



## IDCUVEPRO

### Note de version 6.08.000

- › Livraison Juin 2021
- › Liste des évolutions et correctifs

# SOMMAIRE

<b>1.</b>	<b>Données</b>	<b>4</b>
1.1.	Sélection des tiers	4
1.2.	Gabarit du plateau des citernes	5
1.3.	Critères Qualitatifs : augmenter le nombre de caractères du code	7
<b>2.</b>	<b>Planning</b>	<b>8</b>
2.1.	annonces de pesée	8
2.1.1.	Lien entre 2 critères qualitatifs	8
2.1.2.	XA_CRITRM_XX dans les annonces de pesées	10
2.1.3.	Contrôler les regroupements citerne et les fractions	10
2.1.4.	Pouvoir modifier les critères qualitatifs jusqu'à la réception de la citerne	11
2.1.5.	Ajout de la famille de cru dans l'annonce de pesée	12
2.2.	Chargement citerne	13
2.2.1.	Lien Couverie – DocAdmin	13
2.2.2.	Visualisation des erreurs - Lien Couverie - DocAdmin	13
2.2.3.	Ajout du site de destination finale du plan de chargement	13
2.2.4.	Affichage des critères qualitatifs dans la fenêtre « Plan de chargement »	15
2.2.5.	API iDCuvePro : Ajout de la famille de cru de chaque lot/fraction d'un plan de chargement	15
2.2.6.	Suppression d'une réception depuis la modification assistée d'un plan	15
<b>3.</b>	<b>Entrées / Sorties</b>	<b>16</b>
3.1.	Etat de contrôle DOCAdmin : Prise en compte du site sélectionné	16
<b>4.</b>	<b>Cercle</b>	<b>17</b>
4.1.	Utilisation des PO en fin de lot	17
4.1.	Remise à zéro des paramètres de calcul	17
4.2.	Ne pouvoir imprimer qu'une page d'un mouvement	17
4.3.	Plan de cuverie	18
<b>5.</b>	<b>Laboratoire</b>	<b>19</b>
5.1.	Modifications sur les étiquettes échantillons	19
5.1.1.	Mise en place de la notion de référence laboratoire	19
5.1.2.	Ajout du code client dans toutes les étiquettes	20
5.1.3.	Paramétrage du tiers	20
5.2.	Fiche Analyse : Sélection de plusieurs sites	21
5.3.	Dégustations : Export des données Produit et Cuve	21
5.4.	Moyennes analytiques : Format affichage cuve	22
5.5.	Moyennes vendange : ajout de l'échelle de cru, de la grande famille de cru et de l'écart type	22
<b>6.</b>	<b>Stocks PO</b>	<b>24</b>
6.1.	Modifier les fonctions 'Entrées' et "Sorties" du module Stock PO	24
6.2.	Registre PO Ne montre plus que les mouvements de cercle (type M)	24
<b>7.</b>	<b>Outils</b>	<b>25</b>

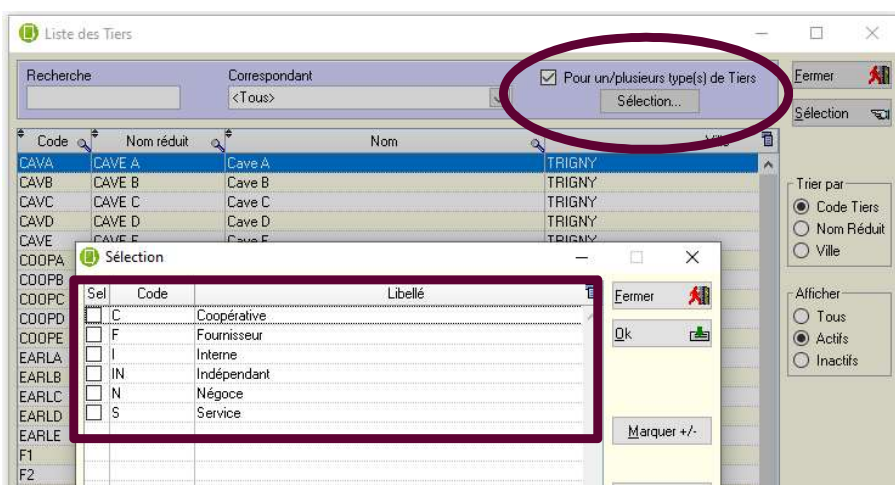
7.1.	Pouvoir importer critères qualitatifs et valeurs de critères	25
7.2.	Incidents sur le chargement des widgets	25
7.3.	Outil de traça : Export Excel	25
7.4.	Affichage du mouvement en traçabilité	26
7.5.	Mise à jour des capacités suivant cuves : correctifs à mettre en place	27
7.6.	Tableaux de bord : corriger le champ Revd du mouvement d'entrée de moût	28
7.7.	Composition de référence technique : modification de l'option de rechargement	28
7.8.	Calcul de composition : Modification des index	29
7.9.	Sauvegarde	29
	7.9.1.          Sauvegarde : ajout message si problème de taille	29
	7.9.2.          Erreur sur sauvegarde	29
7.10.	Historique des saisies : Ligne C_attent entre 2 lignes existantes	30
7.11.	Droits utilisateurs	30
	7.11.1.        Perte des droits si utilisation d'un filtre sur entête de colonne	30
	7.11.2.        Gestion des droits utilisateurs incorrects sur plusieurs options	30

# 1. DONNEES

## 1.1. Sélection des tiers

#19073 et #19668 : Evolution

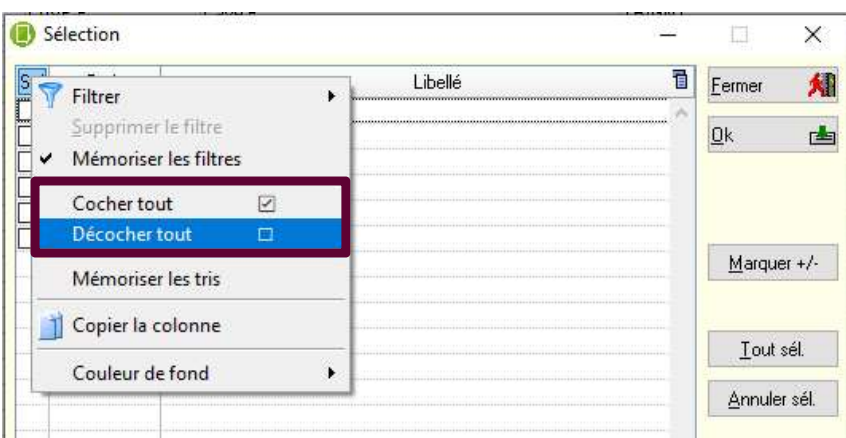
Données > Tiers > Liste des Tiers



Cette nouvelle fonction permettra à chaque utilisateur de voir les tiers dans la liste des tiers selon la catégorie de tiers.

Une ou plusieurs catégories pourront ainsi être exclues, afin de ne pas voir par exemple, les tiers issues des critères qualitatifs.

Ainsi que sur de nombreuses listes, vous pourrez sélectionner ou désélectionner tous les éléments par un clic droit sur l'en-tête de colonne.



## 1.2. *Gabarit du plateau des citerne*

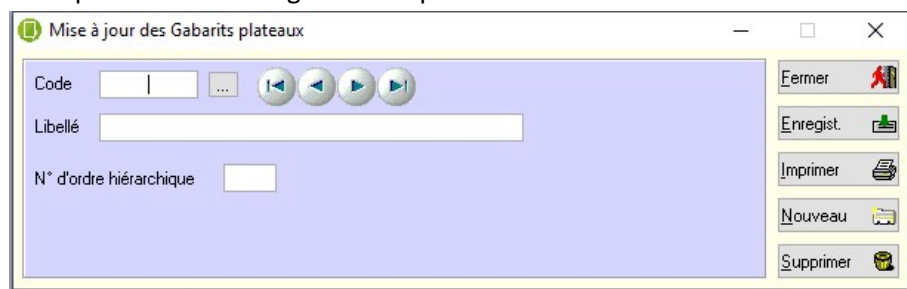
#19654 : Evolution

**Général > Données > Citerne**

Une information concernant le gabarit du plateau de la citerne a été ajoutée pour la citerne.

Ce nouveau champ vous permettra, lors des enlèvements de pouvoir contrôler que le plateau n'est pas trop grand pour se rendre chez le tiers lié à l'enlèvement.

Vous pourrez saisir ces gabarits depuis Général > Données > Citerne > Gabarits plateaux.



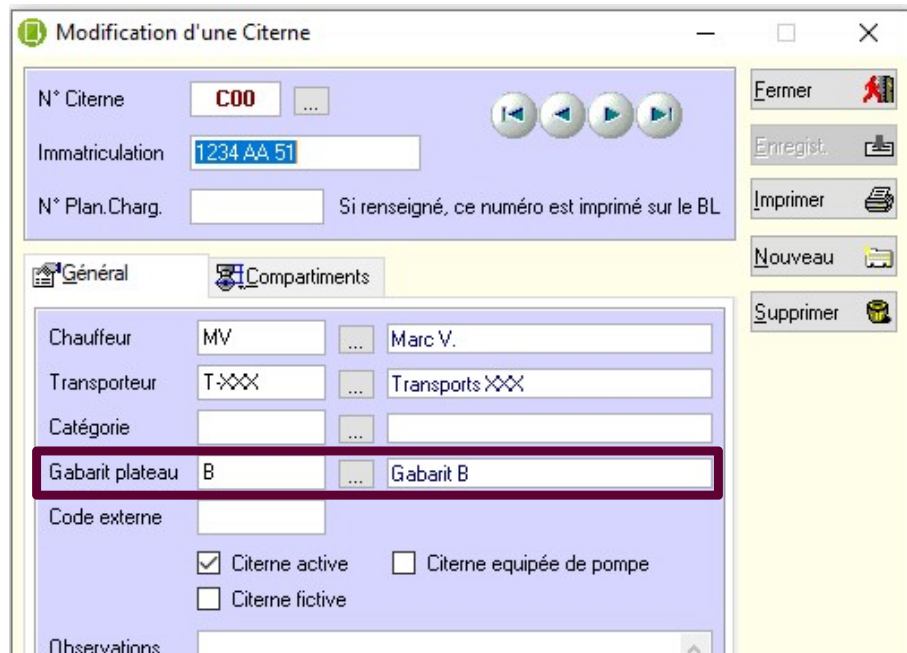
Ces gabarits sont triés dans l'ordre hiérarchique indiqué lors de la saisie.

