

# IDCUVEPRO

## Note de version 6.03.000

- › Livraison mars 2019
- › Liste des évolutions

# SOMMAIRE

<b>1.</b>	<b>Ergonomie</b>	<b>5</b>
1.1.	Ajout des flèches de déplacement	5
1.1.1.	Dans les enlèvements	5
1.1.2.	Dans la mise à jour des chargements	6
1.1.3.	Dans les mouvements	6
1.1.4.	Dans les entrées/sorties	7
1.1.5.	Dans les fiches d'analyses et de dégustation	7
1.1.6.	Dans les entrées, sorties, et de transfert de PO	7
1.2.	Redimensionnement des fenêtres	8
1.2.1.	Inventaire des Produits Oenologiques	8
1.2.2.	Paramétrage des périodes	9
1.3.	Passage par l'impression	10
1.4.	Ouverture d'iDCuvePro sur un module	11
1.5.	Accès à la gestion des entités	11
<b>2.</b>	<b>Données</b>	<b>12</b>
2.1.	Produits	12
2.1.1.	Liste des produits : ajout du statut actif ou inactif	12
2.2.	Analyses	13
2.2.1.	Pouvoir monter ou descendre une analyse dans un groupe	13
2.2.2.	Liste des analyses non visibles	14
2.2.3.	Erreur sur insertion d'analyses	14
2.2.4.	Insertion d'une 31ème analyse	14
2.3.	Opérations	15
2.3.1.	Choix des Produits Oenologiques	15
2.3.2.	Ajout de l'observation dans les groupes d'opérations	16
2.4.	Transporteur : Ajout du mail	17
<b>3.</b>	<b>Planning</b>	<b>18</b>
3.1.	Import des estimations : import de ce qui est bon	18
3.2.	Contrôle sur les estimations	19
3.3.	Annonces de pesée	20
3.3.1.	Nouvelles interfaces en mode API	20
3.3.2.	Pouvoir trier sur date et heure d'enlèvement	20
3.3.3.	Gestions des arrondis	21
3.4.	Enlèvements	23
3.4.1.	Ajout d'un filtre sur la capacité citerne	23
3.4.2.	Pouvoir téléphoner depuis iDCuvePro	24
3.5.	Accès aux régularisations	26
3.6.	Edition de la situation ds livraisons des pressoirs	26
<b>4.</b>	<b>Entrées/Sorties</b>	<b>26</b>
4.1.	Interface Belons	26

4.2.	Etiquettes belons en erreur	27
4.3.	Ajout dans la liste des entrées/sorties	27
4.3.1.	Volume total de la citerne	27
4.3.2.	Libellé tiers	27
4.4.	Edition récapitulatif des chaptalisations Régie	29
4.5.	Transfert de site à site : Recherche du site	30
5.	<b>Cercle</b>	<b>31</b>
5.1.	Mouvements	31
5.1.1.	Saisie des mouvements - Visibilité de la colonne volume	31
5.1.2.	Edition des mouvements : Erreur format de page	31
5.2.	Saisie mouvement ajout PO : lot obligatoire	32
5.3.	Pouvoir désactiver une réservation	32
5.4.	Inventaire futs	33
5.5.	Etat de préparation de l'inventaire	34
6.	<b>Laboratoire</b>	<b>35</b>
6.1.	Imports sur les analyses	35
6.2.	Calcul des analyses moyennes sur les échantillons avec stades	36
6.3.	Edition des dégustations : Ajout volume produit	36
6.4.	Montrer quelles analyses sont calculées dans les bilans analytiques	38
6.5.	Editions des moyennes	39
6.5.1.	Message si rien à imprimer	39
6.5.2.	Moyennes analytiques : Ajout de critères de sélections et de tris	39
6.5.3.	Moyennes vendanges : Requête en erreur	40
7.	<b>Assemblage</b>	<b>41</b>
7.1.	Prévisions d'assemblage	41
7.1.1.	Modification des options	41
7.1.2.	Tableau de dégustation	41
7.2.	Impression des commentaires	42
7.3.	Différence sur composition Assemblage et Pré assemblage	43
8.	<b>Outils</b>	<b>44</b>
8.1.	Plan de cuverie	44
8.2.	AD : Suivi FA/FML	45
8.3.	AD groupée : Quelle AD remonte les cuves ?	45
8.4.	Paramétrage des dates par défaut	47
8.5.	Favoris : Tri des options	48
8.6.	Tableaux de bord	49
8.6.1.	Ajout de colonnes de composition manquantes	49
8.6.2.	Moyennes analytiques	49
8.7.	Nouveaux widgets	50
8.7.1.	Pouvoir choisir plusieurs sites, lieux...	50

8.7.2.	Comparaison estimation / apports	51
8.7.3.	Les entrées / sorties en cours	52
8.7.4.	Liste des mouvements non validés	52
8.7.5.	Liste des cuves en Fin de FA et en Fin de FML	53
8.7.6.	Volumes travaillés	54
8.7.7.	Le saviez-vous ?	54
8.7.8.	Sauvegarder les filtres dans les configurations	55
<b>9.</b>	<b>Utilitaires</b>	<b>56</b>
9.1.	Gestion des connexions	56
9.2.	Savoir qui bloque dans les messages	57
9.3.	Historique des saisies	58
9.3.1.	Mises à jour	58
9.3.2.	Suppressions	59
<b>10.</b>	<b>Maintenance</b>	<b>60</b>
10.1.	Cryptage des mots de passe	60
10.2.	Restructuration de la base	60


Dans le cadre du Plan Produit 2019, iDSystemes vous propose aujourd'hui la version 6.03.000.

Vous trouverez donc ci-dessous le descriptif des points modifiés dans cette version 6.03 depuis la version 6.02 de mai dernier.

# 1. ERGONOMIE

## 1.1. Ajout des flèches de déplacement

13651 et 13659 : Evolution

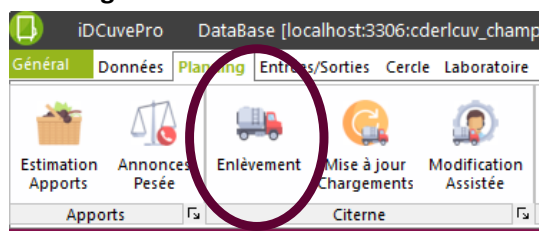
Ces flèches vous permettront maintenant de passer d'un élément à l'autre sans avoir besoin de passer dans l'écran de recherche accessible depuis .

Positionnez-vous sur un document C201800321, par exemple, la flèche à droite vous emmènera sur le C201800322, la flèche à gauche, vers le document C201800320.

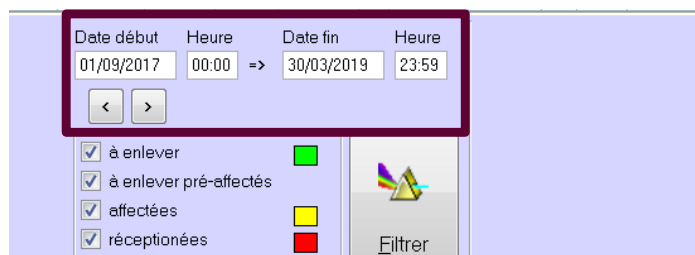
Cette possibilité est donnée également pour les éléments des campagnes précédentes.

### 1.1.1. Dans les enlèvements

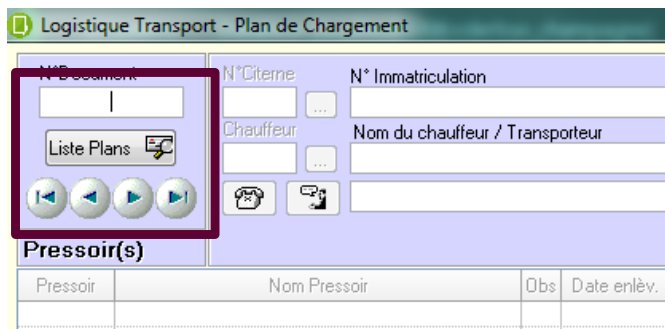
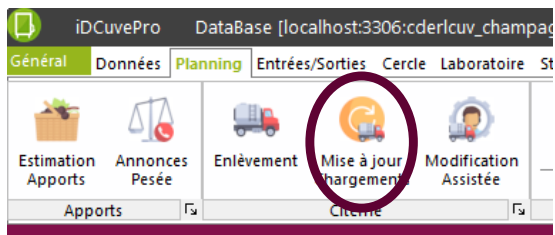
#### Planning > Citerne> Enlèvement



Dans la fenêtre des enlèvements, vous pourrez passer des lignes du jour à celles de la veille (J-1) ou à celles du lendemain (J+1).



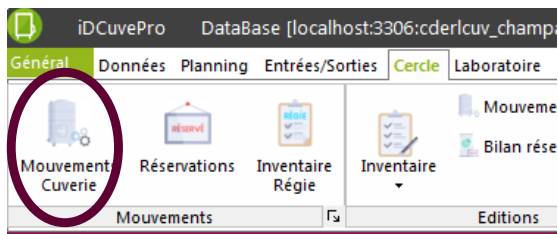
### 1.1.2. Dans la mise à jour des chargements



### 1.1.3. Dans les mouvements

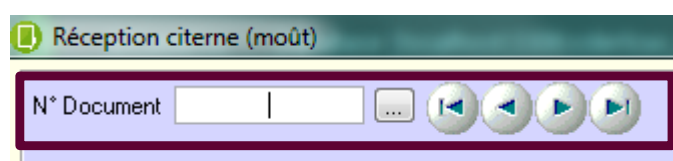
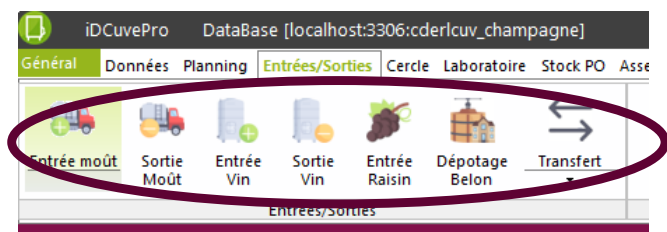
: Evolution

**Cercle > Mouvements > Mouvements cuverie**

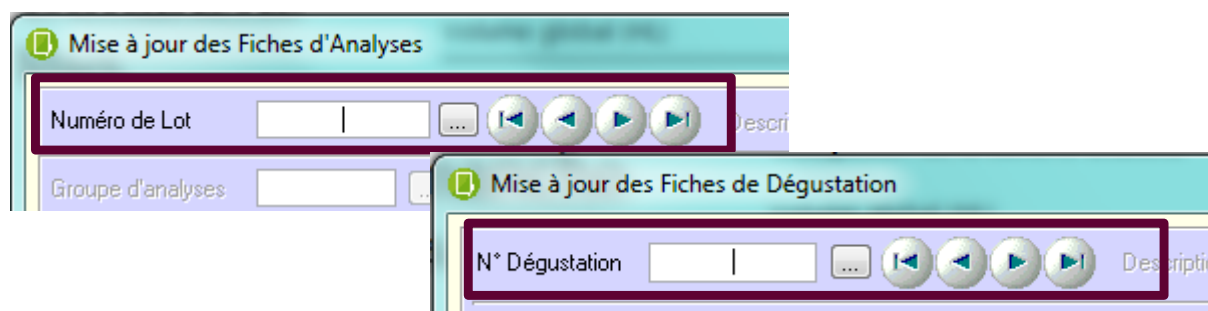
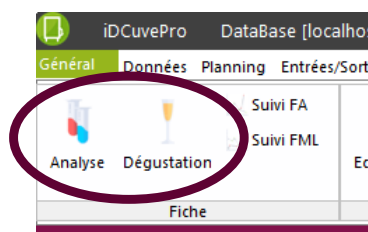


#### 1.1.4. Dans les entrées/sorties

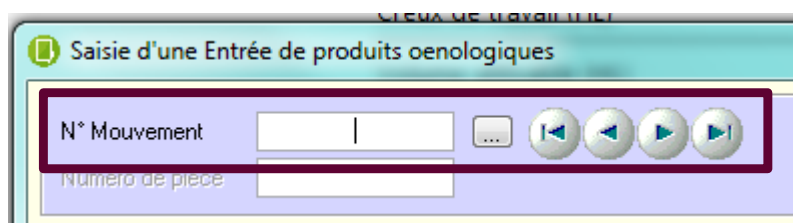
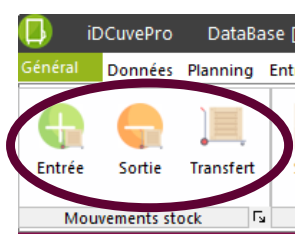
**Entrées/Sorties > Entrées de moûts, de vin, Sorties de moûts, de vin, Entrée raisins, Dépotage belons, transferts de site à site**



#### 1.1.5. Dans les fiches d'analyses et de dégustation



#### 1.1.6. Dans les entrées, sorties, et de transfert de PO

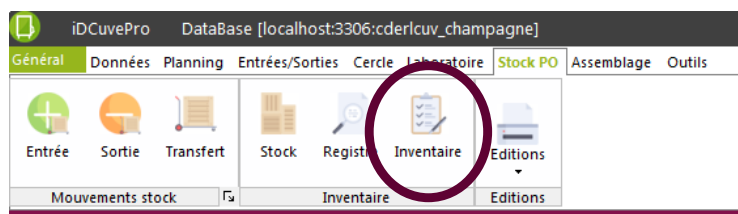


## 1.2. Redimensionnement des fenêtres

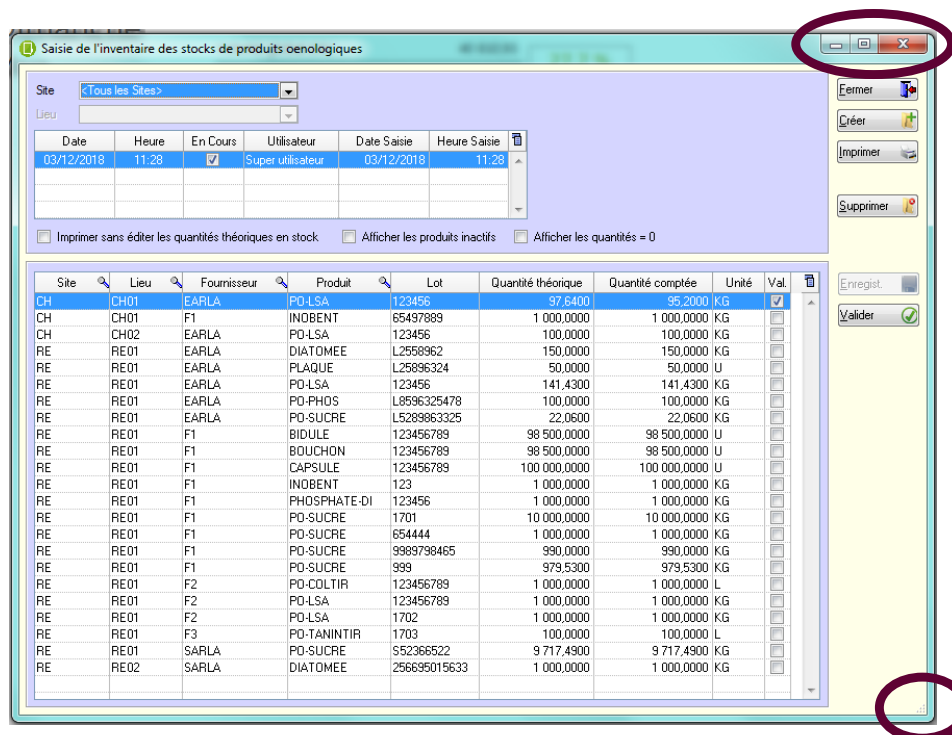
### 1.2.1. Inventaire des Produits Oenologiques

15240 : Evolution

**Stock PO > Inventaire > Inventaire**



Vous aurez dorénavant la possibilité de redimensionner cette fenêtre.



