





eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur





Produit	eStock – A partir de la version 1.0.0 du 19/08/2021
Auteurs	Thierry GOUT, Jean-Marc BRIAND, Aurélie TOSTAIN
Date de création	19/08/2021
Evolutions intermédiaires	<b>10/01/2022</b> : Version 1.0.3 $\rightarrow$ Export d'articles hors lots
	<b>04/03/2022</b> : Version 1.0.4 $\rightarrow$ Gestion des identifiants de tablettes
	<b>02/10/2023</b> : Version 2.0.0 → Modifications ergonomiques
	majeures / Paramétrage des rubriques positionnables en liste et
	sur les fiches de saisie / Modification possible des rubriques des
	lots de stocks sur fiches
	<b>26/02/2024</b> : Version <b>2.1.0</b> → Modifications ergonomiques / Saisie
	de perte / Export des données
	<b>08/07/2024</b> : Version <b>2.2.0</b> → Saisies en nombre d'emballages /
	Saisie de comptages multi-lots
	28/10/2024 : Version 2.3.0.0 → Création d'articles, par duplication
Dernière mise à jour	<b>26/02/2025</b> : Version <b>2.4.0.0</b> → Gestion des inventaires organisés

eStock_FlowOne_GuideUtilisateur.docx Octobre 2024	Gaïana – Direction des offres	
000000000		







# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

1-		Principe de fonctionnement	3
2-		Démarrer avec eStock	4
a-		Page d'accueil	4
b-		Préférences	5
	>	> Paramètres de champs	5
	$\triangleright$	➤ Préférences de recherche	6
	$\triangleright$	➤ Saisie en nombre d'emballages	7
3-		La saisie de mouvements	10
a-		Synchronisation des données	10
b-		Les fonctions standards	10
		➤ La saisie de mouvements	10
		> Les recherches	12
	>	> Affiner les listes : Tri et Filtre	13
	$\triangleright$	➤ La création de lots	16
	$\triangleright$	➤ La création d'articles	18
C-		Comptage	19
		➤ Comptage « simple »	19
		➤ Cas du comptage multi-lots	21
d-		Pertes	24
e-		Inventaire	25
f-		Inventaire Organisés	26
4-		La consultation des mouvements saisis	27
5-		La consultation des lots modifiés	28







#### eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

# 1- Principe de fonctionnement

eStock est une application disponible sur mobile, smartphone ou tablette Android. Elle permet de saisir des mouvements de stocks sur des lots existants ou à créer dans **FlowOne**. Elle permet également de modifier certaines données descriptives de ces lots.

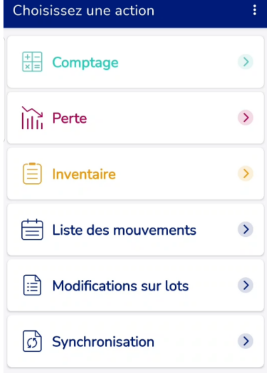
eStock fonctionne de manière déconnectée, c'est-à-dire qu'elle ne nécessite pas de connexion directe et continue au Back Office (BO) FlowOne. Les imports / exports de données sont réalisés via un serveur FTP :

- → Les listes des articles et lots disponibles sur eStock provient d'un export de données de FlowOne importées, via le serveur FTP.
- → Les données saisies sous eStock sont exportées d'eStock vers le Back Office (BO) FlowOne, via le serveur FTP. A l'export vers le BO, seules les données modifiées ou saisies, au cours de la session eStock¹, sont envoyées.

La saisie de données sur eStock peut être de 2 natures :

- La saisie de mouvements concernant des Comptage, Perte ou Inventaire
- La modification de données concernant le descriptif des lots de stock

Dans eStock 6 menus sont disponibles:



# **MOUVEMENTS** [3 actions]

Comptage : Saisie de comptages

**Perte** : Saisie de pertes

Inventaire : Saisie d'inventaires

#### Consultation des actions réalisées

- Liste des mouvements : Consultation des mouvements saisis, au cours de la session<sup>1</sup>
- Modifications sur lots: Consultation des modifications saisies, au cours de la session<sup>1</sup>

#### **Synchronisation**

 Gestion des imports / exports de données eStock ↔ Back Office

Pour l'installation d'eStock ainsi que la configuration des échanges entre eStock et le Back Office FlowOne :



→ Cf. Documentation « eStock : Guide de l'administrateur »

<sup>1</sup> Session eStock : tout ce qui est saisi sous eStock suite à un import de **FlowOne** et avant export des données saisies dans eStock vers **FlowOne** 