28/04/2021 LISTE DES GABARITS PLATEAUX Page 1

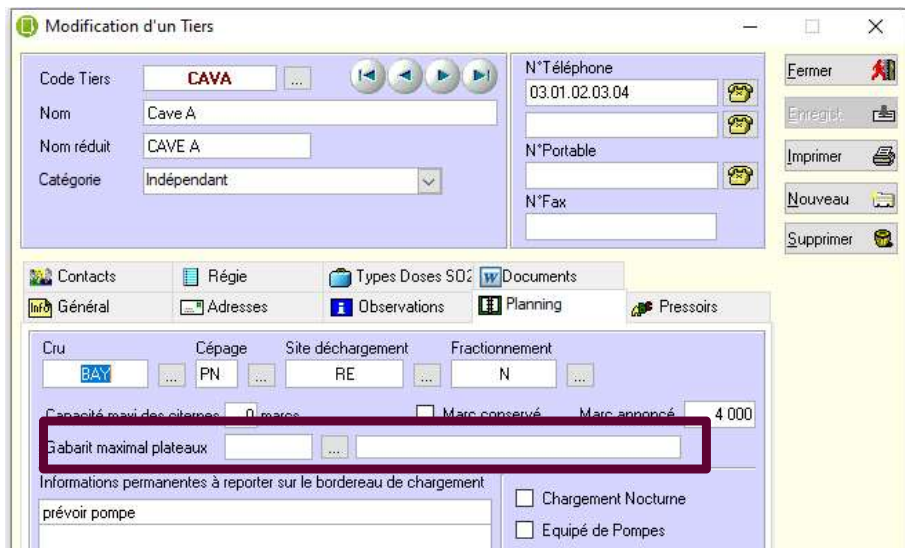
Code	Libellé	Ordre hiérarchique
A	Gabarit A	10
B	Gabarit B	20

*Fin de la Liste*

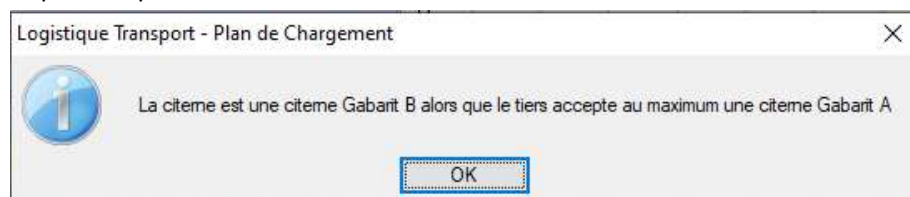
Affectation d'un gabarit à chacune des citerne.



Vous pourrez ensuite affecter un gabarit à chaque tiers dans la fiche de tiers (Données > Tiers > Onglet planning).



Lors de la validation d'un plan de chargement, un contrôle est réalisé pour savoir si le gabarit n'est pas trop important pour le tiers.



Le contrôle n'est réalisé que si un gabarit a été saisi.

### 1.3. Critères Qualitatifs : augmenter le nombre de caractères du code

#19607 : Evolution

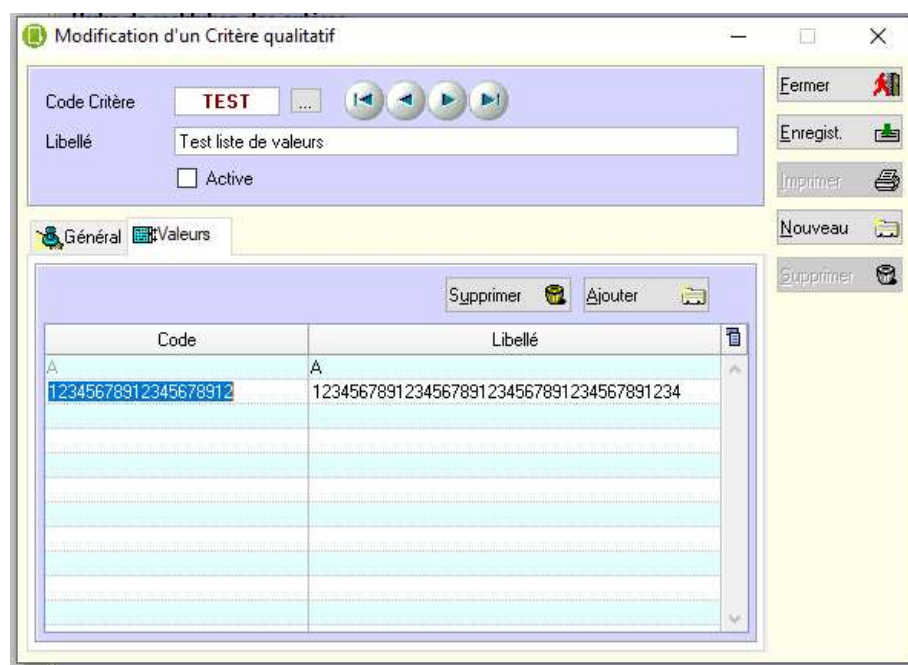
Général > Données > Divers > Critères qualitatifs

Nous avions ajouté l'an dernier la possibilité de saisir ou d'importer depuis iDApports des critères qualitatifs liés aux moûts entrés lors de la vendange.

Ces critères peuvent être de plusieurs types :

- Alphanumérique,
- Numérique,
- Date,
- Liste de valeurs.

Le code, en liste de valeurs, avait dans un premier temps été créé sur une longueur de 10 caractères. La longueur de ce code a été passée à 20 caractères.



Attention, le code de la valeur est resté à l'identique pour le moment dans iDApports.

Toutes les fonctions dans lesquelles les critères qualitatifs sont présents ont été adaptées à ce changement :

- Saisie des critères,
- Annonces de pesées,
- Gestion du plan de chargement,
- Editions.

## 2. PLANNING

### 2.1. Annonces de pesée

#### 2.1.1. Lien entre 2 critères qualitatifs

#19643 : Evolution

**Planning > Apports > Annonces de pesées**

Il sera maintenant possible de lier 2 critères qualitatifs : un critère liste de tiers avec un critère liste de valeurs.

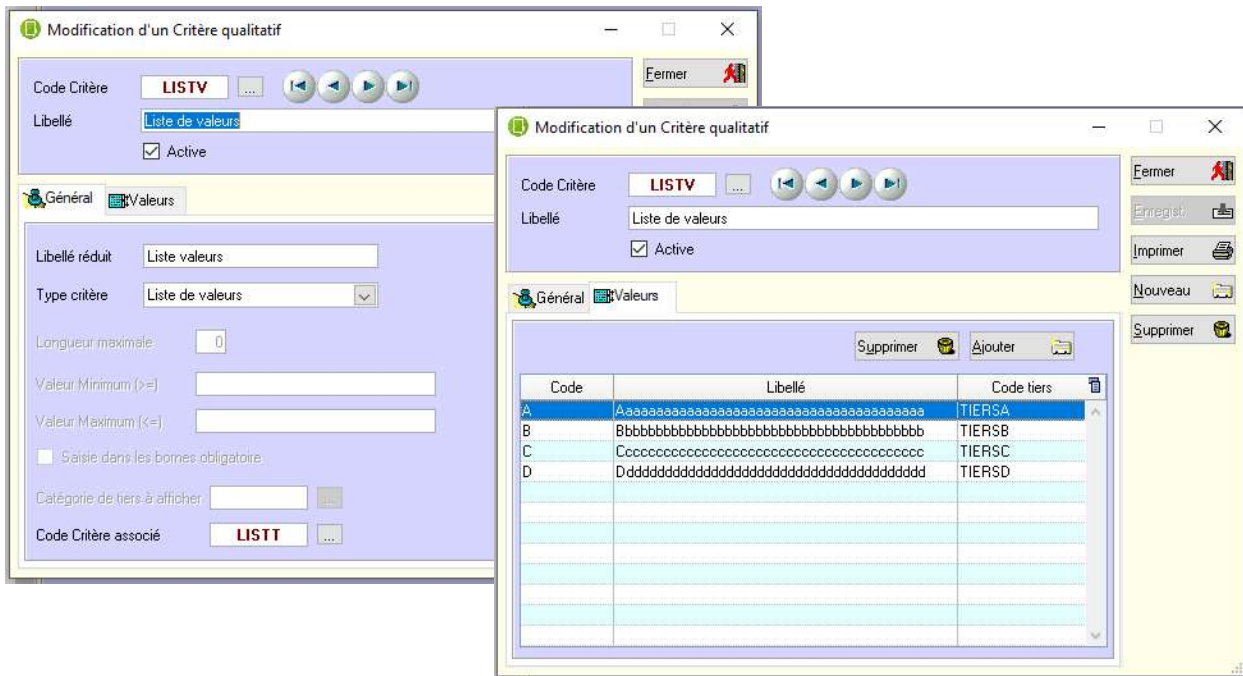
On choisira tout d'abord la catégorie de tiers à lier.

