

Date de création : 23/04/20
Date de Mise à Jour : 02/11/20
Version v19.0

Traçabilité Tiers - Activité Céréale

Objectif

La Traçabilité Tiers correspond à la **traçabilité de la parcelle de provenance** pour une période de collecte donnée, et une céréale produite. Un article céréale peut donc être à la fois tracé Stock (Silo) et Tiers (Parcelle).

Fiche Lot Tiers

Le lot Tiers permet de **gérer les réservations de céréales pour une parcelle, les informations sur la parcelle** et tracer les céréales en provenant.

La fiche lot Tiers peut être créée :

- Soit **en dynamique** lors du premier apport de marchandise par la combinaison de touche ctrl+F4 dans la zone lot Parcelle,

LOT TIERS EXTERNE

Entité de rattachement
Nadège

Modèle

Groupe entrée

Article entrée
BLE AROBA

Tiers
GHO

Référence

Potentiel
0

Gestion contrôle potentiel Gestion contrôle potentiel négative
 MAJ qté lot à l'incorporation
 Lot tiers interne

- Renseigner éventuellement le modèle et le groupe article concerné.

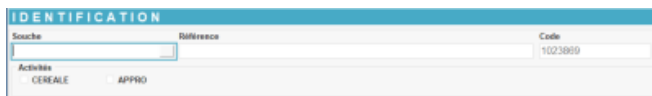
La réservation sur le lot parcelle peut être faite sur un article précis ou sur un groupe article. Dans une même parcelle l'emblavement pouvant être effectué avec plusieurs variétés.

- L'article et le Tiers sont **automatiquement complétés** en fonction des données de la pièce dans laquelle on travaille.
- Renseigner une référence pour le lot.
- Possibilité de préciser le potentiel de la parcelle.

- Cocher, si besoin la *gestion contrôle potentiel / gestion contrôle potentiel négative* et MAJ qté à l'incorporation (voir descriptif ci-dessous).

- Soit en passant par : **Fichiers → Lots → Bouton ajout** ⊕

Identification



- **Souche**
A sélectionner parmi la liste des modèles de lots créés ou bien créer le modèle de lot en création dynamique par la touche F4. *Facultatif*.
- **Référence**
Numéro du lot. Soit une référence automatique incrémentée est proposée en double cliquant, soit on peut saisir une référence alphanumérique.
- **Code**
Renseigné automatiquement à la création de la fiche.
- **Activités**
Sélectionner l'activité **Céréale**.

Généralité

- **Nature**
Sélectionner Tiers dans ce cas précis.
- **Producteur**
Sélectionner le tiers, producteur de la parcelle.
- **Entité de rattachement**
Sélectionner l'entité à laquelle est rattaché le lot Tiers (Facultatif, car par défaut l'entité administrative se positionnera automatiquement).
- **Potentiel**
Quantité potentielle, en Tonnes, que la

Généralité

Nature: Tiers | Producteur: | Entité de rattachement: |

Potentiel: 0

Gestion contrôle potentiel | Gestion contrôle potentiel négatif
 Actif
 MAJ qté lot à l'incorporation | Lot tiers interne

Parcelle drainée | Surface: 0 | Rendement: 0 | Campagne: / /

Commune: |

Ilot: |

Nom de la parcelle: |

Réserve identique

parcelle peut produire (Facultatif).

- **Gestion contrôle potentiel**
Permet de gérer la capacité des entrées de marchandise du lot.
- **Gestion contrôle potentiel négatif**
Permet de gérer la capacité des sorties de marchandise du lot.
- **Actif**
A cocher/décocher pour rendre manuellement un lot actif/inactif.
- **MAJ qté lot à l'incorporation**
Si *coché* le composant associé à l'article composé saisi, alimentant ce lot, mettra à jour la quantité stock du lot associé à l'article composé. Ne pas cocher dans ce cas des lots parcelle.
- **Lot Tiers interne**
Ne pas cocher dans ce cas, car un Lot Tiers Céréale est un lot externe.
- **Parcelle drainée**
- **Surface**
Renseigner la surface de la parcelle.
- **Rendement**
- **Campagne**
Renseigner la campagne céréalière au cours de laquelle le lot est actif.
- **Commune / Ilot / Nom de la parcelle**
Renseigner les informations concernant la parcelle.
- **Réserve identique**
A cocher pour une entrée et sortie de la même espèce. Dans ce cas, inutile de le cocher.

Stock

STOCK		
ENTITE SITE	ENTITE	QUANTITE
SITE 1	Stock a	- 1 990
SITE 1	STOCK b	- 4 950
	Nadège	0
Quantité totale du lot		- 6 930

Ce champ **se remplit automatiquement** au fur et à mesure de l'entrée de marchandise.

Attention, les **quantités entrées** affectées au lot parcelle sont **présentées en négatif** (car la marchandise sort de la parcelle), les **quantités sorties** affectées au lot parcelle sont **en positif** sur l'état.

Réservation entrée

- **Informations**
Se remplit automatiquement avec le nom du premier article/groupe article réservé. Possibilité de le modifier.
- **Groupe Articles/Articles** (collection)
Ajouter à la collection toutes les variétés/espèces réservées pour ce lot et sélectionner le type de pièces concernées (pièces de livraison et/ou de prévision). Seules ces variétés/espèces pourront être ajoutées au lot.

La réservation est un **champ obligatoire** si la fiche est **créée manuellement**, avant la saisie de pièce d'entrée de marchandise.

Si la fiche est **créée en dynamique** à partir d'une pièce (essentiellement depuis un bon d'apport ou de transfert entrée), alors la variété/espèce **se complétera automatiquement**.

Opération sur lot

Possibilité de tracer des opérations effectuées sur la parcelle pour un suivi de la vie de la parcelle.

Renseigner, si besoin, après avoir cliqué sur le bouton ajout, la collection avec les informations suivantes, :

- **Opération**
A sélectionner dans la liste des types *opération lot*. Si l'opération recherchée n'est pas encore créée, possibilité de la créer en dynamique par la touche F4.
- **Date / Heure**
Renseigner les date et heure où l'opération est réalisée.
- **Article/quantité**
Possibilité de renseigner un article utilisé pour l'opération et la quantité utilisée.
- **Note**
Possibilité d'ajouter un commentaire qui se présentera dans la colonne *Texte* de la

collection.

Editions utiles pour le suivi des lots Tiers

Avant toute chose, il faut se positionner sur le site correspondant au stock à analyser.

Rapport détaillé des lots en relation avec un tiers.

Index → Traçabilité Céréale → [Traçabilité Tiers](#)

Rapport permettant de connaître toutes les informations importantes d'un lot.

Index → Traçabilité Céréale → [Suivi des lots](#)

Rapport détaillé de la vie d'un lot.

Index → Traçabilité Céréale → [Traçabilité des lots](#)

From:

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

Permanent link:

https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:docs_en_cours:tracabilite_tiers_cere

Last update: 2020/11/03 08:35

