

## IDCUVEPRO

### Note de version beta 6.09.000

- › Livraison Juillet 2022
- › Liste des évolutions et correctifs



iD Systems SAS au capital de 530 250 € - RCS Bordeaux – Siret 343 280 665 00039

Siège social : 18 av. de Chavailles, CS20227, 33525 Bruges Cedex, France – Tél. : +33(0)5 56 11 28 28 – Fax : +33 (0)5 56 11 28 29

Mail : [info@idsystemes.com](mailto:info@idsystemes.com) – Web : [www.idsystèmes.com](http://www.idsystèmes.com)

# SOMMAIRE

<b>1.</b>	<b>Ergonomie</b>	<b>4</b>
1.1.	Ergonomie : Redimensionnement des fenêtres	4
<b>2.</b>	<b>Données</b>	<b>6</b>
2.1.	Fiche tiers	6
2.1.1.	Géolocalisation des tiers	6
2.1.2.	Fiche tiers : ajout d'un zoom sur la liste des tiers Docadmin	8
2.2.	Fiche société : ajout de la gestion par clic droit sur le champ Société Docadmin	8
2.3.	Visibilité du champ tiers dans la fiche site	9
2.4.	Critères qualitatifs	10
2.4.1.	Pouvoir trier la liste des valeurs des critères qualitatifs	10
2.4.2.	Pouvoir rendre inactif une valeur de critère qualitatif	10
2.4.3.	Pouvoir paramétrier des règles de mélange sur les critères qualitatifs	11
2.5.	Ajout d'un contrôle avant suppression d'un regroupement citerne	11
2.6.	Création des produits vendanges	12
<b>3.</b>	<b>Planning</b>	<b>13</b>
3.1.	Annonces de pesées et Demandes d'enlèvements	13
3.1.1.	Avoir la liste des crus triée à l'ouverture sur le libellé et non sur le code	13
3.1.2.	Contrôler les accents saisis des crus	13
3.1.3.	Edition des enlèvements : impression doc non complète	14
3.2.	Pré-affectations : Indication pré-affectation sur fiche cuve	14
3.3.	Chargement citernes	14
3.3.1.	Ne plus avoir la zone blanche sur l'écran de constitution du plan de chargement	14
3.3.2.	Contrôle gabarit citerne ko si pas d'ordre hiérarchique	15
<b>4.</b>	<b>Entrées / Sorties / Transferts site à site</b>	<b>16</b>
4.1.	Dépotages belons	16
4.1.1.	Critères qualitatifs : pouvoir saisir les critères quali dans la fenêtre Dépotage belon	16
4.2.	Pointage des acquits : Passage du CRAU de 21 à 22 caractères	16
<b>5.</b>	<b>Cercle</b>	<b>18</b>
5.1.	Inventaire cuves	18

<b>6.</b>	<b>Laboratoire</b>	<b>24</b>
6.1.	Analyses	24
6.1.1.	Import sur produit à date/heure en suivi FA/FML	24
6.1.2.	Import std en lignes : erreur sur cadrage des valeurs d'analyses	24
6.2.	Dégustation	24
6.2.1.	Dégustation : Bouton commentaire message d'aide	24
6.3.	Courriers de synthèse	25
6.3.1.	Envoi courrier de synthèse par mail : modification de l'objet du mail	25
6.4.	Bilan pressoir : Erreur TEMPGEN	25
6.5.	Moyennes Vendanges : Message "Aucune donnée à imprimer"	25
<b>7.</b>	<b>Outils</b>	<b>26</b>
7.1.	Avoir le nombre d'opérations par jour dans le tableau de bord des opérations	26
7.2.	Calculer la compo avec le choix	27
7.3.	Mise à jour de l'outil de recodification des tiers sur la nouvelle structure de données	28
7.4.	Exe TeamViewer erreur dans iDCuvePro	28

# 1. ERGONOMIE

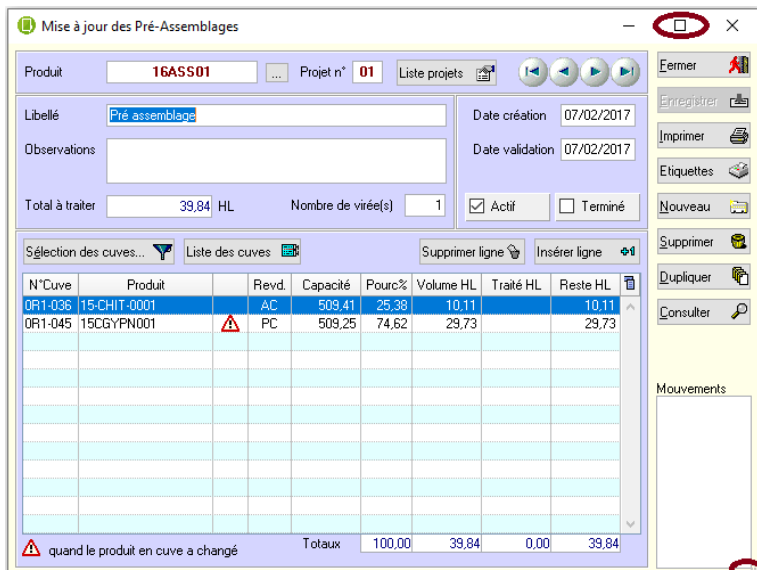
## 1.1. Ergonomie : Redimensionnement des fenêtres

#15839 Evolution

Cette nouvelle fonction permettra de redimensionner et agrandir un certain nombre de fenêtres :

- Mise à jour des assemblages / Pré-assemblage

**Assemblage > Pré-assemblage > Mise à jour**



**Mise à jour des Pré-Assemblages**

Produit: 16ASS01 | Projet n°: 01 | Liste projets

Libellé: Pré assemblage | Date création: 07/02/2017 | Date validation: 07/02/2017

Observations:

Total à traiter: 39,84 HL | Nombre de virée(s): 1 | Actif:  Terminé:

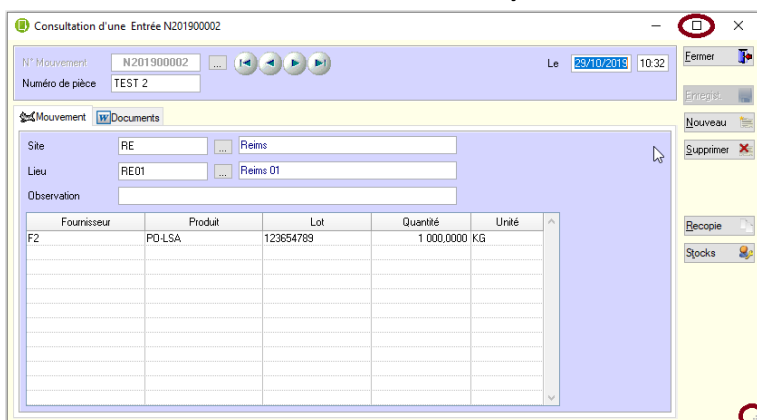
Sélection des cuves... | Liste des cuves | Supprimer ligne | Insérer ligne

N°Cuve	Produit	Revd.	Capacité	Pourc%	Volume HL	Traité HL	Reste HL
0R1-036	15-CHIT-0001	AC	509,41	25,38	10,11	10,11	
0R1-045	15CGYPN001	PC	509,25	74,62	29,73		29,73
Totaux: 100,00 39,84 0,00 39,84							

⚠️ quand le produit en cuve a changé

- Entrées/Sorties PO

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



**Consultation d'une Entrée N20190002**

N° Mouvement: N20190002 | Le: 29/10/2016 10:32

Numéro de pièce: TEST 2

Mouvement: Documents

Site: RE | Reims

Lieu: RE01 | Reims 01

Observation:

Fournisseur	Produit	Lot	Quantité	Unité
F2	PO-LSA	123654789	1 000,0000	KG

- Transferts PO

**Stock PO > Mouvements de stock > Transfert**

Transfert de produit oenologique

N° Mouvement  ... Le

**Origine**

Site  ...  
  