Liste des Tiers				
Recherche		Correspondant	<input checked="" type="checkbox"/> Pour un/plusieurs type(s) de Tiers <input type="button"/> Sélection...	
Code	Nom réduit	Nom	Ville	
TIERSA	TIERS A	Tiers A		
TIERSB	TIERS B	Tiers B		
TIERSC	TIERS C	Tiers C		
TIERSD	TIERS D	Tiers D		

Pour créer ensuite les différents critères (Général > Données > Divers > Critères qualitatifs)

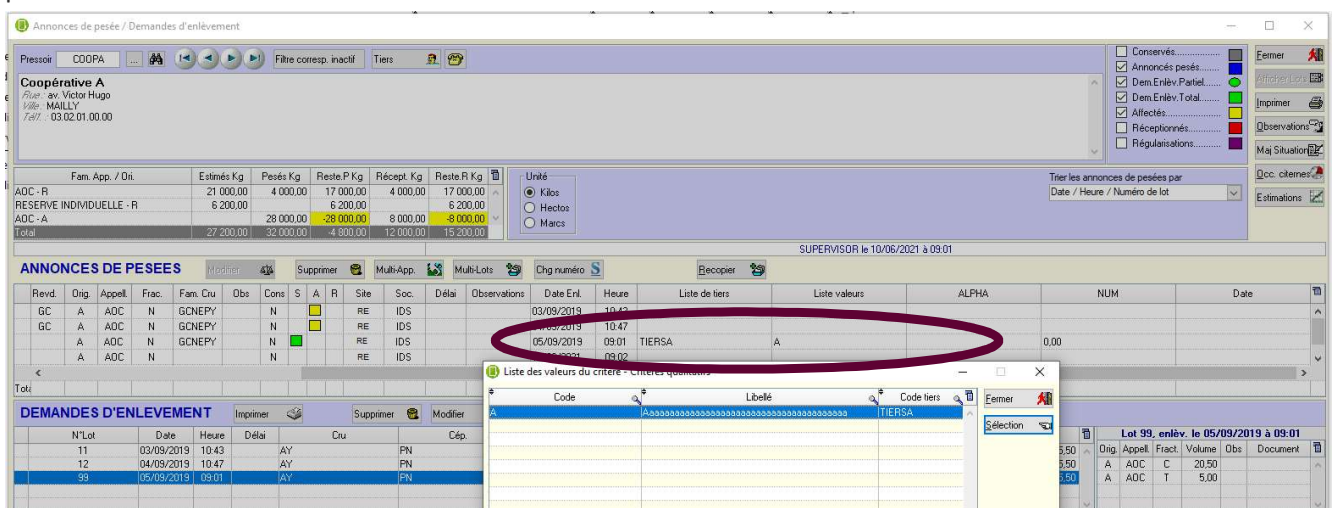
Modification d'un Critère qualitatif	
Code Critère	<b>LISST</b> <input type="button"/> ... <input type="button"/> <input type="button"/> <input type="button"/>
Libellé	<input type="button"/> Liste de tiers
<input type="checkbox"/> Active	
<b>Général</b>	
Libellé réduit	<input type="text"/> Liste de tiers
Type critère	<input type="button"/> Liste de tiers
Longueur maximale	<input type="text"/> 7
Valeur Minimum (>=)	<input type="text"/>
Valeur Maximum (<=)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Saisie dans les bornes obligatoire	
Catégorie de tiers à afficher	<input type="text"/> T <input type="button"/> ...
Code Critère associé	<input type="text"/>

Et enfin les lier en saisissant les valeurs de critères.

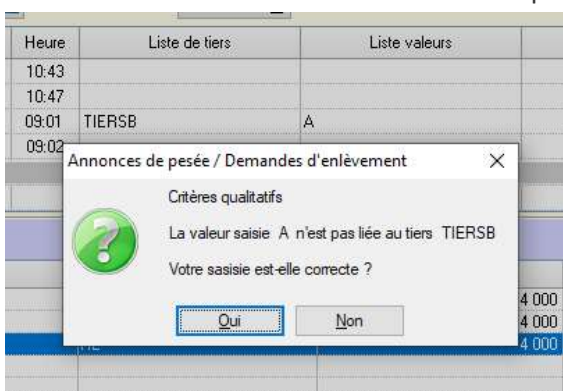


Code	Libellé	Code tiers
A	Aaa	TIERSA
B	Bbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbb	TIERSB
C	Ccccccccccccccccccccccccccccccccccc	TIERSC
D	Ddddddddddcccccccccccccccccccccccc	TIERSD

La saisie d'une annonce de pesée prendra alors en compte les valeurs d'un critère type « Liste de valeurs » pour un tiers lié.



La saisie d'une valeur non liée au tiers reste possible, mais elle est signalée par un message d'alerte.



## 2.1.2. XA\_CRITRM\_XX dans les annonces de pesées

#19426 : Correctif

**Planning > Apports > Annonces de pesées**

Le code XX\_CRITRM apparaît en saisie dans les annonces.

Un correctif a été apporté.

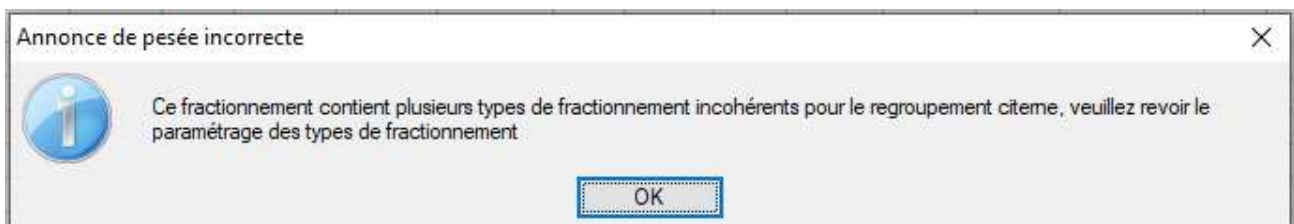
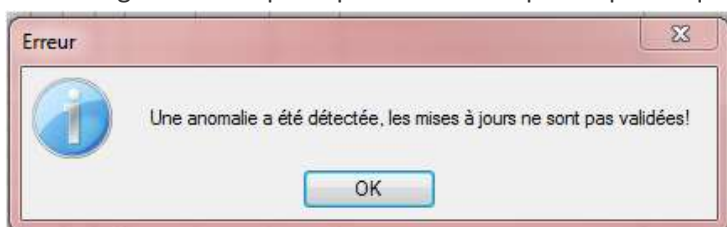
## 2.1.3. Contrôler les regroupements citerne et les fractions

#13042 : Correctif

**Planning > Apports > Annonces de pesée**

Lors de la saisie d'une annonce de pesée, si des fractionnements commencent par la même lettre (T1 et T2 par exemple) et qu'aucun regroupement citerne n'existe, ce message apparaît, n'expliquant pas les modifications nécessaires.

Ce message a été remplacé par un contenu plus explicite quant aux actions à mener.



## 2.1.4. Pouvoir modifier les critères qualitatifs jusqu'à la réception de la citerne

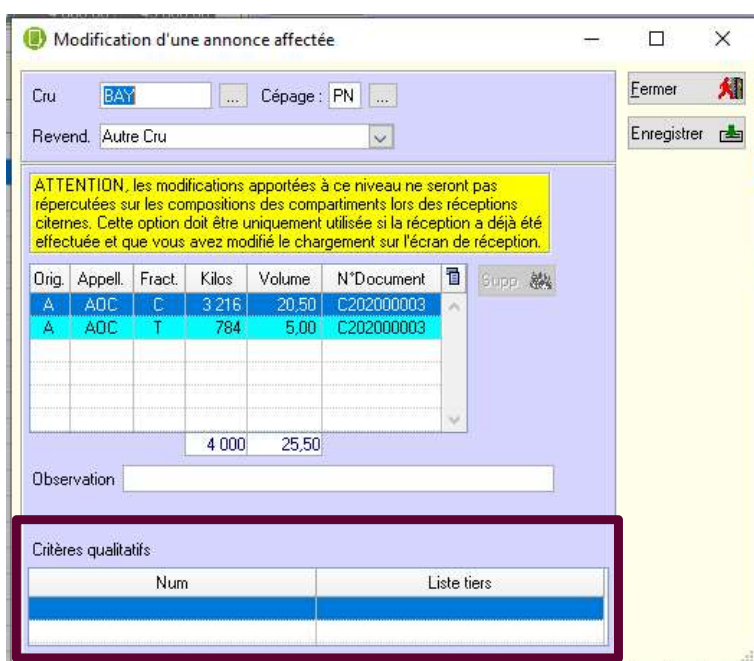
#19006 : Evolution

Planning > Apports > Annonces de pesée > Modifier

Nous avions ajouté l'an dernier la possibilité de saisir sur les annonces de pesée des critères qualitatifs liés aux moûts reçus.

Ces critères une fois saisis (ou reçus depuis iDApports) n'étaient plus modifiables.

Nous avons ajouté cette année la possibilité de modifier ces critères jusqu'à la réception de la citerne, ainsi que les autres critères de composition (cru, cépage, revendication, origine, appellation, fraction).



