Date de création : 12/06/20 Date de Mise à Jour : 01/03/23 Version v22.0

# Inventaire Appro (jusqu'à V22)

#### Objectif

L'inventaire permet de **contrôler les stocks physiques par rapport aux stocks informatiques** pour chaque article sur chaque magasin. Il permet de **fixer un stock avec sa valeur**, ainsi qu'un **écart de stock avec sa valeur** à votre date d'inventaire.

Deux solutions s'offrent à vous :

- Soit au travers d'un traitement nécessitant l'application Excel sur les postes devant procéder à cette opération.
- Soit au travers d'**une pièce ATYS** pour une saisie directe.

Le traitement permet, via Excel, d'éditer des feuilles pour le comptage physique. La saisie de l'inventaire, suite au comptage, se fera grâce aux feuilles préparées.

Il est recommandé d'**éviter d'avoir des mouvements de stock le jour de l'inventaire**. Quelque soit le moment de la journée où l'inventaire est fait, il sera comptabilisé pour la date sélectionnée à 23h59.

Attention, ni le traitement d'inventaire, ni la génération de la pièce d'inventaire n'interdisent la création ou la modification de pièces de mouvement de stock à une date antérieure ; cela pouvant alors générer des incohérences dans les stocks.

## **Action préliminaire**

### 1. Paramétrage Excel

Un paramétrage Excel, nécessaire au bon fonctionnement, est à reproduire sur chaque session serveur devant utiliser le traitement d'inventaire Appro. Vous en trouverez toutes les informations en cliquant ici.

1/14

## 2. Paramétrage Fiche Article

Pour les articles tracés, gérés en stocks, pour lesquels vous souhaitez gérer l'**inventaire par lot**, dans la fiche *Article*, le champ *Traçabilité tiers inventaire* doit être *coché* (cas des articles Phytosanitaires ou autres...).

ntité de rattachement	
Vadèges	
ntitulé commercial	
PACKFONGICIDE12	
lature	Туре
Bien -	Achat et Vente
lature du produit	
Autres produits	•
Article règlementaire	
-	
✓ Actif	✓ Géré en stat
✓ Article composé	Produit fini
Dépassement autorisé des gtés réservées	✓ Commissionné
✓ Gestion du capital	Catalogue Extranet

Si *Traçabilité tiers inventaire* est coché mais qu'aucun lot n'est renseigné lors de l'inventaire (dans la feuille excel), alors l'article n'apparaîtra pas dans la pièce d'inventaire.

### 3. Nettoyage des articles si besoin

Pour éviter un trop grand nombre de lignes à 0, il est possible de faire un nettoyage de la base articles par :

```
Traitement -> Divers -> Opération base de donnée -> Nettoyage d'articles.
```

Les articles "supprimés" seront déplacés dans la base de données mais récupérable si besoin.

### 4. Recalcul des stocks lots

<u>Versions antérieures à V21</u> : Avant tout traitement de préparation Excel, pour les **produits tracés à l'inventaire** tel que par exemple la **famille phytosanitaire**, il est **impératif de recalculer le stock des lots à la date de l'inventaire**. En effet, lorsque l'article est tracé, c'est la quantité du stock lot qui est présentée, dans la préparation de l'inventaire, et non la quantité de l'article. Ce traitement va fixer le stock informatique des lots, par entité stock, à la date de l'inventaire utilisé lors de la préparation de l'inventaire par lot.

<u>A partir de la version V21</u> : le recalcul peut être demandé, directement, au moment de la préparation de l'inventaire.

#### Se positionner sur l'entité administrative, puis :

Traitement --> Divers --> Opérations Lots --> Recalcul des Lots

🕼 Recalcul stock lot	s	_	-	×
Activite Appro	Nature Tiers	•	Statut Les deux	•
Contenant référence				
Date INVENTAIRE au 15/06/2020	1			
			•	ОК

• Activité

- Appro • Nature Tiers
- Statut Renseigner *Les deux* pour ne pas oublier

un lot qui aurait changer de statut entre la date d'inventaire et la date du traitement.

- **Contenant référence** filtre supplémentaire
- Date Inventaire Renseigner la <u>date prévue</u> de l'inventaire.