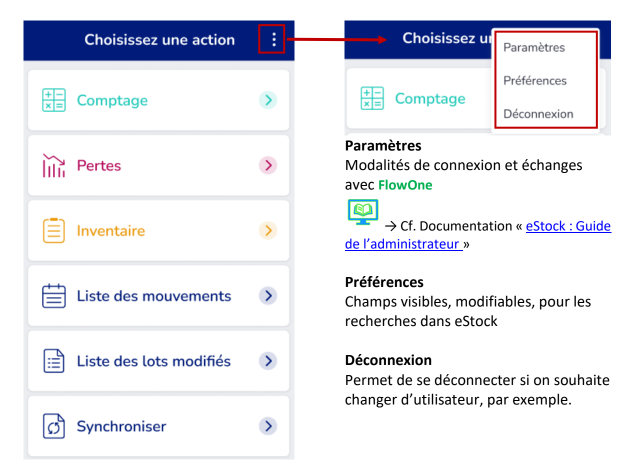


## eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

# 2- Démarrer avec eStock

# a- Page d'accueil

Une fois l'application installée et une première connexion validée avec vos identifiants, vous êtes systématiquement dirigés sur le menu principal de l'application.



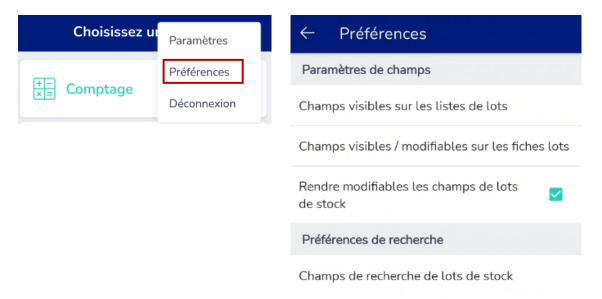






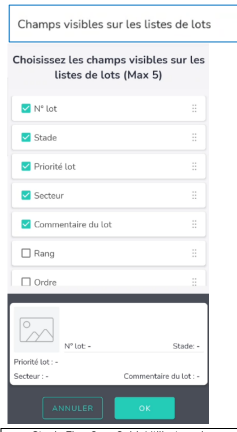
#### eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

## b- Préférences



On définit ici les règles d'affichage pour les lots, qu'il s'agisse de listes ou de fiches. On définit également les champs modifiables lors des saisies de mouvements (comptage, perte ou inventaire).

# Paramètres de champs



On définit ici les champs visibles lorsqu'on consulte des listes de lots dans les mouvements « Comptage », « Perte » et « Inventaire ».

Jusqu'à 5 champs (parmi 16) peuvent être sélectionnés et s'afficheront en plus de ceux affichés par défaut :

- N° de l'article
- Désignation de l'article
- Image de l'article
- Présentation de l'article

L'ordre d'affichage de ces champs peut être modifié, en déplaçant les champs (appui long sur  $\stackrel{::}{:}$ )



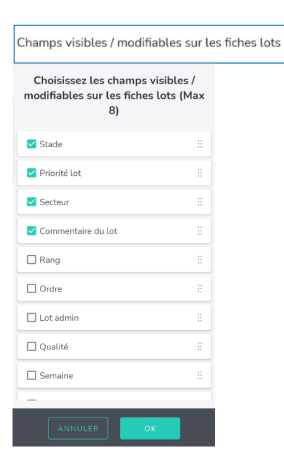
On prévisualise, en bas, de la fenêtre, une « carte lot » telle qu'elle apparaitra dans une liste.







# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur



On définit ici les champs visibles lorsqu'on consulte / saisit la fiche d'un lot.

Jusqu'à 8 champs (parmi 15) peuvent être sélectionnés et s'afficheront en plus de ceux affichés par défaut et concernant l'article :

- N° du lot (dans l'en-tête)
- N° de l'article
- Désignation de l'article
- Image de l'article
- Code barre de l'article
- Présentation de l'article
- Taille de l'article
- Famille de l'article

L'ordre d'affichage de ces champs peut être modifié, en déplaçant les champs (appui long sur ::: )





En cochant la case, les données associées aux champs visibles / modifiables sur les fiches lots peuvent être saisies / modifiées. Dans le cas contraire, ces champs peuvent seulement être consultés et apparaissent en grisé dans la fiche.

# > Préférences de recherche

Champs de recherche de lots de stock

Il s'agit des champs qui peuvent être utiles pour la recherche de lots de stocks







# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur



# Saisie en nombre d'emballages

La saisie de certains types d'opérations peut être réalisée en nombre d'emballages, à savoir nombre de barquettes, palettes, rolls, étages, etc...

/!\ Cette saisie n'est possible que si les emballages sont gérés sur les lots de stock dans FlowOne.

Jusqu'à 3 niveaux de saisie sont possible sur un même type de mouvement.

Dans cette version de eStock les mouvements de type Inventaire et Comptage peuvent être configurés pour une saisie sur plusieurs niveaux.

