Date de création : 28/08/20 Date de Mise à Jour : 17/10/25

Version v24.0

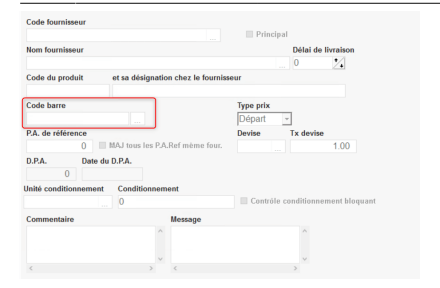
# Traçabilité Tiers ( Articles phyto, Gestion des lots)

## **Objectif**

Gestion de la **traçabilité en mouvement de stock** entrée <u>et</u> sortie ou sortie seule, tout **en respectant la réglementation en vigueur** et en fonction des choix de l'entreprise.

# Paramétrage préliminaire

- Paramétrer la fiche entité administrative : Index → Option → Cocher la case lot
- Paramétrer la fiche article concernée en cochant les cases :
  - Traçabilité tiers entrée : concerne les pièces : Livraison Fournisseur, Rendu Fournisseur, OD Stock, Transfert entrée.
    - coché Noir pour une traçabilité obligatoire dans les pièces d'achat de nature mouvement de stock.
    - coché Gris pour une traçabilité facultative dans les pièces d'achat de nature mouvement de stock.
    - pas coché : pas de traçabilité.
  - **Traçabilité tiers sortie** : concerne les pièces : Livraison Client, Rendu Client, Transfert Sortie.
    - coché Noir pour Traçabilité obligatoire dans les pièces de sortie de mouvement de stock
    - coché Gris pour Traçabilité facultative dans les pièces de sortie de mouvement de stock
    - pas coché : pas de traçabilité
  - Traçabilité tiers inventaire :
    - A cocher pour les articles tracés, et dont l'inventaire est traité par lot.
    - A ne pas cocher pour les articles tracés et dont l'inventaire n'est pas traité par lot ou pour les articles non tracés.
  - **Traçabilité stock** : Ne cocher ce champ que pour les articles Appro dont la traçabilité exige une association Lot ET Emplacement.
  - **Si utilisation d'une douchette ou PDA**, paramétrer le(s) *fournisseur(s)* dans la fiche article avec le remplissage obligatoire du champ *code barre*.



## **Gestion des mouvements**

## Traçabilité à l'entrée et à la sortie

## Traçabilité à l'entrée

La création manuelle d'un nouveau lot interviendra à la saisie de l'entrée fournisseur dans la pièce de LIVRAISON FOURNISSEUR et dans quelques cas particuliers comme la pièce de RENDU CLIENT, d'INVENTAIRE ou d'OD STOCK.

## Jusqu'à la version v18.1.1:

Pour un article il faudra créer autant de ligne de réception pour l'article qu'il y a de lots différents concernés et/ou d'entités stock différentes (emplacement) concernées.

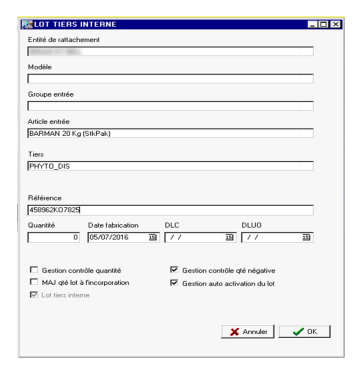
## A partir de Atys V19.0:

Pour un article ne créer qu'une seule ligne de réception.

Après la validation de la ligne de saisie de la quantité reçue, une ou plusieurs lignes d'affectation de lot seront proposées pour effectuer la répartition sur le ou les lots concernés jusqu'à concurrence de quantité totale de la réception.

Après le choix de l'article et la saisie de la quantité, il faudra renseigner le champ lot :

- Les **lots existants** s'affichent pour sélection. Cette fenêtre n'affiche que les lots dont la date de fabrication est inférieure ou égale à la date de la pièce en cours de saisie.
  - Sélectionner le lot qui convient dans la liste
- Si le **lot à affecter n'existe pas**, Vous pourrez le créer dans une fenêtre de *création de lot simplifié* qui s'ouvrira en quittant le champ *Stock* :



### • Entité de rattachement

Nom de l'entité administrative à laquelle est rattaché le lot. Il est possible de modifier l'entité de rattachement par une autre entité Administrative, Géographique ou Site de production de manière à restreindre l'accès à ce lot. Champ prérempli à la création par l'entité offrant l'accès le plus large possible.

