GROUPE DE TRAVAIL « Supply Chain Agricole»

MARDI 7 mars 2022 –– Visio conference TeAMS- 15H/ 17H

COMPTE RENDU DES DISCUSSIONS

# Participants :

BLANCHET Christine SYNGENTA

CHABANNE Jérome BASF

CHOONUCKSING Seewan UNION IN VIVO

COURTECUISSE François Xavier MEAC

HENNEQUART Xavier SYNGENTA

JACOD Olivier UNION IN VIVO

LEPAPE Gilles TERRENA

MIGNOTTE Karine BAYER

PREPIN Bruno AGRO EDI EUROPE

SALVATORE Nathalie AREA

SAUVAGEOU Jean François EURALIS

# Documents joints :

* Présentation ppt de la séance

# Ordre du jour

1. Objectifs de la réunion
2. Création d’un nouveau flux catalogue des kits (PRICAT)
3. Gestion des kits dans les flux existants
4. Plan d’action

# Objectifs de la réunion

Rappel définition du kit

Un kit est un ensemble d’articles/composants faisant l’objet d’une offre commerciale (tarif) pendant une période donnée. Il se différencie du pack de part le fait que les articles du kit sont dissociables et peuvent être vendus séparément en dehors de l’offre commerciale contrairement au pack.

Un kit ne peut être modifié dans le temps et toute modification de son contenu entraîne la création d’un nouveau kit.

Le kit n’a pas d’identification logistique mais est une association de composants ayant chacun leur propre identification logistique. Il peut avoir une identification commerciale (code interne, EAN).

Les articles qui composent un kit peuvent être des produits et des services (pas encore le cas mais potentiel ++)

Objectifs

L’objectif de la réunion est de travailler sur un message permettant de décrire les kits ou offres commerciales avec les informations suivantes :

* Un fournisseur
* Une offre commerciale / un kit
* Des prix pour l’offre commerciale / kit
* Une période d’application pour le kit. En dehors de cette période, les composants existent individuellement
* Les composants du kit avec :
  + Hiérarchie possible entre les composants (un composant père appelle un ou des composants fils)
  + Identification
  + Quantités (minimum de commande)

# Création d’un nouveau flux catalogue des kits (PRICAT)

Lors de la réunion précédente, il avait été convenu de proposer une structure de message permettant de décrire les kits dans un flux dédié qui serait transmis par les créateurs de kits à ses partenaires (clients ou partenaire logistique). Ce flux sera transmis en amont du cycle supply chain (commande, avis de livraison, facture…). Il sera obligatoirement précédé par un flux de description des articles (composants) qui seront cités dans le flux de description des kits.

Après étude, Agro EDI propose d’utiliser la structure du message EDIFACT PRICAT (Catalogue de prix) pour décrire les kits, le PRODAT n’étant pas adapté car ne comporte pas de notion de prix.

Le message PRICAT permet lui de décrire des notions de prix mais il a également l’avantage de pouvoir décrire des groupes d’éléments (Groupe 16) avec une hiérarchisation possible des éléments constituants le groupe : le kit = le groupe et les éléments = les composants.

Les participants valident la proposition de travailler sur un message PRICAT de description des kits. Agro EDI va travailler sur une première version et la transmettra au groupe de travail en amont de la prochaine réunion.

Remarques :

* La notion de prix ne doit pas être obligatoire dans le message car en fonction de l’usage, il ne sera pas forcément mentionné => le groupe 18 décrivant les prix est conditionnel dans la norme donc c’est possible.
  + Le PRICAT catalogue des kits pourra être tarifé lorsqu’il sera à destination des partenaires clients en fonction de ce qui aura été défini au niveau commercial de l’entreprise émettrice du catalogue des kits
  + Le PRICAT pourra être non tarifé à destination des plateformes (échanges internes, besoins logistiques)
* Pour un émetteur, le catalogue des kits pourra être un seul et même fichier avec 2 versions : une version avec prix et une version sans
* L’émetteur du PRICAT catalogue des kits devra obligatoirement être précédé d’un PRODAT catalogue des produits (composants des kits) exhaustifs => tous les composants des kits doivent être identifié dans le catalogue produit => Prérequis obligatoire au PRICAT catalogue des kits

NB : les fournisseurs présentes à la réunion ont indiqué ne pas utiliser de PRODAT à ce jour.

# Gestion des kits dans les flux existants

Plusieurs scénarios peuvent être utilisés ou envisagés pour traiter les kits dans les messages de la supply chain :

* Commande, facturation sur le kit (offre commerciale tarifée) et livraison de composants
* Pratique actuelle la plus utilisée parmi les fournisseurs interrogés
* Commande facturation et livraison de composants comme des articles qui appartiennent à un kit selon les modalités définies par le vendeur de kits avec remise sur les composants pour correspondre à l’offre commerciale
* Utilisation minoritaire
* Difficile à envisager pour les fournisseurs utilisant l’autre modèle à cause des difficultés à savoir si le composant est à considérer individuellement ou comme composant d’un kit puisqu’un composant peut être vendu dans un kit ou individuellement à la même période.

Une autre piste serait la possibilité de gérer les deux paramètres, kits et composants, dans les flux existants. Cette piste va être étudiée et un retour sera fait au groupe lors de la prochaine réunion afin de définir les règles de gestion des kits dans les messages du cycle de la supply chain.

# Plan d’action

Agro EDI propose une structure pour le message PRICAT Catalogue des kits en amont de la prochaine réunion.

La prochaine réunion aura pour objectif de :

* Relire le message PRICAT catalogue des prix proposé et de le mettre à jour au besoin
* Définir les règles de gestion de gestion des kits dans les messages supply chain existants concernés (ORDERS, DESADV, INVOIC, etc.)

**Prochaine réunion : le 25 avril 2022 à 14H30 en visioconférence**

------

L’ensemble des comptes rendus et de la documentation de travail des groupes de travail de l’année en cours sont disponibles dans votre espace membre du site internet de l’association [www.agroedieurope.fr](http://www.agroedieurope.fr) rubrique Mes groupes de travail