

der
poststempelsammler
le collectionneur
d'empreintes postales



Achtung vor verfälschten Belegen!

Lesen Sie dazu den Bericht auf Seite 19

Bitte beachten: Seite 32

Nicht alltägliche Stempelkombinationen

Roberto Lopez

Wie Sie alle wissen, wenn man sich mit Stampelsammeln beschäftigt, kann es nur interessant sein. Dazu ist es erforderlich, dass man beim Studium der Stempel deren Verwendungszeit kennt. Dies ist schon eine grosse Arbeitsleistung, denn man muss etliche Daten zusammentragen, um solch eine Arbeit zu erstellen. Hat man einmal das Ziel erreicht kann man sich zurücklehnen und Freude daran haben. Und wie weiter?

Nun, man kann noch weiter suchen in dem man zum Beispiel die Verwendungsdaten zweier Stempeltypen kreuzt. Dies soll am folgenden Beispiel zur Schau gestellt werden.



Ganzsache à 5 Rappen (PK 027 nach Martin Baer) mit der Stempelkombination Rasierklingen- und Aushilfsstempel

Die obenstehende reparierte Inland-Postkarte von 1892 (PK 027 – Type III) wurde in Chur am 25. September 1902 aufgegeben und ist in Bergün (Bravuogn) am 26. September 1902 angekommen. Beim Abgangsstempel handelt es sich um einen Rasierklingenstempel (5.02), der auf der Seltenheitsstufe 3/13 bewertet ist. Er ist also nicht selten.

Beim Ankunftsstempel erkennen Sie auf den ersten Blick, dass es sich um einen Aushilfsstempel handelt. Wie Sie alle wissen, musste zu jener Zeit der Stempel von Bergün aus irgendeinem Grund durch diesen Aushilfsstempel vorübergehend ersetzt werden.

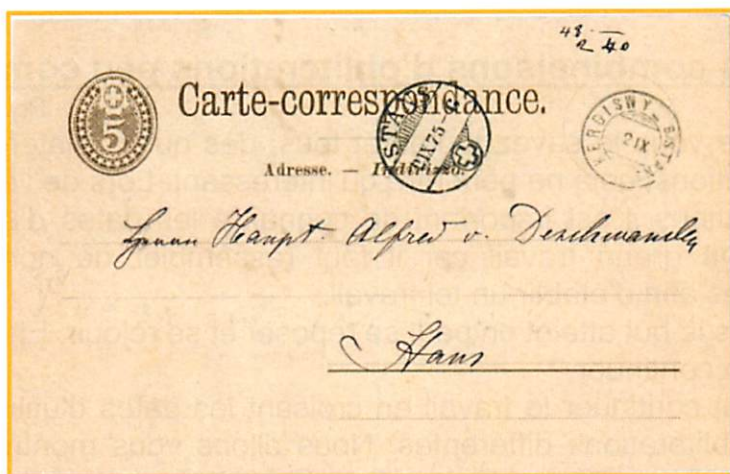
Die Verwendungsdauer des Rasierklingenstempels aus Chur (5.02) erstreckt sich vom 05.07.1902 bis zum 27.12.1916.

Die Laufzeit des Aushilfsstempels von Bergün ist auch dokumentiert, und zwar vom 21.09.1902 bis zum 28.09.1902.

Nun, die Verwendung beider Stempel auf demselben Dokument war den Verwendungsdaten nach nur während 8 Tagen möglich. Aber wie viele Belege sind überhaupt bekannt?

Eine weitere Kombination soll anhand eines weiteren Beispiels gezeigt werden. Es handelt sich beim Abgangsstempel um einen sogenannten Zwergstempel (Stempelgruppe 138, Güller-Nr. 599) von Hergiswyl bei Stans der vom 19.01.1871 bis zum 27.10.1876 in Gebrauch war.

Der Ankunftsstempel ist ein sogenannter Güller-Teststempel (Zweikreisstempel in Elzevir-Schrift; T.27 nach der Arbeit von Hans J. Zinken und Toni Pfeffer) der vom 18.06.1867 bis zum 30.11.1885 verwendet wurde.



Ganzsache mit einem Güller-Teststempel und einem Zwergstempel.

Die Simultane Verwendung beider Stempel war somit während der gesamten Verwendungsperiode des Zwergstempels möglich. Bei dem mir bekannten Zwergstempel Hergiswyl bei Stans habe ich diese Kombination nur einmal gefunden. Natürlich kann man nicht auf ein Unikat schliessen.

Um solche Fragen zu beantworten, braucht es natürlich viel Geduld und viel Material, so dass es für eine Person allein praktisch nicht möglich ist. Arbeitsgemeinschaften sind eine ideale Lösung um ein grosses Datenvolumen innert kurzer Zeit zu erlangen und dieses Wissen anhand eines Artikels weiter zu vermitteln.