Les pertes sont obligatoirement saisies en nombre d'unités.

Pour réaliser ce paramétrage choisir une des deux options de saisie dans le menu des préférences et cocher les types de quantités accessibles en saisie.

L'écran de saisie fera apparaître, 1, 2 ou 3 zones de saisie en fonction de votre choix.

Dans tous les cas le « Total Unités » est calculé en multipliant la quantité saisie en nombre d'emballages par la contenance de celui-ci pour chaque niveau et on additionne ensuite les quantités.

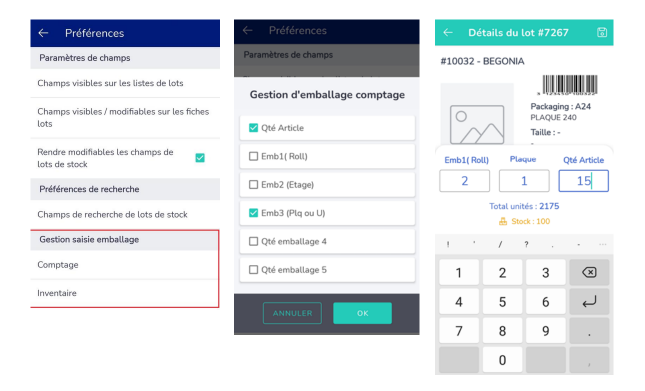
eStock_FlowOne_GuideUtilisateur.docx	Caïana Divoction des effres	Daga 7/20
Octobre 2024	Gaïana – Direction des offres	Page 7/28







# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur



Dans l'exemple ci-dessus qui correspond à une saisie de comptage on a choisi la saisie en Plaques, Rolls et Qté article.

Le « Total Unités » correspond à la somme de :

2 rolls de 4 plaques de 240 = 2 x 4 x 240 = 1920

Plus 1 plaque de 240 = 240 + 1920 = 2160

Plus 15 unités = 15 + 2160 = 2175 unités

Après saisie sur la fiche de comptage sur la liste des lots on retrouve les différentes quantités :





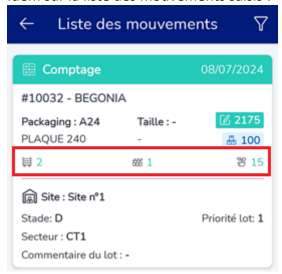






eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

# Idem sur la liste des mouvements saisis :









eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

## 3- La saisie de mouvements

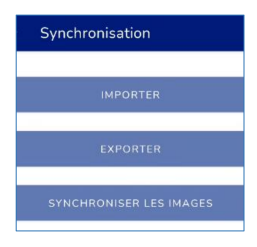
# a- Synchronisation des données



C'est à partir de ce menu qu'on peut :

- Importer des données
- Exporter des données
- Synchroniser les images

Ces synchronisations concernent les lots et articles sur lesquels on peut saisir des évènements (Comptage / Perte / Inventaire) : Quantités d'articles et Descriptifs.



/!\ Un **import** doit être effectué pour pouvoir saisir dans eStock

/!\ Un **export** vers le Back Office **FlowOne** doit être effectué dès que les saisies eStock sont terminées afin que les stocks soient impactés dans **FlowOne**.

La **synchronisation des images** permet d'illustrer les listes de lots en saisie eStock. Elles sont récupérées les à partir du Back Office, si celles-ci ont été exportées (si un lot comporte plusieurs images alors seule celle de la 1ère image d'un article est importée).

# **b-** Les fonctions standards

## > La saisie de mouvements

Après l'import des données, qu'il s'agisse de mouvements de Comptage, Perte ou Inventaire, l'enchaînement des étapes pour la saisie est identique :

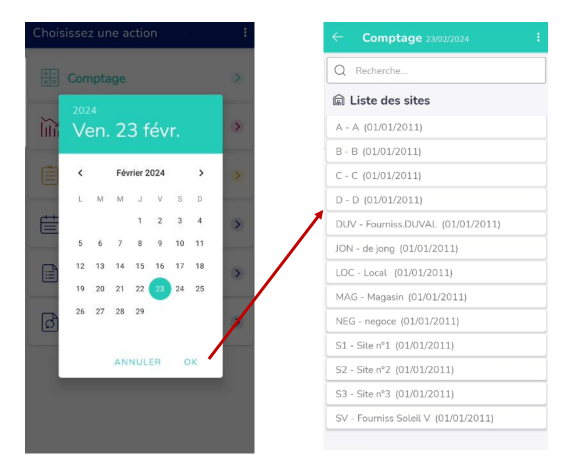
- 1/ Le choix d'une date de saisie : date du jour, par défaut
- 2/ Le choix d'un site
- 3/ Le choix de Lots sur lesquels saisir le mouvement concerné et descriptifs







# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

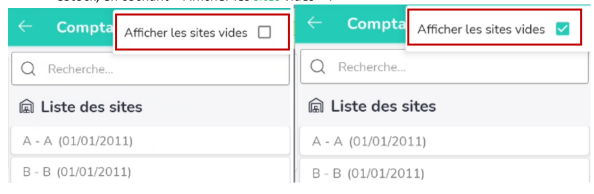


# Dans le mouvement concerné / liste des sites :

- La zone « Recherche », permet de trouver des sites avec une recherche effective dans les champs « Code » (avec respect de la casse) et « Libellé » des sites



- Le menu contextuel en haut à droite permet d'accéder à la liste exhaustive des sites existants pour l'entreprise, y compris ceux pour lesquels aucun lot n'a été chargé dans eStock, en cochant « Afficher les sites vides » :



eStock\_FlowOne\_GuideUtilisateur.docx Octobre 2024 Gaïana – Direction des offres







## eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

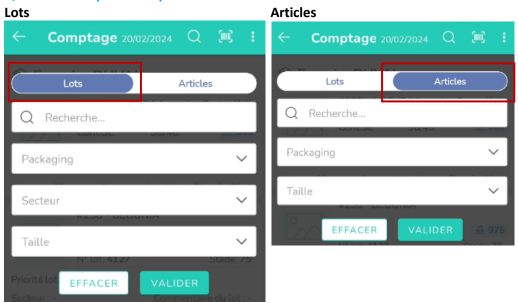
Une fois le site sélectionné, la liste des lots correspondants s'affiche :



## > Les recherches

En haut à droite de cet écran de Mouvement / Site, on accède à 2 fonctionnalités de recherche :

# 1/ Recherche par la loupe









#### eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

On peut rechercher des Lots ou des Articles :

- Recherches textuelles sur le nom de l'article, sa Présentation (libellée Packaging, dans notre exemple), son Secteur ou sa Taille
- Recherches via la sélection d'une des modalités disponibles dans Packaging, Secteur ou
- Recherches combinant les 2 vues ci-dessus

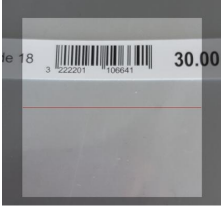
En cliquant sur le bouton « Valider » on active la recherche avec les critères renseignés. Le bouton « Effacer » supprime de l'écran tous les critères de sélections saisis. Pour abandonner la recherche, utiliser le bouton standard de retour arrière Android.

On retrouve des fonctionnalités identiques pour les Articles, avec les champs correspondants.

# 2/ Recherche par le code-barres



On peut rechercher des Articles à partir de l'optique du smartphone ou de la tablette :



Les code-barres reconnus sont les suivants :

- EAN8
- EAN13
- GTIN14

La recherche porte sur le code à barre article et sur les codes EAN ou GTIN emballages article.

# Affiner les listes : Tri et Filtre



#### Il est également possible de :

- Trier les listes de résultats
- Filtrer en choisissant parmi la liste des sur-familles, familles, sous-familles, critères lots et les 21 critères articles

eStock_FlowOne_GuideUtilisateur.docx	Gaïana – Direction des offres	Dago 12 /29
Octobre 2024	Galaria - Direction des offres	Page 13/28





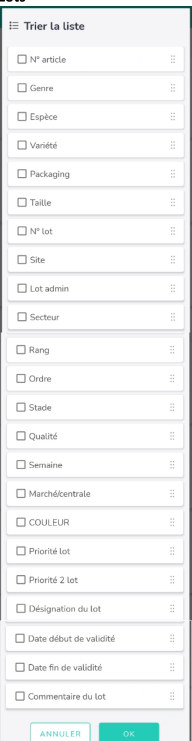


# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

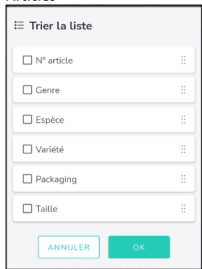
#### 1/ Trier la liste

La liste des champs de tri disponibles diffère selon qu'on a listé des lots ou des articles

#### Lots



#### **Articles**



L'ordre de tri sur les listes de lots peut être configuré : il suffit de cocher les rubriques que l'on souhaite utiliser dans le tri et de les placer dans l'ordre voulu en les déplaçant vers le haut ou le bas).

Les champs les plus en haut sont prioritaires dans le tri. Le tri s'effectue dans l'ordre croissant des valeurs.

Cliquer sur OK pour valider le tri : champs / ordre. Ce tri est sauvegardé et reste valable tant qu'il n'est pas modifié.