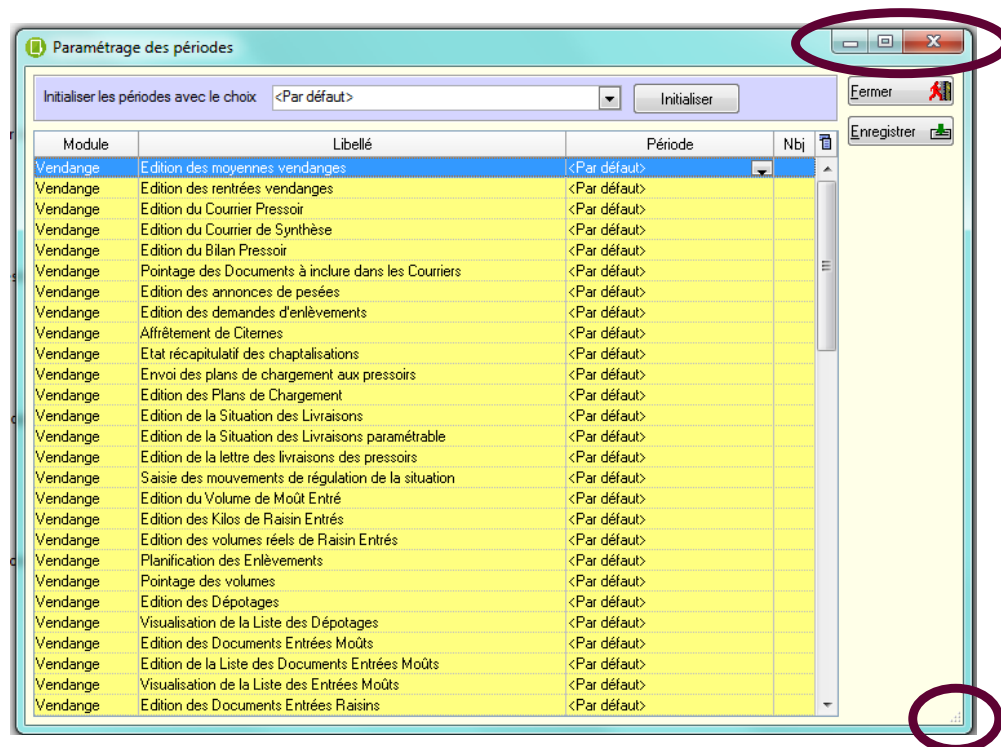
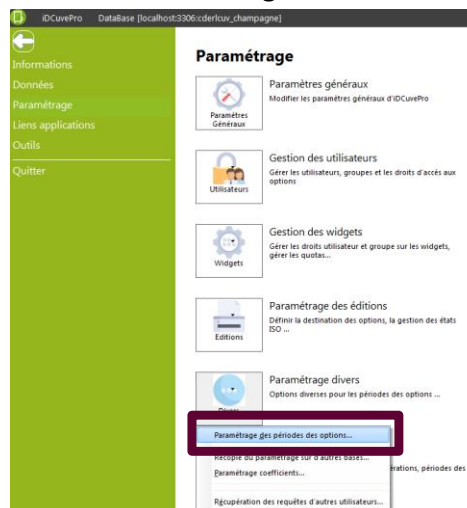
Le redimensionnement est conservé d'une utilisation à l'autre.



## 1.2.2. Paramétrage des périodes

13514 : Evolution

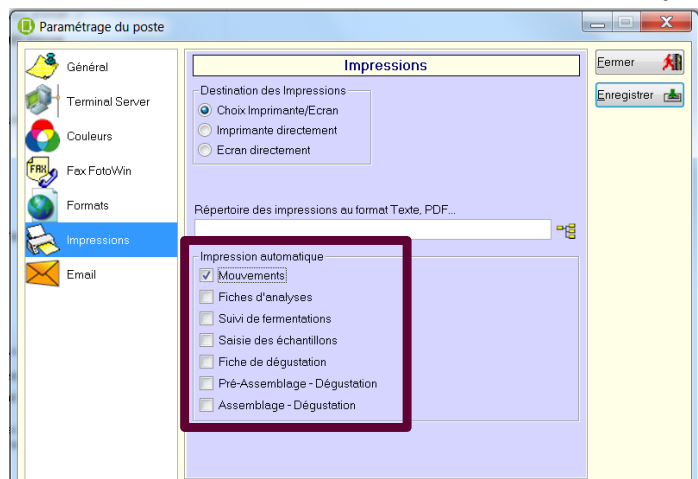
### Général > Paramétrage > Divers > Paramétrage des périodes des options



### 1.3. *Passage par l'impression*

11878 : Evolution

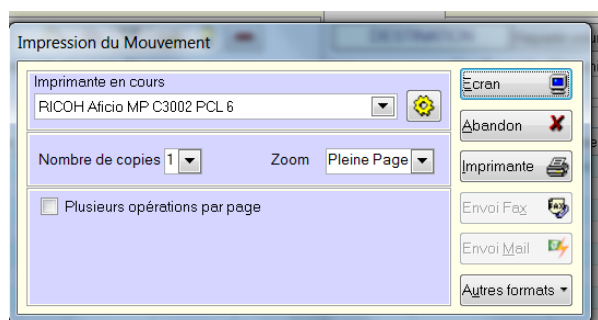
**Général > Informations > Paramètres utilisateurs > Impressions**



Il est possible depuis l'an dernier de choisir de passer par l'écran d'impression ou de ne pas y passer.

Ainsi, dans la saisie des mouvements, si vous ne souhaitez pas imprimer les mouvements de façon automatique lors de l'enregistrement, vous pouvez décocher la coche Mouvements.

Vous ne passez donc plus par cet écran. L'enregistrement est direct.

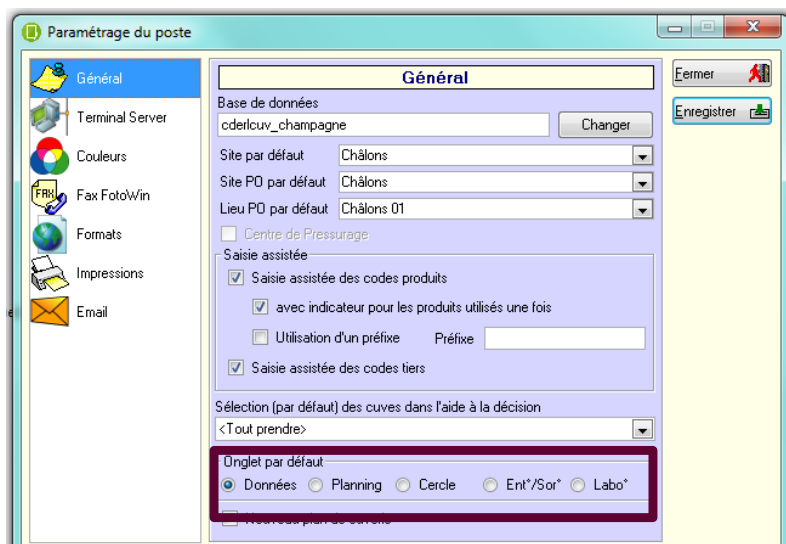


Cette possibilité a été ajoutée cette année sur les échantillons et les dégustations

## 1.4. Ouverture d'iDCuvePro sur un module

12965 : Evolution

**Général > Informations > Paramètres utilisateur > Général**

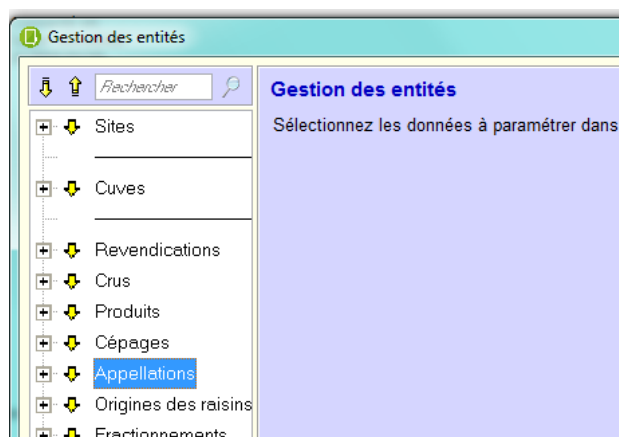


Vous pouvez, depuis l'an dernier ouvrir iDCuvePro sur les module Cercle ou Planning.  
 Vous aurez maintenant cette possibilité sur les modules Laboratoire ou Entrées/Sorties.

## 1.5. Accès à la gestion des entités

14228 : Correctif

**Général > Données**



Les nouveaux utilisateurs n'avaient pas accès, lors de la création de leur profil, à cet écran.  
 Ils y auront maintenant accès, les droits étant gérés sur les options accessibles depuis cet écran.

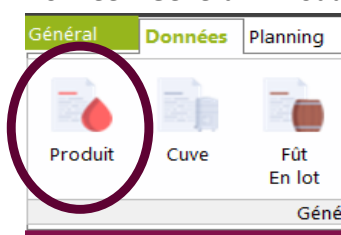
## 2. DONNEES

### 2.1. Produits

#### 2.1.1. Liste des produits : ajout du statut actif ou inactif

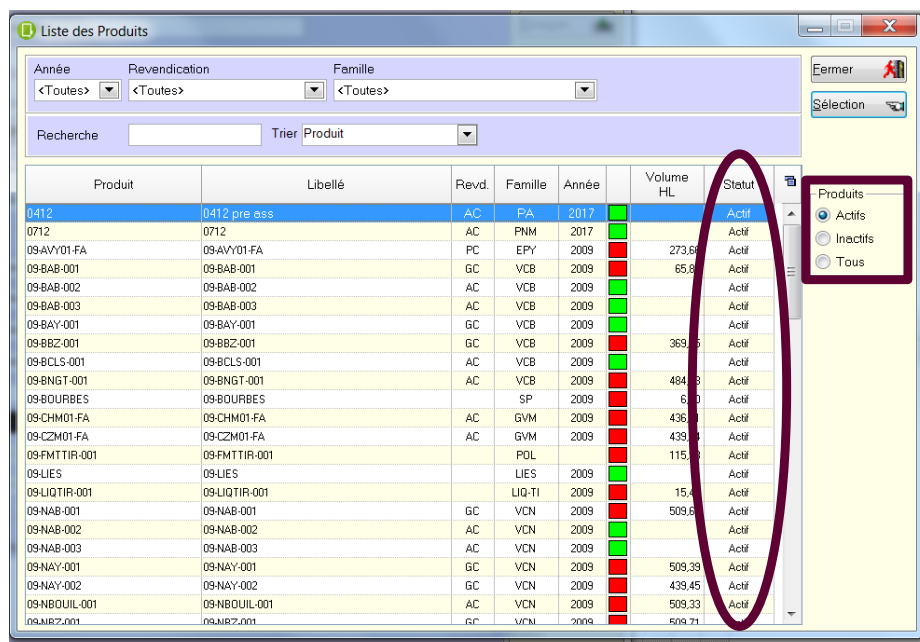
11511 : Evolution

**Donnée > Général > Produits > Liste des produits** ou chaque fois que la liste des produits est accessible.



iD Systèmes a ajouté cette année la possibilité de sélectionner les produits actifs, inactifs, ou tous les produits.

Les produits actifs sont listés par défaut.

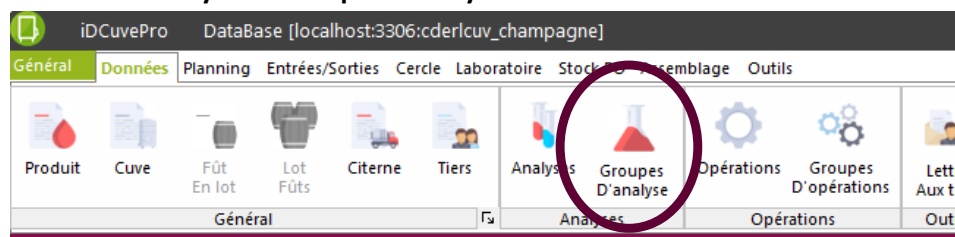


## 2.2. Analyses

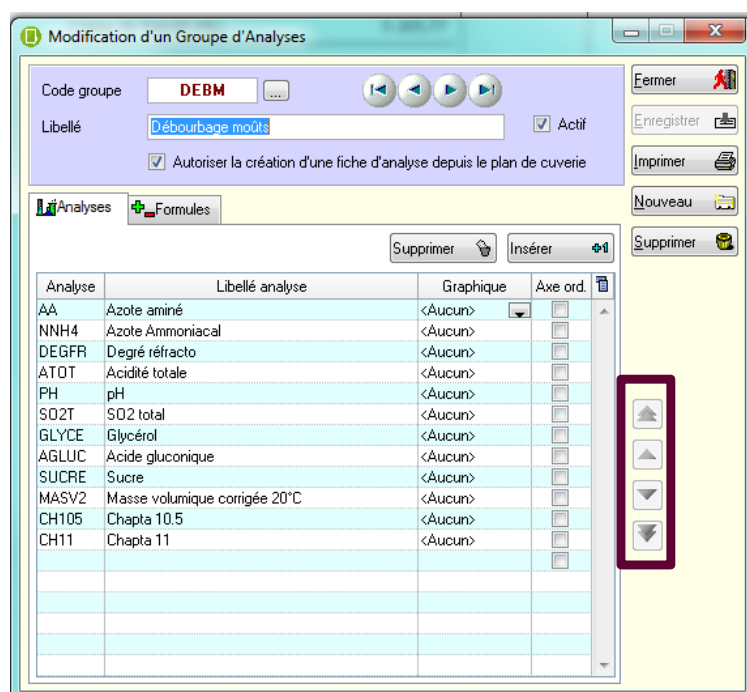
### 2.2.1. Pouvoir monter ou descendre une analyse dans un groupe

14168 : Evolution

**Données > Analyses > Groupes d'analyses**



Des boutons permettant de monter ou descendre une analyse dans un groupe ont été mis en place.



L'ordre d'apparition des analyses du groupe s'en trouvera changé dans les fenêtres et les éditions.

### 2.2.2. Liste des analyses non visibles

14207 : Correctif

Si vous changiez la date du filtre au niveau des listes de fiches d'analyses, suivi FA et FML, la liste était vide à l'exception d'une fiche tout en bas de la liste.

Un correctif a été apporté.

### 2.2.3. Erreur sur insertion d'analyses

14162 : Correctif

Si vous souhaitiez insérer une nouvelle analyse dans un groupe d'analyses, dans certains cas, le message « Suppression impossible » apparaissait et une analyse déjà présente dans le groupe s'insérait en double.

Un correctif a été apporté.

### 2.2.4. Insertion d'une 31ème analyse

15357 : Correctif

Lorsqu'un groupe d'analyses contient 30 analyses (maximum d'analyses qu'un groupe puisse contenir), si vous souhaitiez ajouter une nouvelle analyse, un message d'erreur apparaissait et le logiciel iDCuvePro se fermait.

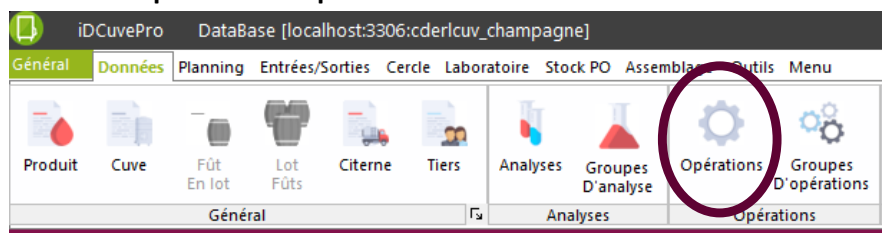
Un contrôle a été ajouté afin d'être averti qu'un groupe ne peut contenir plus de 30 analyses.