Lieu  ...

**Destination**

Site  ...  
  
Lieu  ...

Observation

**Fournisseur** **Produit** **Lot** **Quantité** **Unité**

**Stocks**

**Fermer** **Enregistrer** **Nouveau** **Supprimer**

- ## - Import des données

## **Outils > Outils > Imports > Importation des données**

- #### - Saisie des estimations d'apports

**Planning > Apports > Estimation d'apports**

## 2. DONNEES

### 2.1. Fiche tiers

#### 2.1.1. Géolocalisation des tiers

##### 2.1.1.1. Sortir l'option de géolocalisation des tiers du menu de mobilité citerne

#21605 Evolution STD

**Général > Paramétrage > Paramètres généraux**

L'option de géolocalisation des adresses tiers est maintenant disponible.



### 2.1.1.2. Pouvoir modifier manuellement une coordonnées GPS d'un tiers

#21606 Evolution STD

#### Données > Tiers

Si l'option de géolocalisation des adresses tiers est activée, les champs latitude et longitude sont maintenant modifiables.

**Modification d'un Tiers**

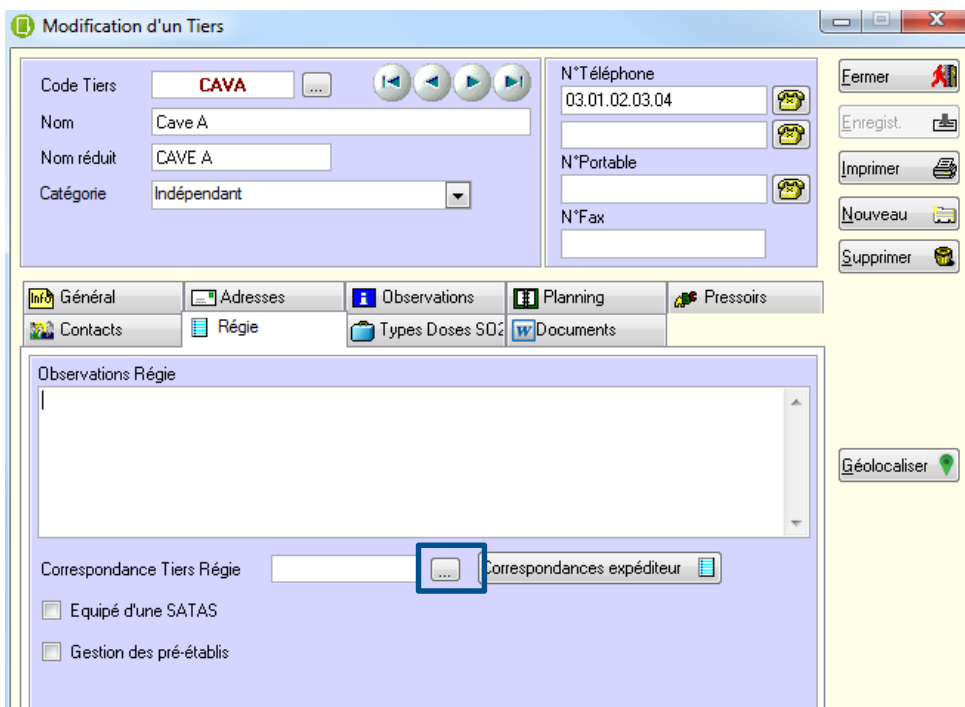
Code Tiers	CAVA	...																											
Nom	Cave A																												
Nom réduit	CAVE A																												
Catégorie	Indépendant																												
N°Téléphone 03.01.02.03.04   N°Portable   N°Fax 																													
<input type="button" value="Fermer"/>  <input type="button" value="Enregist."/>  <input type="button" value="Imprimer"/>  <input type="button" value="Nouveau"/>  <input type="button" value="Supprimer"/> 																													
<input type="button" value="Contacts"/> <input type="button" value="Régie"/> <input type="button" value="Types Doses SO2"/> <input type="button" value="Documents"/> <input type="button" value="Général"/> <input type="button" value="Adresses"/> <input type="button" value="Observations"/> <input type="button" value="Planning"/> <input type="button" value="Pressoirs"/>																													
<p>Adresse principale</p> <table border="1"> <tr> <td>Adresse</td> <td colspan="2">rue du Point du Jour</td> </tr> <tr> <td>Cp/Ville</td> <td>51140</td> <td>TRIGNY</td> </tr> </table> <p><input type="button" value="Géolocaliser"/> </p> <p>Adresse de livraison</p> <table border="1"> <tr> <td>Adresse</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Cp/Ville</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Pays</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>...</td> <td></td> </tr> </table> <p>Géolocalisation</p> <table border="1"> <tr> <td>Latitude</td> <td>49,303867</td> <td>Longitude</td> <td>3,897069</td> </tr> <tr> <td>Dimension (mètres)</td> <td colspan="3">0,00</td> </tr> </table>							Adresse	rue du Point du Jour		Cp/Ville	51140	TRIGNY	Adresse			Cp/Ville				...		Latitude	49,303867	Longitude	3,897069	Dimension (mètres)	0,00		
Adresse	rue du Point du Jour																												
Cp/Ville	51140	TRIGNY																											
Adresse																													
Cp/Ville																													
	...																												
Latitude	49,303867	Longitude	3,897069																										
Dimension (mètres)	0,00																												

## 2.1.2. Fiche tiers : ajout d'un zoom sur la liste des tiers Docadmin

#21069 Evolution STD

### Données > Tiers

Ajout d'un zoom sur la liste des tiers Docadmin.



## 2.2. *Fiche société : ajout de la gestion par clic droit sur le champ Société Docadmin*

#21070 Evolution STD

### Général > Données > Tiers > Société

Ajout de la gestion par clic droit sur le champ « Société Docadmin » de l'affichage de la liste des sociétés Docadmin.

Modification d'une Société

Code	IDS	...	
Nom	ID SYSTEMES		
Adresse	5 Rue Marie Marvingt		
CP / Ville	51100	REIMS	
Pays	FR	...	France

**Général** **Docadmin**

Génération des codes tiers docadmin

Correspondance destinataire |

Code société Docadmin  ...

