempelbeschrijving. Als het eerste jaar van gebruik niet bekend is, wordt de vroegst gerapporteerde datum of geen datum weergegeven.

Identificatienummers

- Alle frankeermachines krijgen van de fabrikant een identificatienummer toegewezen, en voor veel landen staat dit nummer op de postzegel. Dit door de fabrikant aangewezen nummer wordt het meternummer genoemd en wanneer het op de stempel staat, wordt het vaak voorafgegaan door een lettervoorvoegsel dat de fabrikant, het model of de distributeur identificeert.
- Sommige postautoriteiten kennen identificatienummers toe aan frankeermachines, en dit kan ook in de postzegel voorkomen. Dit is geen meternummer maar een lokaal toegewezen nummer. Identificatienummers kunnen, net als meternummers, prefixen hebben.
- De meeste landen gebruiken een nummeringsysteem voor licenties (vergunningen), dat is toegewezen aan de mailer in plaats van aan de machine, en dit komt ook af en toe voor in de postzegel. Een licentinummer verandert als dezelfde meter opnieuw wordt toegewezen van de ene mailer naar de andere, maar een meternummer of identificatienummer niet.
- Verschillende landen hebben de nummeringssystemen in de loop van de tijd gewijzigd. Sommige zijn overgegaan van het gebruik van licenti nummers naar meternummers, van identificatienummers naar geen nummers, enz., Enz. Een paar hebben zowel een licentie als een meternummer nodig, en sommige vereisen zelfs dat de naam of initialen van de mailing in de postzegel verschijnen.
- Een bijkomend nummer dat op veel meterzegels wordt aangetroffen, is een afdrukteller die in deze catalogus soms een serienummer wordt genoemd. (Anderen hebben dit een recordnummer genoemd.) Het serienummer of de afdrukteller is een eenvoudige, incrementele teller van stempelafdrukken gemaakt door de machine en is geen identificatienummer. Serienummers kunnen op veel plaatsen op een meterzegel en in verschillende formaten voorkomen. Deze worden geïdentificeerd in het volgende segment.

Serienummers (nummers van afdruktellers)

- Serienummers, eenvoudige incrementele tellers van stempelafdrukken gemaakt door een meter, verschijnen in sommige postzegels.
- Ze werden het vaakst gebruikt met vroege Francotyp Model A-, B- en C-machines en ook met Komusina- en vroege Hasler- en Krag-modellen.
- Francotyp-serienummers zijn 4-cijferig en verschijnen tussen het stadsteken en de frank, gecentreerd of hoog. Het gecentreerde nummer kan groot of klein zijn.
- Hasler-serienummers zijn uniform in grootte, 5-cijferig, en verschijnen links van het stadsteken (hoog of laag) of tussen het stadsteken en de frank.
- Komusina-nummers zijn 6-cijferig, verticaal onderaan helemaal links.

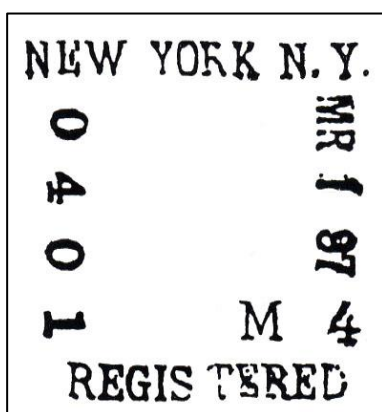


Kleuren

- De meeste meterzegels uit de 20e eeuw zijn gedrukt in roodtinten, maar blauwe, paarse en zwarte stempels zijn niet ongewoon. Groen en oranje zijn ongebruikelijke kleuren, en geel en bruin zijn zeldzaam. Recente digitale postzegels, vooral uit Europa, zijn meestal in blauw te vinden.
- Sommige metermodellen zijn in staat om de slogan in een andere kleur dan de postzegel te drukken. Enkele creatieve gebruikers hebben niet-geschikte meters gemanipuleerd om tweekleurige stempels te produceren.