## 2.3. Opérations

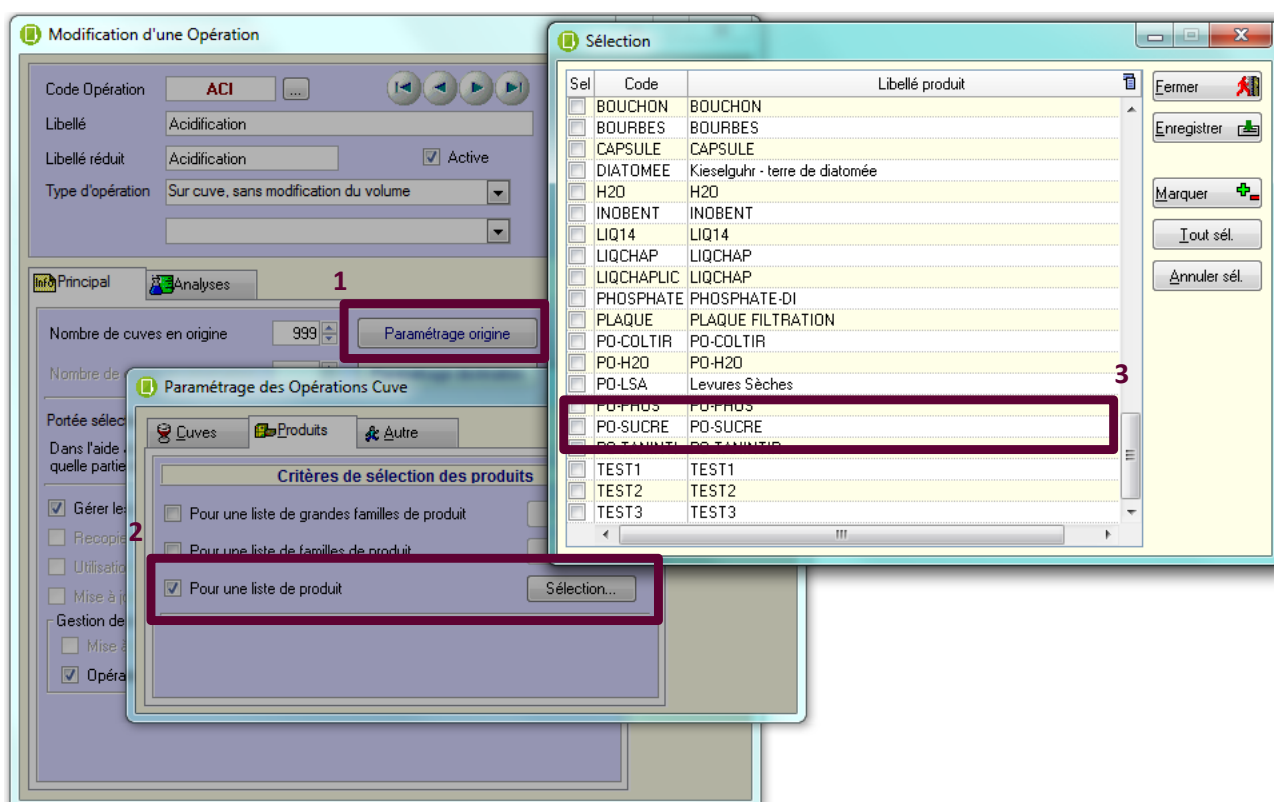
### 2.3.1. Choix des Produits Oenologiques

15116 : Evolution

**Général > Opérations > Opérations**



Il existe dans les opérations des paramétrages qui permettent de contrôler la saisie des produits œnologiques.



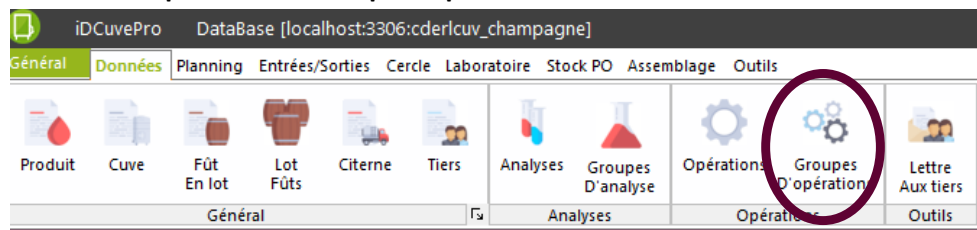
L'utilisation de ces paramétrages a été étendue dans la saisie des mouvements, de façon à vous proposer les produits concernés.

Ainsi si seul le sucre est permis (PO-SUCRE dans notre exemple), vous ne verrez que les lots de sucre dans la liste.

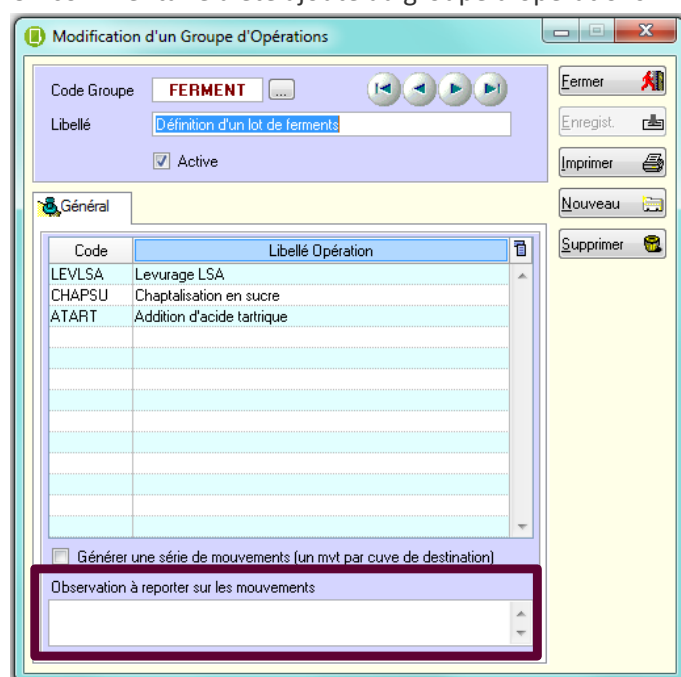
## 2.3.2. Ajout de l'observation dans les groupes d'opérations

12892 : Evolution

### Données > Opérations > Groupe d'opérations



Un commentaire a été ajouté au groupe d'opérations.



Il est reporté dans les mouvements.

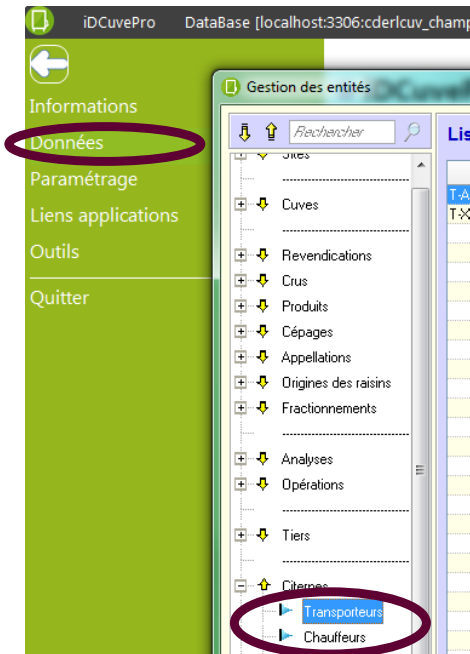
Il vous permettra ainsi l'impression d'un commentaire répétitif et général.



## 2.4. Transporteur : Ajout du mail

12466 : Evolution

Général > Données > Gestion des entités > Citerne > Transposteurs/Chauffeurs



The screenshot shows the 'Modification d'un Transporteur' form. The 'Adresse eMail' field is highlighted with a red rectangle. Other fields include 'Code Transporteur' (T-ABC), 'Nom' (Transports ABC), 'Adresse', 'CP / Ville', 'Pays' (FR), 'N° Téléphone', 'N° Télécopie', 'Observations', 'Tiers Docadmin', and 'Code Externe'. A red 'Fermer' button is in the top right corner.

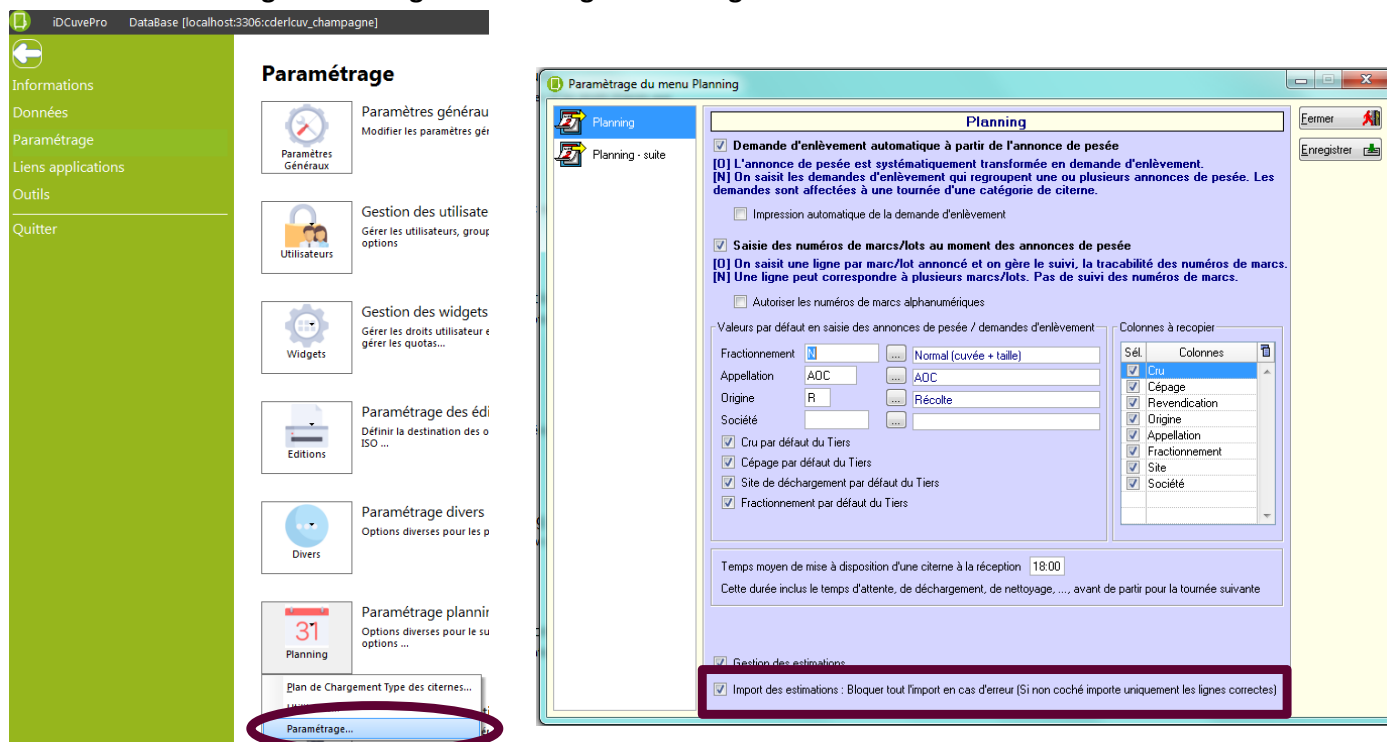
The screenshot shows the 'Modification d'un Chauffeur' form. The 'Adresse eMail' field is highlighted with a red rectangle. Other fields include 'Code' (AM), 'Nom' (Alexandre M.), 'Téléphone', 'Transporteur' (T-XXX), 'Observations', 'Code Tiers Régie', and 'Code Externe'. A red 'Fermer' button is in the top right corner.

## 3. PLANNING

### 3.1. Import des estimations : import de ce qui est bon

13192 : Evolution

Général > Paramétrage > Planning > Paramétrage > Planning



Avant la vendange, vous pouvez importer depuis iDAports vos estimations d'apports.

Jusqu'à présent, si une ligne bloquait l'import, tout le fichier était bloqué en attente du correctif.

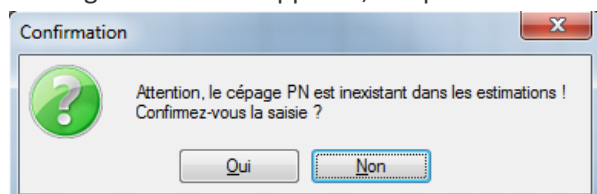
iD Systèmes a ajouté cette année un paramétrage qui vous permettra de choisir si vous souhaitez bloquer tout le fichier ou si vous souhaitez importer déjà ce qui est bon.

## 3.2. Contrôle sur les estimations

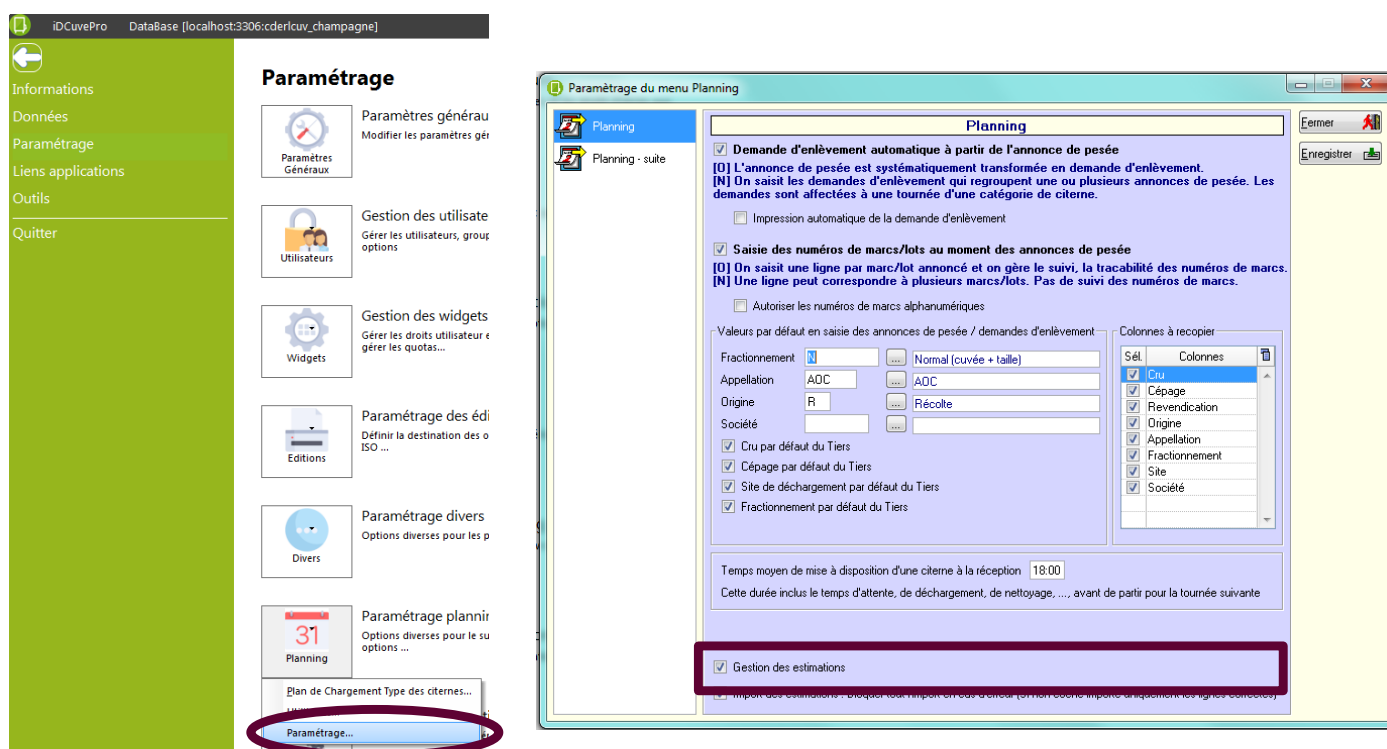
11886 : Evolution

**Général > Paramétrage > Planning > Paramétrage > Planning**

Lorsqu'on saisit une annonce de pesée, si les estimations d'apports n'ont pas été saisies ou importées, un message de contrôle apparaît, tel que celui-ci :



En effet, lorsque les estimations ne sont pas gérées dans iDCuvePro, cela peut devenir assez contraignant. Un paramétrage a donc été ajouté, vous permettant de ne plus passer par ce contrôle.



La case est cochée par défaut, elle devra être décochée si vous ne souhaitez pas contrôler les estimations d'apports.

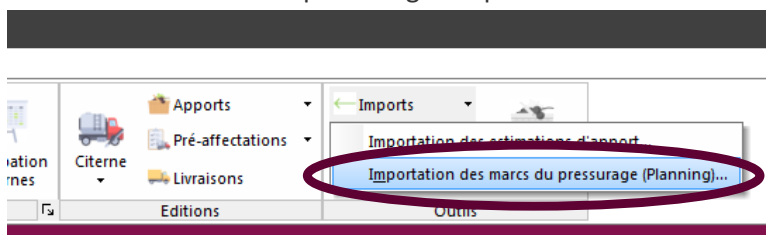
### 3.3. Annonces de pesée

#### 3.3.1. Nouvelles interfaces en mode API

14990 et 15022 : Evolution

**Planning > Outils > Import > Import des marcs de pressurage**

L'interface des marcs de pressurage est passée en mode API.