**Fermer** **Enregist.** **Imprimer** **Nouveau** **Supprimer**

### 2.3. Visibilité du champ tiers dans la fiche site

#21056 Evolution STD

**Général > Données > Site > Site**

Il est maintenant possible d'associer un tiers à un site.

Modification d'un Site

Code Site	EP	...	
Libellé	Epernay		
<input checked="" type="checkbox"/> Actif			
<b>Général</b> <b>Docadmin</b>			
<input type="checkbox"/> Site externe (Vérifications à l'extérieur)			
Gestion des revendications			
<input checked="" type="checkbox"/> Gestion des Revendications			
<input checked="" type="checkbox"/> Affichage de message de contrôle de revendication			
Code Externe			
Fiche tiers rattachée à ce site			
Code Tiers	...		
Mail à utiliser dans l'envoi des messages inventaires cuve			
<input type="text"/> @			

**Fermer** **Enregist.** **Imprimer** **Nouveau** **Supprimer**

## 2.4. Critères qualitatifs

### 2.4.1. Pouvoir trier la liste des valeurs des critères qualitatifs

#21537 Evolution STD

**Général > Données > Divers > Critères qualitatifs > Saisie des critères qualitatifs**

Il est maintenant possible de trier les valeurs des critères qualitatifs de type « Liste de valeurs » sur leur code ou leur libellé.

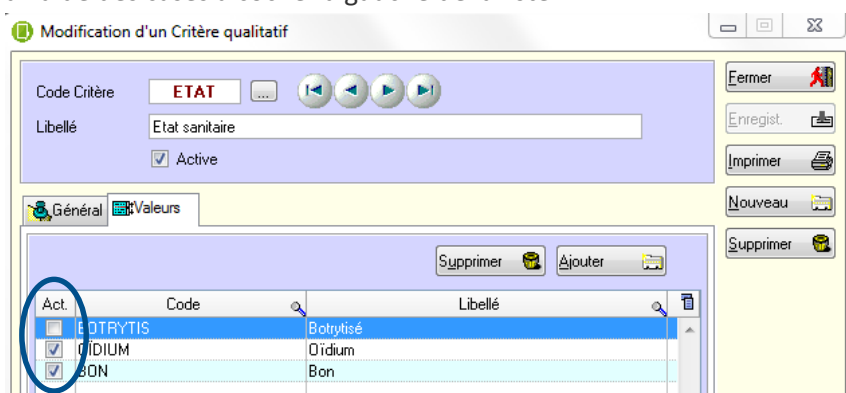


### 2.4.2. Pouvoir rendre inactif une valeur de critère qualitatif

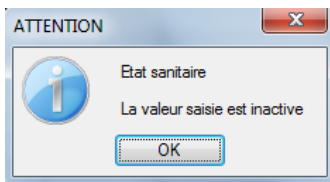
#21538 Evolution STD

**Général > Données > Divers > Critères qualitatifs > Saisie des critères qualitatifs**

Il est maintenant possible d'activer ou inactiver les valeurs des critères qualitatifs de type « Liste de valeurs » à l'aide des cases à cocher à gauche de la liste.



Si la valeur n'est pas cochée, celle-ci ne sera pas disponible dans la liste des valeurs actives au moment de la saisie en annonces de pesée ou dans les dépotages belon.

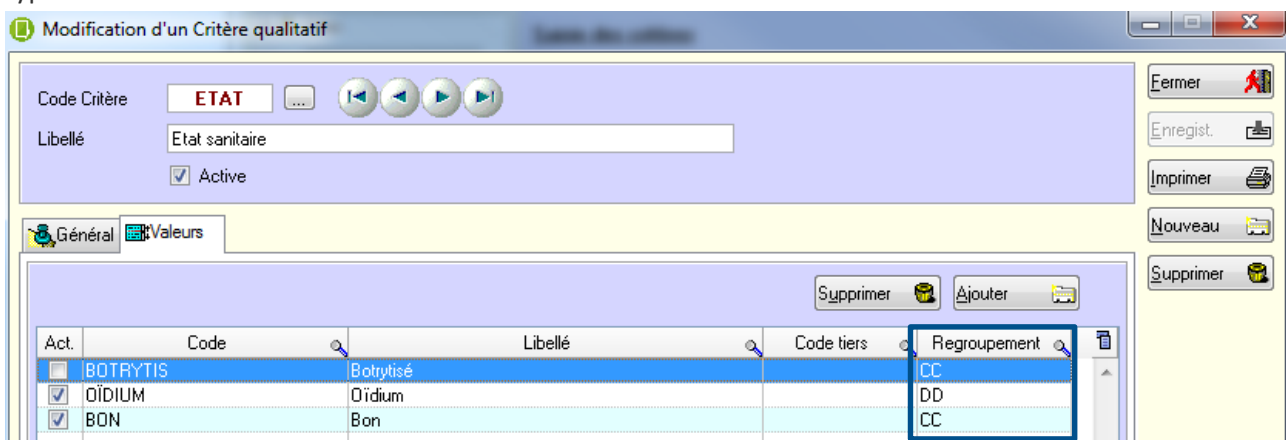


### 2.4.3. Pouvoir paramétrer des règles de mélange sur les critères qualitatifs

#21592 Evolution STD

**Général > Données > Divers > Critères qualitatifs > Saisie des critères qualitatifs**

Il est maintenant possible de paramétrer des codes regroupement sur les valeurs des critères qualitatifs de type « Liste de valeurs ».



Si le paramétrage d'un mot de passe est fait dans **Général > Paramétrage > Planning > Paramétrage > Planning-Suite**, alors en cas de mélange de deux codes regroupement différents dans un même compartiment sera soumis au mot de passe au moment de l'enregistrement du plan de chargement.

## 2.5. Ajout d'un contrôle avant suppression d'un regroupement citerne

#21310 Correction

**Général > Données > Revendications > Regroupements citerne**

**Général > Données > Crus > Regroupements citerne**

Il était possible de supprimer un regroupement citerne sans contrôle.

Le correctif a été apporté pour l'ajout d'un contrôle interdisant la suppression si le regroupement a été utilisé.

## 2.6. *Création des produits vendanges*

#21234 Evolution

Livraison en 6.08.011

**Général > Données > Produits > Paramétrages > Création des produits vendange**

Actuellement l'utilisation de cette fenêtre est possible pour pouvoir créer des produits vendange. Contrôle des années mis entre 2000 et 2040 (au lieu de 2020).

## 3. PLANNING

### 3.1. Annonces de pesées et Demandes d'enlèvements

#### 3.1.1. Avoir la liste des crus triée à l'ouverture sur le libellé et non sur le code

#21534 Evolution STD

##### **Planning > Apports > Annonces de pesées**

A la saisie de l'annonce de pesée, sur clic-droit dans le champ cru, la liste de crus s'affiche à l'acran. Il est possible maintenant de trier cette liste de différentes façons :

- Sur le code
- Sur le libellé
- Sur la région et le code
- Sur la région et le libellé



Le dernier tri est sauvegardé, ainsi à l'ouverture l'utilisateur retrouvera son dernier tri.

La fenêtre est maintenant redimensionnable.