Puis sélectionner les lots à recalculer et valider.

S'assurer, dans le rapport, du bon déroulement du traitement

## Les étapes du traitement d'Inventaire Appro

### 1. Préparation de l'inventaire

# Constitution d'une feuille excel avec la liste des articles mouvementés sur le site inventorié.

La préparation peut être faite quelques jours avant l'inventaire réelle pour, par exemple, imprimer des feuilles pour le comptage. Ces feuilles pourront sans problème être manipulées, supprimées, etc... et ce, sans aucune conséquence sur la procédure d'inventaire, tant qu'il ne s'agit pas du fichier définitif. Avant de comptabiliser votre inventaire réel, après avoir fait le recalcul des stocks lot comme indiqué dans les actions préliminaires, vous devrez donc refaire une préparation, celle-ci tenant compte des différences de stock entre les deux préparations.

Se positionner sur l'entité contenant le circuit administratif pour lancer la préparation.

Traitement -> Inventaires Appro-> Préparation

Exportation inventaires ap	8 <u>—</u> 8		×
Groupes articles			
Date de l'inventaire 22/12/2021 🛐			
Type d'article			
Articles			•
□ Que les stocks <> 0 Type d'unité			
Unité de stockage			-
Recalcul stocks lot			
<u>Aide (F1)</u>		-	ок

• Groupe Articles

Choix du groupe article à inventorier. Si aucun groupe n'est sélectionné, alors tous les articles de l'activité seront pris. Possibilité de trier par niveau de groupe dans l'arbre des articles, afin de générer une feuille d'inventaire par groupe d'articles.

Date Inventaire

Entrer la date du jour de l'inventaire (peut être post-daté ou anti-daté si besoin pour préparer les feuilles en avance par exemple).

- Type Article Laisser Articles (Matière active n'est plus utilisé)
- Que les stocks non nuls Il est conseillé de ne pas cocher car il est possible qu'un stock soit à 0 informatiquement mais différent de 0 en stock réel.
- Type Unité
   Sélectionner Unité de stockage ou de conditionnement.
- Recalcul stocks lot
   Si coché alors le traitement lance un recalcul des stocks des lots, en automatique, à la date de l'inventaire, avant la préparation de l'inventaire.

Le recalcul des stocks lot se fait pour tous les lots, sans tenir compte des éventuels groupes articles sélectionnés plus haut. Si vous faites plusieurs préparation d'inventaires pour des groupes

différents, à la même date d'inventaire, il n'est alors pas utile de cocher la case pour chaque inventaire, une fois suffit. Par contre si les préparations ont lieu pour des dates d'inventaire différentes, il faudra le cocher à chaque fois.

Le traitement prépare dans Excel, la(les) feuille(s) d'inventaire. Vérifier le rapport de traitement afin de s'assurer qu'il n'y a pas d'anomalies.

## 2. Modification de l'inventaire

Permet de

- Visualiser les feuilles excel préparées
- Imprimer ces feuilles pour les donner aux magasiniers pour comptage de l'inventaire
- Modifier la feuille initiale avec les données réelles
- Supprimer éventuellement l'inventaire pour en recommencer un nouveau.

Dans les macros Excel, attention à **bien utiliser les boutons** prévus pour effectuer les actions.

Par ex, **ne pas utiliser la croix** pour fermer mais bien le **bouton "Fermer"** Le non-respect de cette consigne peut rendre le fichier inexploitable.

Traitement -> Inventaires Appro-> Modification

- Inventaires encours
   A sélectionner pour visualiser les inventaires non validés.
- Inventaires validés
   A sélectionner pour visualiser les inventaires déjà validés.
- Modification manuelle / par douchette Sélectionner le type de modification choisi

		Sélection Trivigntaires encours C trivientaires validés
Indication du site	Indication du groupe ou de l'activité	Modification Manuelle
		Modification par douchet
		Consultation
		Diffusion
		Epuration
		Fermer

(Voir ci-après pour la procédure à appliquer).

#### • Consultation

Visualisation de l'inventaire

- Sélectionner l'inventaire
- Cliquer sur consultation
- Puis sélectionner le stock concerné
- Visualisation de la feuille excel
- Cliquer ensuite sur le bouton
- Puis retour au menu pour revenir à la liste des inventaires.