Une documentation précise vous est fournie sur l'Extranet dans la documentation iDApports (MEP API iDApports/iDCuvePro).

Elle permettra l'installation de l'environnement et des API correspondantes.

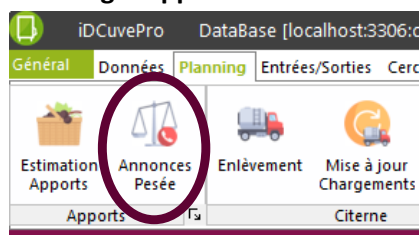
L'API ne traite pas cette année l'import des estimations d'apports.

L'interface ne traite pas des spécifiques liés au centre de pressurage.

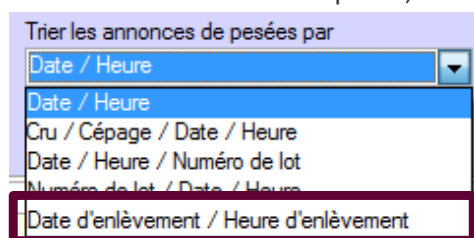
#### 3.3.2. Pouvoir trier sur date et heure d'enlèvement

13657 : Evolution

**Planning > Apports > Annonces de pesée**



Pour trier vos annonces de pesée, un tri par date et heure d'enlèvement a été ajouté.

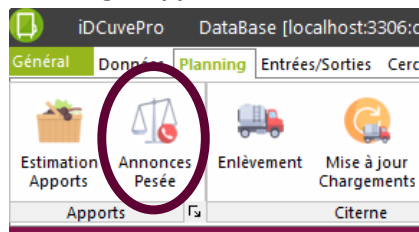


### 3.3.3. Gestions des arrondis

#### 3.3.3.1. Lot saisi en plusieurs fois

14713 : Evolution

#### Planning > Apports > Annonces de pesée



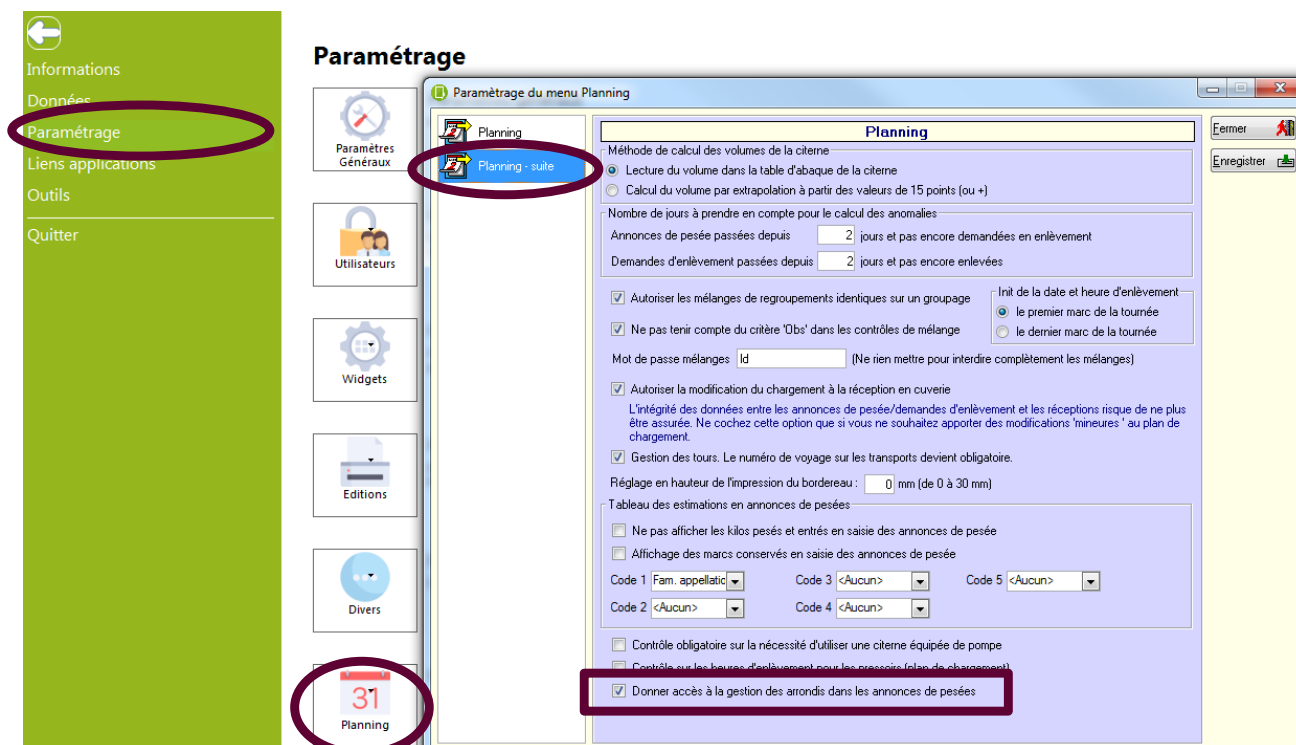
En annonces de pesée, dans certains cas où plusieurs lots composent un marc, deux marcs ou plus, la conversion des kgs en hls pouvait générer des arrondis dont la somme ne donnait pas le marc complet.

Exemple

- Une ligne d'annonce à 1800 KGs
- Une ligne d'annonce à 2200 KGs
- Si ces deux lignes font un marc : 4000 KGs, mais la conversion générerait 25.51HL

Une évolution a donc été apportée afin de pouvoir arrondir la somme des lots.

Pour cela, un paramétrage a été ajouté dans Général > Paramétrage > Planning > Paramétrage > Planning suite.



Cocher la case « Donner accès à la gestion des arrondis dans les annonces de pesées ».

Ainsi, vous verrez apparaitre une nouvelle colonne « Arrondir » dans les Annonces de pesées.

Ensuite, pour arrondir vos lots, une fois qu'ils sont validés, cochez les cases des lots que vous souhaitez arrondir :

ANNONCES DE PESEES																
		Modifier	Supprimer	Multi-App.	Multi-Lots	Chg numéro	Recopier	Arrondir								
N° Lot	Date	Heure	Nb.	Kilos	Vol.	Arrondir	Cru	Cép	Rev.	Orig.	Appell.	Frac.	Obs	Cons	S	A
1	01/09/2018	10:45	1	1 800	11,48	<input checked="" type="checkbox"/>	AMB	PN	GC	E	AOC	N		N		
2	01/09/2018	10:54	1	2 200	14,03	<input checked="" type="checkbox"/>	AMB	PN	GC	E	AOC	N		N		

Puis cliquez sur le bouton « Arrondir ».

Saisissez dans les champs en haut de la fenêtre le nombre de kg qui composent vos lots. Le volume s'affiche automatiquement dans le champ à droite.

Arrondir les lignes à  Kg  HL

N° Lot	Date	Heure	Nb.	Kilos	Vol.	Cru	Cép	Rev.	Orig.	Appell.	Frac.
1	01/09/2018	10:45	1	1 800	11,48	AMB	PN	GC	E	AOC	N
2	01/09/2018	10:54	1	2 200	14,03	AMB	PN	GC	E	AOC	N
Moy. :				4 000	25,51						
				2 000	12,75						

Puis cliquez sur le bouton « Arrondir ».

Vérifiez puis confirmez l'arrondi.

Vous souhaitez arrondir les kilos de 0Kg et les volumes de -0.01HL  
 Confirmez-vous votre choix ?

Validez votre saisie.

Arrondir les lignes à  Kg  HL

N° Lot	Date	Heure	Nb.	Kilos	Vol.	Cru	Cép	Rev.	Orig.	Appell.	Frac.
1	01/09/2018	10:45	1	1 800	11,48	AMB	PN	GC	E	AOC	N
2	01/09/2018	10:54	1	2 200	14,02	AMB	PN	GC	E	AOC	N
Moy. :				4 000	25,50						
				2 000	12,75						

La somme des deux lots fait maintenant 25.50 hl.

ANNONCES DE PESEES

Modifier

Supprimer

Multi-App.

Multi-Lots

Chg numéro

Recopier

Arrondir

N°Lot	Date	Heure	Nb.	Kilos	Vol.	Arrondir	Cru	Cép	Rev.d.	Orig.	Appell.	Frac.	Obs	Cons	S	A	R	Site	Soc.	Délai
1	01/09/2018	10:45	1	1 800	11,48	<input type="checkbox"/>	AMB	PN	GC	E	AOC	N		N	<input checked="" type="checkbox"/>			AMB	TT	
2	01/09/2018	10:54	1	2 200	14,02	<input type="checkbox"/>	AMB	PN	GC	E	AOC	N		N	<input checked="" type="checkbox"/>			AMB	TT	

Si la demande d'enlèvement n'est pas en génération automatique, alors l'arrondi n'est plus disponible une fois la demande d'enlèvement effectuée. Il faut alors supprimer la demande d'enlèvement, faire l'arrondi puis refaire la demande d'enlèvement.

Quand la demande d'enlèvement est en génération automatique, l'arrondi n'est plus disponible une fois que le plan de chargement est fait.

### 3.3.3.2. Transfert d'un lot en plusieurs lignes

14712 : Correctif

Lorsqu'un marc est importé depuis iDApports, il était converti pour passer des KGs aux HLs, générant ainsi dans quelques cas des différences.

La nouvelle interface en mode API prendra en compte les volumes et les kilogrammes, ne nécessitant plus de conversion.

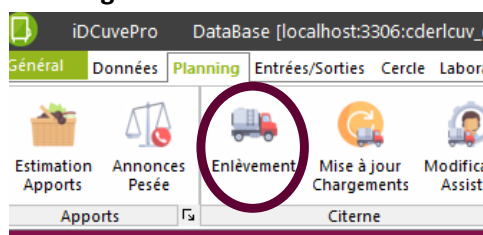
Les échanges entre iDApports et iDCuvePro ne seront donc plus convertis et ne pourront plus générer d'écarts d'arrondis.

## 3.4. Enlèvements

### 3.4.1. Ajout d'un filtre sur la capacité citerne

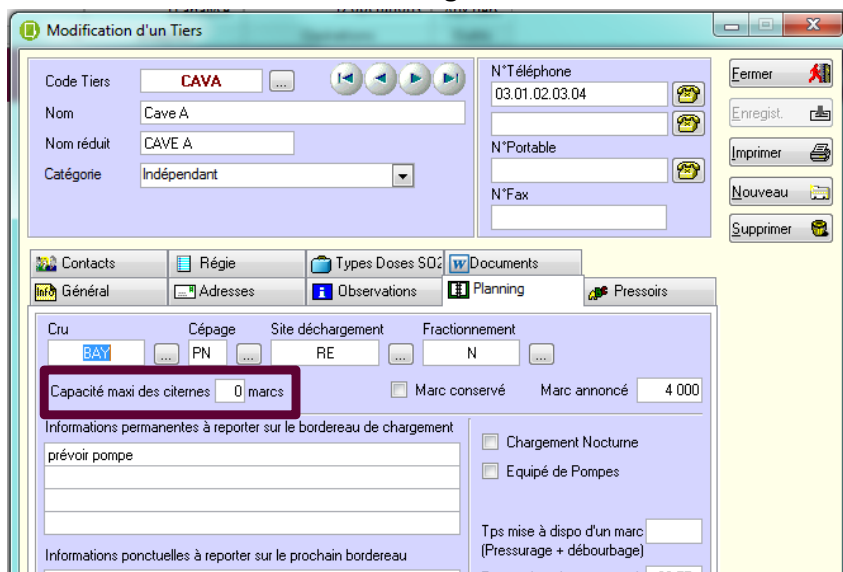
14560 : Evolution

**Planning > Citerne > Enlèvements**



Il existe dans la gestion des tiers un paramétrage donnant la capacité maximum des citernes que peut accueillir le tiers lors de la vendange.

**Données > Général > Tiers > Planning**


 The screenshot shows the 'Modification d'un Tiers' form. The 'Code Tiers' is 'CAVA'. The 'Capacité maxi des citernes' (Maximum tank capacity) is set to '0 marcs', which is highlighted with a red rectangle. Other fields include 'Nom' (Cave A), 'Nom réduit' (CAVE A), 'Catégorie' (Indépendant), 'N° Téléphone' (03.01.02.03.04), 'N° Portable', 'N° Fax', and 'Marc annoncé' (4 000). There are also checkboxes for 'Chargement Nocturne' and 'Equipé de Pompes'.

Cette donnée a été ajoutée aux enlèvements, vous permettant de prévoir au mieux la citerne adéquate.

**Enlèvement Transporteur**

Contact: Contact 2  
 Correspondant:   
 N°Tel1: 03.01.02.03.04 N°Tel2:   
 N°Fax: N°Port:   
 Code Tiers: CAVB ☐ Chargement Nocturne   
 Cap. maxi des citernes: 0 marcs ☐ Equipé de Pompes

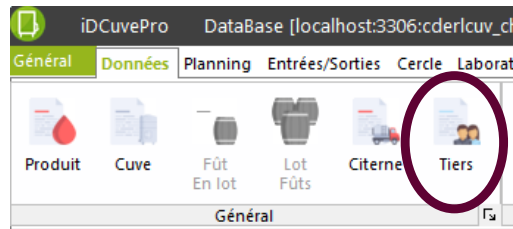
Obs: prévoir pompe  
 Obs permanente:   
 Obs ponctuelle prochain BE:   
 Obs régie:

Date	Heure	Nom du Pressoir	Commune	Cap.	Obs	N°Lot
13/10/2017	09:17	Cave B	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	09:17	Cave B	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	09:18	Cave C	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	09:18	Cave C	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	09:19	Cave D	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	09:19	Cave D	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	12:29	Cave A	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	12:29	Cave A	51 TRIGNY	0		1
13/10/2017	17:13	Coopérative A	51 MAILLY	0		1
13/10/2017	17:13	Coopérative A	51 MAILLY	0		1
14/10/2017	17:12	Cave A	51 TRIGNY	0		2
14/10/2017	17:12	Cave A	51 TRIGNY	0		2

### 3.4.2. Pouvoir téléphoner depuis iDCuvePro

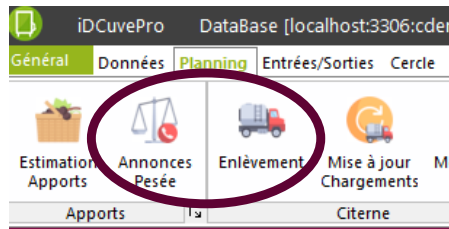
14559 : Evolution

**Données > Tiers**



**Planning > Apports > annonces de pesée**

**Citerne > Enlèvements**



Des champs de téléphone et de mail ont été ajoutés dans les fiches tiers, les annonces de pesées et les demandes d'enlèvements.

Ainsi, lorsque votre système le permet (téléphonie depuis votre ordinateur par Lync, Teams...), vous pourrez téléphoner directement depuis iDCuvePro.

Le mail vous permettra de lancer votre messagerie et de contacter votre interlocuteur.