#### 3.1.2. Contrôler les accents saisis des crus

#21535 Correction

##### **Planning > Apports > Annonces de pesées**

Quand on saisit un cru avec l'accent circonflexe sans faire exprès (exemple ÂRC au lieu de ARC), le cru est laissé alors qu'il n'existe pas. L'annonce est alors enregistrée avec le cru ÂRC et cela peut poser problème

dans la suite du flux.

Le correctif a été apporté : si le cru n'existe pas, il n'est pas pris en compte dans la saisie.

### 3.1.3. Edition des enlèvements : impression doc non complète

#21259 Correction

Livraison en 6.08.015

**Planning > Citerne > Enlèvement > Imprimer/Imprimer tri**

Le n° de document était tronqué sur la droite du document.

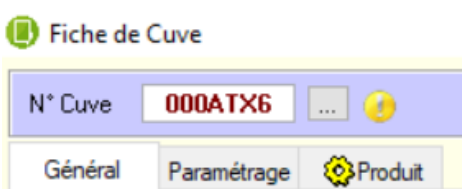
Le correctif a été apporté.

## 3.2. Pré-affectations : Indication pré-affectation sur fiche cuve

#17687 Evolution

**Cercle > Fiches > Cuves > Choisir une cuve**

Ajouter une signalisation dans la fiche cuve qui indique à côté du numéro de la cuve si une pré affectation existe au niveau de la cuve



## 3.3. Chargement citernes

### 3.3.1. Ne plus avoir la zone blanche sur l'écran de constitution du plan de chargement

#21415 Evolution STD

Une zone blanche non modifiable apparaissait en fenêtre agrandie entre la constitution des lots et leurs chargements dans les compartiments, due aux modifications apportées pour visualiser les critères qualitatifs.



Un correctif a été apporté afin de coller les lignes côté à côté, de façon redimensionnable.

### 3.3.2. Contrôle gabarit citerne ko si pas d'ordre hiérarchique

#21208 Correction

#### **Général > Données > Citerne > Gabarits plateaux**

Si on n'enregistre pas d'ordre hiérarchique sur le gabarit plateau, le contrôle ne se fait pas à l'enregistrement du plan de chargement.

Le correctif a été apporté.

## 4. ENTREES / SORTIES / TRANSFERTS SITE A SITE

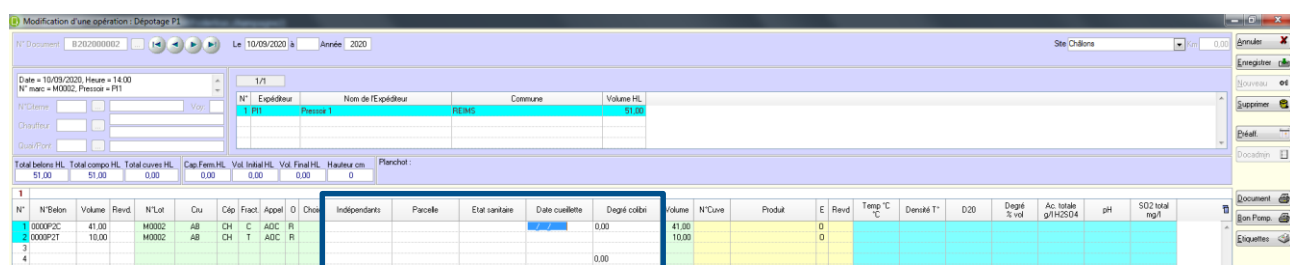
### 4.1. Dépotages belons

#### 4.1.1. Critères qualitatifs : pouvoir saisir les critères quali dans la fenêtre Dépotage belon

#19675 Evolution STD

**Entrées / Sorties > Entrées / Sorties > Dépotages belon**

Il est maintenant possible de saisir des critères qualitatifs dans les dépotages belon.



Les critères qualitatifs se paramètrent en amont dans **Général > Données > Divers > Critères qualitatifs > Saisie des critères qualitatifs**.

### 4.2. Pointage des acquits : Passage du CRAU de 21 à 22 caractères

#22437 Evolution STD

Pour les opérations paramétrées pour le pointage des acquits, dans la fenêtre de pointage, la colonne du n° de CRAU limitée à 21 caractères a été passé en sans limite de caractères.

Pointage des acquis

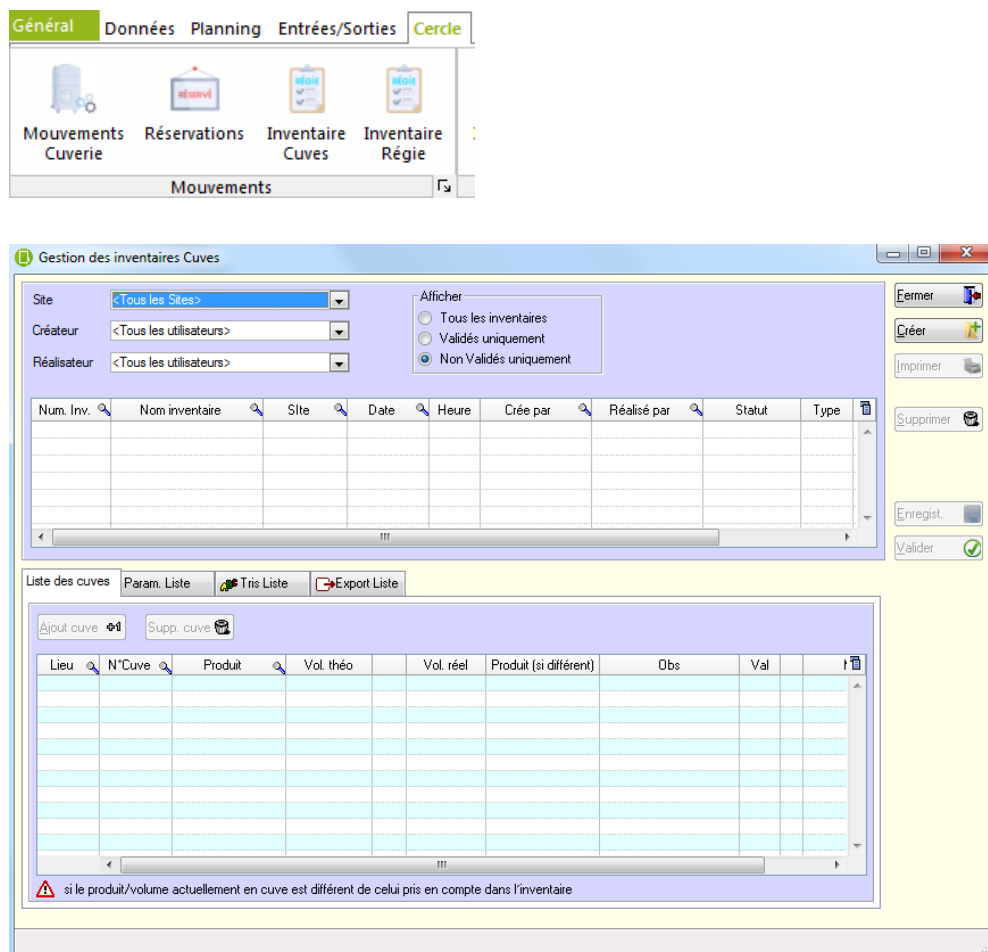
N°Document	C202100178	Date entrée en cuverie	02/03/2022	Volume total	25,50 HL
Expéditeur	AMBONNAY			Fermer 	
Destinataire	REIMS			Enregistrer 	
Document DCA		Expéditeur	Destinataire		
T	N°Document	N°DCA	Date	Expéditeur	Destinataire
E	PC202100178	8	02/03/2022	CRA	Volume HL
				FRGZZZ	25,50
				<input checked="" type="checkbox"/>	Sél 
Volume total pointage 25,50 HL					

