

Association de petits paquets dans les messages PREDES

I. Introduction

Le Règlement de la Convention (art. 17-107) exige que les opérateurs désignés apposent sur les petits paquets contenant des marchandises un identifiant unique muni d'un code à barres conforme à la norme technique S10 de l'UPU afin de permettre la fourniture de données électroniques préalables douanières transfrontalières. L'identifiant S10 associé à un indicateur de service pour les petits paquets, à savoir les envois de la poste aux lettres contenant des marchandises autres que les envois avec suivi, recommandés, avec valeur déclarée ou de correspondance commerciale-réponse internationale (CCRI) ou les sacs M, correspond à la fourchette de codes d'indication de service UA–UZ, c'est-à-dire au préfixe d'envoi «U». Ce document présente les processus permettant d'associer des identifiants sur les petits paquets dans un message PREDES.

II. Prérequis pour l'association des identifiants sur les petits paquets (préfixe d'envoi «U») dans PREDES

En principe, les identifiants sur les petits paquets sont associés de la même façon que sur d'autres produits de l'UPU, par exemple les envois EMS et les colis, ainsi que les produits de la poste aux lettres, tels que les envois avec suivi, de CCRI, recommandés et avec valeur déclarée.

1° Scanner l'identifiant de l'envoi entrant dans la chaîne logistique postale

Il est essentiel que l'identifiant de l'envoi (code à barres) soit scanné et que les données correspondantes soient saisies dans le système postal le plus tôt possible dans la chaîne logistique postale, par exemple lors du dépôt/de la collecte (événement EMA), ou au plus tard à l'arrivée au bureau d'échange expéditeur (événement EMB). Cela permet de générer un message ITMATT et de fournir des informations relatives aux données électroniques préalables.

Note: les informations scannées sont transmises dans un message PREDES. Il faut se rappeler:

- *que l'opérateur de destination n'est pas tenu de transmettre à l'opérateur d'origine les événements de préfixe d'envoi «U»;*
- *qu'il n'est pas nécessaire de scanner les envois plus tard dans la chaîne logistique;*
- *qu'il n'est pas nécessaire d'envoyer des informations sur les petits paquets dans un message EMSEVT.*

2° Scanner l'identifiant de l'envoi en préparant les récipients

L'identifiant de l'envoi (code à barres) est ensuite scanné en préparant les récipients en vue d'une expédition. Cela peut se produire en même temps que l'événement EMC (départ du bureau d'échange expéditeur). Selon les procédures du bureau d'échange, cette action peut être réalisée:

- manuellement, lorsque les différents envois sont scannés dans un récipient;
- automatiquement, lorsqu'une machine trie les envois dans des récipients.

Le lien entre l'envoi et le récipient a été créé.

3° Création de l'identifiant S9 du récipient postal

L'identifiant de récipient S9 est créé par des systèmes d'expédition postaux automatisés. Il est physiquement imprimé, sous forme de code à barres et de format lisible par l'homme, apposé sur les étiquettes des récipients et est intégré aux messages électroniques, (p. ex. messages PREDES). Il est créé au moment de la création de l'étiquette.

Codes de sous-classes de courrier (14–15 caractères de l'identifiant S9)

Il est important de se rappeler que les codes de sous-classe du courrier (liste de codes 117) peuvent se trouver aux niveaux de la dépêche, du récipient et de l'envoi. L'identifiant du récipient S9 présente uniquement le code de sous-classe de courrier au niveau de la dépêche. Chaque récipient d'une dépêche présente donc le même identifiant de dépêche.

La sous-classe de courrier correspond à un code à deux caractères, dont le premier correspond à la classe de courrier (dans ce cas U).

Préparation de la dépêche

D'un point de vue pratique, lors de la préparation des dépêches, il est possible d'inclure de petits paquets dans:

- des récipients contenant des envois de la poste aux lettres sans service supplémentaire; dans ce cas, le code de sous-classe de courrier serait la sous-classe de courrier **UA** (lettres et AO (autres articles)) ou **UN** (LC/AO (lettres et cartes et autres articles));

Note: les dépêches UA peuvent contenir des dépêches UA (lettres-AO), UI (lettres-CCRI) et UM (lettres-sacs M). Les dépêches UN peuvent contenir des dépêches UA, UI, UL (Lettres-LC) et des envois UM.

- des récipients dotés de services supplémentaires tels que des envois recommandés ou avec valeur déclarée; dans ce cas, la sous-classe de courrier refléterait le fait que le récipient contient des envois présentant des éléments de service supplémentaires (envois recommandés UR, envois UX avec suivi).

Pour indiquer qu'il y a des envois recommandés et/ou des envois avec valeur déclarée dans le récipient, l'identifiant S9 du récipient portera l'indicateur recommandé/avec valeur déclaré (position de caractère 25) sur la valeur «1» (oui).

Cela se reflétera dans le message PREDES dans la catégorie de traitement du récipient «R» ou «V» (la valeur 1 peut correspondre à «R» ou «V»).

Pour les envois de la poste aux lettres, au niveau de l'envoi, l'information sur la catégorie de traitement reflète celle fournie par l'identifiant S10. Cette information est indiquée dans le message PREDES comme mentionné plus haut.

4° Obtenir des informations sur les petits paquets à partir du message PREDES

Tous les envois dotés d'un identifiant doivent être répertoriés dans la section «Informations sur l'envoi identifié». Actuellement, les envois identifiés à des fins de suivi sont répertoriés dans cette section, alors que les envois identifiés à d'autres fins, telles que la sécurité ou les douanes, peuvent aussi être listés. Cela changera à partir du 1^{er} mars 2020, date à laquelle il sera obligatoire de répertorier tous les envois contenant des marchandises dans PREDES.

Comme mentionné ci-dessus, les petits paquets sont identifiés avec l'indicateur de service (UA–UZ).

Dans le message PREDES, il n'y a pas de champ spécifique pour indiquer un nombre de petits paquets dans un récipient. Le nombre total d'envois comptabilisé dans le récipient comprendra tous les envois associés (répertoriés) dans PREDES, ce qui peut inclure un mélange d'envois avec et sans services supplémentaires. Ces informations proviennent des informations contenues dans d'autres champs du message. Les envois pouvant être inclus dans une dépêche de petits paquets, par exemple les envois recommandés, avec valeur déclarée et avec suivi, sont notés/comptabilisés séparément dans des champs spécifiques du message, et tout le reste portant un identifiant d'envoi est, par défaut, un petit paquet.

Il est donc nécessaire de prêter attention à la manière dont les totaux des envois de PREDES sont appliqués à des fins de comptabilité et de règlement, car les comptes sont tirés des champs spécifiques aux envois recommandés et avec suivi dans PREDES.

Veuillez également consulter le document intitulé «*Sous-classes de courrier et catégories de traitement – But et utilisation*». Ce document décrit et clarifie la situation actuelle à la fois pour les sous-classes de courrier et pour les catégories de traitement.