Dans la gestion des tiers :

**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:

Adresse eMail: **toto@gmail.com**

Fin d'activité en: (Année de fin)

**Contact**

Contact	N° Téléphone	Adresse E-Mail
Contact 1	03.01.02.03.04	toto@gmail.com
Fonction		
Contact		toto@gmail.com
Fonction		
Contact		toto@gmail.com
Fonction		

Dans les annonces de pesée :

**Annonces de pesée / Demandes d'enlèvement**

Pressoir: **CAVA**

Filtre corresp. inactif

Tiers: **Contact 1**

**Cave A**

Rue: rue du Point du Jour

Ville: TRIGNY

Contact: Contact 1

Dans les demandes d'enlèvements :

**Enlèvement Transporteur**

Contact: Contact 2

Correspondant:

N°Tel1: 03.01.02.03.04

N°Tel2:

N° Fax:

N° Port:

Code Tiers: **CAVB**

Cap. maxi des citernes: 0 marcs

Chargement Nocturne

Equipé de Pompes

Obs: permanente, ponctuelle prochain BE, régie

N°Lot: 1

Date	Heure	Nom du Pressoir	Commune	Cap.	Obs	N°Lot
13/10/2017	09:17	Cave B	51 TRIGNY	0		1

### 3.5. Accès aux régularisations

14225 : Correctif

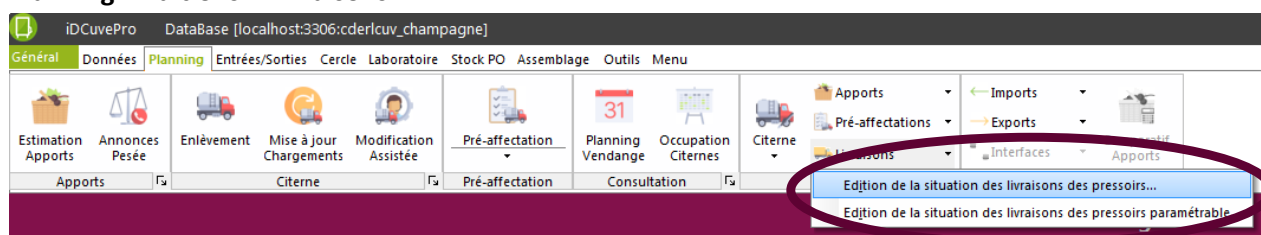
La nouvelle ergonomie avait créé une erreur au niveau de l'accès aux régularisations.

Un correctif a été apporté.

### 3.6. Edition de la situation ds livraisons des pressoirs

14589 : Correctif

**Planning > Editions > Livraisons**



Il existait un erreur dans cette édition.

Elle ne prenait pas correctement en compte les volumes conservés. Un correctif a été apporté.

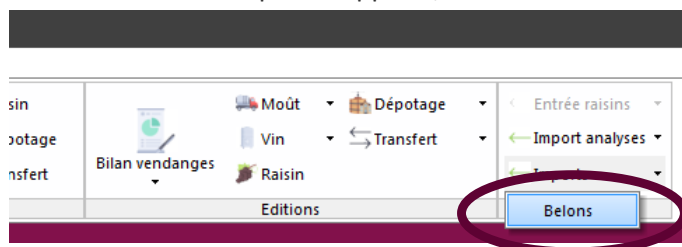
## 4. ENTREES/SORTIES

### 4.1. Interface Belons

15021 : Evolution

**Entrées/Sorties > Import > Import > Belons**

L'interface Belons depuis iDApports, comme celle des marcs de pressurage est passée en mode API.



La documentation nécessaire est disponible sur l'extranet, dans la documentation iDApports (MEP API iDApports/iDCuvePro).

## 4.2. *Étiquettes belons en erreur*

14114 : Correctif

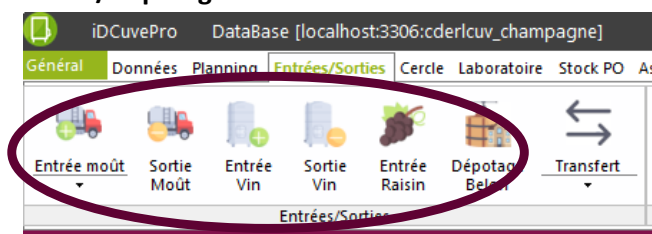
**Entrées/Sorties > Editions > Dépotages > Edition des étiquettes dépotages**

Si on souhaitait imprimer une étiquette belons, le programme prenait en compte les dernières étiquettes éditées, qui pouvaient donc être des étiquettes citerne, par exemple.

Un correctif a été apporté.

## 4.3. *Ajout dans la liste des entrées/sorties*

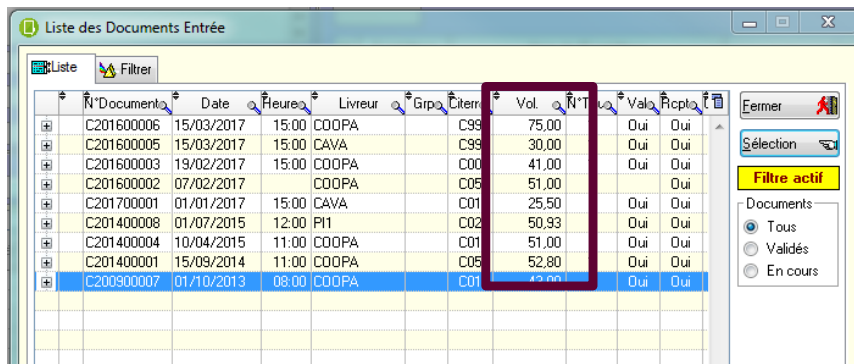
**Entrées/Sorties > Entrées/Sorties > Entrées moûts/Sorties Moûts/Entrées vin/Sorties vin/Entrée Raisin/Dépotage belon > Liste des mouvements**



### 4.3.1. Volume total de la citerne

14901 : Evolution

Le volume total de la citerne est indiqué lorsque le mouvement est validé.



N°Document	Date	Heure	Livreur	Gp	Citerne	Vol.	N°T	Valo	Rcpt
C201600006	15/03/2017	15:00	COOPA		C99	75,00		Oui	Oui
C201600005	15/03/2017	15:00	CAVA		C99	30,00		Oui	Oui
C201600003	19/02/2017	15:00	COOPA		C00	41,00		Oui	Oui
C201600002	07/02/2017		COOPA		C06	51,00			Oui
C201700001	01/01/2017	15:00	CAVA		C01	25,50		Oui	Oui
C201400008	01/07/2015	12:00	PHI		C02	50,93		Oui	Oui
C201400004	10/04/2015	11:00	COOPA		C01	51,00		Oui	Oui
C201400001	15/09/2014	11:00	COOPA		C06	52,80		Oui	Oui
C200900007	01/10/2013	08:00	COOPA		C01	43,00		Oui	Oui

Pour exemple, liste des entrées de moûts

### 4.3.2. Libellé tiers

14527 : Evolution

Le nom du tiers est maintenant visible grâce au + dans la liste des documents d'entrées ou de sorties.

Liste des Documents Entrée

N° Document	Date	Heure	Livreur	Giro	Citerne	Vol.	N° Tou	Val	Repta	Ermer
C200900007	01/10/2013		COOPA		C01	43.00			Oui	

N° Marc	Code tiers	Nom tiers	N° Comp.	Cru	Cépage	Fract.	Appel.	Volume (HL)	SO2 mg
1	COOPA	Coopérative A	01	AY	PN	C	AOC	20.00	20
1	COOPA	Coopérative A	03	AY	PN	C	AOC	23.00	20

Pour être visible, la colonne devra être sélectionnée au préalable par la sélection des colonnes :

- Clic droit sur l'entête
- Puis Sélectionner les colonnes

Liste des Documents Entrée

N° Document	Date	Heure	Livreur	Giro	Citerne	Vol.	N° Tou	Val	Repta	Ermer
C200900007	01/10/2013		COOPA		C01	43.00				

N° Marc	Code tiers	Nom tiers	N° Comp.	Cru	Cépage	Fract.	Appel.	Volume (HL)	SO2 mg
1	COOPA	Coopérative A	01	AY	PN	C	AOC	20.00	20
1	COOPA	Coopérative A	03	AY	PN	C	AOC	23.00	20

SO2 total mg/l  
pH  
Ac. totale g/l H2SO4  
Degré % vol  
Densité T°  
D20  
Temp °C °C  
Sucre g/l  
Visuel  
Gout  
Analyse x

Mémoriser les tris  
Copier la colonne  
Afficher sur plusieurs lignes  
**Sélectionner les colonnes...**  
Couleur de fond

## 4.4. Edition récapitulatif des chaptalisations Régie

14319 : Correctif

Outils > Extraction de données > Tableaux de bord > Mouvements

Entrées/Sorties > Editions > Bilans vendanges

Si on chaptalaisait plusieurs cuves dans la même opération, le degré mesuré remontait à l'identique pour toutes les cuves chaptalisées, quelle que soit la mesure réellement prise pour chacune des cuves.

Un correctif a été apporté pour remonter le degré mesuré de chacune des cuves chaptalisées dans une opération.

Ce correctif est visible dans l'édition des chaptas Régie mais également dna le tableau de bord Mouvement

Exemple pour un mouvement de chaptalisation sur 3 cuves :

Dans le tableau de bord

Dans le récapitulatif des chaptalisations

ETAT RECAPITULATIF DES CHAPTALISATIONS

Page

1

en cours de chaptalisation

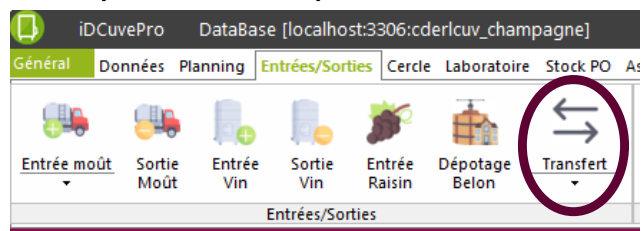
N° Mouvement	Liqueur		Sucre	Cuve chaptalisée					
	N°Cuve	Volume H	Quantité	N°Cuve	Produit	Moût initial	Moût final	Degré mesuré	Degré visé
M201801133	S4	1,24		5	18TEST001		11,24	8,10	11,50
M201801133	S4	1,78		28	18TEST002		11,78	6,60	11,50
M201801133	S4	0,15		30	18TEST003		10,15	11,10	11,50
		3,17					33,17		
		3,17					33,17		

Fin de la Liste

## 4.5. Transfert de site à site : Recherche du site

14948 : Evolution

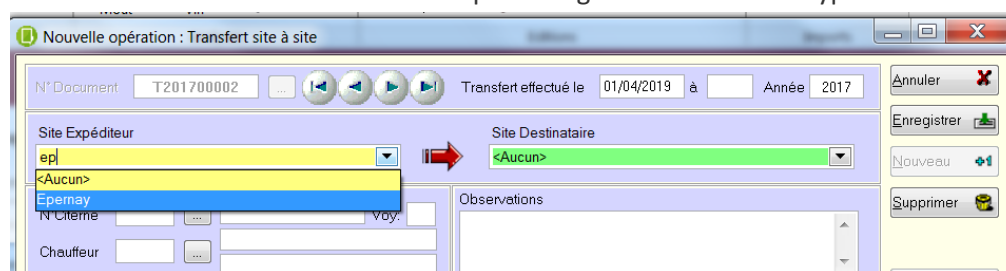
**Entrées/sorties > Entrées/sorties > Transfert**



Lorsque de nombreux sites externes sont référencés, il peut vite être fastidieux de trouver le site de départ ou d'arrivée dans la liste.

Pour faciliter cette recherche :

- les sites ont été classés par ordre alphabétique sur le nom du site,
- une recherche est maintenant possible grâce à un filtre de type « Contient »



Exemple pour une recherche sur le site EPERNAY.

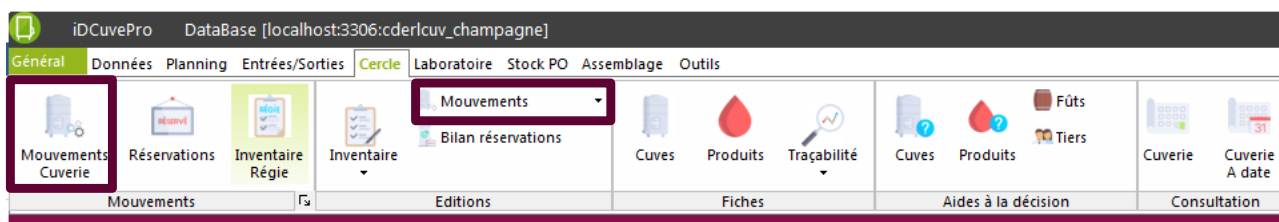
## 5. CERCLE

### 5.1. *Mouvements*

**Cercle > Mouvements > Mouvement > Impression**

Et

**Cercle > Editions > Mouvements > Edition éditions des mouvements**



#### 5.1.1. Saisie des mouvements - Visibilité de la colonne volume

13847 : Correctif

Lors de la saisie des mouvements, la colonne Volume final pouvait ne plus être visible.

Vous pourrez maintenant dimensionner comme vous le souhaitez les colonnes.

#### 5.1.2. Edition des mouvements : Erreur format de page

13846 : Correctif

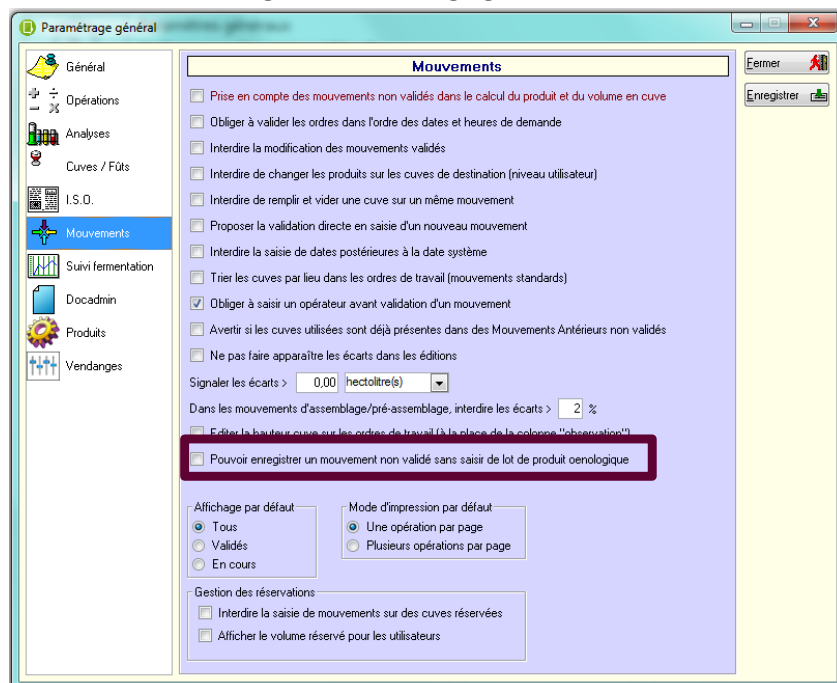
Suite aux correctifs apportés l'an dernier, il restait une page blanche dans l'édition des mouvements.

Un correctif a été apporté.

## 5.2. Saisie mouvement ajout PO : lot obligatoire

13266 : Evolution

**Général > Paramétrage > Paramétrage généraux > Mouvements**



Lorsque les mouvements sont créés a priori, pour être validés ensuite, il peut être gênant de saisir le n° de lot de PO utilisé.

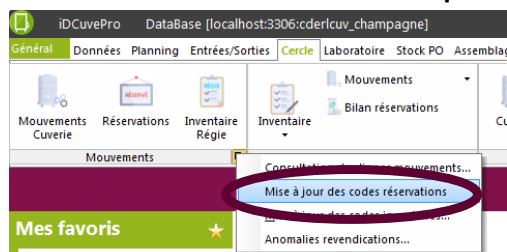
Nous avons donc ajouté un paramétrage, qui vous permettra, si vous le souhaitez, d'enregistrer un mouvement d'ajout de PO, sans renseigner le lot utilisé.

Vous pourrez alors le saisir lors de la validation du mouvement.

## 5.3. Pouvoir désactiver une réservation

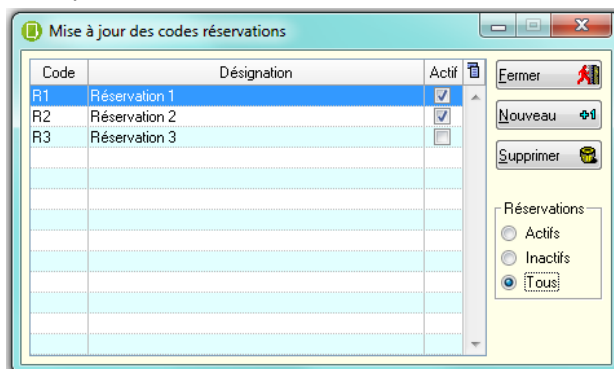
14568 : Evolution

**Cercle > Mouvements > Lanceur d'options > Mise à jour des réservations**



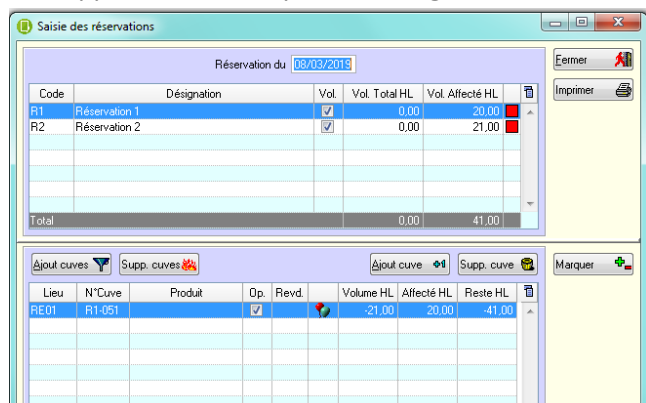


Vous pourrez maintenant inactiver vos codes réservations inutilisés.