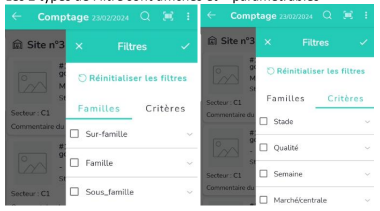


# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

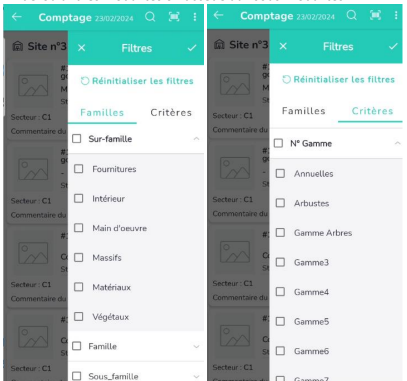
#### 2/ Filtrer la liste



Les 2 types de Filtre sont affichés et « paramétrables



La sélection successive de « Familles » / « Critères » permet d'effectuer des recherches combinées. En déroulant les modalités on accède aux sous-modalités



Il suffit alors de cocher chacune des valeurs que l'on souhaite trouver Une fois les valeurs sélectionnées :









#### eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

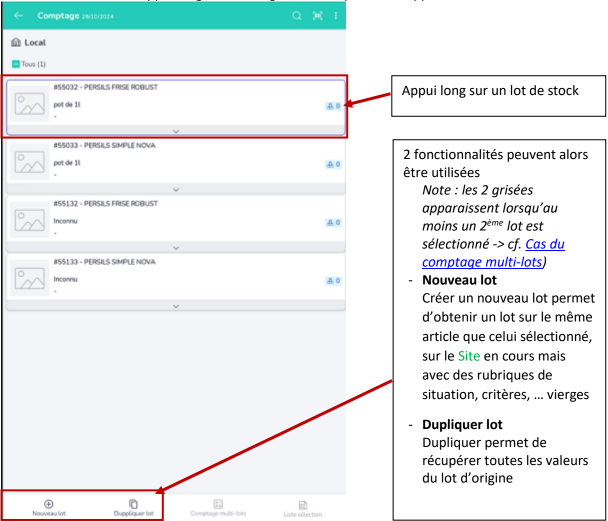
### La création de lots

#### A partir d'un lot existant

Sur la liste des lots affichée il est possible de créer un nouveau lot afin d'effectuer une saisie sur une situation de stock inexistante dans la liste.

Attention, cette création s'effectue forcément sur un article déjà présent dans la liste, (si article inexistant cf. <u>La création d'articles</u>) il s'agit de recopier un lot existant ou d'en créer un à partir d'une entité de la liste.

Pour faire cela faire un appui long avec le doigt sur un lot pour faire apparaître le menu de création.



Après création du lot, on se retrouve en saisie sur celui-ci.







#### eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur



Il est alors possible de modifier les rubriques :

- Secteur
- Rang
- Ordre

#### Et saisir:

- Une quantité
- Un commentaire

A noter que les lots créés dans eStock ont un numéro temporaire négatif, ce qui permet de les reconnaître ;

Une fois importés dans **FlowOne**, ils auront un numéro positif classique.

## A partir d'un article existant sur le site mais non constitutif d'un lot

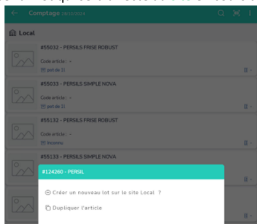
Dans le cas où l'article sur lequel doit être faite la saisie n'existe pas parmi les lots existants sur le site, il est possible d'effectuer une recherche sur la liste des articles chargés dans l'application pour créer un lot sur le site en cours.

Cela est possible uniquement si d'autres articles que ceux présents au niveau des lots ont été importés à partir du Back Office.

Pour cela basculer sur la recherche article en cliquant sur le mot « Articles » :

La recherche est alors effectuée sur la liste de tous les articles présents. Il suffit de faire un appui prolongé sur une des fiches articles pour créer un lot qui sera affecté au site en cours de saisie :





eStock\_FlowOne\_GuideUtilisateur.docx Octobre 2024

Gaïana - Direction des offres







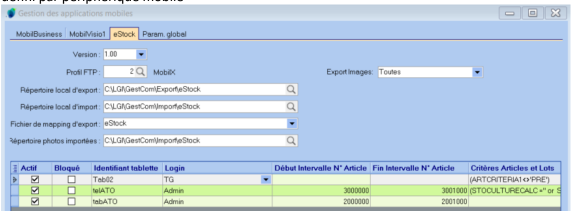
#### eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

### La création d'articles

# Par duplication, à partir d'un article existant

Cette fonctionnalité est disponible depuis la version 2.3.0.0 d'eStock.