#### • Diffusion

- Impression papier de l'inventaire
  - Sélectionner l'inventaire (un seul à la fois si plusieurs inventaires à imprimer)
  - Cliquer sur Diffusion
  - Puis sélectionner les colonnes à faire apparaître dans la feuille Excel
  - Ouverture de l'"Aperçu avant impression" de la feuille excel correspondante. Possibilité de modifier la mise en page si besoin.
  - Cliquer ensuite sur le bouton Imprimer ou fermer l'aperçu avant impression.

#### • Epuration

**Suppression** de l'inventaire sélectionné. Utile, en particulier, si la préparation de l'inventaire a été faite quelques jours avant la date réelle, pour impression des feuilles papiers, et qu'il sera relancé plus tard, quand le comptage aura été réalisé.

• Fermer

Cliquer pour quitter la modification d'inventaire

• A propos Indication de l'utilisateur et du code machine.

#### **Modification manuelle**

Cliquer sur l'inventaire concerné, puis sur **Modification manuelle**. Cliquer ensuite sur l'entité stock concernée par l'inventaire :



La feuille excel préparée précédemment apparaît alors à l'écran :

RETOUR	AJOUT ARTICLES A Jout d'article non présent dans la liste initiale Remise A Zéro de la colonne Stock Inventaire INVENTAIRE DU 15.06.2020 / Appro a (SITE 1) {LISA}								
CODE ARTICLE	S DESIGNATION ARTICLE	STOCK PHYSIQUE EN UNITE DE BASE	STOCK INVENTAIRE EN UNITE DE BASE	ECART	VALO. UNITAIRE	REFERENCE LOT	DATE FAB. LOT	DLC	DLUO
51	ASPIRATEUR [1 UNITE / UNITE]	137.000	137.000	0.000	95.937		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
11	BALAI [1 UNITE / UNITE]	0.000	0.000	0.000	3.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
4	BOULON DE 10 [1 UNITE / UNITE]	1188.000	1188.000	0.000	2.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
34	BOULON DE 12 [1 UNITE / UNITE]	950.000	950.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
35	BOULON DE 14 [1 UNITE / UNITE]	756.000	756.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
36	BOULON DE 16 [1 UNITE / UNITE]	985.000	985.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
37	BOULON DE 18 [1 UNITE / UNITE]	1000.000	1000.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
38	BOULON DE 20 [1 UNITE / UNITE]	996.000	996.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
32	BOULON DE 6 [1 UNITE / UNITE]	0.000	0.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
6	SERPILLERE [1 UNITE / UNITE]	1808.000	1808.000	0.000	1.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
5	VIS DE 10 [1 UNITE / UNITE]	3313.000	3313.000	0.000	2.500		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
48	VIS DE 20 [1 UNITE / UNITE]	120.000	120.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900
43	VIS DE 8 [1 UNITE / UNITE]	55.000	55.000	0.000	0.000		01/01/1900	01/01/1900	01/01/1900

Il est **impossible de saisir des informations dans la colonne "Ecart"**, cette colonne se calcule automatiquement par différence entre le stock physique et le stock inventaire. Lors d'un inventaire il faut **renseigner la colonne "Stock inventaire en unité de base" et éventuellement la colonne "Valo. unitaire"** 

Bouton Permet d'échanger les colonnes "Code Article" et Gencode Article".
 Bouton Permet d'échanger les colonnes "Code Article" et Gencode Article".

- Change le tri des données dans la feuille Excel.
- Fonction Rechercher "Ctrl+F" permet de rechercher un nom, une donnée, plus facilement.
- Bouton ≚
   Permet une Remise A Zéro de la colonne "Stock Inventaire" si on souhaite partir d'une

colonne vierge plutôt que de modifier les valeurs du stock informatique.

### Bouton

Permet d'ajouter des articles qui n'apparaîtraient pas dans la liste initiale. Seuls les articles déjà mouvementés sont présentés dans l'inventaire.