Aucune cuve ne doit être affectées aux réservations que vous souhaitez inactiver.

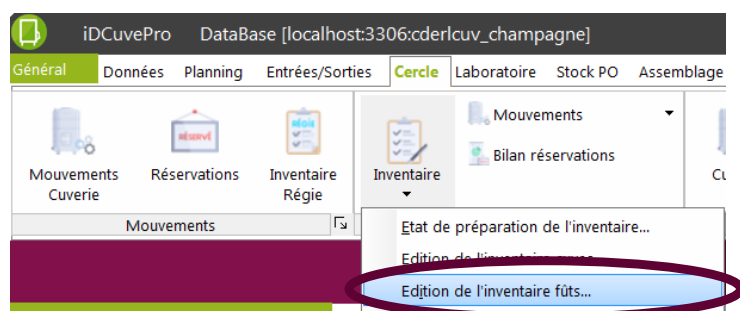
Ils n'apparaîtront ainsi plus dans la gestion des réservations dans Cercle > Mouvements > Réservations.



## 5.4. Inventaire fûts

13709 : Correctif

**Cercle > Editions > Inventaire>Edition inventaire fûts**



Nous rencontrons cette erreur lors de l'édition de l'inventaire fûts.

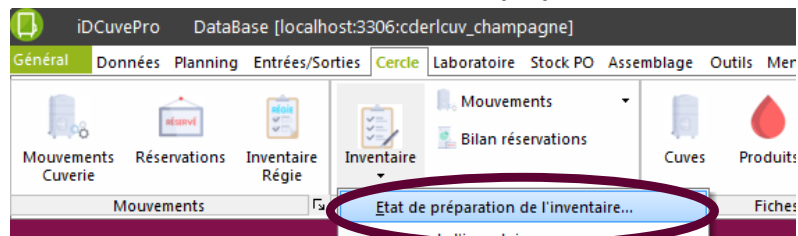


Le correctif nécessaire a été apporté.

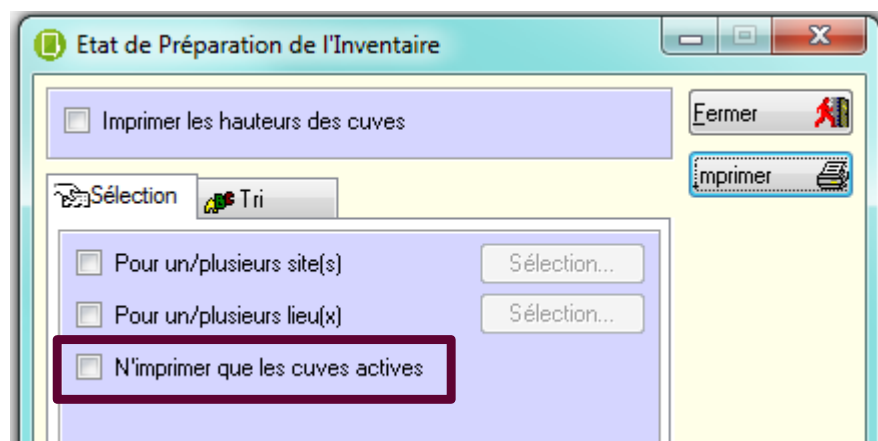
## 5.5. *Etat de préparation de l'inventaire*

12056 : Evolution

**Cercle > Editions Mouvements > Etat de préparation de l'inventaire**



Il est dorénavant possible de n'éditer que les cuves actives

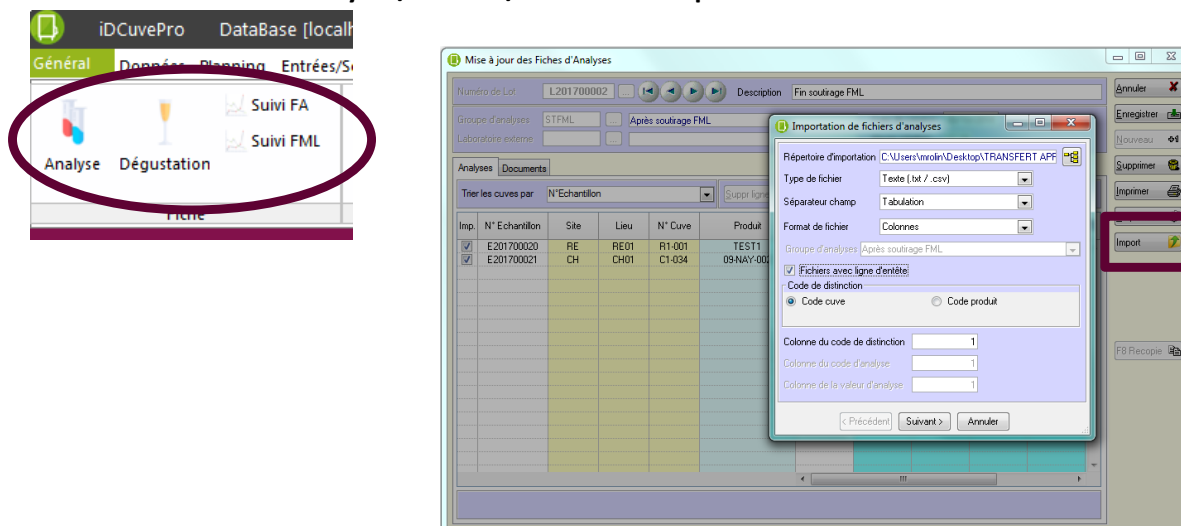


## 6. LABORATOIRE

### 6.1. Imports sur les analyses

13184 : Evolution

**Laboratoire > Fiche > Analyses/Suivi FA/Suivi FML > Import**



Lors de l'import d'analyses, si le programme détecte que les cuves ont déjà des résultats, le message suivant apparaîtra, permettant de sélectionner ce que l'on veut faire.

Un seul message apparaîtra, en lieu et place d'un message par cuve actuellement.

"La cuve X est déjà présente dans ce prélèvement."

"[Oui pour toutes] = Ecraser les analyses déjà saisies et appliquer ce choix au reste de l'import en cours"

"[Oui] = Ecraser les analyses déjà saisies"

"[Non] = Ne pas importer les analyses"

"[Non pour toutes] = Ne pas importer les analyses et appliquer ce choix au reste de l'import en cours"

Si "Oui pour toutes", cela évite d'avoir à dire oui à chaque fois que la question aurait dû être posée pendant l'import en cours.

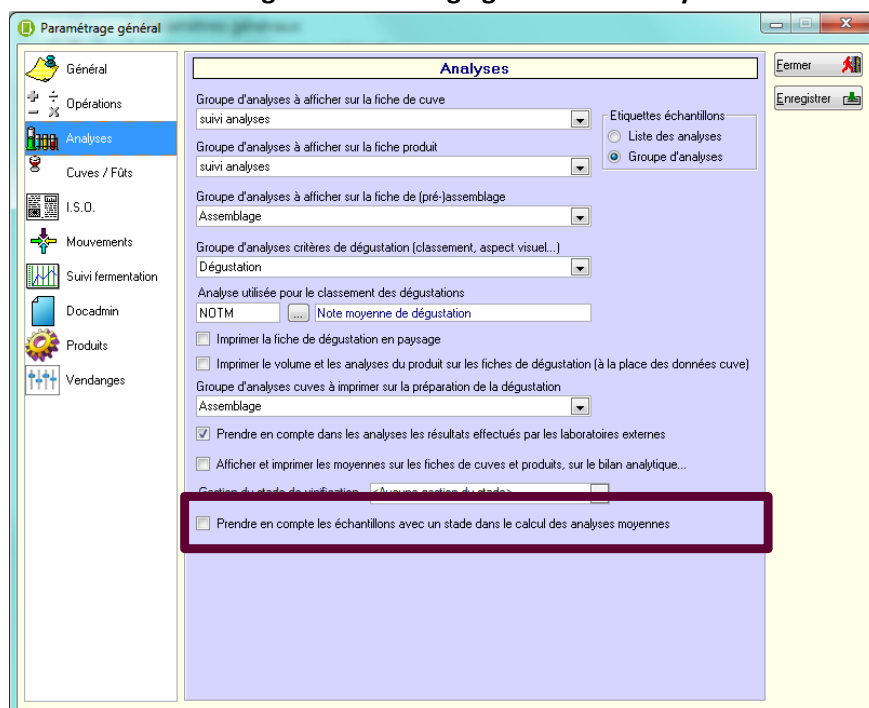
Si "Non pour toutes", cela évite d'avoir à dire non à chaque fois que la question aurait dû être posée pendant l'import en cours.

Cette modification a été mise en place également sur l'import en suivis de fermentation.

## 6.2. Calcul des analyses moyennes sur les échantillons avec stades

13054 : Evolution

Général > Paramétrage > Paramétrage généraux > Analyses

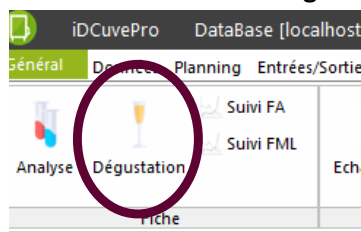


Le calcul des analyses moyennes ne prend aujourd'hui pas en compte les échantillons qui ont un stade. Un paramétrage a été ajouté, permettant de les prendre en compte.

## 6.3. Edition des dégustations : Ajout volume produit

14633 : Evolution

Laboratoire > Fiche > Dégustation > Imprimer



iD Systèmes a ajouté cette année le volume de la cuve et le volume du produit sur les différentes éditions de dégustation.

Personnalisez vos éditions...

Apposez votre marque !

01/04/2019

FICHE DE DEGUSTATION

Page 1

N°Dégustation D201700006 preassemblage

Date de la dégustation 13/12/2018

N°Verre	Cuve	Produit	Année	Volumé Cuve/Pro	Commentaire	Moy dégust
	C1-007	13-AY-FA	2013	43,00 43,00		4.00
1	C1-004	09-BNGT-001	2009	509,63 509,63		2.00
Total des cuves dégustées				552,63 HL		
Total des produits dégustés				552,63 HL		

### Classement

Personnalisez vos éditions...

Apposez votre marque !

01/04/2019

FICHE DE DEGUSTATION - ANALYSES

Page 1

N°Dégustation D201700006 preassemblage

Analyses Cuve

Date de dégustation 13/12/2018

N°Verre	Cuve	Produit	Année	Volumé Cuve/Pro	SO2 total mg/l	SO2 libre mg/l	pH	Ac. totale g/l H2SO4	Turbidité NTU				
	C1-007	13-AY-FA	2013	43,00 43,00	20		3.23	4.80					
				01/10/2013			01/10/2013	01/10/2013					
1	C1-004	09-BNGT-001	2009	509,63 509,63									
Analyses moyennes				552,63 552,63	20		3.23	4.80					

Fin de la Liste

### Analyses

Personnalisez vos éditions...

Apposez votre marque !

01/04/2019

FICHE DE DEGUSTATION - COMPOSITION

Page 1

N°Dégustation D201700006 preassemblage

Date de dégustation 13/12/2018

N°Verre	Cuve	Produit	Année	Volumé Cuve/Pro	Composition
	C1-007	13-AY-FA	2013	43,00 28,00	Origine [A] : 100% / Famille de Cru [GCNEPY] : 100% / Cru [AY] : 100% / Couleur [N] : 100% / Type de Fractionnement [C] : 100% / Année [2013] : 100% / Cépage [PN] : 100%
1	C1-004	09-BNGT-001	2009	509,63 484,63	Origine [A] : 100% / Famille de Cru [NVA] : 60.76% [BRS] : 39.24% / Cru [BOUIL] : 60.76% [NGT] : 39.24% / Couleur [N] : 60.76% [B] : 39.24% / Type de Fractionnement [C] : 100% / Année [2009] : 100% / Cépage [PMT] : 39.25% [CHI] : 39.24% [PNT] : 21.51%

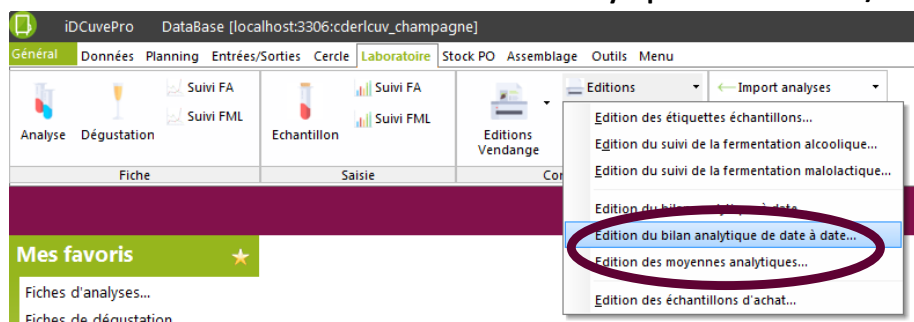
Fin de la Liste

### Composition

## 6.4. Montrer quelles analyses sont calculées dans les bilans analytiques

12824 : Evolution

**Laboratoire > Consultation > Editions > Bilan analytique de date à date/ Edition des moyennes analytiques**



Lorsque le détail des échantillons est donné dans ces éditions, vous pourrez voir désormais quelles analyses ont été calculées ou mesurées ; un « C » indique donc que l'analyse est calculée, si rien n'est indiqué, elle est mesurée.

Période du 01/01/2000 au 31/12/2019

Libellé	Volume	SO2 total mg/l	pH	Ac. totale g/l H2SO4	Degré % vol	Dens
<b>CAVA</b> <b>Cave A</b>						
<b>E201600013 C</b> 0R1-021 TEST1	2,82				10.80	
<b>E201600014 C</b> 0R1-025 TEST2	6,67				10.80	
<b>CAVA</b> <b>Cave A</b>	9,49				10.80	

Dans les moyennes analytiques

Groupe d'analyses : Réception Citerne (RCIT)

N°Cuve	Produit	N° Echantillon	Date	Volume affecté
<b>=&gt; Châlons 01</b>				
<b>C1-008</b>	09-AVY01-FA	<b>E200900023 C</b>	21/09/09	430,50
<b>C1-009</b>	09-TNPC01-FA	<b>E200900024 C</b>	21/09/09	210,00
<b>C1-010</b>	09-TX01-FA	<b>E200900025 C</b>	21/09/09	430,50

Dans le bilan analytique

## 6.5. Editions des moyennes

### 6.5.1. Message si rien à imprimer

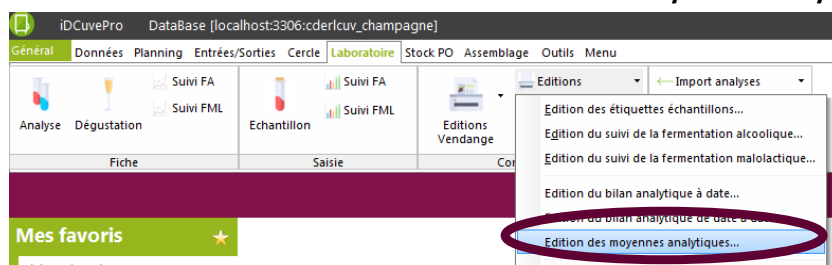
13961 : Evolution

Le message présent dans les moyennes analytiques a été ajouté dans les moyennes vendanges.