## 5. CERCLE

### 5.1. Inventaire cuves

#21108, #21106, #21105, #21103, #21102, #21101, #21100, #21098, #19806 et #16835

**Cercle > Mouvements > Inventaire Cuves**



Cliquer sur le bouton « Crée » pour ouvrir la fenêtre de création de l'inventaire

Préparation d'un inventaire Cuves

**Préparation d'un nouvel inventaire**

Nom inventaire:

Inventaire au: 23/11/2021  à 13:22

Créé par: SUPER UTILISATEUR

A réaliser par: <Choisir un réalisateur>

Sur le site: <Choisir un site>

Sélection des cuves à traiter...  Par défaut, toutes les cuves du site sont sélectionnées

**Fermer**  **Préparer** 

#### Paramètres à saisir :

- Un nom à l'inventaire à créer
- Par défaut le créateur est l'utilisateur en cours
- Par défaut, la date et l'heure du jour sont proposées (possibilité de saisir une autre date mais dans ce cas affichage d'un message de contrôle non bloquant)
- Nécessité de choisir un site et un réalisateur

#### Selection des Cuves :

- Si on clique directement sur « Préparer » : l'inventaire est préparé pour l'ensemble des cuves du site
- Si on clique sur « Sélection des Cuves », on arrive sur l'aide à la décision cuve pour sélectionner les cuves concernées par l'inventaire

Après préparation, l'inventaire est affiché avec les lignes détail (statut « créé » et en type « Cuverie »)

Gestion des inventaires Cuves

Site: Reims

Créateur: <Tous les utilisateurs>

Réalisateur: <Tous les utilisateurs>

Afficher:  Tous les inventaires  Validés uniquement  Non Validés uniquement

**Fermer**  **Créer**  **Imprimer**  **Supprimer**  **Enregist.**  **Valider** 

Créé par	Réalisé par	Statut	Type
SUPERVISOR	TEST	<b>Créé</b>	<b>Cuverie</b>

**Ajout cuve**  **Supp. cuve** 

Lieu	N°Cuve	Produit	Vol. théo
RE01	0R1-001	TEST1	15
RE01	0R1-002		0
RE01	0R1-003	17-BAYPN-01	15
RE01	0R1-004	17-BAYPNT-01	15
RE01	0R1-005		0
RE01	0R1-006	17PNAB001	5
RE01	0R1-007	15-CHIT-0001	16
RE01	0R1-008		0
RE01	0R1-009		0
RE01	0R1-010	19-BAB-003	51
RE01	0R1-011		0

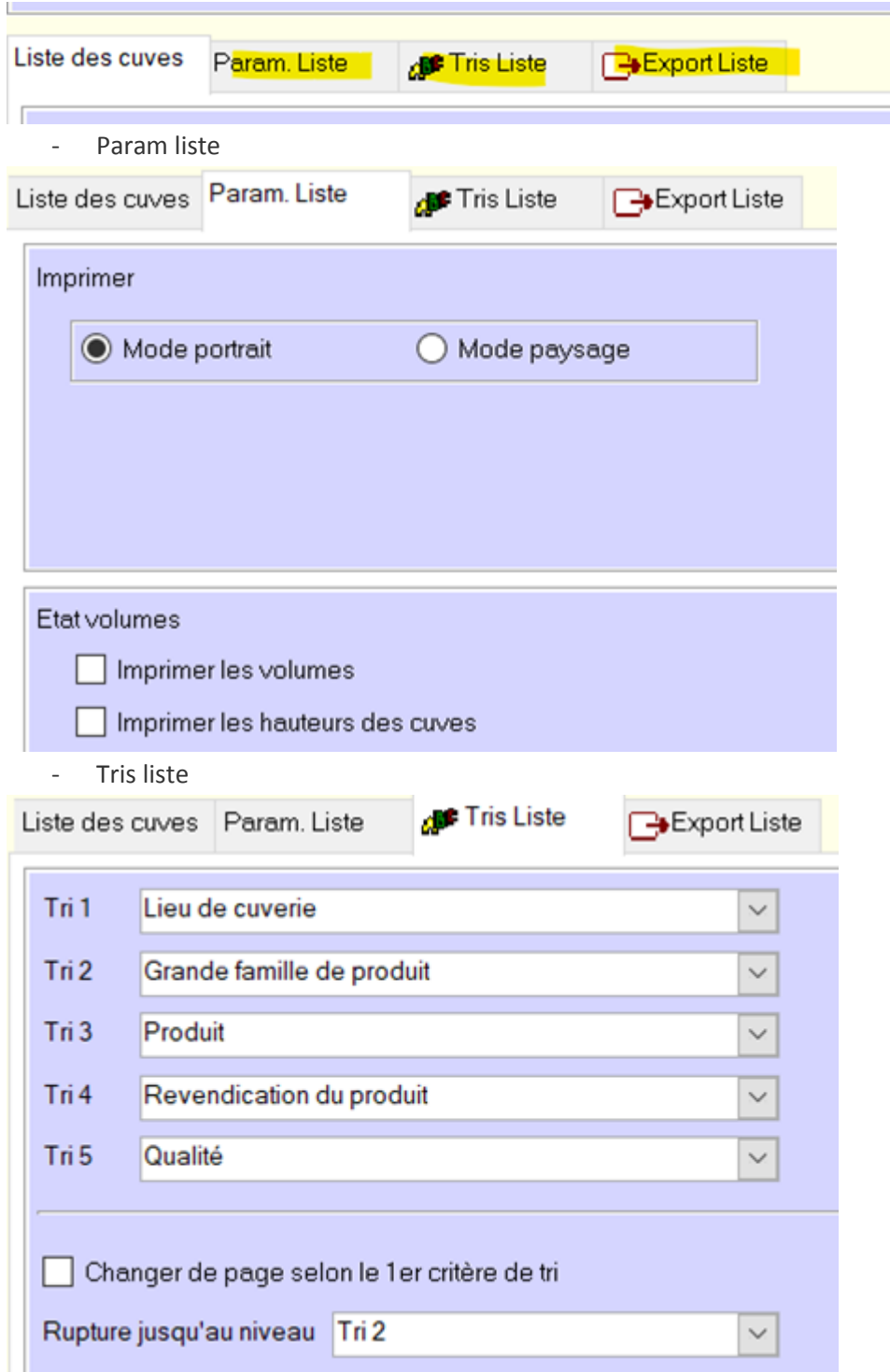
**Valider** 

**⚠ si le produit/volume actuellement en cuve est différent de celui pris en compte dans l'inventaire**

Il est possible de :

- Modifier l'ordre des lignes détail (avec les flèches)
- Supprimer des lignes détail cuves (bouton Supp cuve)
- Ajouter des lignes détail cuves (bouton Ajout cuve) -> cuve répondant aux critères de contrôles

Les paramétrages possibles à faire sur la liste :



The screenshot displays a software interface for managing tank lists. At the top, there are four buttons: 'Liste des cuves' (List of tanks), 'Param. Liste' (List parameters), 'Tris Liste' (List sorting), and 'Export Liste' (Export list). The 'Tris Liste' button is highlighted with a yellow background and a red border.