Een korte geschiedenis van de vroege jaren van Meter Serie

- Niet lang na de introductie van plakzegels in 1840 werd het voor volume mailers duidelijk dat een systeem waarbij kleine stukjes gegomd papier op stapels enveloppen moesten worden gekocht, bevochtigd en geplakt, te traag was. Onderzoek naar het versnellen van het proces leverde een machine op die de toepassing van frankering automatiseerde, de frankeermachine.
- Carle Busch uit Parijs lijkt de eerste te zijn geweest die een frankeersysteem heeft bedacht. In augustus 1884 ontving hij een Brits octrooi dat een apparaat beschreef voor het afdrukken en registreren van postzegels. De uitvinding van Busch heeft nooit dienst gedaan.



di Brazza-postzegel, 1897, 's werelds eerste meterzegel die op echte post wordt gebruikt

Parallel aan de inspanningen om de frankering van zakelijke post te stroomlijnen, zochten andere uitvinders naar manieren om het grote publiek 24 uur per dag toegang tot postzegels te bieden. De eerste frankeermachine die werd gebruikt om daadwerkelijke post te frankeren, was van dit type. Het is uitgevonden door de Italiaan, graaf Detalmo di Brazza Savorgnan. Een klein aantal van zijn openbare, zelfbedieningsmeters werd in 1896 en 1897 in New York City geïnstalleerd. Om nu onbekende redenen werden ze na slechts een paar maanden gebruik uit dienst genomen.



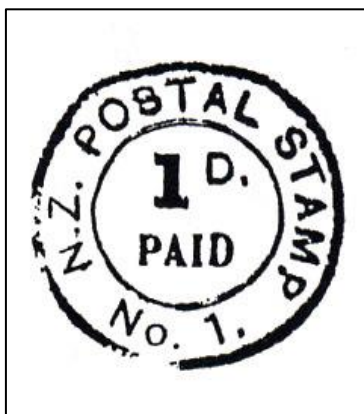
• Kahrs postzegel, 1900

In Noorwegen werd op 24 augustus 1900 een andere muntautomaat, uitgevonden door Charles A. Kahrs, geïnstalleerd in de lobby van het hoofdpstkantoor in Kristiania (Oslo). Nadat de klant een frank had gekregen, moest hij zijn post nog steeds naar het loket van het postkantoor brengen, waar de receptionist een plakzegel over de frankering plakte. De machinestempel werd dus alleen als ontvangstbewijs voor vooruitbetaling gebruikt en niet als de eigenlijke porto. De machine is na slechts drie weken gebruik uit dienst genomen.



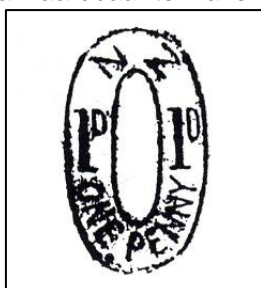
Postzegel Uchermann / Krag, 1900

Een andere Noor, Karl Uchermann, heeft de eer het eerste geautomatiseerde frankeersysteem voor zakelijke post uit te vinden. Het bedrijf Krag Maskinfabrik vervaardigde de machines van Uchermann, en ze werden in 1903 in zeven postkantoren geplaatst, evenals in de postkamers van vijf particuliere bedrijven. Het is bekend dat ze vanaf 15 juni van dat jaar tot tenminste 2 januari 1905 werden gebruikt. gebruik van frankeermachines en gebruikte ze pas in 1926 weer.



Moss stempel, 1904

Nieuw-Zeeland heeft het record voor continu gebruik van frankeermachines. Een munt-in-de-gokautomaat, uitgevonden door Ernest Moss uit Christchurch, werd in maart 1904 op openbare post getest. Het ontwerp was gebrekkig en Moss diende snel verbeterde versies in om te testen. Zijn eerste "krediet" -machine zag dienst in 1906, en tegen 1907 waren er vijftig van deze machines in het hele land in gebruik. Verschillende andere modellen werden in gebruik genomen tussen 1907 en 4 januari 1921 toen meterfranking voor het eerst werd erkend door de Universal Postal Union. Tot die datum waren de Moss-postzegels alleen geldig voor binnenlandse post. Per meter gefrankeerde post gericht aan het buitenland werd naar het postkantoor gebracht waar de griffiers gratis zelfklevende postzegels of "BETAALDE" handzegels aanbrachten om ze aanvaardbaar te maken voor internationale post.



Postzegel van Wales, 1904

Moss had het veld in Nieuw-Zeeland niet voor zichzelf. De heer Robert Wales vond een machine uit die leek op die van Moss, en hij werd van juli 1904 tot februari 1905 buiten het General Post Office van Dunedin uitgetest. De machine werd als inferieur aan die van Moss beschouwd en werd voor verder testen afgewezen.