		M	N	0							
1			N Validation des ajouts d'articles								
2	CODE ARTICLE	CODE BARRE	DESIGNATION ARTICLE	STOCK INVENTAIRE EN UNITE DE BASE	VALO. UNITAIRE	UNITE DE BASE	CONDITIONNE MENT	REFERENCE LOT	DATE FAB. LOT	DLC	DLUO
3	Reche	erche article éxistant >>		· 11308.000							
4											
5			AJOUTER LES ARTICLES MANQUANTS CI	DESSOUS (code A	rticle ou code barre	obligatoire)					
6											
7			Colonnes à compléter								
8											

Renseigner, **à partir de la ligne 6**, le **code article** (accessible depuis ATYS) et le **stock**. Les autres informations remontent au moment de la validation et de la création de la pièce Inventaire Appro dans ATYS.

Si plusieurs articles identiques sont présents sur plusieurs lignes, alors ils seront additionnés sur une seule ligne lors du traitement de validation (constitution de la pièce *Inventaire Appro* dans ATYS) (sauf si concernés par des lots différents). Cliquer sur le bouton **INTEGRATION** pour valider l'ajout.

#### Bouton

Pour terminer et revenir à la page précédente.

• Validation ou Annulation Modification Pour revenir à la page générique de modification de l'inventaire

#### Cas des Articles Phytosanitaires ou autres... tracés

La procédure de préparation d'inventaire classique prépare les inventaires avec des articles allotés ou non. La modification de l'inventaire dans la feuille Excel présentera pour chaque article, par entité stock :

- une ligne par lot actif quelque soit sa quantité en stock ET
- une ligne par lot inactif dont le stock est différent de 0.

Chaque ligne d'article tracé affiche, pour chaque lot, les champs suivants : Référence, Date de Fabrication, Lot, DLC, DLUO.

Cette modification permettra, outre la **correction des quantités par lot** dans la colonne *Stock Inventaire en unité de base*, d'**ajouter les lots manquants** pour un article,

impérativement par l'utilisation du bouton **RourAnnexes**, (il est impossible de modifier la référence du lot ainsi que la date de fabrication sur les lignes issues du traitement de préparation d'inventaire). Si l'un ou l'autre des éléments présents est erroné, remettre à zéro le *Stock Inventaire en unité de base* sur la ligne concernée, et effectuer la correction par le bouton Saisir, dans la feuille excel :

- Le code de l'article (qui devra être crée à l'identique dans Atys avant validation),
- La quantité dans la cellule Stock Inventaire en unité de base,
- Le prix dans la cellule Valo. unitaire,
- Le N° de lot dans la cellule Référence lot,
- La date de fabrication au format JJ/MM/AAAA dans la cellule Date Fab Lot.

Soyez extrêmement vigilant dans la composition des numéros de lot ou date, car à la validation de la feuille, tous les lots inexistants dans ATYS seront créés.

Cliquer ensuite sur le bouton **INTEGRATION** pour ramener les informations nouvellement saisies dans la feuille d'inventaire.

### Modification par douchette

- Faire une Remise à Zéro (RAZ) des quantités suite à la préparation d'inventaire et avant d'importer dans la feuille excel les données du Terminal mobile Cipher ou de l'application K-Atys:
  - Sélectionner l'inventaire.
  - Cliquer sur *Modification manuelle*, puis sur *RAZ* et *Valider* la Remise à zéro.
  - Cliquer sur le bouton *Retour* pour revenir à la page précédente.
  - Valider la modification pour revenir au menu.

#### 2. Importation des données du terminal mobile dans la feuille d'inventaire :

- Sélectionner l'inventaire.
- Cliquer sur Modification par douchette :

Modif/Extraction		×	
MODIFIC	TION INVENTAIRE PAR DO	DUCHETTE	
Choix de l'entité stock	Choix d	u fichier extraction douchette	Sélectionner l' <i>entité Stock</i> et le fichier d'extraction douchette
	LANCEMENT DE LA MISE A JOUR		Puis cliquer sur <i>lancement de la Mise à Jour</i>

- Cliquer sur le bouton *Retour* pour revenir au menu.
- Cliquer sur le bouton Fermer pour terminer la modification.