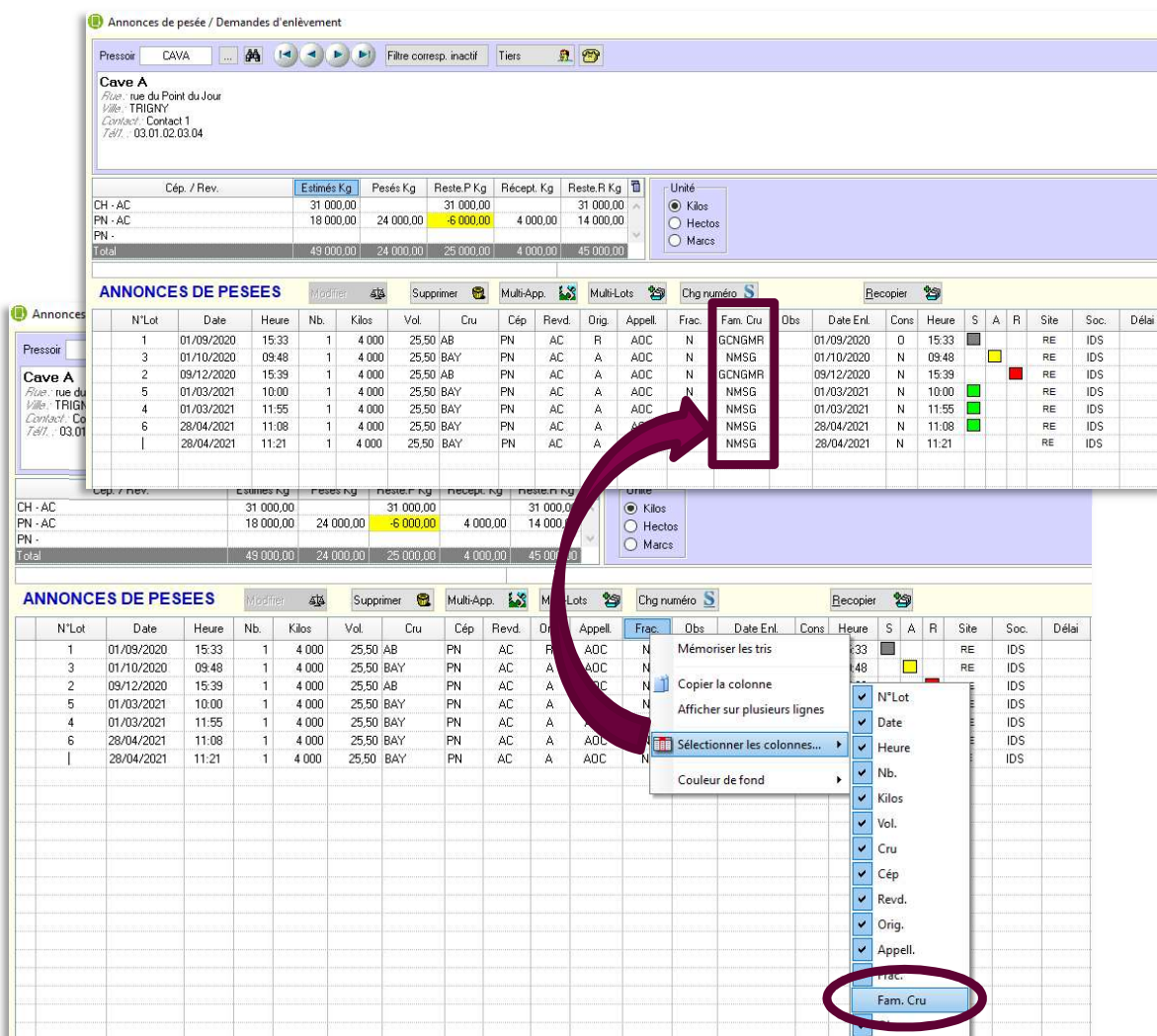
## 2.1.5. Ajout de la famille de cru dans l'annonce de pesée

#19726 : Evolution

Planning > Apports > Annonces de pesée

Vous aurez maintenant la possibilité, dans les annonces de pesées, de voir la famille de cru, issue du cru et du cépage.

Cette nouvelle colonne est accessible depuis un clic droit sur l'en-tête de colonnes.



The screenshot shows the 'ANNONCES DE PESÉES' (Announcements of Weighing) screen. At the top, there are tabs for 'Pressoir' (Pressoir), 'CAVA' (Cava), and other options. Below the tabs, there is a section for 'Cave A' with address details: Rue : rue du Point du Jour, Ville : TRIGNY, Contact : Contact 1, Tel : 03.01.02.03.04. The main area displays two weighing tables. The first table shows data for CH - AC, PN - AC, and PN - with totals of 49 000.00, 24 000.00, 25 000.00, and 4 000.00 respectively. The second table shows data for CH - AC, PN - AC, and PN - with totals of 31 000.00, 18 000.00, and 4 000.00. Both tables have columns for Cép./Rev., Estimés Kg, Pesés Kg, Reste.P Kg, Récept. Kg, Reste.R Kg, and Unité (Kilos, Hectos, Marcs). Below the tables, there is a list of weighings with columns: N'Lot, Date, Heure, Nb., Kilos, Vol., Cru, Cép., Revd., Orig., Appell., Frac., Fam. Cru, Obs, Date Enl., Cons, Heure, S, A, R, Site, Soc., and Délai. A context menu is open over the 'Fam. Cru' column header. The menu items are: Modifier (Modify), Supprimer (Delete), Multi-App. (Multi-Apply), Multi-Lots (Multi-Lots), Chg numéro (Change number), Recopier (Copy), and Sélectionner les colonnes... (Select columns). The 'Fam. Cru' item is highlighted with a red circle. Another red circle highlights the 'Fam. Cru' row in the column selection dropdown.

Ce champ est bien sûr non modifiable ici.

La colonne peut être cachée si vous n'en avez pas besoin.

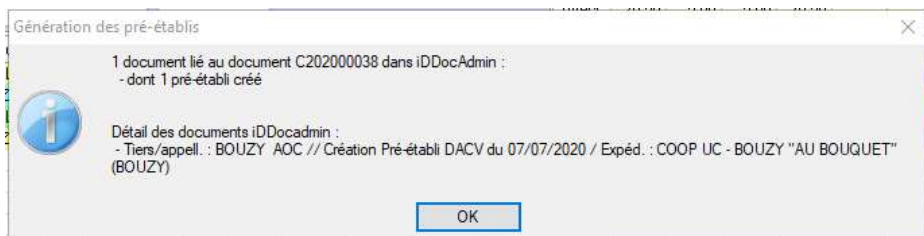
## 2.2. Chargement citerne

### 2.2.1. Lien Couverie – DocAdmin

#16516, #16624, #16696 : Correctifs

**Planning > Citerne > Mise à jour des chargements > Validation du plan**

La gestion des messages d'erreur et d'information a été ajouté au lien iDDocAdmin-Couverie en mode API, précisant ce qui est fait côté iDDocAdmin, lors de la validation d'un plan de chargement ou de la création d'un document d'entrée dans un transfert inter-sites.



### 2.2.2. Visualisation des erreurs - Lien Couverie - DocAdmin

#16695 : Evolution

**Planning > Outils > Export > Suivi des exports vers iDDocAdmin**

Vous aurez maintenant à votre disposition un écran de restitution des erreurs éventuelles rencontrées lors de la création des préétablis vendanges dans les plans de chargement.

Suivi des exports vers iDDocadmin										
N°Document	Description	Site	Date	Heure	Date / heure Transfert	Méthode	Etat Transfert	Code Retour	Messages	
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 17:06:52	LectureArticle	Erreur	404	null	
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 16:41:36	Création/recréation document(s) OK	200			
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 16:41:35	Suppression Document(s) avér OK	200			
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 15:49:59	Création/recréation document(s) OK	200			
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 15:49:59	Suppression Document(s) avér OK	200			
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 15:39:52	Création/recréation document(s) OK	200			
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	08/06/2021 15:39:52	Suppression Document(s) avér OK	200			
T202000008	AMB => MUMM	MUMM	07/06/2021	N	07/06/2021 17:38:59	Création/recréation document(s) OK	200			
T202000007	NGA => MUMM	MUMM	03/06/2021	N	07/06/2021 12:24:34	Création/recréation document(s) OK	200			
T202000006	NOETING => MUMM	MUMM	02/06/2021	N	07/06/2021 11:57:45	Création/recréation document(s) OK	200			
T202000005	YANALEX => MUMM	MUMM	02/06/2021	N	07/06/2021 11:51:13	Création/recréation document(s) OK	200			
C202000006	Plan de chargement	MUMM	30/06/2020	N	07/06/2021 11:39:19	Création/recréation document(s) OK	200			

### 2.2.3. Ajout du site de destination finale du plan de chargement

#19703 : Evolution

**Planning > Citerne > Enlèvement**

Vous aurez maintenant la possibilité, lors de la création du plan de chargement, dans l'écran des enlèvements, de connaître le site final du plan de chargement.

En effet, ce site peut être modifié tardivement, et jusqu'à présent, la liste des enlèvements ne montrait que le site initialement prévu.

Enlèvement Transporteur

Contact	Contact 1	Obs permanente	prévoir pompe	Fermer
Correspondant		Obs ponctuelle prochain BE		Imprimer In
N°Tel1	03.01.02.03.04	N°Tel2		Imprimer
N°Fax		N° Port		Géolocalisation
Code Tiers	CAVA	<input checked="" type="checkbox"/> Chargement Nocturne		Observ. tiers
Cap. maxi des citerne	0 marcs	<input checked="" type="checkbox"/> Equipé de Pompes		
01/10/2020 09:48	Cave A	51 TRIGNY	0	RE EP
01/10/2020 09:48	Cave A	51 TRIGNY	0	RE EP
29/10/2020 22:42	Cave C	51 TRIGNY	0	RE RE
29/10/2020 22:42	Cave C	51 TRIGNY	0	RE RE
31/10/2020 14:27	Coopérative E	51 AY	0	CH CH
31/10/2020 14:27	Coopérative E	51 AY	98	CH CH

Cette colonne est accessible depuis un clic droit sur l'en-tête de colonnes.

Enlèvement Transporteur

Contact	Contact 1	Obs permanente	prévoir pompe	Fermer
Correspondant		Obs ponctuelle prochain BE		Imprimer In
N°Tel1	03.01.02.03.04	N°Tel2		Imprimer
N°Fax		N° Port		Géolocalisation
Code Tiers	CAVA	<input checked="" type="checkbox"/> Chargement Nocturne		Observ. tiers
Cap. maxi des citerne	0 marcs	<input checked="" type="checkbox"/> Equipé de Pompes		
01/10/2020 09:48	Cave A	51 TRIGNY	0	EP 1 20,50 C05 C202000003 Frar
01/10/2020 09:48	Cave A	51 TRIGNY	0	EP 5,00 C05 C202000003 Frar
29/10/2020 22:42	Cave C	51 TRIGNY	0	RE 1 20,50 C06 C202000001 Sam
29/10/2020 22:42	Cave C	51 TRIGNY	0	RE 5,00 C02 1 C202000002 Mar
31/10/2020 14:27	Coopérative E	51 AY	0	CH 1 20,50 C06 C202000005 Sam
31/10/2020 14:27	Coopérative E	51 AY	98	CH 5,00 C06 C202000005 Sam
31/10/2020 14:28	Cave E	51 TRIGNY	0	
31/10/2020 14:28	Cave E	51 TRIGNY	0	
31/10/2020 14:28	Coopérative E	51 AY	0	
31/10/2020 14:28	Coopérative E	51 AY	99	
09/12/2020 15:39	Cave A	51 TRIGNY	0	
Total :				280,50 11 marcs(s)

Sélectionner les colonnes...