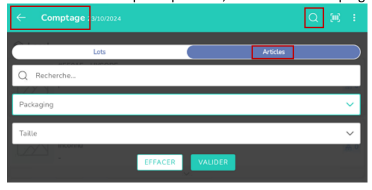
Au préalable, dans **FlowOne**, un intervalle dédié à la création d'articles dans eStock, doit avoir été défini par périphérique mobile



Si cet intervalle n'a pas été défini, vous aurez le message d'erreur suivant dans eStock (à l'étape de création d'un article par duplication) :



Pour créer un article par duplication, dans eStock : Comptage / Recherche / Article



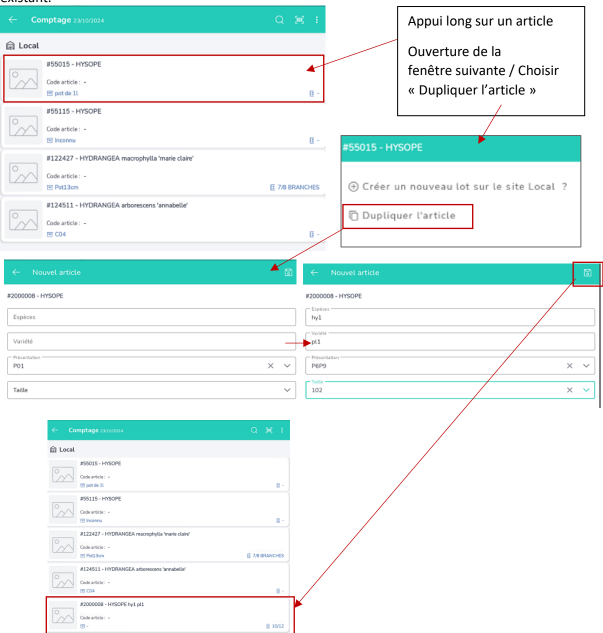






## eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

Sur la liste des articles affichée il est possible de créer un nouvel article, via la duplication d'un article existant.



# c- Comptage

# > Comptage « simple »

Le Comptage consiste en le « recomptage d'articles dans mes lots / stocks.









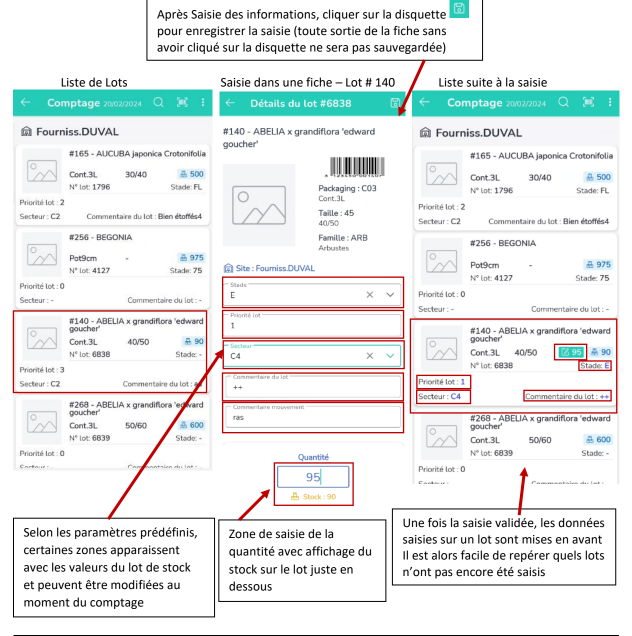
#### eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

Les comptages sont donc saisis via ce mouvement. Ils bénéficient des fonctions de recherche, tri et création de lot décrites ici  $\rightarrow$  Cf. Les fonctions standards.

Au moment de choisir le mouvement « Comptage », eStock demande la date de saisie. Cette date est importante car elle détermine à quel moment vos saisies seront prises en compte dans le stock du Back Office FlowOne.

Il est donc important de choisir la date en accord avec votre gestionnaire de stock (date du jour, en général).

Lors de la saisie d'un comptage sur un lot de stock l'utilisateur affiche la fiche de du lot et peut saisir la quantité comptée ainsi que le « Commentaire du lot ». Il peut également choisir de saisir d'autres données définies dans les préférences -> Cf. <u>Préférences</u>.









#### eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

La saisie des comptages se comporte comme dans **FlowOne**, la quantité saisie va remplacer le stock sur le lot du Back Office.

De ce fait, une fois les saisies réalisées, il faut rapidement envoyer les mouvements correctifs à l'aide du bouton « Synchronisation » et « Export des données ».

D'autre part, il ne faut pas que plusieurs utilisateurs employant plusieurs appareils différents réalisent des saisies sur les mêmes lots de stock. En effet, les saisies ne se cumuleront pas, seule la dernière importée dans le Back Office sera prise en compte.