In Australië vonden al in 1903 openbare proeven met zelfbedieningspostmeters plaats. Een machine die was uitgevonden door een heer W. Hollingworth werd een paar weken van dat jaar op proef gebruikt in Brisbane. Van geen enkel exemplaar van de Hollingworth-postzegel is bekend dat het vandaag de dag overleeft, en we weten niet hoe het eruit zag. In 1908 werden machines uitgevonden door RJ Price en HA Beswicke gedurende twee perioden van enkele dagen live getest in Melbourne. De proeven waren niet succesvol. De enige bekende exemplaren van de Price / Beswicke-zegels zijn proefdrukken in Australische postarchieven.



Pitney stempel, 1912

Ondertussen ontwierp en bouwde Arthur H. Pitney in de Verenigde Staten samen met Eugene A. Rummler een frankeermachine die de postkantoorafdeling in maart 1903 in Washington DC testte. De autoriteiten waren niet onder de indruk en tot mei werden er geen officiële tests meer uitgevoerd. In 1912 toen een verbeterde Pitney-machine beperkt in gebruik werd genomen, opnieuw in Washington DC. Ten minste acht van deze machines werden in 1914 in Chicago uitgebreid getest. Ondanks het schijnbare succes, keurde het postkantoor het gebruik van deze meter niet goed. Op aandringen van het US Post Office Department sloot Walter H. Bowes, eigenaar van een bedrijf dat snelle annuleringsmachines maakte, een partnerschap met Pitney. Ze voegden hun producten samen tot een enkele frankeermachine en postverwerkingsmachine die in september 1920 officieel werd goedgekeurd door de postafdeling. In het volgende decennium betraden verschillende kleine Amerikaanse bedrijven de markt voor frankeermachines, maar faalden onder de hevige concurrentie van Pitney Bowes. .



Wilkinson stempel, 1912

Groot-Brittannië is het enige andere land dat een frankeermachine op daadwerkelijke post heeft getest voordat de UPU in januari 1921 werd goedgekeurd. In 1912 werd in een postkantoor in Londen. Hoewel de belangstelling aanvankelijk vrij groot was, werd het apparaat na slechts zeven maanden uit dienst genomen wegens gebrek aan gebruik.

De bovengenoemde machines zijn niet de enige apparaten voor postautomatisering die in de jaren vóór 1920 op de markt kwamen. In Groot-Brittannië dienden ten minste drie uitvinders muntautomaten in bij het postkantoor om te testen: David Lewis in 1899, Charles Ross in 1907 en EE Eyles in 1909. Geen van hun machines werd ooit gebruikt om echte post te frankeren.

In de jaren 1920, na de UPU-goedkeuring van frankeermachines, werden grote en succesvolle meterbedrijven opgericht in Europa. Onder hen zijn Universal Postal Frankers en Neopost (Engeland), Francotyp en Postalia (nee Komusina, Duitsland), Hasler (Zwitserland), Havas (Frankrijk) en Sima (Italië). Sindsdien zijn ongeveer honderd andere bedrijven met wisselend succes de markt voor frankeermachines betreden.

Wordt vervolgd FT

BIJEENKOMSTEN 2021 ARPO - JARPO

Zaterdag	09 januari 2021	Algemene jaarvergadering+ worstenbrood	Arpo-Jarpo
Zaterdag	13 februari 2021	vanaf 14-17 uur	Arpo-Jarpo
Zaterdag	13 maart 2021	vanaf 14- 17uur	Arpo-Jarpo
Zaterdag	10 april 2021	vanaf 14-17 uur	Arpo-Jarpo
Zaterdag	08 mei 2021	vanaf 14-17 uur	Arpo-Jarpo
Zaterdag	12 juni 2021	vanaf 14-17 uur.	Arpo-Jarpo
Zaterdag	03 juli 2021	vanaf 14-17 uur: Eerste zaterdag	Arpo-Jarpo
Zaterdag	11 september 2021	vanaf 14- 17 uur	Arpo-Jarpo
Zaterdag	9 oktober 2021	vanaf 14-17 uur	Arpo-Jarpo
Zaterdag	13 november 2021	vanaf 14-17uur. Quiz 20h	Arpo-Jarpo
Zaterdag	11 december 2021	Vanaf 14 uur Zaterdag + Opbouw ruildag	Arpo-Jarpo
Zondag	12 december 2021	NATIONALE RUILDAG +TENTOONSTELLIG van 9 tot 16uur	Arpo-Jarpo