Couleur de fond

Filtrer

à enlever

à enlever pré-affectées

affectées

réceptionnées

Filtrer

Site

Site final

Les filtres, tris et totaux pourront être obtenus par les fonctionnalités présentes dans le tableau.

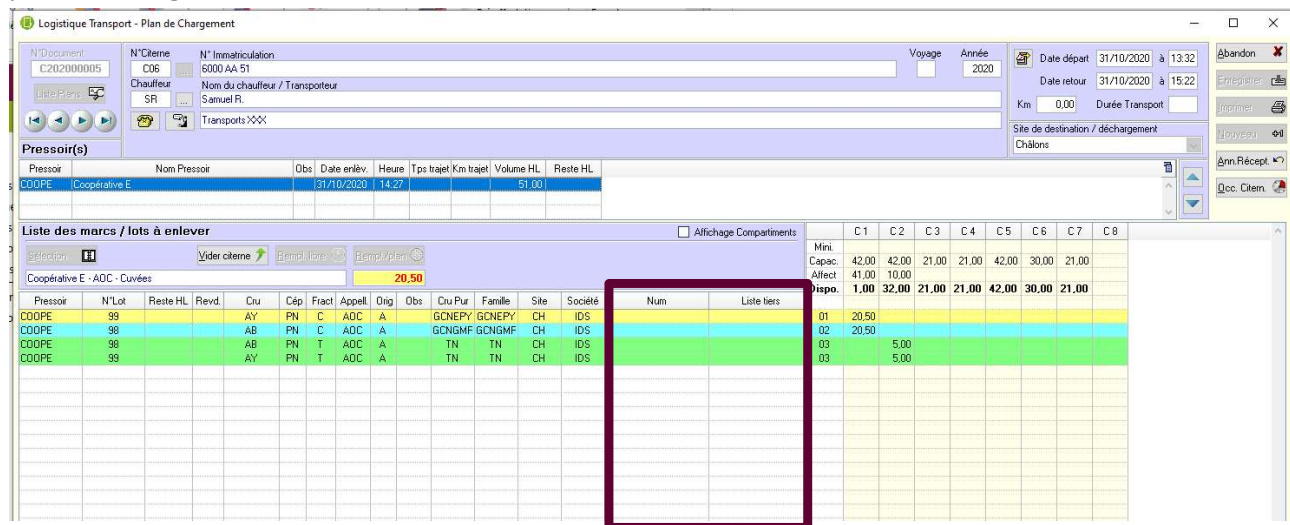
Cette colonne peut être rendue invisible.

## 2.2.4. Affichage des critères qualitatifs dans la fenêtre « Plan de chargement »

#19672 : Evolution

### Planning > Citerne > Mise à jour chargement

Les critères qualitatifs, ajoutés l'an dernier dans les annonces de pesée, ont été reportés dans la gestion des plans de chargement.



The screenshot shows the 'Logistique Transport - Plan de Chargement' window. At the top, there are fields for Document number (N°Document: C202000005), Citerne (C06, 6000 AA 51), Chauffeur (SR, Samuel R.), and Transport (Transports XXXX). On the right, there are buttons for Voyage (trip) and Année (year), and a date range from 31/10/2020 to 31/10/2020. Below these are fields for Date départ (Departure date), Date retour (Return date), Km (Km), Durée Transport (Transport duration), and Site de destination / déchargement (Destination/Unloading site: Châlons). A large table below lists 'Pressoir(s)' (Coopé) and 'Liste des marcs / lots à enlever' (Coopé E - ADC - Cuvées). The table includes columns for Nom Pressoir, Obs, Date enlevé, Heure, Tps trajet, Km trajet, Volume HL, Reste HL, and several columns for C1 through C8. A red box highlights the C1-C8 columns. The bottom part of the window shows a detailed list of marc/lots with columns for Num, Liste tiers, and Dispo.

Ces critères sont visibles en redimensionnant l'écran, jusqu'à voir les colonnes correspondantes.

Ces informations ne sont bien sûr pas modifiables ici.

## 2.2.5. API iDCuvePro : Ajout de la famille de cru de chaque lot/fraction d'un plan de chargement

#19778 : Evolution

Les échanges entre iDCuvePro et les autres modules IDS (ou autres logiciels) sont réalisés grâce à une interface en mode API.

iDS a ajouté cette année les informations de famille de cru, dans le service exposé CRU.

## 2.2.6. Suppression d'une réception depuis la modification assistée d'un plan

#13508 : Correctif

### Planning > Citerne > Modification assistée

Il n'est plus possible de supprimer ou modifier un plan de chargement depuis la modification assistée du plan de chargement, si la date de ce plan est antérieure à la date de clôture de la période.

### 3. ENTREES / SORTIES

#### 3.1. *Etat de contrôle DOCAdmin : Prise en compte du site sélectionné*

#19375 : Correctif

**Entrées/Sorties > Edition > Mouts > Etat de contrôle avec DocAdmin**

Le site de destination saisi lors des sélections n'était pas correctement pris en compte dans l'édition de contrôle.

L'édition a donc été modifiée pour la prise en compte correcte du site de destination.

## 4. CERCLE

### 4.1. *Utilisation des PO en fin de lot*

#19487 : Correctif

**Cercle > Mouvements > Mouvements cuverie**

L'utilisation de la fin d'un lot de PO générait lorsqu'on retournait dans le mouvement une erreur sur la quantité disponible.

Un correctif a été apporté, de façon à ne plus bloquer le réenregistrement d'un mouvement.

### 4.1. *Remise à zéro des paramètres de calcul*

#20411 : Correctif

**Cercle > Mouvements > Mouvements de cuverie**

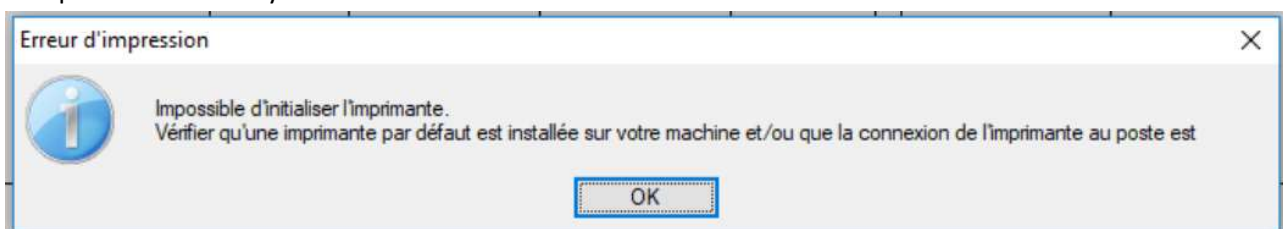
Lorsque des ajouts de PO sont faits incluant des paramètres de calcul, les paramètres étaient remis à zéro si on retournait en validation du mouvement. Un correctif a été apporté.

### 4.2. *Ne pouvoir imprimer qu'une page d'un mouvement*

#16897 : Correctif

**Cercle > Mouvements > Mouvements cuverie**

Lorsque l'édition d'une page sur un mouvement de plusieurs pages est demandée, un message d'erreur d'impression est envoyé.



Un correctif a été apporté. Celui-ci concerne également :

- Le bon de pompage dans la fenêtre des entrées/sorties
- Le document d'entrée dans la fenêtre des entrées raisin
- La liste des mouvements avec une opération par page
- Le bilan pressoir
- L'état récapitulatif des chaptalisations
- L'état récapitulatif des chaptalisations (régie)
- Le planning d'occupation des citernes dans la fenêtre de consultation de l'occupation des citernes

## 4.3. Plan de cuverie

#11893 : Evolution

Cercle > Consultation > Plan de cuverie

Les travaux continuent sur le plan de cuverie :

- Déplacement dans le plan
- Initialisation de la position des cuves
- Sélection des cuves
- Sélection multi-cuve
- Mode modification du plan
- Représentation des cuves
- Représentation des volumes en fonction de la famille de produits...



Pour rappel, le nouveau plan est accessible par utilisateur depuis Général > Informations > Paramètres utilisateurs > Onglet général.

## 5. LABORATOIRE

### 5.1. Modifications sur les étiquettes échantillons

#19483 : Evolution

Planning > Plan de chargement > Etiquettes

Entres/Sorties > Entrées/Sorties > Entrées de moûts/Entrées Raisins/Dépotage belons/Transferts site à site

Laboratoire > Fiche > Analyse/Suivi FA /Suivi FML/Dégustation

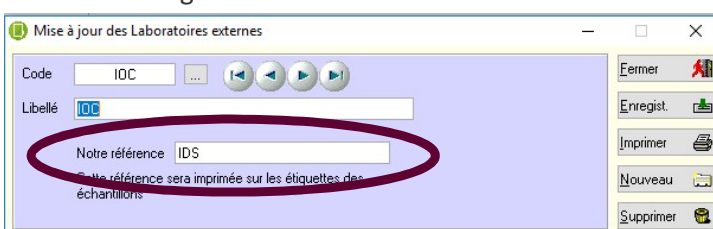
Assemblage > Assemblage/Pré-assemblage > Mise à jour > Etiquettes

#### 5.1.1. Mise en place de la notion de référence laboratoire



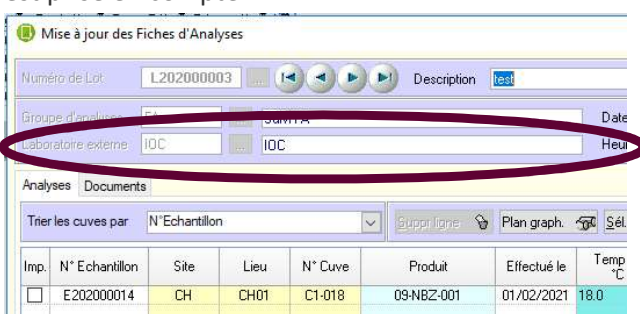
Le champ n'est pas obligatoire.