Below these buttons, there is a section titled 'Imprimer' (Print) with two radio buttons: 'Mode portrait' (Portrait mode) and 'Mode paysage' (Landscape mode), with 'Mode portrait' selected.

Further down, there is a section titled 'Etat volumes' (Volume status) with two checkboxes: 'Imprimer les volumes' (Print volumes) and 'Imprimer les hauteurs des cuves' (Print tank heights), both of which are unchecked.

At the bottom, there is a section titled 'Tris liste' (List sorting) with five dropdown menus for sorting criteria: 'Tri 1' (Lieu de cuverie), 'Tri 2' (Grande famille de produit), 'Tri 3' (Produit), 'Tri 4' (Revendication du produit), and 'Tri 5' (Qualité). There is also a checkbox 'Changer de page selon le 1er critère de tri' (Change page according to the first sorting criterion) and a dropdown menu 'Rupture jusqu'au niveau' (Break until level) set to 'Tri 2'.

- Export liste



En effectuant le tri sur la liste on peut avoir une édition (exemple d'édition) :

23/11/2021      Inventaire des cuves : IGO MYTEST / Site = HENRI ABELE / J202000035      Page 1

N°Cuve	Capacité H	THEORIQUE		Case	REEL		Obs.			
		Produit	Volume HL		OK	Produit				
<b>=&gt; HENRI ABELE</b>										
<b>==&gt;</b>										
HA091	25,63									
HA097	7,50									
HA108	128,20									

<b>==&gt; VINS DE RESERVE</b>							
HA118	128,17	HA-1AC-SEZD119	128,17				
HA133	128,38	HA-2GC-MRN0119	128,38				
HA132	128,19	HA-AC-DIV01XX	128,19				
<b>==&gt; VINS DE RESERVE</b>							

Exemple de saisie de volume sur une ligne détail :

- Volume théorique = 20 HL

Lieu	N°Cuve	Produit	Vol. théo	Vol. réel	Constaté le	à	Produit (si différent)	Obs	Val	Mvt
ABELE	00HA091		0,00							
ABELE	00HA093	719-0119TK	3,40							
ABELE	00HA094	HA-1PC-DIV7020	10,00							
ABELE	00HA095	HA-1PC-DIV7020	10,00							
ABELE	00HA096	P-717-0119	128,4							

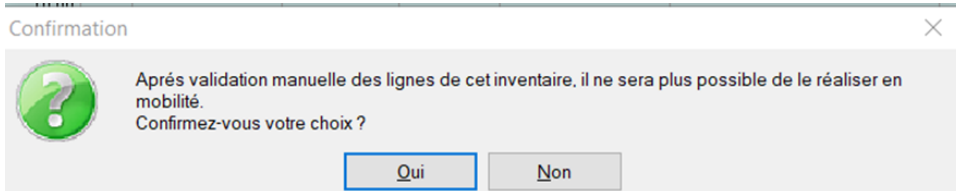
- Saisie volume = 12 HL

Lieu	N°Cuve	Produit	Vol. théo	Vol. réel	Constaté le	à	Produit (si différent)	Obs	Val	Mvt
ABELE	00HA091		0,00							
ABELE	00HA093	719-0119TK	3,40							
ABELE	00HA094	HA-1PC-DIV7020	20,00	12,00						
ABELE	00HA095	HA-1PC-DIV7020	10,00							

- A la sortie de champ

Lieu	N°Cuve	Produit	Vol. théo	Vol. réel	Constaté le	à	Produit (si différent)	Obs	Val	Mvt
ABELE	00HA091		0,00							
ABELE	00HA093	719-0119TK	3,40							
ABELE	00HA094	HA-1PC-DIV7020	20,00	12,00	23/11/2021	1453				
ABELE	00HA095	HA-1PC-DIV7020	10,00							

Lors du clic sur le bouton « Enregistrer », la 1ère modification sur le « constaté » entraîne le changement de statut de l'inventaire qui passe au statut « En cours »



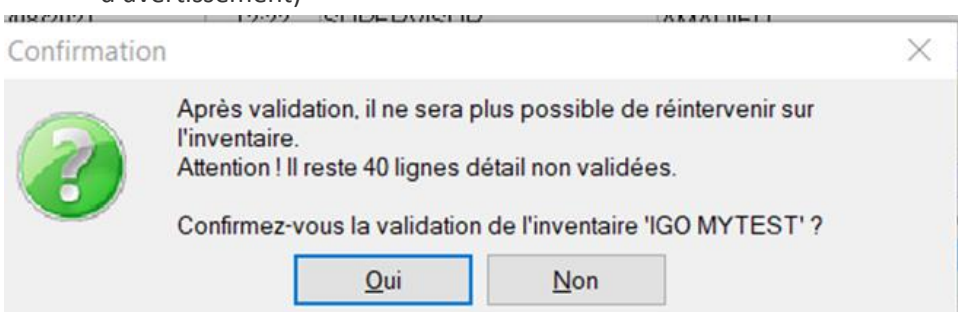
Les actions possibles sur un inventaire au statut « En cours » type « Cuverie » sont les suivantes :

- Impression/export
  - Saisie du constaté
  - Validation d'une ligne
  - Validation de l'inventaire
  - Suppression de l'inventaire

Il est possible de :

- Saisir un produit constaté si différent de celui de l'inventaire généré
  - Saisir une observation
  - Valider les lignes détail sur lesquelles on ne réinterviendra pas (=> elles deviennent non modifiables) sans valider la totalité de l'inventaire en cochant la colonne « val. » et en enregistrant

- La validation globale est possible même si toutes les lignes détail n'ont pas été validées (message d'avertissement)



Si confirmation, l'inventaire devient validé et les mouvements sont générés (avec génération de l'observation RAS pour toutes les lignes sans modification de volume et de produit)

Nom inventaire	Site	Date	Heure	Crée par	Réalisé par	Statut	Type	Num. Inv.
IQO MYTEST	JAEVE	23/11/2021	16:00	SUPERVISOR	AMOURA	Validé	Cuverie	J20200035
NEW TEST 04	CRVC	21/09/2021	15:29	SUPERVISOR	BOUFFORT	En cours	Cuverie	J20200026
NEW TEST 05	NEUVI	22/09/2021	15:31	SUPERVISOR	STAG-QUAL	Créé	Cuverie	J20200027
TEST A envoi mobilité	BOU	26/09/2021	12:19	SUPERVISOR	FERACCI	Créé	Cuverie	J20200019
TEST B envoi mobilité	CORMICY	26/09/2021	12:20	SUPERVISOR	BOYER	Envoyé Mobilité	Mobilité	J20200020
TEST C envoi mobi	HAUTVIL	26/09/2021	12:22	SUPERVISOR	AMADIEU	Envoyé Mobilité	Mobilité	J20200021

Liste des cuves

Param. Liste    Tris Liste    Export Liste

Gestion des inventaires C...