Modèle

Ne pas remplir.

 Groupe d'entrée Ne pas remplir.

Article entrée

Article de réservation du lot. En principe un lot phyto est mono réservation. Champ prérempli à la création.

Tiers

Nom du Tiers de l'entête de la pièce (Fournisseur si Livraison Fournisseur, ...). Champ prérempli à la création.

Référence

Référence du Lot, à remplir impérativement.

Quantité

Champ masqué à partir de la V22 Ne pas remplir, laisser 0. Ce champ ne peut être rempli que si le lot ne doit accepter qu'une quantité limitée de produit, et qu'un contrôle doit être exercé sur la gestion de cette quantité.

Date de fabrication

Date de fabrication du lot à remplir impérativement.

Date DLC

Date Limite de Consommation du lot, remplissage facultatif .

Date DLUO

Date Limite d'Utilisation Optimale du lot, remplissage facultatif.

Gestion contrôle quantité

Last

Ne pas cocher. Mode de gestion du contrôle exercé si le champ Quantité est rempli par une valeur différente de 0 (Gris facultatif, Noir obligatoire).

- Gestion contrôle qté négative
  - Si coché noir, alors message bloquant à la validation de la ligne si la quantité saisie génère un stock lot inférieur à 0 pour l'entité stock de sortie de l'article.
  - Si coché gris, alors message avertissant à la validation de la ligne si la quantité saisie génère un stock lot inférieur à 0 pour l'entité stock de sortie de l'article.
- MAJ qté lot à l'incorporation Ne pas cocher.
- Gestion autoactivation du lot
  - Si coché alors permet la désactivation automatique du lot, dès que le stock global (tous sites confondus) est égal à 0.
  - Si pas coché alors pas de désactivation automatique du lot dès que le stock global (tous sites confondus) est égal à 0. Un traitement permet de désactiver en rafale les lots, avec filtre possible sur stock à 0.
- Bouton Validation Valider la création du lot.

Après validation, le lot nouvellement créé prendra sa place dans le champ lot, l'entrée en cours lui sera alors affectée.

ATTENTION, pour une même référence de lot, Atys créera autant de lots que de dates de fabrication, si elles sont différentes.

L'impression de la pièce de Livraison Fournisseur ou Rendu Client affichera le ou les numéros de lot associé à chaque ligne d'article (selon paramétrage d'impression). Cliquer gauche sur le numéro du lot permettra alors l'affichage du détail des mouvements du lot.

#### **Fiche Lot**

Le lot crée est stocké dans la table des lots (Fichiers → Lots)

Il sera possible de rappeler un lot et de **modifier les champs suivants (déconseillé)** : *Actif, Date de fabrication, DLC, DLUO, Réservation*.

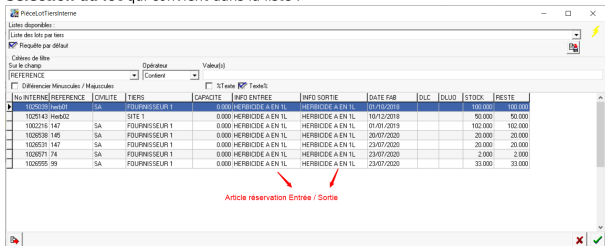
Sa visualisation présente un bouton imprimante permettant l'impression des mouvements du lot (voir ci-dessus).

Cette édition peut également être obtenu par : Index → Traçabilité appro → Suivi des lots

## Traçabilité en sortie

A la saisie des sorties d'articles (pièce livraison client, rendu fournisseur ou transfert sortie/entrée appro):

- Choix de l'article avec ou sans import de commande,
- Renseignement de la quantité délivrée au client,
- Arrêt de la tabulation sur le champ lot,
- Ouverture d'une fenêtre : une **liste de lots actifs** pour cet article sur le site de sortie apparaît. Cette fenêtre n'affiche que les lots dont la date de fabrication est inférieure ou égale à la date de la pièce en cours de saisie.
- Sélection du lot qui convient dans la liste :



Validation

## Jusqu'à la version v18.1.1:

Si une sortie contient **plusieurs numéros de lot** pour un même produit, créer **autant de lignes** de sortie dans la pièce **que de numéros de lot différents**.