Il est possible de faire une *consultation* de l'inventaire pour vérification. Les lignes importées se positionnent sous les lignes présentent lors de la préparation et remises à zéro au début de la procédure :

Les lignes importées via la douchette sont non modifiables dans la feuille excel.

Les lignes, dont les **gencods sont inconnus**, ne seront pas prises en compte dans la pièce inventaire Appro d'ATYS. Vous pouvez **ajouter des lignes** à cet inventaire Excel :

- Soit en cliquant sur le bouton Ajout Articles,
- Soit en réimportant un fichier douchette.

### **3. Validation de l'inventaire**

Il est possible de réaliser un traitement préliminaire de "Validation pour contrôle" qui simule une validation, sans valider réellement. Il indique les éventuelles erreurs et ne génère pas la pièce d'inventaire dans Atys.

Si des anomalies sont présente et nécessite une correction, il faut **corriger le fichier Excel** présent dans le dossier Atys (et le le fichier .txt généré lors du traitement par copie du fichier Excel).

Traitement -> Inventaires Appro-> Validation pour contrôle

La validation supprime et renomme la feuille Excel précédente. Puis elle crée la pièce Inventaire Appro dans ATYS. Il est recommandé de valider l'inventaire à un moment où personne ne travaille dans Atys.

Traitement -> Inventaires Appro-> Validation

- Cliquer sur Valider
- Ouverture de la page Excel avec la liste des inventaires encours
- Sélectionner l'inventaire à valider

- Puis cliquer sur Validation
- Vérifier le rapport de traitement, soit en direct, soit par consultation dans le Processing Report soit dans la visionneuse des rapports (Outils → Visionneuse des rapports de traitement).

🗊 Validation	- 🗆	$\times$
Validation		1
VALIDATION		^
LE : 16/06/2020 A : 15:14:42 PAR :		
TRAITEMENT Nº 1226		
ETAPE : Valid. Inventaire Appro dans Excel (16/06/2020 15:14:42)		
SCRIPT DEMARRE LE 16/06/2020 A 15:15:22		
IMPORTATION D'INVENTAIRE Le 16/06/2020 à 15:15:22 Fichier configu D:\ANALYS\ATYS\IMPORTPIECESINVENTAIRE.INI Fichier traité: D:\Analys\Atys\Inventaires\inventaire1223-01.txt	nformations de réation, d'erreur, etc	
INFORMATION: Création du lot Herb02 - 10/12/2018. INFORMATION: Pièce IAS1000007 importée avec succès (Clé=1223-01 - 10090 - 15/06/ SCRIPT ACHEVE AVEC SUCCES LE 16/06/2020 A 15:15:25.	2020).	
FIN ETAPE : Valid. Inventaire Appro dans Excel (16/06/2020 15:15:26).	Appro créée dans ATYS	
FIN DU TRAITEMENT LE : 16/06/2020 A : 15:15:26.		
1		
<		>
	🖺 Im	primer
100 X _		

• Création de la pièce d'inventaire Appro, disponible dans ATYS :

Pour les **articles tracés**, la pièce présentera une ligne d'article pour le **total du stock** de l'article (ligne bleue) pour l'entité stock. Ainsi que des **lignes de répartition** de ce stock (lignes roses) **par lot rattachées** (à partir de la version v11).

téféren	ce interne							Date	Activi
AS100	0007							15/06/	2020 APP
Ente	ete	hadden linne mensen antiple							
ate inv	entaire	osition ligne pour un article							
15/00/2	2020 1								
Dávi	inion								
IVC A	ISIOII								
7 Dét	ail					_			
N° Lg		INTITULE	U.B.	STOCK	INVENTAIRE	ECART	VALORISATION	STOCK	LOT
				INVENTAIRE					
	29	FONGICIDE 2 EN 0,6L	FLACON 0,6L	0.000	0.000	0.000	0.000	Appro a	
	23	HERBICIDE A EN 1L	LITRE	182.000	232.000	50.000	63.000	Appro a	
5		HERBICIDE A EN 1L			82.000				147
6		HERBICIDE A EN 1L			100.000		l	ots de l'article tra	cé / herb01
7		HERBICIDE A EN 1L			50.000				Herbl2
	25	HERBICIDE B EN 1.2L	BIDON 1,2L	100.000	100.000	0.000	42.000	Appro a	
	18	INSECTICIDE A EN 1L	LITRE	115.000	425.000	310.000	32.000	Appro a	
10		INSECTICIDE A EN 1L			375.000				111
- 11	10	INSECTICIDE A EN 1L	61.000	055.000	50.000	40.000	50.000		222
	19	INSECTICIDE B 0.8L	0,8L	255.000	265.000	10.000	59.000	Appro a	
13		INSECTICIDE B 0,8L			265.000				333
	20	INSECTICIDE C EN 1L	LITRE	430.000	417.000	-13.000	68.000	Appro a	
15		INSECTICIDE C EN 1L			590.000				123
16		INSECTICIDE C'EN 1L			-20.000				444
17		INSECTIODE C EN 1L			-153,000				888
	31	PACK FONGICIDE 1 2 (3 FONGICIDE 1 + 2	PACK	10.000	10.000	0.000	121.000	Appro a	