Dans **FlowOne**, il faut aller alors dans le menu « Stock », « Module eStock » puis « Import eStock » afin d'intégrer les mouvements et mettre à jour les stocks.

# Cas du comptage multi-lots

Cette fonctionnalité permet de constituer une liste de lots sur laquelle on va pouvoir saisir les comptages en valeur absolue (nombre de plantes dans chaque lot) ou en valeur relative (pourcentage de chaque lot par rapport au total des lots de la liste).

#### Cela permet:

- Devant une culture, appeler tous les lots de cette culture et saisir les quantités en %
- Dans une parcelle de culture, relever les quantités par taille au fur et à mesure de l'avancement dans le rang grâce à des boutons de comptage

A partir d'une liste de lots : faire un appui long sur un des lots pour commencer une liste



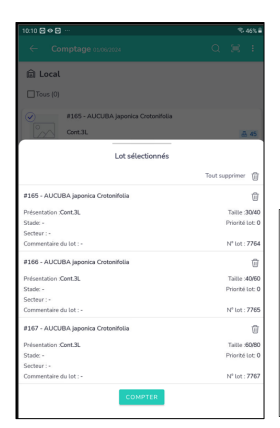
Sélectionner ensuite les autres lots constitutifs de la liste (appui court) puis appuyer sur le bouton







# eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur



La liste ainsi constituée est visualisable et peut être modifiée (ajout de nouveau lot ou suppression)

Lorsque la liste est terminée, appuyer sur le bouton Compter



#### En mode Quantité

→ On saisit directement les comptages dans la zone quantité

Lorsque les différents lots sont comptés, appuyer sur la disquette pour valider les saisies et revenir sur la sélection de lots pour une nouvelle liste







#### eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur



## En mode Quantité

→ Boutons de comptage

En mode Quantité, il est possible d'utiliser les boutons de comptage + et – pour une saisie au fil du rang



#### **En mode Pourcentage**

→ On saisit directement les valeurs dans la zone %

Calcul des quantités en fonction du % et de la quantité totale de la liste

Arrondi des quantités à l'entier le plus proche

Contrôle sur la somme des pourcentages à la validation (=100)

Lorsque les différents lots sont comptés, appuyer sur la disquette pour valider les saisies et revenir sur la sélection de lots pour une nouvelle liste







## eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

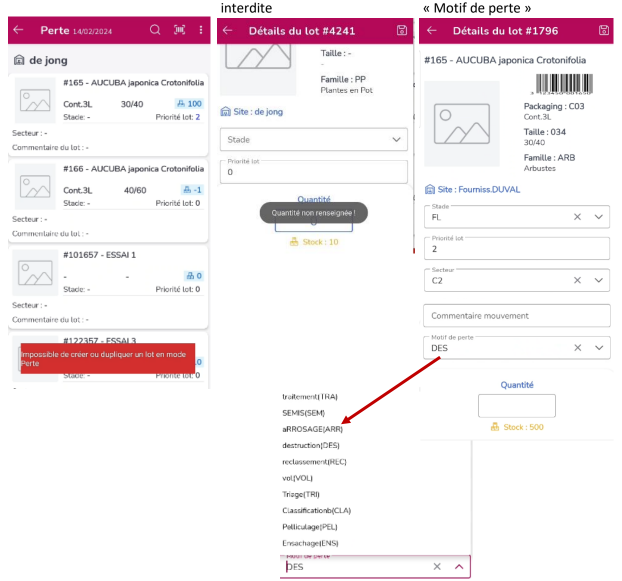
# d- Pertes

Il s'agit de décompter les pertes : La quantité saisie en Perte viendra se déduire du stock physique du lot de stock concerné



Une partie du fonctionnement est identique aux autres mouvements, exceptés :

La création de lot est impossible La saisie d'une quantité nulle est On peut saisir un code









#### eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

#### e- Inventaire

Il s'agit de réaliser avec eStock les opérations annuelles de situation de stock de départ



La saisie des inventaires n'est réalisée qu'une fois par lot de stock et permet de mettre à jour la situation initiale du stock durant une période donnée.

Avec **FlowOne**, il est possible de saisir un inventaire à n'importe quelle date, dès lors qu'elle est supérieure ou égale à la date d'inventaire déclarée en fiche société.

Si la saisie n'est pas faite le jour de l'inventaire mais seulement quelques jours plus tard, les expéditions réalisées entre la date d'inventaire société et la date de saisie seront prises en compte pour recalculer l'inventaire initial.