Il est d'une longueur de 20 caractères comme dans Général > Données > Analyses > Laboratoire



Le champ équivalent dans la fiche Laboratoire (comme ci-dessus) est prioritaire.

Si on a saisi la référence dans la fiche et le labo dans la fiche d'analyse : c'est la référence de la fiche labo qui est prise en compte.



S'il manque une des 2 informations, on ira voir si on a renseigné la référence interne laboratoire dans les paramètres généraux. Si c'est le cas, on peut alors l'utiliser dans l'étiquette, sans plus se préoccuper du laboratoire, sinon on ne met rien dans l'étiquette.

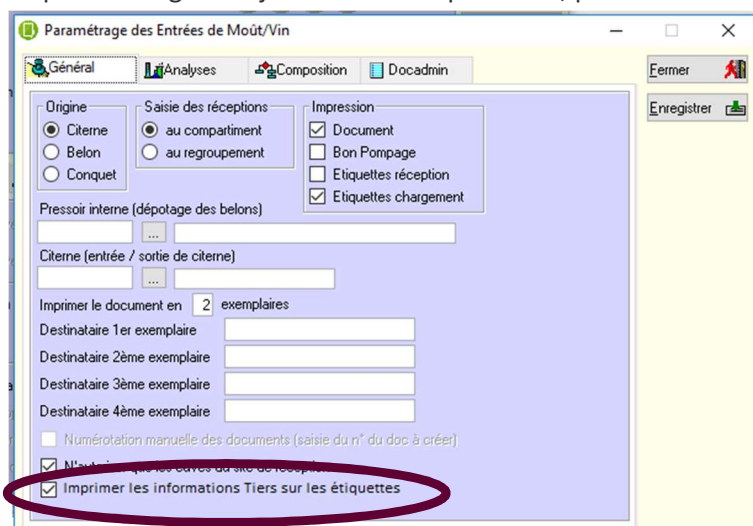
### 5.1.2. Ajout du code client dans toutes les étiquettes

La référence interne pour le laboratoire est intégrée quand elle est présente, en haut à gauche de chaque étiquette.



### 5.1.3. Paramétrage du tiers

Le paramétrage est ajouté dans les opérations, pour toutes celles qui ont une étiquette.



Données > Données > Opérations > Paramètre origine

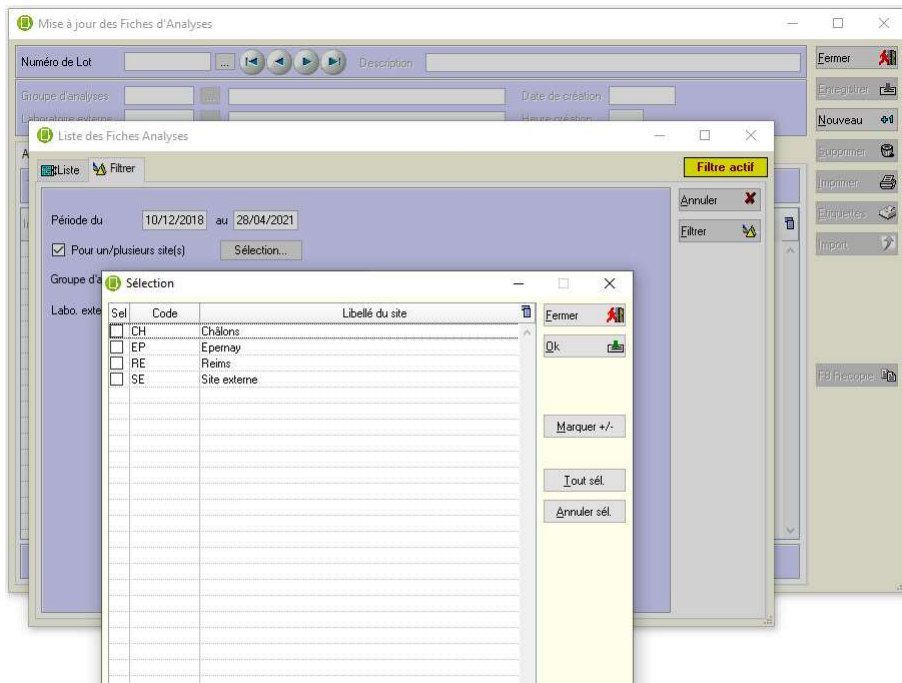
La case est cochée par défaut, les utilisateurs devront venir la décocher pour chacune des opérations. Si la case est cochée, l'étiquette montre le tiers, sinon, le tiers est invisible.

## 5.2. Fiche Analyse : Sélection de plusieurs sites

#19719 : Evolution

**Laboratoire > Fiche > Analyse > Liste des Fiches d'analyses/Suivi FA/Suivi FML > Onglet Filtre**

Une modification a été apportée cette année afin de pouvoir sélectionner plusieurs sites dans les fiches d'analyses.



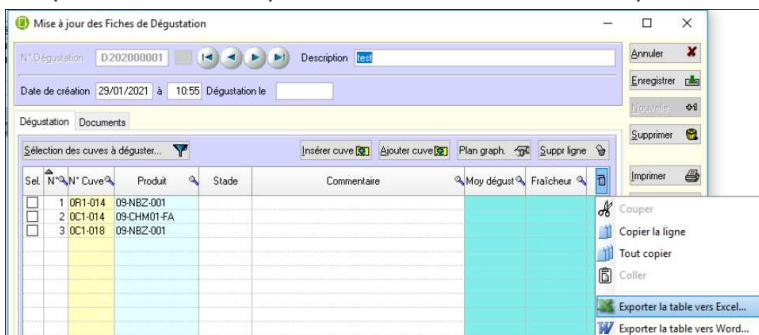
iDS a donc remplacé l'option 'Pour le site' par 'Pour un ou plusieurs Site(s)' qui donne accès à la liste des sites.

## 5.3. Dégustations : Export des données Produit et Cuve

#20093 : Correctif

**Laboratoire > Fiche > Dégustation**

L'export des données présentait les volumes cuve et produit dans la même colonne.



Le correctif nécessaire a été apporté pour que les informations apparaissent dans des colonnes différentes.

L'année du produit a été ajouté à l'export.

## 5.4. Moyennes analytiques : Format affichage cuve

#15758 : Correctif

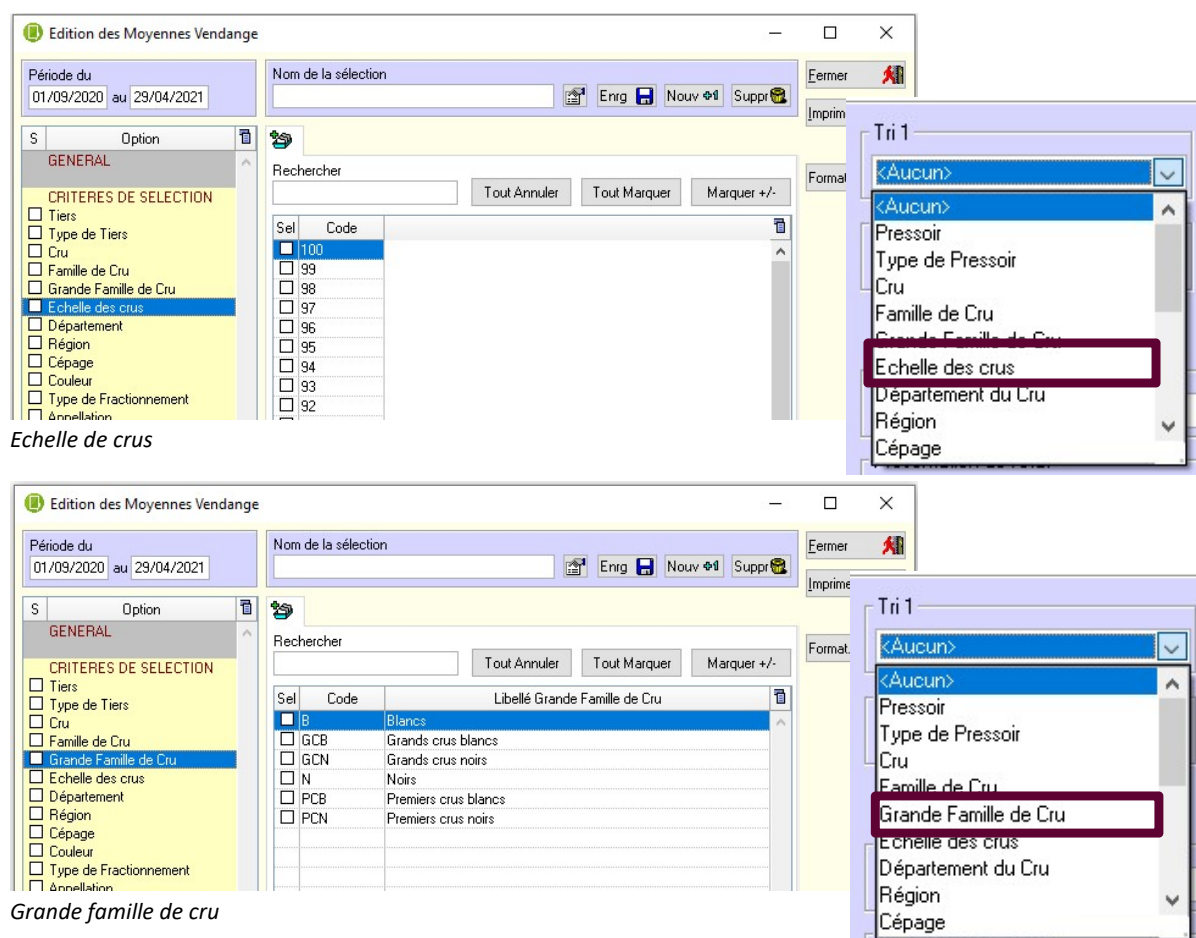
**Laboratoire > Consultation > Editions > Edition des moyennes analytiques**

Le cadrage du champ Cuve a été modifié.