Traitement terminé

OK

HA-1PC-DIV1515

La validation la totalité de l'inventaire génère le mouvement correspondant avec les opérations paramétrées dans le paramétrage général

Opération associée à l'inventaire : écart positif (réel > théorique)

701 ... Ecart inventaire + (réel > théor.) ON

Opération associée à l'inventaire : écart négatif (réel < théorique)

702 ... Inventaire : écart- (Réel < Théor.) NO

Opération associée à l'inventaire : sans modification volume (réel=théorique)

703 ... Inventaire sans modifi. de volume NO

## 6. LABORATOIRE

### 6.1. Analyses

#### 6.1.1. Import sur produit à date/heure en suivi FA/FML

#21410 Evolution STD

**Laboratoire > Fiche > Suivi FA**

**Laboratoire > Fiche > Suivi FML**

Nous avons donné la possibilité cette année, dans le module laboratoire via la fonction suivi FA/FML de remonter le produit à date c'est-à-dire en choisissant la cuve à date/heure, le produit qui remonte est le produit existant dans la cuve à cette date/heure.

#### 6.1.2. Import std en lignes : erreur sur cadrage des valeurs d'analyses

#21229 Correction

Livraison en 6.08.011

Le format des valeurs d'analyses paramétré dans **Données > Analyses > Analyses** n'était pas correctement pris en compte lors d'un import avec fichier en lignes.

Le correctif a été apporté.

Par exemple, en important la valeur 8,426, même si le format du paramètre analytique était à 1 décimale, la valeur importée était 8,426.

Le correctif fait que le format est maintenant bien pris en compte pour un import d'un fichier en lignes. Dans l'exemple, c'est la valeur 8,4 qui sera visible dans iDCuvePro.

### 6.2. Dégustation

#### 6.2.1. Dégustation : Bouton commentaire message d'aide

#18285 Correction

L'info-bulle du bouton Commentaires dans une fiche de dégustation est la même que la renumérotation des verres 'Renumberer les verres'.

Le correctif a été apporté pour mettre à jour l'info-bulle : 'Accéder aux commentaires Produit'.

## 6.3. Courriers de synthèse

### 6.3.1. Envoi courrier de synthèse par mail : modification de l'objet du mail

#21638 Correction

**Laboratoire > Consultation > Editions vendange > Edition du courrier de synthèse**

Livraison en 6.08.025

L'objet du mail du courrier de synthèse envoyé par iDCuvePro contient un « è » et cela pouvait poser problème pour certains serveurs smtp car n'étant pas paramétré pour transformer ce caractère. Les boîtes mails Orange et Wanadoo ne recevaient pas les mails de courrier de synthèse.

L'objet du mail a donc été modifié pour passer de "Courrier Synthèse" à "COURRIER SYNTHESE".

## 6.4. Bilan pressoir : Erreur TEMPGEN

#21306 Correction

**Laboratoire > Consultation > Editions vendange > Edition du bilan pressoir**

Un message d'erreur TEMPGEN s'affiche, si on reproduit deux fois la manipulation suivante :

**Laboratoire > Consultation > Editions vendange > Edition du bilan pressoir**

Le correctif nécessaire a été apporté.

## 6.5. Moyennes Vendanges : Message "Aucune donnée à imprimer"

#21880 Correction

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

Le message "Aucune donnée à imprimer" n'apparaissait pas dans la fenêtre des moyennes vendange s'il n'y avait aucune donnée à imprimer.

Le correctif nécessaire a été apporté.

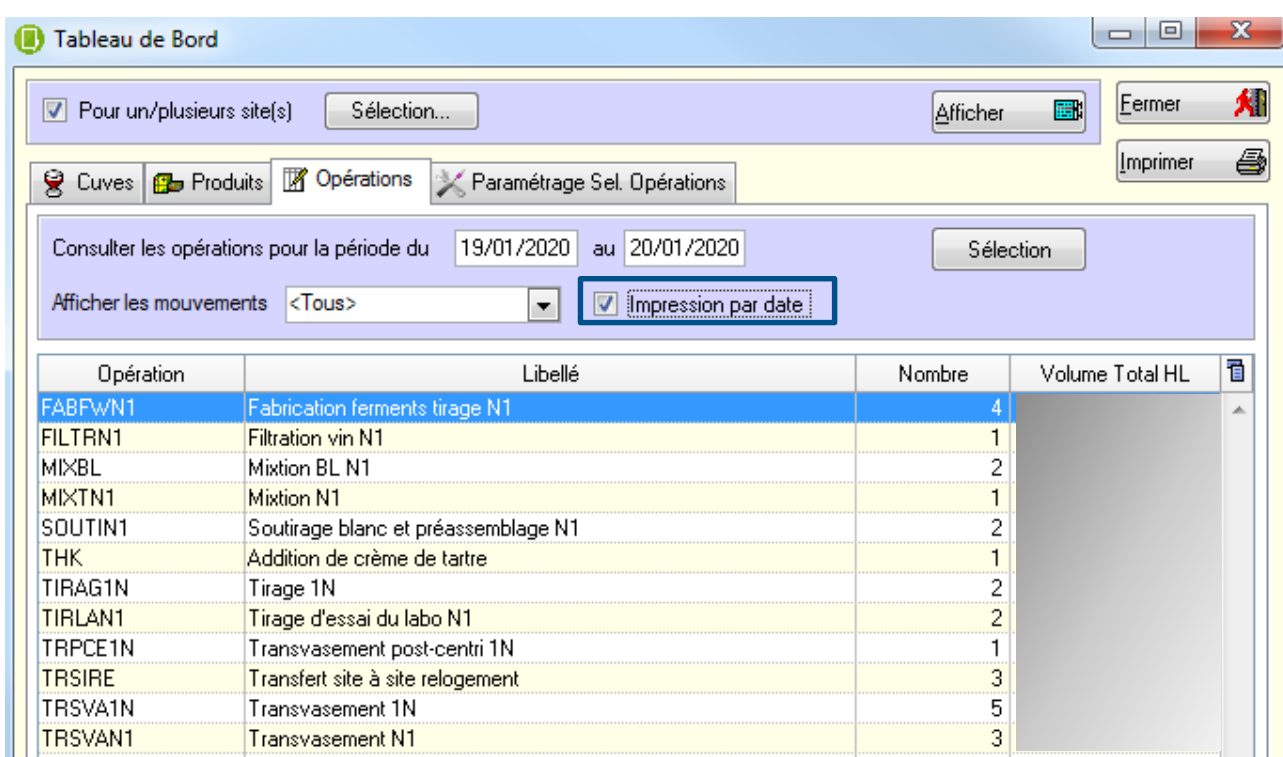
## 7. OUTILS

### 7.1. Avoir le nombre d'opérations par jour dans le tableau de bord des opérations

#21536 Evolution STD

**Outils > Tableau de bord > Tableau de bord > Onglet opérations**

Il est maintenant possible d'éditer le tableau de bord opérations par date en cochant « Impression par date » avant la sélection.