Edition imprimable :

					Inventa	aire Stock Ir	ventaire -	
						Stock ava	nt Inventai	re
INVENTA	IRE	APPRO Nº IAS1	000007			1		Page : 1
ARRETÉ /	١U				Site			
15/06/202	0		S	ITE 1 - 9136	0 EPINAY S	UF, ORGE		
CODE		-4					VALOR	SATION
ARTICLE		DESIGNATION		QUANTITE	STOCKAGE	LIEU DE STOCKAGE	Unitaire	Inventaire
13	DESI	FECTANT 1		496.000	LITTRE	Appro a		
27	FONG	ICIDE 1 EN 2,5L			BIDON 2,5L	Appro a		
29	FONG	ICIDE 2 EN 0,6L		/	FLACON 0,6L	Appro a		
23	HERB	ICIDE A EN 1L		232.000	LITRE	Appro a	63.00	14 616.00
			Écart :	50.000				3 150.00
LOT			147	(82.000)	<b>]</b>			
LOT			herb01	(100.000)	Différe	ents lots de l'artic	le tracé	
25	UEDD	ICIDE R EN 1 2	<u>Philosop</u>	100.000	BIDON 1 21	Annro a	42.00	4 200 00
18	INSEC	TICIDE A EN 1		425.000	LITRE	Appro a	32.00	13 600 00
	- SEC		Écart	310,000	Linte	appio a	52.00	9 920 00
LOT			111	(375.000)				5 520.00
LOT			222	(50.000)				
19	INSEC	CTICIDE B 0,8L		265.000	FLACON 0,8L	Appro a	59.00	15 635.00
			Écart :	10.000				590.00
LOT			212	(265.000)		1.		
20	INSEC	CTICIDE C EN 1L	ć	417.000	LITRE	Appro a	68.00	28 356.00
107			Ecan :	-13.000		1	1 1	-004.00
107				(-20.000)				
LOT				(-153.000)				
31	PACK	FONGICIDE 1 2 (3 FONGICIE ICIDE 2)	E 1 + 2	10.000	PACK	Appro a	121.00	1 210.00
LOT			222	(10.000)				
26	PACK	HERBICIDE A B (3 HERBICIE ICIDE B)	EA+1	90.000	PACK	Appro a	148.00	13 320.00
TOTAL								90 937.00
			TOTAL Ecart :					12 776.00

En cliquant sur une ligne article, possibilité de défiler dans les lignes avec la molette de la souris.

La fonction F1 permet de rechercher un article dans les lignes articles de la pièce et d'y accéder directement.

# Autres fonctionnalités

## Consolidation

La consolidation permet de rassembler (consolider) plusieurs pièces d'inventaires (même date, même site) en une seule.

Traitement -> Inventaires Appro-> Consolidation

### Mise à Jour Valorisation Inventaire

La valorisation se fait dès le traitement de préparation de l'inventaire en fonction de ce qui est paramétré dans la fiche article : Valorisation  $\rightarrow$  Inventaire (DPA, PMA, PMAI, etc...). Les factures, non parvenues au moment de l'inventaire et ayant une influence sur la valorisation de celui-ci, ne sont donc pas pris en compte lors de la préparation puisque non saisies. Ce traitement va permettre de modifier le prix stocké dans l'inventaire, par la nouvelle valorisation, tenant compte des factures non parvenues (rétroactif jusqu'à 3 mois seulement).