### 6.5.2. Moyennes analytiques : Ajout de critères de sélections et de tris

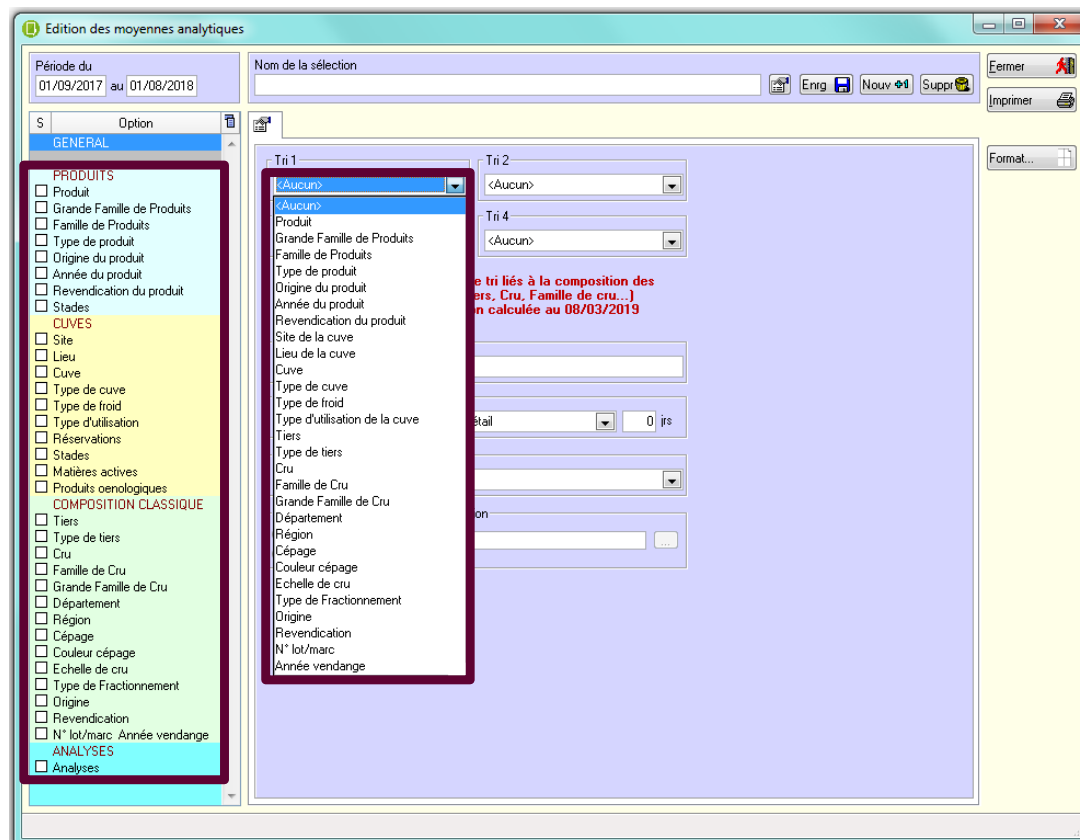
13962 : Evolution

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



Vous avez accès depuis l'an dernier aux moyennes analytiques.

iD Systèmes a ajouté cette année de nouveaux critères de tri et de sélection



**Attention, les moyennes sont calculées selon la composition des produits. Celles-ci peuvent être faussées si votre calcul de composition n'est pas récent.**

### 6.5.3. Moyennes vendanges : Requête en erreur

14210 : Correctif

Lorsqu'on souhaitait sélectionner dans les analyses plusieurs critères alphanumériques, la requête ne séparait pas correctement les 2 critères.

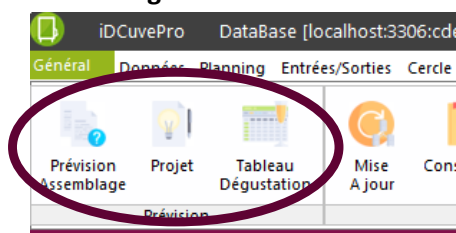
Un correctif a donc été apporté.



## 7. ASSEMBLAGE

### 7.1. Prévisions d'assemblage

#### Assemblage > Prévicion



#### 7.1.1. Modification des options

14979 : Correctif

#### Assemblage > Prévicion > Projet

L'option Projet qui permet de générer le projet d'assemblage a été placée avant la tableau d'analyses sensorielle, respectant ainsi l'ordre d'utilisation logique de ces options :

- 1-On crée le code Prévicion
- 2-On génère le projet
- 3-On utilise le projet dans le tableau de dégustation

#### 7.1.2. Tableau de dégustation

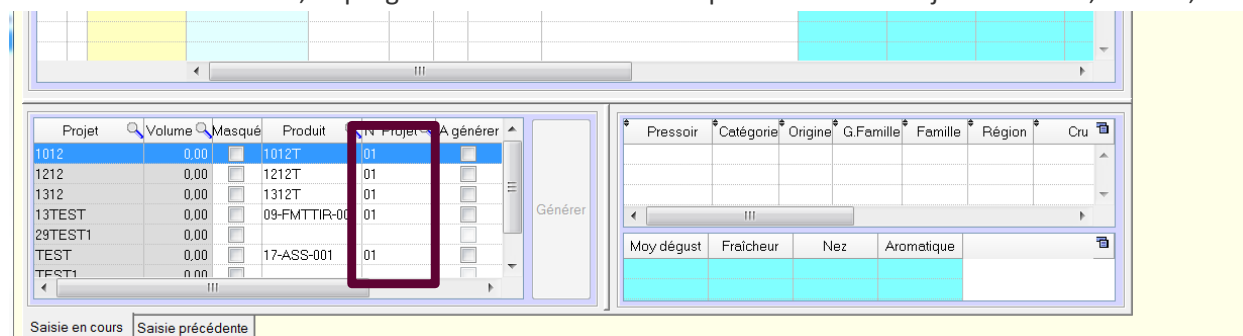
#### Assemblage > Prévicion > Tableau de dégustation

##### 7.1.2.1. N° de projet erroné

14978 : Correctif

Le logiciel n'autorise plus la saisie d'un numéro de projet 1, 2, 3....

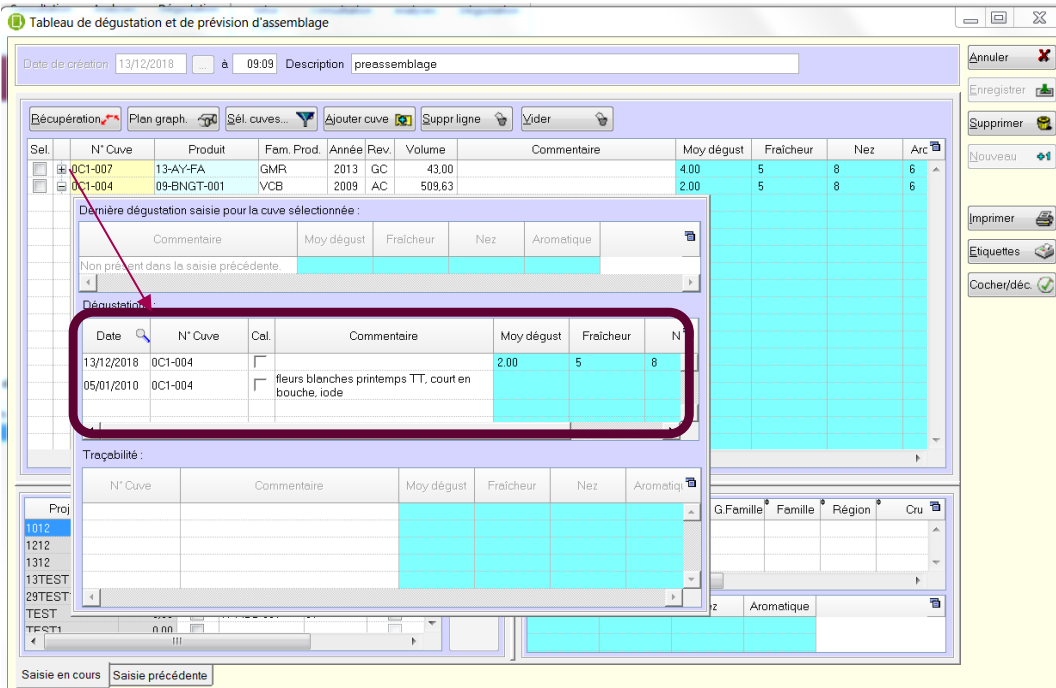
Si l'utilisateur saisit « 1 », le programme formatera le champ « Numéro de Projet » à « 01 » ; « 02 » ; « 03 »...



### 7.1.2.2. Erreur sur le +

15235 : Correctif

Il est possible de voir les dégustations des jours précédents en cliquant sur le « + » des lignes. Cela pouvait générer une erreur. Un correctif a été apporté.



## 7.2. Impression des commentaires

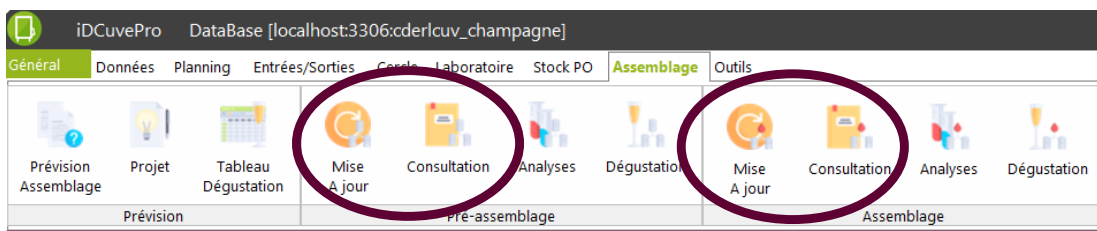
15013 : Evolution

**Assemblage > Pré-Ass > Mise à jour> Imprimer**

**Assemblage > Pré-Ass > Consultation> Imprimer**

**Assemblage > Assemblage > Mise à jour > Imprimer**

**Assemblage > Assemblage > Consultation > Imprimer**



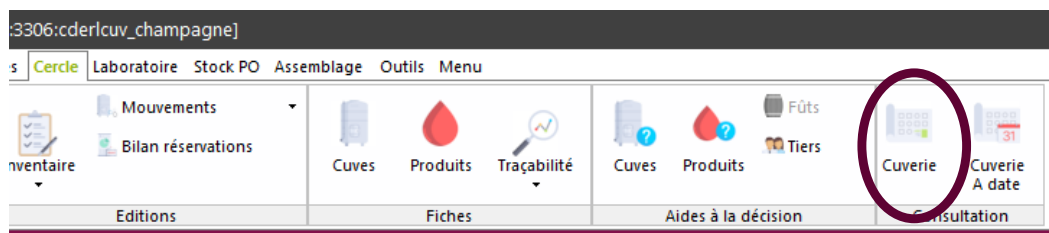


## 8. OUTILS

### 8.1. Plan de cuverie

11893 : Evolution

**Cercle > Consultation > Cuverie**



Il vous est livré aujourd'hui dans sa version de test. En effet, en raison de notre retard concernant ce point, nous ne souhaitons pas différer plus longtemps sa livraison.

Nous souhaitons que vous puissiez appréhender ce nouveau plan pour nous faire vos premiers retours.

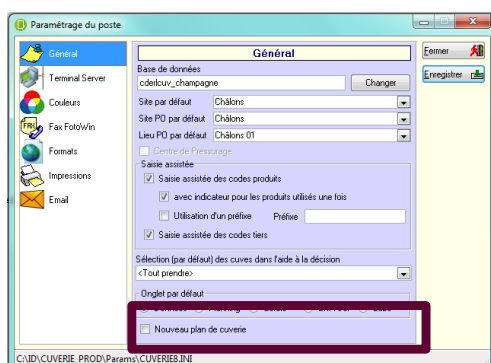
De nombreuses évolutions sont d'ores et déjà prévues pour la version de mai et ensuite.

- Thématique liée au volume pour retrouver le volume représenté comme dans l'ancien plan (camembert),
- Ajout de tailles différentes de cuves,
- Constitution du volet de détail de cuves,
- Contenu de l'infobulle,
- Ajout de nouvelles thématiques
- Représentation et superposition des cuves,
- ...

Tous ces points sont liés aux ateliers réalisés l'an dernier.

Pour activer le nouveau plan de cuverie

**Général > informations > Paramètres utilisateur**

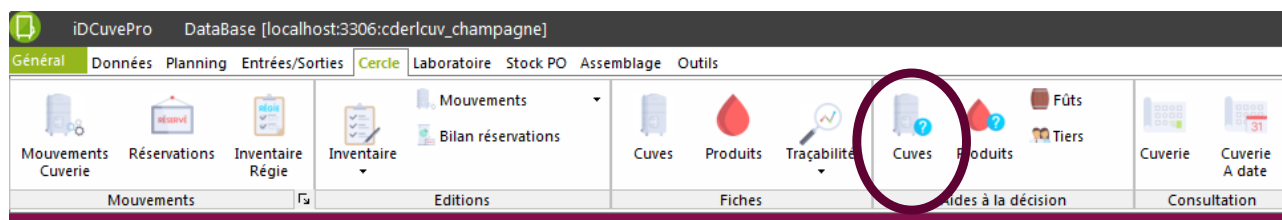


L'ancien plan est bien évidemment toujours disponibles.

Vous pouvez facilement passer de l'un à l'autre en cochant et décochant la case des paramètres utilisateur.

## 8.2. AD : Suivi FA/FML

14196 : Correctif



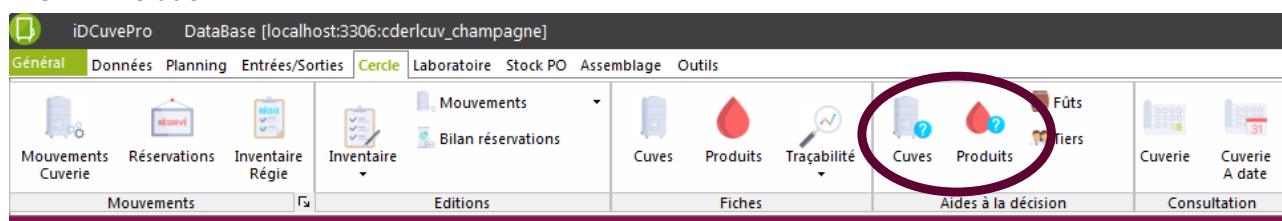
Il existait une erreur dans la requête sur le suivi des FA et FML.

En effet, si on sélectionnait dans l'AD sur FA/FML terminée = Non, l'AD remontait les cuves qui avaient déjà une analyse sur FA/FML et ne remontait pas les nouvelles cuves entrées en FA/FML qui n'avaient pas encore d'analyses.

Un correctif a été apporté.

## 8.3. AD groupée : Quelle AD remonte les cuves ?

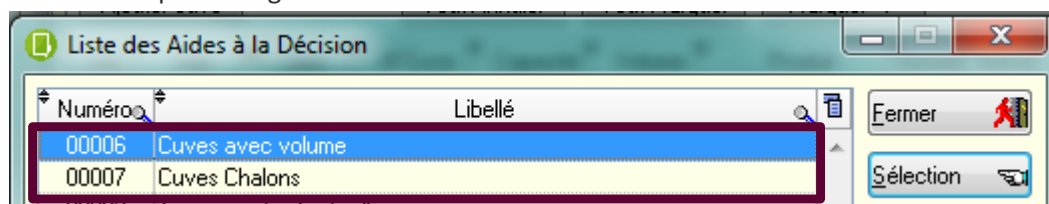
14322 : Evolution



Dorénavant, lorsqu'on utilisera les aides à la sélection groupées, le programme indiquera sur quelle critère la cuve ou le produit apparaît dans la liste.

