

Information für Mitglieder

Das QSL-Büro informiert zum Thema FotoQSL

Bei der Verwendung von QSL-Karten aus Fotopapier kann es bei der zurzeit verwendeten Sor-tiertechnik im QSL-Büro des DARC e. V. zu erheblichem Mehraufwand kommen, weil auf dem Fotopapier die für die Sortierung benötigte CMC7-Codierung nicht haftet. Das Fotopapier nimmt den Aufdruck nur sehr schlecht an.

Dieses kann jeder selbst testen, indem er mit einem normalen Filzstift (kein Edding) auf das Fotopapier schreibt. Die Schrift zieht nicht in das Papier ein und verwischt auch leicht.

Dasselbe trifft leider auch für das Aufbringen des CMC7-Codes zu. Ohne diese Codierung ist eine Zuordnung der QSL-Karte zu einem DOK nicht möglich. Um diese Foto-QSL-Karten vermitteln zu können, müssten die Mitarbeiter der QSL-Abteilung den DOK mit einem Permanent-Filzstift auftragen und die QSL-Karte anschließend von Hand weiter sortieren. Wir bitten Sie, dies zu berücksichtigen, um den Arbeitsaufwand möglichst gering zu halten und eine zeitnahe Zustel-lung zu gewährleisten.

Zur Erinnerung:

Format der QSL-Karte

Die QSL-Karte sollte nicht kleiner als das Weltpostkartenformat (ca. 8,5 cm x 13,5 cm) und nicht größer als das deutsche Postkartenformat (DIN A6, ca. 10,5 cm x 15 cm) sein. Die Kartonstärke sollte zwischen 170 und 220 g/m² betragen. Ist die Stärke des Kartons geringer als 170 g/m², kommt es oft zu Problemen bei der Sortierung über unsere Sortieranlage und zu Beschädigun-gen beim Transport. Liegt die Stärke des Kartons über 220 g/m², bleiben die QSL-Karten in unse-rer Sortieranlage hängen. In beiden Fällen müssen die QSL-Karten von Hand sortiert werden, was natürlich sehr zeitaufwändig ist.

Beschaffenheit des QSL-Karten-Kartons

Der Karton der QSL-Karte sollte sich problemlos von unseren Codierern bedrucken lassen. QSL-Karten aus Fotopapier oder Hochglanz beschichtete QSL-Karten bereiten erhebliche Probleme und müssen meistens von Hand sortiert werden, weil die CMC7-Codierung nicht haftet und auch leicht abgewischt werden kann.

Laminierte und doppelte QSL-Karten

Einige YLs und OMs sind auf die Idee gekommen, ihre QSL-Karten einzulaminieren. Solche la-minierten QSL-Karten können nicht codiert werden, der Aufdruck hält nicht auf dem Kunststoff und sie würden sich auch nicht von unserer Sortieranlage verarbeiten lassen, da sie zu starr sind. Für die Sortierung, ob mit der Sortieranlage oder von Hand, ist das Aufdrucken des DOKs auf die QSL-Karte jedoch unerlässlich. Dasselbe gilt auch für doppelte oder Klapp-QSL-Karten. Diese QSL-Karten können nicht von unserer Sortieranlage verarbeitet werden und müssen alle von Hand sortiert werden. Da diese Vermittlung sehr aufwändig ist, möchten wir darum bitten, solche QSL-Karten nicht zu verwenden.

Informationen bei:

Dietmar Austermühl, DL1ZAX, Tel.: 0561 94988-36, E-Mail: dl1zax@darc-afz.de