## 5.5. Moyennes vendange : ajout de l'échelle de cru, de la grande famille de cru et de l'écart type

#19653 : Evolution

**Laboratoire > Consultation > Editions vendange > Edition des moyennes vendange**



The image consists of two side-by-side screenshots of a software application window titled "Edition des Moyennes Vendange".

**Screenshot 1: Echelle de crus**

- Période du:** 01/09/2020 au 29/04/2021
- Nom de la sélection:** [empty]
- GENERAL** (selected)
- CRITERES DE SELECTION:**
  - Tiers
  - Type de Tiers
  - Cru
  - Famille de Cru
  - Grande Famille de Cru
  - Echelle des crus
  - Département
  - Région
  - Cépage
  - Couleur
  - Type de Fractionnement
  - Annulation
- Echelle de crus** (highlighted)

A dropdown menu titled "Tri 1" is open, listing categories: <Aucun>, Pressoir, Type de Pressoir, Cru, Famille de Cru, Grande Famille de Cru, Echelle des crus, Département du Cru, Région, and Cépage. The "Echelle des crus" option is highlighted with a red box.

**Screenshot 2: Grande famille de cru**

- Période du:** 01/09/2020 au 29/04/2021
- Nom de la sélection:** [empty]
- GENERAL** (selected)
- CRITERES DE SELECTION:**
  - Tiers
  - Type de Tiers
  - Cru
  - Famille de Cru
  - Grande Famille de Cru
  - Echelle des crus
  - Département
  - Région
  - Cépage
  - Couleur
  - Type de Fractionnement
  - Annulation
- Grande famille de cru** (highlighted)

A dropdown menu titled "Tri 1" is open, listing categories: <Aucun>, Pressoir, Type de Pressoir, Cru, Famille de Cru, Grande Famille de Cru, Echelle des crus, Département du Cru, Région, and Cépage. The "Grande Famille de Cru" option is highlighted with a red box.

**Edition des Moyennes Vendange**

Période du 01/09/2020 au 29/04/2021	Nom de la sélection	Fermer 
S Option	Enrg Nouv Suppr  	Imprimer 
GENERAL		
<b>CRITERES DE SELECTION</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tiers</li> <li><input type="checkbox"/> Type de Tiers</li> <li><input type="checkbox"/> Cru</li> <li><input type="checkbox"/> Famille de Cru</li> <li><input type="checkbox"/> Grande Famille de Cru</li> <li><input type="checkbox"/> Echelle des crus</li> <li><input type="checkbox"/> Département</li> <li><input type="checkbox"/> Région</li> <li><input type="checkbox"/> Cépage</li> <li><input type="checkbox"/> Couleur</li> <li><input type="checkbox"/> Type de Fractionnement</li> <li><input type="checkbox"/> Appellation</li> <li><input type="checkbox"/> Origine</li> <li><input type="checkbox"/> Site de réception</li> <li><input type="checkbox"/> Revendication</li> </ul>		
<b>ANALYSES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Analyses</li> </ul>		
Tri 1: <Aucun>   Tri 2: <Aucun> Tri 3: <Aucun>   Tri 4: <Aucun>		
Commentaires à imprimer: <input type="checkbox"/> toutes les analyses du groupe sans détail   0 jrs		
Présentation de l'état: <input type="checkbox"/> Calculer l'écart type <input type="checkbox"/> Afficher les analyses du groupe		

Calculer l'écart type

## 6. STOCKS PO

### 6.1. Modifier les fonctions 'Entrées' et "Sorties' du module Stock PO

#19920 : Correctif

**Stock PO > Mouvements de stock > Entrée**

**Stock PO > Mouvements de stock > Sortie**

Le programme de gestion des mouvements de Stock PO a été modifié pour bloquer la possibilité d'ouvrir un mouvement d'entrée à partir de la fonction 'Sortie' et inversement.

### 6.2. Registre PO Ne montre plus que les mouvements de cercle (type M)

#13468 : Correctif

**Stock PO > Inventaire > Registre**

Registre produits oenologiques																																																																																									
Pour la période du 01/01/2000 au 28/04/2021		Code	Libellé																																																																																						
<input type="checkbox"/> Pour un/plusieurs site(s) <a href="#">Sélection...</a>		<input checked="" type="checkbox"/> 09-FMTTIR-001 09-FMTTIR-001 <input checked="" type="checkbox"/> 09-LIQTIR-001 09-LIQTIR-001 <input checked="" type="checkbox"/> 19-LIQTIR-001 19-LIQTIR-001 <input checked="" type="checkbox"/> 20-LIQTIR-001 20-LIQTIR-001 <input checked="" type="checkbox"/> BIDULE BIDULE		<a href="#">Tout Marquer</a> <a href="#">Tout Annuler</a>																																																																																					
Produit	Libellé	Actif	Sans Quantité	Stock Début	Stock Fin	Qté	Unité																																																																																		
PO-COLTIR	PO-COLTIR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1 993,47	6,74	L																																																																																		
PO-H2O	PO-H2O	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				HL																																																																																		
PO-LSA	Levures Sèches	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3 323,22	176,54	KG																																																																																		
PO-PHOS	PO-PHOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		250,00	101,80	KG																																																																																		
PO-SUCRE	PO-SUCRE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		27 376,88	12 318,14	KG																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>N° Myt</th><th>Date</th><th>Site</th><th>Lieu</th><th>Tiers</th><th>Nom tiers</th><th>N° Cuve Origine</th><th>Produit Origine</th><th>Libellé Prod</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N202000001</td><td>03/12/2018</td><td>RE</td><td>RE01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>N201900001</td><td>01/09/2019</td><td>RE</td><td>RE01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>M201900002</td><td>01/12/2019</td><td>RE</td><td>RE01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>N201900004</td><td>28/03/2020</td><td>EP</td><td>EP01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>M202000002</td><td>03/10/2020</td><td>RE</td><td>RE01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>M202000008</td><td>01/03/2021</td><td>RE</td><td>RE01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>N202000002</td><td>02/03/2021</td><td>RE</td><td>RE01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> <tr> <td>N202000001</td><td>03/03/2021</td><td>EP</td><td>EP01</td><td>F1</td><td>Fournisseur 1</td><td></td><td>PO-SUCRE</td><td>PO-SUCRE</td></tr> </tbody> </table>									N° Myt	Date	Site	Lieu	Tiers	Nom tiers	N° Cuve Origine	Produit Origine	Libellé Prod	N202000001	03/12/2018	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	N201900001	01/09/2019	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	M201900002	01/12/2019	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	N201900004	28/03/2020	EP	EP01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	M202000002	03/10/2020	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	M202000008	01/03/2021	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	N202000002	02/03/2021	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE	N202000001	03/03/2021	EP	EP01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE
N° Myt	Date	Site	Lieu	Tiers	Nom tiers	N° Cuve Origine	Produit Origine	Libellé Prod																																																																																	
N202000001	03/12/2018	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
N201900001	01/09/2019	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
M201900002	01/12/2019	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
N201900004	28/03/2020	EP	EP01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
M202000002	03/10/2020	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
M202000008	01/03/2021	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
N202000002	02/03/2021	RE	RE01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
N202000001	03/03/2021	EP	EP01	F1	Fournisseur 1		PO-SUCRE	PO-SUCRE																																																																																	
Total :																																																																																									

Le registre affichera maintenant tous les types de mouvements liés aux PO :

- M : mouvements de cercle : utilisation des PO
- N : entrées et sorties de PO
- O : transferts de PO d'un site à l'autre
- I : Régularisation d'inventaire de PO

## 7. OUTILS

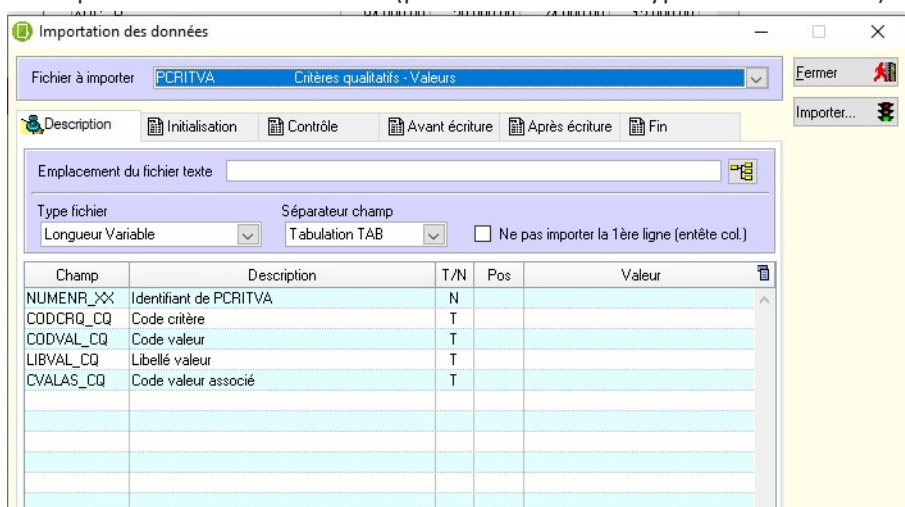
### 7.1. Pouvoir importer critères qualitatifs et valeurs de critères

#19644 : Evolution

**Outils > Imports > Importation de données**

Les critères qualitatifs ont été ajoutés l'an dernier.

Nous avons donné la possibilité cette année, via la fonction d'import de données, d'importer des critères, ainsi que des valeurs de critères (pour les critères de type liste de valeurs).



### 7.2. Incidents sur le chargement des widgets

#16216 : Correctif

**Chargement des widgets**

Le chargement des widgets pouvait tomber en erreur, si des caractères spéciaux non pris en compte existaient dans les libellés.

