

Het afweken van Oostenrijkse zegels

(Ir. Ruud J. Hammink; uit: Perfinpost nr. 48, februari 1999)

Inleiding

Voor een perfinverzamelaar is de achterkant van een postzegel minstens zo belangrijk als de voorkant. Van de achterzijde uit gezien is de perfin immers veel gemakkelijker te lezen. Het is daarom van belang dat de achterkant schoon is, dat wil zeggen, zonder papierresten.

Bij Oostenrijkse zegels doet zich het probleem voor dat men gomsoorten heeft gebruikt die helaas de eigenschap hebben papierresten vast te houden.

Vaak hebben Oostenrijkse zegels dan ook papierresten die met de gebruikelijke wijze van afweken niet verdwijnen.

In het navolgende zal een methode worden beschreven waarmee het schoon afweken toch mogelijk is.

Methode van afweken

De methode om de zegel toch schoon te krijgen; is heel eenvoudig. Men hoeft eigenlijk alleen geduld te hebben. Men gaat namelijk als volgt te werk.

- doe de postzegels in lauw water
- ververs om de 6 uur het lauwe water
- hou dit 4 tot 6 dagen vol.

U zult zien dat na 4 dagen bij 80% van de zegels de papierresten eenvoudig verwijderd kunnen worden. Na 5 dagen is dit 95%.

Ook bij de resterende 5% lukt het. Men laat hiertoe de zegels nog eens enkele dagen in het water staan.

Bij sommige zegels verdient het aanbeveling tijdens de afweekperiode af en toe de zegels te ontdoen van papierresten. Dit kan men doen door een zegel tussen duim en wijsvinger te houden en het papier er als het ware af te wrijven.

Met betrekking tot het verversen van het water maak ik gebruik van een "lekkende" warmwaterkraan waaronder het geheel geplaatst wordt. Hierdoor blijft het water continu lauw en wordt meteen het water ververs.

De boven beschreven methode heeft echter ook een nadeel. Doordat de zegels erg lang in het water liggen, kan bij enkele zegels de kleur worden aangetast. Het betreft vooral de roze 10 Heller; uitgifte 1908 (Mi.nr. 144) maar ook enkele zegels van de uitgifte 1890.

Ir. Ruud J. Hammink, Waalre.