Inlichtingen :Thys Firmin Bosstraat 38 2500 LIER ☎:03/4806628 gsm 0468 28 92 39

BIJEENKOMSTEN 2021 studiekring Lier

Donderdag	25 maart 2021	Klein zaal vanaf 19 uur	Studiekring Lier
Donderdag	24 juni 2021	Klein zaal vanaf 19 uur	Studiekring Lier
Donderdag	25 november 2021	Klein zaal vanaf 19 uur	Studiekring Lier

Inlichtingen :

Voorzitter: Beukeleirs Pierre Voetbalstraat 9 2500 Lier ☎: 03/334 97 43 gsm:0474 52 56 20

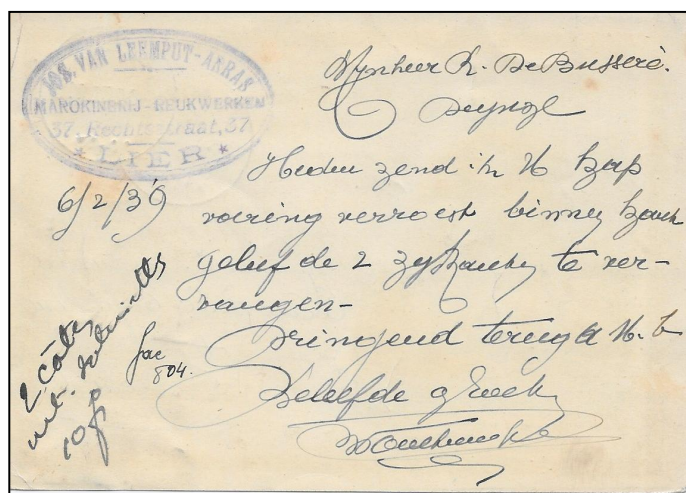
Pierre.beukelleirs@telenet.be

Secretaris: Johan Vanhoutte Pater Domstraat 43 2520 Broechem 03 485 71 01 gsm. 0486 66 57 84

E-mail: johanvanhoutte@skynet.be

Thys Firmin Bosstraat 38 2500 LIER ☎:03/4806628 gsm: 0468 28 92 39

E-mail: firmin.thys@telenet.be



ARPO - JARPO LIER



29ste NATIONALE RUILDAG

POSTZEGELS - POSTWAARDESTUKKEN – POSTKAARTEN- MUNTEN enz.

zondag 13 december 2020

MET FILATELISTISCHE TENTOONSTELLING

Met medewerking van KLBP Antwerpen

90 jaar zimmerstoren 1930-2020

14 uur grote eindejaarsverkoop

voor leden van KLBP- SFP DE "KOERIER" ARPO-JARPO LIER

*in zaal "D' OPEN POORT 3
Berlaarsesteenweg 17 2500 LIER
van 9 tot 16 uur*

Tafels zijn gratis. Er moet een waarborg betaald worden van €15,00 die terugbetaald wordt bij het sluiten van de ruildag. Aantal meters per deelnemer is beperkt.

Inschrijvingsgeld: kan gestort worden op rek. nr.: **BE11 9791 3217 6548**

van ARPO-JARPO LIER

Inlichtingen: Firmin THYS Bosstraat 38 2500 LIER ☎: 03/480.66.28 - 0468 28 92 39

 : firmin.thys@telenet.be f arpojarpolier@gmail.com

Iedereen is welkom

Toegang gratis

11 - 12 - 13 / 06 / 2021  ANTWERP EXPO

A ntverpiade

1920 2020

*NATIONAAL KAMPIOENSCHAP VOOR FILATELIE
CHAMPIONNAT NATIONAL DE PHILATELIE
NATIONALE MEISTERSCHAFTEN DER PHILATELIE
NATIONAL CHAMPIONSHIP OF PHILATELY*

www.antverpiade2020.be

Uitgesteld tot de nieuwe data: 11-13/6/2021 ...
we hopen jullie allemaal volgend jaar in juni te mogen ontmoeten !

