

AROS: Rundschreiben 8/2022

Lieber Sammlerfreund

im Namen des gesamten Vorstandes wünsche ich Ihnen eine gesegnetes Weihnachtsfest und eine frohens Neues Jahr!

Den Türkei-Spiegel 143 in der neuen Aufmachung müßten Sie nun schon erhalten haben. Ich hoffe die Beiträge gefallen Ihnen!

(1) Unser Mitglied sucht zu kaufen bzw. zu tauschen:

Von den Farbprobedrucke der Duloz-Marken fehlen mir noch

- 1. aus der grünen Reihe 1 und 25 Piaster
- 2. aus der gelben Reihe 2 Piaster
- 3. aus der blauen Reihe1 und 5 Piaster
- 4. aus der orangen Reihe 10 und 20 Para und 5 Piaster

Zum Tausch/Verkauf habe ich:

- 1. aus der grünen Reihe 2 und 5 Piaster
- 2. aus der gelben Reihe 5 und 25 Piaster
- 3. aus der lila Reihe 2, 5 und 25 Piaster
- 4. aus der roten Reihe 5 und 25 Piaster

Kontakt:

(2) Meine Wenigkeit bietet zum Verkauf an:

ISFILA Türk Pullari Katalogu = Standardkatalog Türkei 2023, der erst vor wenigen Wochen neu erschienen ist. 580 Seiten, fast A4, voll in Farbe. 40,00 € + Versand.

(3)

Die Aktualisierung des Stempelkatalogs von Dr. Birken kann nur erfolgen, wenn sich mehr Mitglieder daran beteiligen. Die Aufrufe bei OPAL und ONEPS haben leider keine Reaktion gezeitigt. Per E-Mail erhielt ich bisher über 100 Meldungen, z.T. neue Stempel, bessere Abschläge etc. Ich habe diese zeitaufwendig gesammelt und mittlerweile im neugeschaffenen Internetforum eingestellt. Dort sollen nun weitere Meldungen gesammelt und diskutiert werden. Wer hier mitarbeiten möchte, meldet sich bitte direkt im Forum an:

https://www.zobbel.de/forum/ucp.php?mode=register

Nach Registrierung schalte ich den Zugang dann innert 24 Stunden frei.

Es besteht weiterhin die Möglichkeit Meldungen ohne Anmeldung einzureichen, dann bitte per E-Mail an: birkenopp@arosturk.de.

Das zuvor Gesagte gilt auch für die Plattenfehler-Forschung. Die Meldung im TS141 aufgreifend erhielt ich etliche Reaktionen. Der Tenor liegt auf der Ermöglichung des Informationsaustausches. Daher habe ich im Internetforum einen Bereich hierfür geschaffen.

Tobias Zywietz