Si l'inventaire est par exemple au 1er janvier, nous avons deux cas de figure :

1) La saisie d'inventaire est faite en date du 1er janvier

Dans ce cas, l'inventaire est considéré comme le premier mouvement du jour et toute expédition faite le 1<sup>er</sup> janvier n'aura pas d'impact sur la valeur de cet inventaire. Si l'on a saisi 100 en inventaire et qu'il a été livré 25 dans la journée, le mouvement d'inventaire

au 1<sup>er</sup> janvier restera valorisé à 100 unités.

2) La saisie d'inventaire est faite en date du 15 janvier

Dans ce cas l'inventaire est considéré comme le premier mouvement du 15 janvier mais pour obtenir la valeur de l'inventaire au 1<sup>er</sup> janvier il faut additionner les quantités expédiées dans la période du 1<sup>er</sup> au 14 janvier.

Si l'on a saisi 100 en inventaire au 15 janvier et que 25 unités ont été expédiées entre le  $1^{er}$  et le 14 janvier, alors l'inventaire recalculé au  $1^{er}$  janvier sera de 100+25 = 125

Le fonctionnement de la saisie d'inventaire est strictement identique par ailleurs à la saisie des comptages.







## eStock FlowOne: Guide de l'utilisateur

# f- Inventaire Organisés

Cette fonction apparaît avec la version 11.10.0.0 de FlowOne et la possibilité de réaliser des comptages en « Inventaire organisé ».

Lorsque vous organisez un inventaire, la saisie de comptages et inventaire classiques sont supprimés du menu afin de proposer un comptage « Inventaire Organisé » spécifique qui fonctionne comme un comptage classique.

Le menu se trouve alors limité à la fonction d'Inventaire Organisé dédiée à ce type de comptage.



La suite des saisies se passe comme pour un comptage classique.





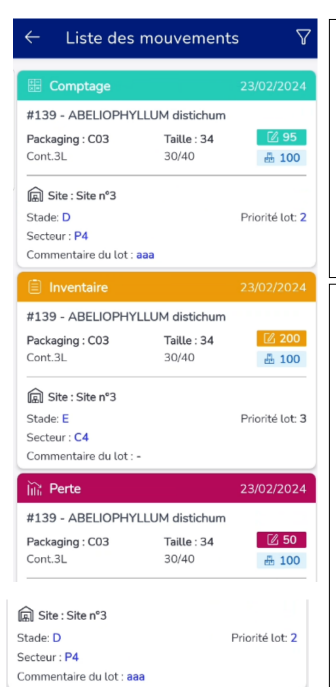


eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

# 4- La consultation des mouvements saisis



Il permet de lister les mouvements saisis, au cours de la « session eStock, tous types confondus, dans l'ordre inverse de la saisie : dernier mouvement saisi en haut de la liste, le premier en fin de liste.



L'utilisation de l'icône « Entonnoir » en haut à droite permet de filtrer un type de mouvement choisi ou de lire un code barre pour rechercher les mouvements sur un article

Liste des mouvement

Type de mouvement

Code barre article

Commentaire du lot : aaa.

**VALIDER** 

La signalétique des couleurs permet de distinguer directement les types de mouvements.

Sur chaque mouvement on peut voir la quantité initiale du stock ainsi que la quantité saisie

En cliquant sur un mouvement, il est possible de le modifier afin de rectifier une quantité ou saisir un commentaire.

Un appui long sur un mouvement permet de le supprimer :







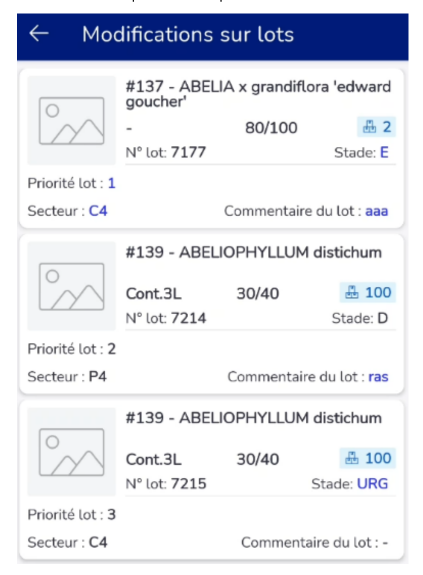


eStock FlowOne : Guide de l'utilisateur

# 5- La consultation des lots modifiés



On visualise directement les données saisies sur les descriptifs de lots uniquement : la notion de mouvement et de quantité n'a ici pas d'intérêt.



Pour le fonctionnement des exports d'eStock (mouvements et lots) vers le Back Office FlowOne :



→ Cf. Documentation <u>« eStock : Guide de l'administrateur </u>»

eStock_FlowOne_GuideUtilisateur.docx	Callana Dinastiana das affinas	D -0./-0
Octobre 2024	Gaïana – Direction des offres	Page 28/28