### A partir de Atys V19.0:

Pour un article **ne créer qu'une seule ligne** de sortie.

Après la validation de la ligne de saisie de la quantité, une ou plusieurs lignes d'affectation de lot

seront proposées pour effectuer la répartition sur le ou les lots concernés jusqu'à concurrence de la quantité livrée.

Le transfert sortie appro peut, suivant le paramétrage,

- Soit générer en automatique le transfert entrée appro sur le site de destination,
- Soit être importé dans la pièce de transfert entrée appro au cours de sa création par l'opérateur sur le site de destination. Dans ce cas lors de la création automatique ou manuelle du transfert entrée appro, le lot est alimenté de la quantité transférée pour l'entité stock concernée.

Ce principe permettra de **dégager un stock par lot et par entité stock**.

L'impression de la pièce de Livraison Client, Rendu Fournisseur, transfert sortie appro ou transfert entrée appro affichera le ou les numéros de lot associé à chaque ligne d'article (selon paramétrage d'impression).

Cliquer gauche sur le numéro du lot permettra alors l'affichage du détail des mouvements du lot.

## Traçabilité en sortie uniquement

Dans le cas de la traçabilité en sortie uniquement, pour des pièces de livraison client, rendu fournisseur ou transfert sortie/entrée appro, la **création dynamique du lot** se fera par l'utilisation combinée des touches *CTRL* et *F4*, tel qu'expliqué précédemment dans la partie Traçabilité à l'entrée.

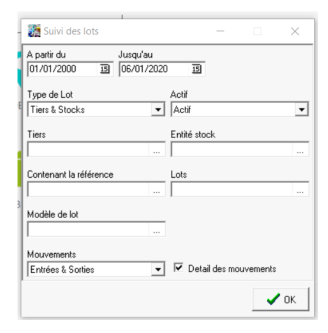
# Editions associées à la traçabilité

## Suivi des mouvements de lots

Se positionner sur l'entité qui permettra le suivi de l'ensemble des lots rattachés à l'entité désirée (dans le cas d'un positionnement sur l'entité administrative, l'édition présente les lots choisis quelque soit l'entité de rattachement) :

## Index → Traçabilité Appro → Suivi des lots

#### Suivi des lots



• A partir du... jusqu'au...

définit la période de mouvement de lots à étudier.

- Type de lot
  - Tiers:
  - Stock :
  - Tiers et stock:
- Actif
  - Actif : Ne présente que les lots encore actifs.
  - Inactif: Ne présente que les lots inactifs.
  - Actif et inactif : Présente tous les lots.
- Tiers

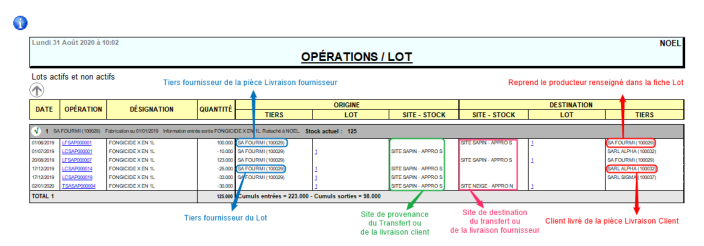
Filtre par le fournisseur.

- Entité stock
   Filtre par entité stock
- Contenant la référence
- Lot

Filtre par numéro de lot. Critère multisélection.

- Modèle de lot
   Filtre par modèle de lot.
- Mouvements
   Sélectionner soit Entrée seule, soit Sortie seule, soit Entrée et Sortie.
- Détail des mouvements

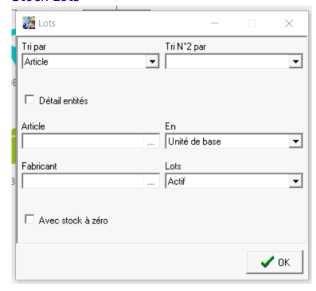
## Exemple d'édition obtenue :



## Situation des stocks d'un article par lot

Se positionner sur une entité (site de production ou entité administrative) : Index → Stock Appro → Lots

#### Stock Lots



Tri par

permet un tri par Article, code article, entité ou groupe.