Diese Arbeitsweise erlaubt neues Wissen zu erlangen, dieses Wissen zu vermitteln und vor allem neue Freundschaften zu schliessen.

Des combinaisons d'oblitérations peu communes

Roberto Lopez

Comme vous le savez toutes et tous, dès qu'on s'intéresse aux oblitérations, cela ne peut être qu'intéressant. Lors de l'étude des oblitérations il est important de connaître les dates d'utilisation. C'est un grand travail car il faut rassembler de nombreuses données afin d'établir un tel travail.

Une fois le but atteint on peut se reposer et se réjouir. Et comment veut-on continuer ?

On peut continuer le travail en croisant les dates d'utilisation de deux oblitérations différentes. Nous allons vous montrer cela à l'aide de l'exemple suivant.



Entier postal à 5 centimes (PK 027 selon Martin Baer) avec la combinaison des oblitérations lames de rasoir et cachet de remplacement

L'entier postal réparé pour l'utilisation à l'interne de 1892 (PK 027 – Type III) prend son départ à Coire le 25 septembre 1902 et est arrivé à Bergün (Bravuogn) le 26 septembre 1902.

Le cachet de départ est une lame de rasoir (5.02) avec un index de rareté de 3 sur 13. Il n'est donc pas rare.

Vous reconnaissez à première vue d'un cachet de remplacement en ce qui concerne le cachet d'arrivée. Vous le savez tous, le cachet utilisé d'habitude n'était, pour une raison ou une autre, pas dans le bureau de poste et était temporairement substitué par le cachet de remplacement.

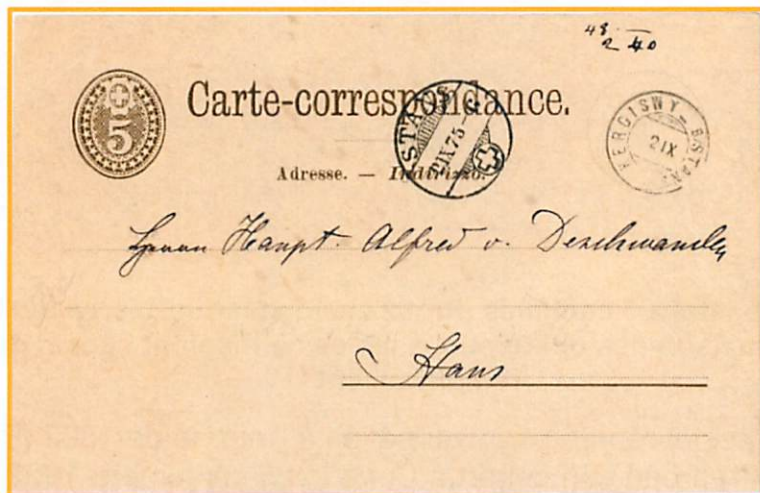
La période d'utilisation pour la lame de rasoir de Coire (5.02) s'étend du 5 juillet 1902 au 27 décembre 1916.

La durée d'utilisation du cachet de Bergün est aussi documentée du 21 septembre 1902 au 28 septembre de la même année.

La présence des deux oblitérations sur le même document n'était possible que pendant 8 jours selon les dates d'utilisation. Mais combien de documents existent-ils?

Nous vous présentons une autre combinaison à l'aide d'un autre exemple. Concernant le cachet de départ il s'agit d'un dit cachet nain (groupe d'oblitération 138, Güller n° 599) de Hergiswyl près de Stans qui a été utilisé du 19 janvier 1871 au 27 octobre 1876.

Le cachet d'arrivée est un cachet de test de Güller (Cachet à deux cercles en elzévir; T.27 selon le travail de Hans J. Zinken et Toni Pfeffer) utilisé du 18 juin 1867 au 30 novembre 1885.



L'utilisation simultanée des deux cachets était possible durant toute la période d'utilisation du cachet nain. Seul un exemplaire avec cette combinaison m'est connu parmi les cachets nains de Hergiswyl près de Stans. Bien entendu on ne peut pas déduire qu'il s'agit d'une pièce unique.

Pour répondre à ces questions, il faut bien sûr beaucoup de patience et beaucoup de matériel, de sorte que ce n'est pratiquement pas possible pour une seule personne. Les groupes de travail sont une solution idéale pour obtenir un grand volume de données en peu de temps et transmettre ces connaissances à l'aide d'un article.

Cette méthode de travail permet d'acquérir de nouvelles connaissances, de transmettre ces nouvelles connaissances et, surtout, de nouer de nouvelles amitiés.