Traitement à lancer après le Traitement de Validation de l'Inventaire.

Traitement -> Inventaires Appro-> MAJ Valorisation d'inventaire

🗊 MAJ valorisation inventaire	-				_		×
Listes disponibles :							
Recalcul valorisation inventaire global						-	
Recalcul valorisation inventaire global Recalcul valorisation inventaire pour un article Recalcul valorisation inventaire pour un groupe							
Sur le champ	Upéra Resse	eur emble à	•	Valeur(s)			
Différencier Minuscules / Majuscules				🔲 %Texte	📝 Texte%		

• Sélectionner, par la requête, sur quelle liste se fera le recalcul.

Ŵ	Recalc	-		×
Dal	e inventaire /06/2020	15		
	Uniquemer	nt les qu	antités à O	
	Uniquemer	nt les pri:	кàО	
	Modificatio	n même	si prix saisi	
			<b>~</b>	ок

- Renseigner ensuite la date de l'inventaire concerné.
- Puis sélectionner l'article ou le groupe d'artcicle en fonction de la requête initiale choisie.
- Valider

## **Editions utiles**

Index -> Stocks Appro -> Inventaire

#### Edition Inventaire : Sert à rééditer des inventaires

- Résultat des pièces inventaires dans une période.
- Permet de visualiser le contenu des articles en stock à la date de l'inventaire.
- Informations quantitatives du stock physique, avec possibilité de voir l'écart inventorié.

6	
1.1	0
-	

							Ecert		
Ĕ.	ARTICLE ZONE DE STOCK			VALO.	VALO.	ÉCART	VALO ÉCART		
CODE	DÉSIGNATION	Lone DE Stook	INVENTAIRE	UNITAIRE	TOTALE	LUANT	TALO LOANT		
INVENTAIRE IAS1000006 du 12/06/2020 / SITE 1									
51	ASPIRATEUR (UNITE)	Appro a	137.000	95.937	13 143.37				
11	BALAI (UNITE)	Appro a		3.00		363.500	1 090.50		
4	BOULON DE 10 (UNITE)	Appro a	1188.000	2.00	2 376.00				
34	BOULON DE 12 (UNITE)	Appro a	950.000						
35	BOULON DE 14 (UNITE)	Appro a	756.000			-44.000			
36	BOULON DE 16 (UNITE)	Appro a	985.000						
37	BOULON DE 18 (UNITE)	Appro a	1000.000						
38	BOULON DE 20 (UNITE)	Appro a	996.000			6.000			
32	BOULON DE 6 (UNITE)	Appro a				10.000			
6	SERPILLERE (UNITE)	Appro a	1808.000	1.00	1 808.00				
5	VIS DE 10 (UNITE)	Appro a	3313.000	2.50	8 282.50				
48	VIS DE 20 (UNITE)	Appro a	120.000			120.000			
43	VIS DE 8 (UNITE)	Appro a	55.000			55.000			
TOTAL INVENTAIRE IAS1000006 du 12/06/2020 / SITE 1				2.265	25 609.87	510.500	1 090.50		
	INVE	NTAIRE IA \$1000007 du 15/06/2020 / SITE 1							
13	DESINFECTANT 1 (LITRE)	Appro a	496.000						
27	FONGICIDE 1 EN 2,5L (BIDON 2,5L)	Appro a							
29	FONGICIDE 2 EN 0,6L (FLACON 0,6L)	Appro a							
23	HERBICIDE A EN 1L (LITRE)	Appro a	232.000	63.00	14 616.00	50.000	3 150.00		
25	HERBICIDE B EN 1,2L (BIDON 1,2L)	Appro a	100.000	42.00	4 200.00				
18	INSECTICIDE A EN 1L (LITRE)	Appro a	425.000	32.00	13 600.00	310.000	9 920.00		
19	INSECTICIDE B 0,8L (FLACON 0,8L)	Appro a	265.000	59.00	15 635.00	10.000	590.00		
20	INSECTICIDE C EN 1L (LITRE)	Appro a	417.000	68.00	28 356.00	-13.000	-884.00		
31	PACK FONGICIDE 1 2 (3 FONGICIDE 1 + 2 FONGICIDE 2) (PACK)	Appro a	10.000	121.00	1 210.00				
26	PACK HERBICIDE A B (3 HERBICIDE A + 1 HERBICIDE B) (PACK)	Appro a	90.000	148.00	13 320.00				
TOTAL INVE	TOTAL INVENTAIRE IAS1000007 du 15/06/2020 / SITE 1			44.686	90 937.00	357.000	12 776.00		
TOTAL / NAD Cerapp				116 546.87		13 866.50			