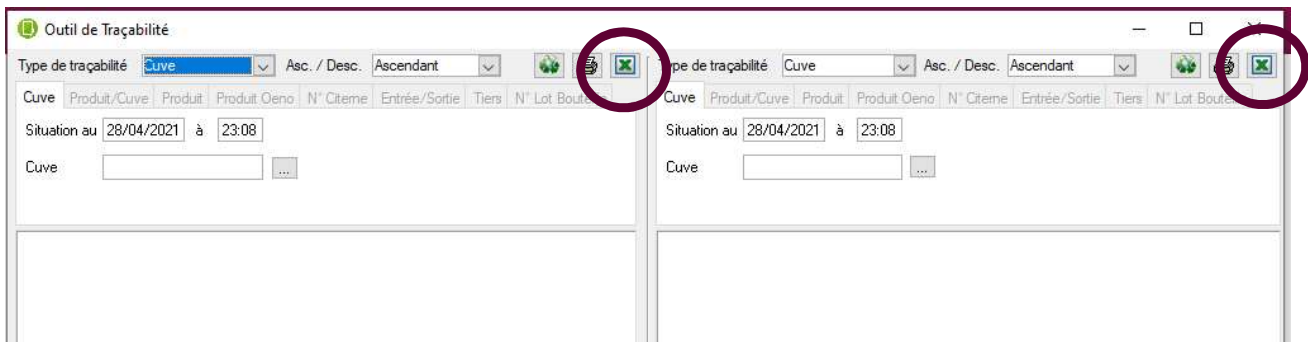
Le correctif nécessaire a été apporté.

### 7.3. Outil de traça : Export Excel

#17214 : Correctif

**Cercle > Traçabilité > Outil de traçabilité**

L'export Excel a été corrigé.

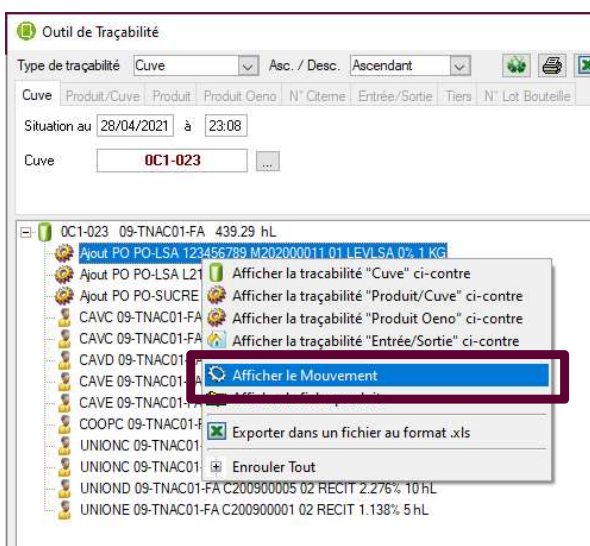


## 7.4. Affichage du mouvement en traçabilité

#15899 : Correctif

Cercle > Fiches > Traçabilité > Outils de Traçabilité

Dans l'arbre de traçabilité, l'affichage détaillé du mouvement par clic droit de la souris ne fonctionnait plus dans certains cas. Le correctif nécessaire a été apporté.



## **7.5. Mise à jour des capacités suivant cuves : correctifs à mettre en place**

#19528 : Correctif

Général > Outils > Utilitaires > Mise à jour > Mise à jour des capacités suivant abaques

On peut, grâce à cette fonction, mettre à jour les capacités des cuves qui ont un abaque, en comparant le volume obtenu par l'abaque et le volume actuel (capacité) de la cuve.

L'écran a été modifié de façon à avoir plus de contrôles et d'explications concernant cette fonction.

Ont été modifiés :

- Nom de l'écran,
  - Harmonisation des volumes et unités,
  - La liste ne montre maintenant que les cuves qui ont un abaque et dont le volume issu de l'abaque est différent de la capacité de la cuve,
  - Plus aucune ligne n'est cochée lors du chargement de l'écran, c'est l'utilisateur qui choisit ce qui est à mettre à jour,
  - On demande une confirmation des choix,
  - Ajout des colonnes Site et Lieu de la cuve concernée,
  - Ajout des tris et filtres sur les colonnes.

## 7.6. Tableaux de bord : corriger le champ Revd du mouvement d'entrée de moût

#19529 : Correctif

**Outils > Extraction données > Tableaux bord > entrées de moûts**

Dans les tableaux de bord, la revendication remontée était celle du produit, et non pas celle de la composition ; un correctif a été apporté.

## 7.7. Composition de référence technique : modification de l'option de rechargement

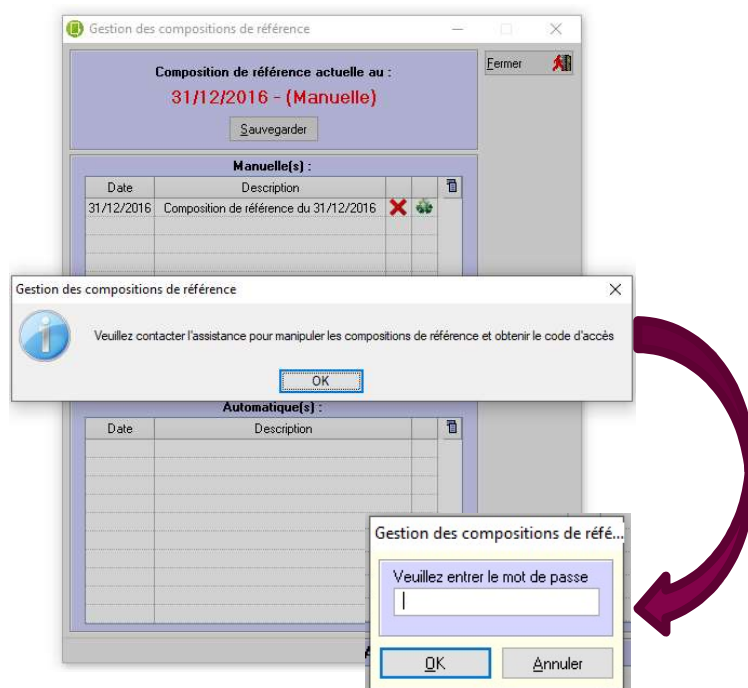
#15741 : Evolution

**Outils > Composition > Références**

Supprimer une composition de référence technique était réalisé auparavant depuis les mouvements, sur la saisie d'un mot de passe.

Or cette option peut être un traitement assez long.

Il a donc été modifié pour être maintenant pris en compte depuis l'écran de gestion des compositions de référence manuelles ou techniques.



Il vous sera demandé de contacter l'assistance pour effectuer cette opération.

## 7.8. Calcul de composition : Modification des index

#16477 : Correctif

**Outils > Composition > Calculer**

Lorsque les tables manipulées en calcul de composition sont de taille importante, il arrivait qu'une réindexation des enregistrements soit nécessaire.

Celle-ci était alors réalisée par une requête passée manuellement.

Ce processus a été automatisé, il est maintenant effectué lors du calcul de composition.

## 7.9. Sauvegarde

### 7.9.1. Sauvegarde : ajout message si problème de taille

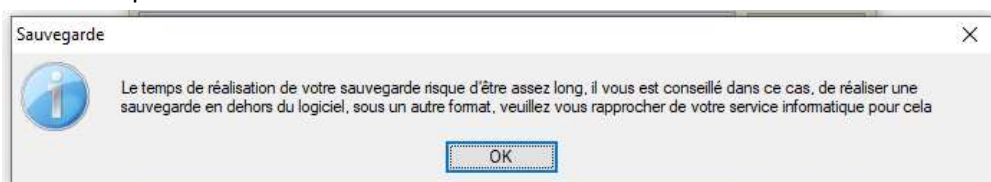
#16640 : Evolution

**Outils > Utilitaires > Sauvegarder**

**Outils > Composition > Calculer**

Il est possible que la base de données soit de taille trop importante pour réaliser dans de bonnes conditions une sauvegarde directement dans iDCuvePro.

On affichera donc désormais un message, vous indiquant qu'une sauvegarde peut être plus facilement réalisée depuis un autre outil.

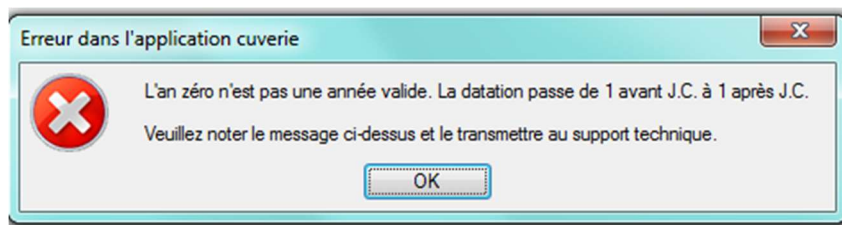


### 7.9.2. Erreur sur sauvegarde

#15763 : Correctif

**Outils > Utilitaires > Sauvegarder**

Lors de la sauvegarde réalisée depuis iDCuvePro, vous pouvez rencontrer ce message.



Le correctif nécessaire a été ajouté.

7.10. Historique des saisies : Ligne C\_attent entre 2 lignes existantes

#16691 : Correctif

Général > Outils > Utilitaires > Consultation de l'historique des saisies

L'historique des saisies pouvaient ne pas montrer correctement le nom de la fenêtre sur laquelle avait été réalisée l'opération.

Un correctif a été apporté.

### **7.11. Droits utilisateurs**

#### 7.11.1. Perte des droits si utilisation d'un filtre sur entête de colonne

#19602 : Correctif

Général > Paramétrage > Gestion des utilisateurs > Droits d'accès des utilisateurs

Un correctif a été apporté dans le cas où on fait un filtre sur l'entête de colonne.

#### 7.11.2. Gestion des droits utilisateurs incorrects sur plusieurs options

#19292 : Correctif

Général > Paramétrage > Gestion des utilisateurs > Droits d'accès des utilisateurs ou des groupes

Il pouvait manquer des droits pour les nouveaux utilisateurs par exemple.

Les correctifs nécessaires ont été apportés.