

Rückblick auf die Vereins-Auktion vom 07.02.2026

Ulrich Fehlmann, ulrich.fehlmann@gmx.ch

Unter dem Motto «100 Jahre SGSSV, 100 Jahre Philatelie und Ansichtskarten» organisierte unser Verein ein erstes Mal eine Doppel-



Auktion, mit einem Ganzsachen- und einem Ansichtskartenteil. Eine Gruppe von engagierten Vereinsmitgliedern (Franz Gehrig, Andreas Kuske, Armando Lualdi und Albrik Wiederkehr), hatte über Monate Material zusammengetragen, die Lose zusammengestellt und

gescannt. Jedes Vereinsmitglied erhielt den vielseitigen Auktionskatalog. Über 30 Teilnehmer fanden sich am Morgen des 7. Februars im Hotel Olten ein. Viele Interessenten hatten schriftliche Gebote abgegeben. Nach Besichtigung der Lose führte Armando Lualdi durch die Ganzsachen-Auktion. Von den 252 angebotenen Losen gingen gegen 50% an die Käufer, nicht selten nach Bietergefechten, die die Preise deutlich in die Höhe trieben. Einmal mehr galt das Hauptinteresse den Privatganzsachen; private Gedenk-ganzsachen und illustrierte Ganzsachen erzielten besonders gute Ergebnisse.



Nach dem feinen, vom Verein gespendeten Mittagessen traf sich erneut eine grosse Anzahl von Interessenten im Saal, wo Roland Arnet durch die Ansichtskartenauktion leitete. Der Katalog beschrieb alle 331 Lose in Bild und Legende. Über 70% der Lose fanden

Käufer, auch hier oft nach gegenseitigem Überbieten. Die besonders

attraktiven und gut verkauften Lose waren Lithografiekarten mit Ansichten kleiner Ortschaften. Besonders gut verkauften sich Karten des Kantons Solothurn; Das Los 727 mit Abbildung des Bahnhofs von Rodersdorf erzielte mit CHF 160.- ein beachtliches Resultat. Das beste Resultat der Einzelkarten-Lose brachte das Los 620: Es handelt sich um eine Fotokarte vom Flugpionier Oskar Bider mit eigenhändiger Unterschrift auf der Adressseite mit einem Verkaufspreis von CHF 200.-.

Der rege Besuch, die anregenden Gespräche, die Zufriedenheit der Käufer und die Dankbarkeit für die gute Organisation lassen hoffen, dass dieser Anlass auch nach dem 100. Vereinsgeburtstag weitergeführt werden kann.