Index -> Stocks Appro -> Mouvement

# Edition Mouvement des stocks : L'Edition intègre l'inventaire dans le mouvement des stocks

Mardi 16 Ju	in 2020 à 17:49									Nadège
	MOUVEMENTS DE STOCKS PAR ARTICLE (APPRO)									
Du 01/01/	2020 Au 16/06/202	0 / NAD Cerann sans le	es transferts							
ARTICLES	SELECTIONNE(S) :	HERBICIDE A EN 1	HERBICIDE B EN	1 1 21	HERE	BICIDE X EN 11		INSECTICID	FA FN 1	
INSECTICIDE	E B 0.8L.	INSECTICIDE C EN	1L. INSECTICIDE X E	N 600G.						
U.						zuzt o			070000	
DATE	TYPE	PIÈCE	TIERS	E. RÉELLE	QUAN S. RÉELLE	E. DÉPÔT	S. DÉPÔT	RÉEL	DÉPÔT	PHYSIQUE
			23 HEDBI							
			SIT	F 1 (Appro a)						
01/01/2020	Stocks départ			(				182.000		182.000
15/06/2020	INVENTAIRE APPRO	IAS1000007	SITE 1 (100011)	50.000	= écart lors	de l'inventa	re	232.000		232.000
16/06/2020	1 Mouvement(s) / SIT	E 1 (Appro a)		50.000				232.000	= Stock réel	232.000
			SITE 2	(Stock Appro 2)						
01/01/2020	Stocks départ							60.000		60.000
16/06/2020	0 Mouvement(s) / SIT	E 2 (Stock Appro 2)						60.000		60.000
16/06/2020	1 Mouvement(s) pour	HERBICIDE A EN 1L		50.000				<u>292.000</u>		<u>292.000</u>
			25 - HERBICIDE	<u>B EN 1,2L (BID</u>	<u>DN 1,2L)</u>					
			SIT	E 1 (Appro a)						
01/01/2020	Stocks départ		T					100.000		100.000
15/06/2020	INVENTAIRE APPRO	IAS1000007	SITE 1 (100011)					100.000		100.000
16/06/2020	1 Mouvement(s) / SIT	E 1 (Appro a)						100.000		100.000
04/04/2020	Charles d'émont		SITE 2	(Stock Appro 2)				00,000		00.000
16/06/2020	0 Mouvement(a) / SIT	E 2 (Stook Appro 2)						90.000		90.000
10/00/2020	1 Mouvement(s) / Si							50.000		50.000
10/00/2020	T mouvement(s) pour	HERDICIDE D'EN 1,2E						150.000		130.000
<u>18 - INSECTICIDE A EN 1L (LITRE)</u>										
SITE 1 (Appro a)										
01/01/2020	Stocks depart			240.000				115.000		115.000
15/06/2020	INVENTAIRE APPRO	IAS1000007	SITE 1 (100011)	310.000				425.000		425.000
10/06/2020	Twouvement(s) / SIT	E I (Appro a)	eite o	310.000				425.000		425.000
511E 2 (Stock Appro 2) 01/01/2020   Stocks départ					65.000		65.000			
16/06/2020	0 Mouvement(s) / SIT	E 2 (Stock Appro 2)						65.000		65,000
16/06/2020	1 Mouvement(s) pour	INSECTICIDE A EN 1L		310.000				490,000		490.000
IUIUUUEUEU	(inde) pour			0101000				400.000		100.000

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

Permanent link: https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:docs\_en\_cours:inventaire

Last update: 2024/03/01 15:30