The screenshot shows the 'Tableau de Bord' (Dashboard) window with the 'Opérations' (Operations) tab selected. The window has a toolbar with buttons for 'Cuves', 'Produits', 'Opérations', and 'Paramétrage Sel. Opérations'. It also has buttons for 'Afficher' (Display), 'Fermer' (Close), and 'Imprimer' (Print). The main area shows a table of operations with columns for 'Opération' (Operation), 'Libellé' (Label), 'Nombre' (Count), and 'Volume Total HL' (Total Volume HL). A filter section at the top allows selecting a date range (19/01/2020 to 20/01/2020) and checking 'Impression par date' (Print by date). The table data is as follows:

Opération	Libellé	Nombre	Volume Total HL
FABFWN1	Fabrication ferment tirage N1	4	
FILTRN1	Filtration vin N1	1	
MIXBL	Mixtion BL N1	2	
MIXTN1	Mixtion N1	1	
SOUTIN1	Soutirage blanc et préassemblage N1	2	
THK	Addition de crème de tartre	1	
TIRAG1N	Tirage 1N	2	
TIRLAN1	Tirage d'essai du labo N1	2	
TRPCE1N	Transvasement post-centri 1N	1	
TRSIRE	Transfert site à site relogement	3	
TRSVA1N	Transvasement 1N	5	
TRSVAN1	Transvasement N1	3	

31/05/2022 TABLEAU DE BORD OPERATIONS Page 1

Période du 17/01/2020 au 20/01/2020

Code	Libellé	Nbre	Volume Total HL
<b>17/01/2020</b>			
DEGOTN1	Appros liq expéd vers dégorg.N1	3	
RECUP	Récupération chantier	1	
Total 17/01/2020			4
<b>20/01/2020</b>			
FABFWN1	Fabrication ferment tirage N1	4	
FILTRN1	Filtration vin N1	1	
MIXBL	Mixtion BL N1	2	
MIXTN1	Mixtion N1	1	
SOUTIN1	Soutirage blanc et préassemblage N1	2	
THK	Addition de crème de tartre	1	
TIRAG1N	Tirage 1N	2	
TIRLAN1	Tirage d'essai du labo N1	2	
TRPCE1N	Transvasement post-centri 1N	1	
TRSIRE	Transfert site à site relogement	3	
TRSVA1N	Transvasement 1N	5	
TRSVAN1	Transvasement N1	3	
Total 20/01/2020			27
Total Général			31

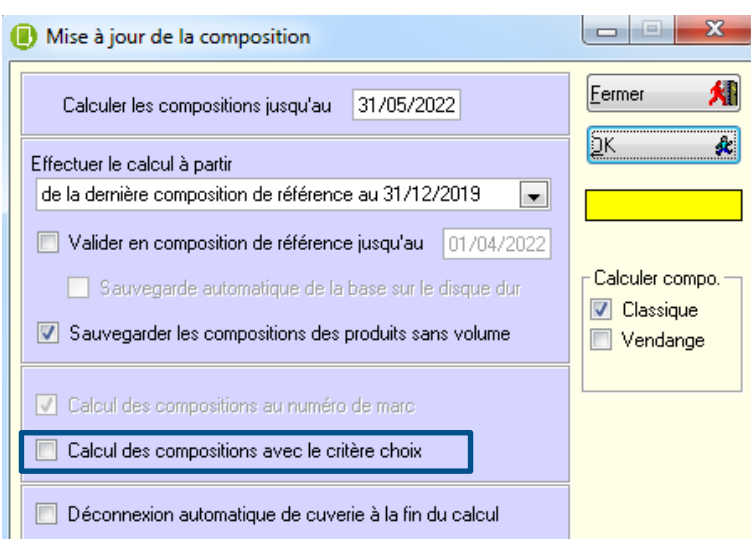
Fin de la Liste

## 7.2. Calculer la compo avec le choix

#21612 Evolution STD

**Outil > Composition > Calculer**

Sous réserve d'un mot de passe fourni par l'assistance iDCuvePro, il est maintenant possible de modifier la façon dont est calculée la composition classique en y ajoutant ou retirant le critère choix :



Le choix est une donnée qui peut être saisie dans les entrées de moût, les entrées de vin, les dépotages belon et les entrées raisins.

Modification d'une opération : Dépotage P1

N° Document	B202000002	Le	10/09/2020	à	Année	2020	Site	Châlons	Km	0,00																																																																																							
Date = 10/09/2020, Heure = 14:00 N° marc = M0002, Pressoir = P1																																																																																																	
N°Citerne	...	Voy:																																																																																															
Chauffeur	...																																																																																																
Qual/Pont	...																																																																																																
Total belons HL	51,00	Total compo HL	51,00	Total cuves HL	0,00	Cap.Ferm.HL	0,00	Vol. Initial HL	0,00	Vol. Final HL	0	Hauteur cm	0																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>N°Belon</th> <th>Volume</th> <th>Revd.</th> <th>N°Lot</th> <th>Cru</th> <th>Cép</th> <th>Fract.</th> <th>Appel</th> <th>O</th> <th>Choix</th> <th>Volume</th> <th>N°Cuve</th> <th>Produit</th> <th>E</th> <th>Revd</th> <th>Temp °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0000P2C</td> <td>41,00</td> <td></td> <td>M0002</td> <td>AB</td> <td>CH</td> <td>C</td> <td>AOC</td> <td>R</td> <td>A</td> <td>41,00</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0000P2T</td> <td>10,00</td> <td></td> <td>M0002</td> <td>AB</td> <td>CH</td> <td>T</td> <td>AOC</td> <td>R</td> <td>B</td> <td>10,00</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>													N°	N°Belon	Volume	Revd.	N°Lot	Cru	Cép	Fract.	Appel	O	Choix	Volume	N°Cuve	Produit	E	Revd	Temp °C	1	0000P2C	41,00		M0002	AB	CH	C	AOC	R	A	41,00			0			2	0000P2T	10,00		M0002	AB	CH	T	AOC	R	B	10,00			0			3																	4																
N°	N°Belon	Volume	Revd.	N°Lot	Cru	Cép	Fract.	Appel	O	Choix	Volume	N°Cuve	Produit	E	Revd	Temp °C																																																																																	
1	0000P2C	41,00		M0002	AB	CH	C	AOC	R	A	41,00			0																																																																																			
2	0000P2T	10,00		M0002	AB	CH	T	AOC	R	B	10,00			0																																																																																			
3																																																																																																	
4																																																																																																	

### 7.3. Mise à jour de l'outil de recodification des tiers sur la nouvelle structure de données

#22248 Evolution STD

**Général > outil >utilitaires >mises à jours >modification des codes tiers**

L'utilitaire de recodification des tiers iDCuvePro a été revu afin de mettre à jour le schéma des tables pour la recodification des tiers.

### 7.4. Exe TeamViewer erreur dans iDCuvePro

#19365 Correction

Des problèmes de connexions étaient rencontrés avec le Teamviewer intégré à iDCuvePro.  
Le correctif a été apporté en 6.08.008.