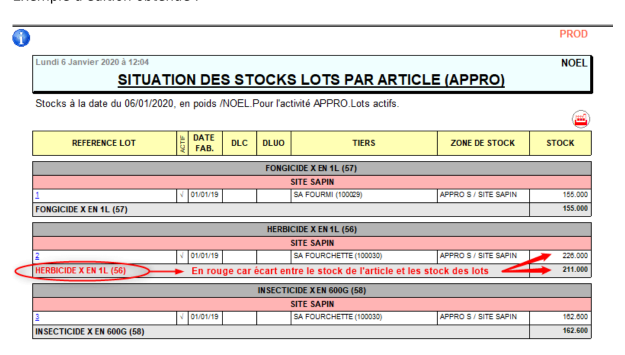
- Détail entités
   permet d'avoir le détail par entité si
   coché ou au global si décoché.
- Article, fabricant
   Filtres multi-sélections
- En
- Unité de base :
- Unité de vente :
- Poids:
- Lots

Choisir: Actif, Inactif ou Actif et Inactif.

Avec stock à 0

A cocher ou laisser décoché pour présenter ou non les stocks à 0.

## Exemple d'édition obtenue :



## Mouvement de stocks d'un article

Se positionner sur une entité (site de production ou entité administrative) :

Index → Stock Appro → Mouvement

Pour les éditions associées aux lots, l'état des mouvements de stock demandé en **Niveau 2** permet d'**afficher le lot associé à chaque mouvement**, si le champ *Avec info lots* a été coché dans la fenêtre de sélections.

## Mouvement de stock



- Période du... au...
   Sélectionner la période à analyser.
- Tri par Filtre de tri.
- Niveau de détail
   Sélectionner 2 pour avoir le détail des lots.
- Avec Toxicologie Présentation
- Matière active
- Article Filtre par article
- Type Qte Choix du type de quantité à afficher
- Avec autres références
- Que les articles mouvementés / Tranferts / Avec commentaires / Avec info lots

A cocher si nécessaire

 Dangerosité/ICPE / Toxicologie / Présentation / Fabricant
 Filtres de sélection

## Exemple d'édition obtenue :



Vendredi 28 Août 2020 à 17:03										
MOUVEMENTS DE STOCKS PAR ARTICLE (APPRO)										
Du 01/08/2019 Au 28/08/2020 / SITE SAPIN avec les transferts.										
ARTICLES SELECTIONNE(S): FONGICIDE X EN 1L.										
<b>1</b>										
DATE	TYPE	PIÈCE	TIERS	QUANTITÉS			STOCKS			
				E. RÉELLE	S. RÉELLE	E. DÉPÔT	S. DÉPÔT	RÉEL	DÉPÔT	PHYSIQUE
57 - FONGICIDE X EN 1L (LITRE)										
SITE SAPIN (APPRO S)										
01/08/2019	Stocks départ							90.000		90.000
20/08/2019	Livraison Fournisseur	LFSAP000007	SA FOURCHETTE (100030)	123.000				213.000		213.000
Lot Destination 1 (123.000)										
17/12/2019	BON DE LIVRAISON	LCSAP000014	SARL ALPHA (100032)		25.000			188.000		188.000
Lot Origine	1				(25.000)					
17/12/2019	BON DE LIVRAISON	LCSAP000019	SARL SIGMA (100037)		33.000			155.000		155.000
Lot Origine 1					(33.000)					
28/08/2020	3 Mouvement(s) / SITI	123.000	58.000			155.000		155.000		
28/08/2020	3 Mouvement(s) pour	123.000	58.000			<u>155.000</u>		<u>155.000</u>		
28/08/2020	8/08/2020 3 Mouvement(s) / SITE SAPIN				58.000			<u>155.000</u>		<u>155.000</u>

https://wiki.atys.analys-informatique.com/ - Wiki Atys

Permanent link:

https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:docs\_en\_cours:traca\_tiers\_appro2

Last update: 2025/10/17 09:38