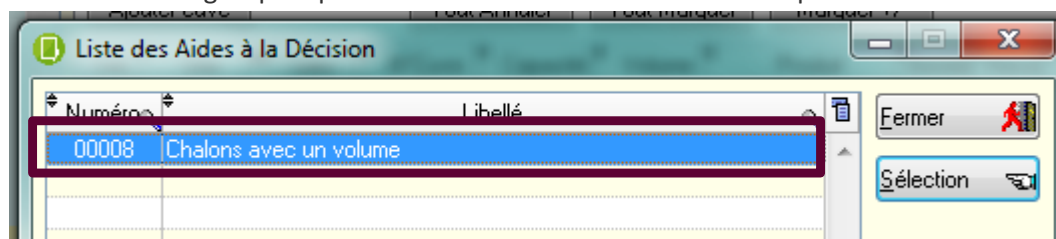
Exemple :

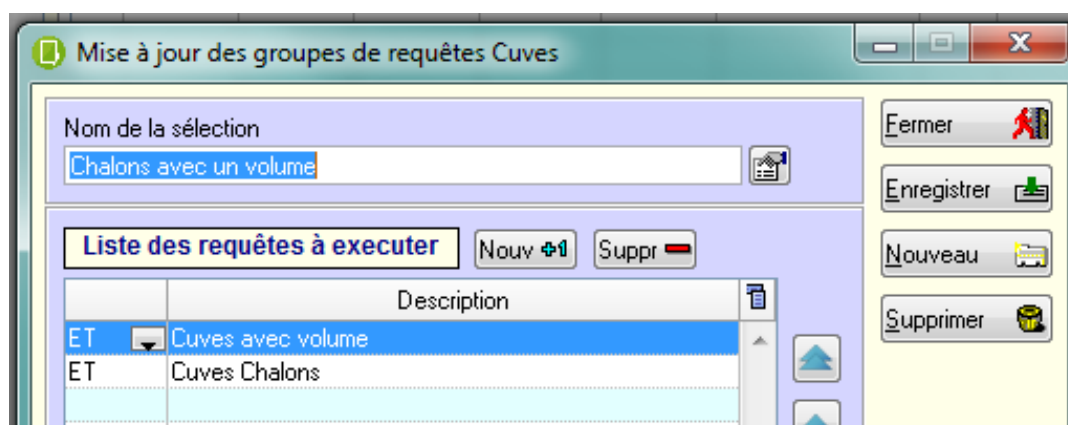
J'ai 2 AD simples enregistrées



Je souhaite connaître les cuves de Châlons qui ont un volume

Je lance une AD groupée qui va combiner les critères des 2 AD simples





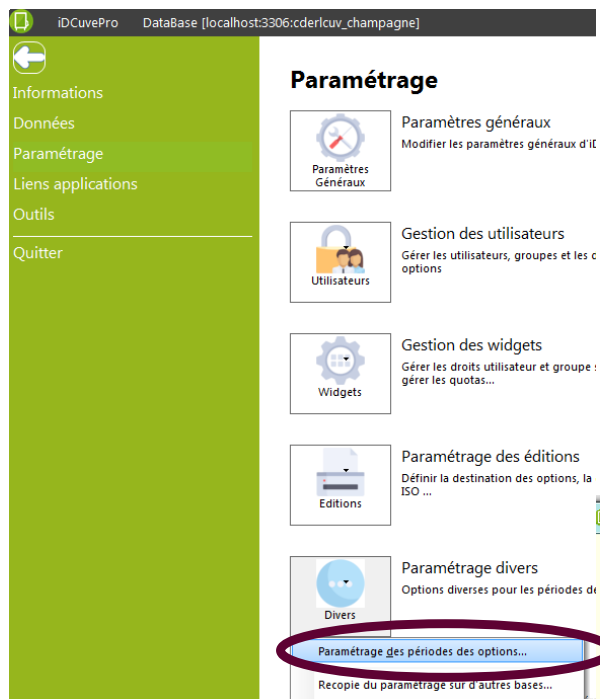
Le résultat de ma requête indique sur quelle AD sont remontées les cuves.



## 8.4. Paramétrage des dates par défaut

14710 : Evolution

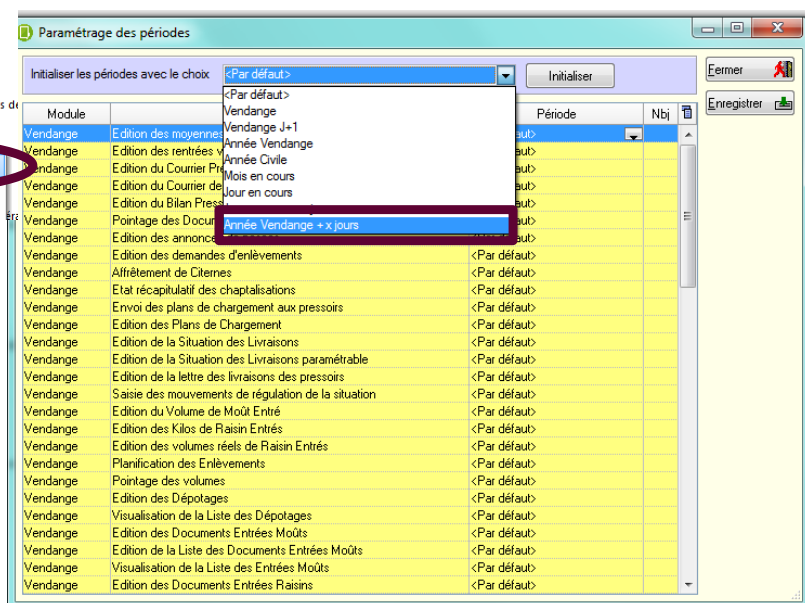
Général > Paramétrage > Divers > Paramétrage des périodes des options



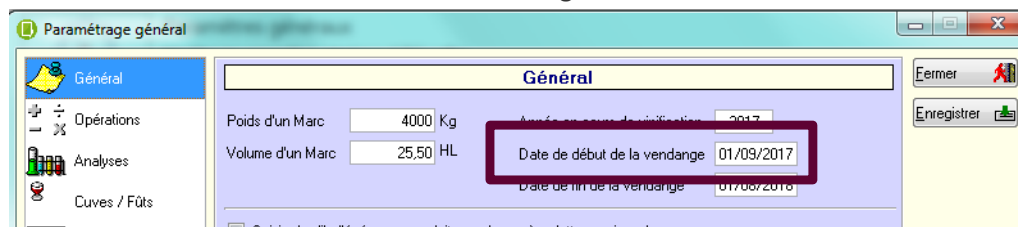
Vous avez la possibilité de paramétrer les dates des différents écrans et éditions grâce au paramétrage des périodes.

Or vous ne pouviez pas paramétrer cela de façon à lister les éléments déjà enregistrés pour les jours suivants.

Le paramétrage Année vendanges + X jours vous donnera maintenant cette possibilité.

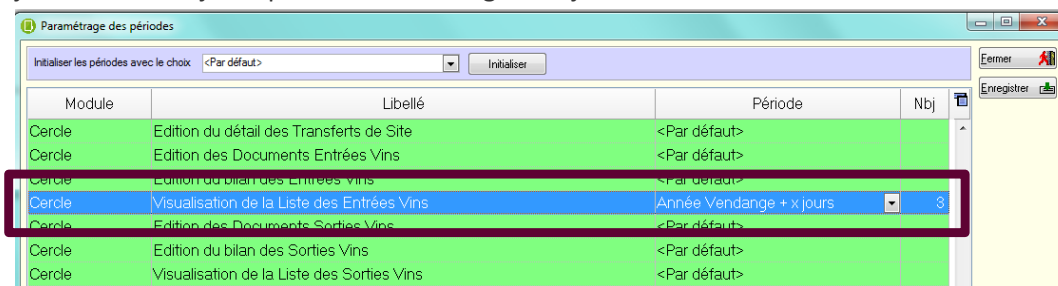


La date de début est celle de début de vendanges.

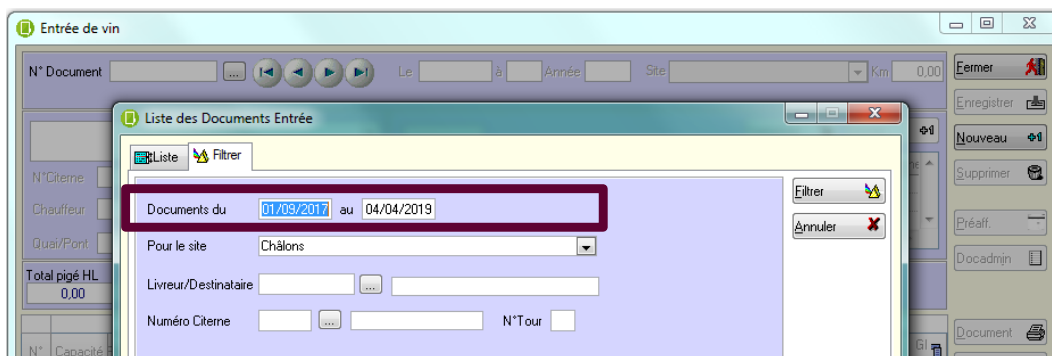


La date de fin est celle du jour + le nombre de jours indiqués

Par exemple, nous sommes le 1 avril, je souhaite voir la liste des entrées de vins déjà enregistrées pour les jours suivants : j'indique Année vendanges + 3 jours.



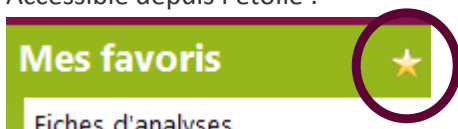
J'aurais ainsi la liste des entrées depuis le 01 09 2017 et jusqu'au 4 avril.



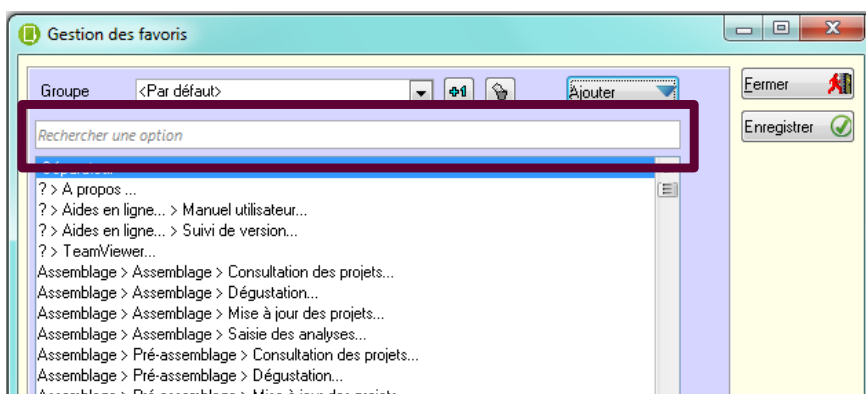
## 8.5. Favoris : Tri des options

13730 : Evolution

Accessible depuis l'étoile :



Une zone de recherche d'options a été ajoutée à la gestion des favoris, permettant de retrouver plus facilement les options à ajouter aux favoris, grâce à un filtre de type « Contient ».



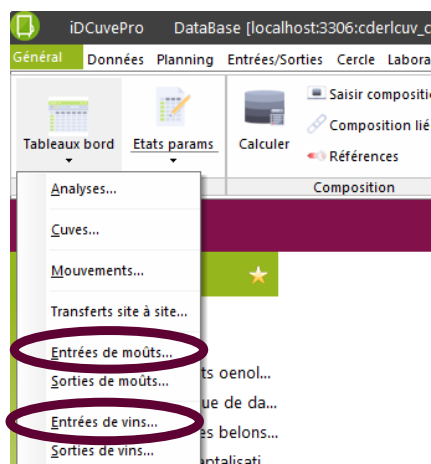


## 8.6. Tableaux de bord

### 8.6.1. Ajout de colonnes de composition manquantes

14222 : Evolution

**Outils > Extraction de données > Tableaux de bord > Entrées de moûts et entrées de vin**



Certaines informations de composition sont présentes dans les tableaux de bord, nous avons ajouté cette année les informations de composition manquantes

Pressoir	Catégorie	Origine	G.Fam.c	Fam.cru	Région	Cru	Cépage	Couleur	Fraco	Récolte	Choix	N°Marc	Revd.	Taux%
PI2	I	R	PCN	PCNEPY	EPY	AVY	PN	N	C	2009		AVY257	PC	14,290
PI1	I	R	PCN	PCNEPY	EPY	AVY	PM	N	C	2009		AVY037	PC	14,290
PI1	I	R	PCN	PCNEPY	EPY	AVY	PM	N	C	2009		AVY037	PC	14,290

### 8.6.2. Moyennes analytiques

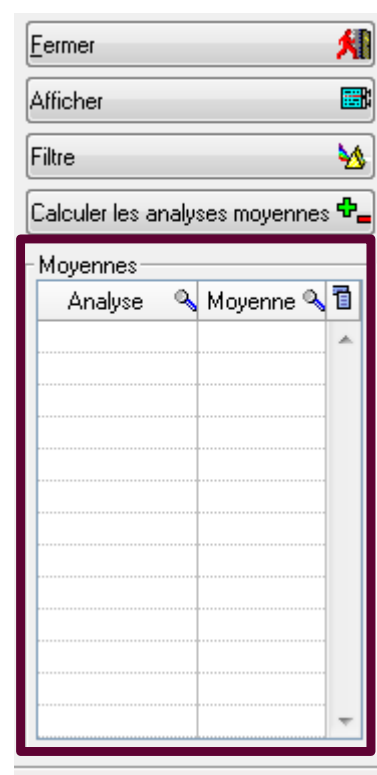
14220 : Correctif

**Outils > Extraction de données > Tableaux de bord > Analyses/Entrées/Sorties de mouts et de vins**

Lorsque des analyses moyennes étaient calculées dans les tableaux de bord, vous pouviez modifier ces moyennes (ordre, libellés...)

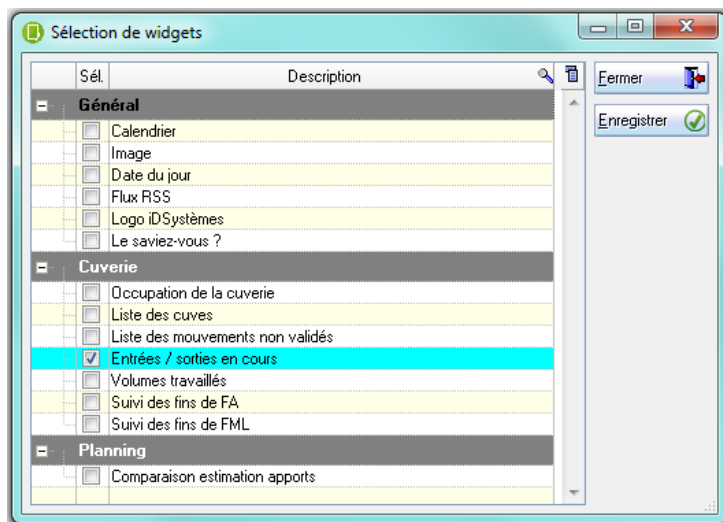
Cela pouvait générer de nombreuses incompréhensions.

La partie droite des tableaux de bord concernés sera donc maintenant non modifiable.



## 8.7. Nouveaux widgets

Ils sont accessibles depuis l'engrenage sur le tableau de bord iDCuvePro.



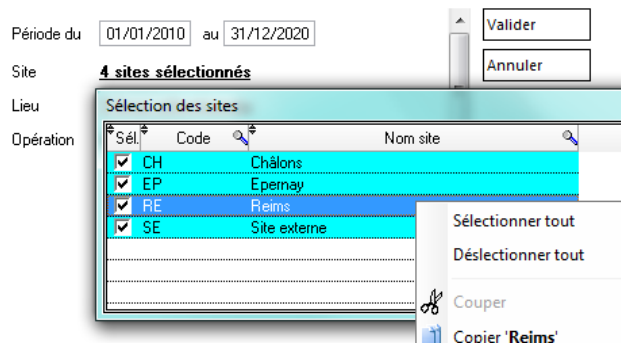
### 8.7.1. Pouvoir choisir plusieurs sites, lieux...

13463 : Evolution

Vous pourrez dorénavant, si le traitement le permet, choisir plusieurs occurrences de la même donnée :

- Plusieurs sites
- Plusieurs lieux
- Plusieurs types d'opérations
- ...

#### Volumes travaillés



Dans le paramétrage des widgets, cliquez sur la donnée à sélectionner.  
Vous pourrez, par un clic droit tout sélectionner ou tout désélectionner.

## 8.7.2. Comparaison estimation / apports

12294 : Evolution

Fam. App. / Ori.	Estimés Kg	Pesés Kg	Reste.P Kg	Récept. Kg	Reste.R Kg
AOC - A	40 000,00		40 000,00		40 000,00
AOC - R	94 000,00	40 000,00	54 000,00	8 000,00	86 000,00
RESERVE INDIVIDUELLE - R	15 500,00		15 500,00		15 500,00
RESERVE INDIVIDUELLE - A	3 100,00		3 100,00		3 100,00
Total	152 600,00	40 000,00	112 600,00	8 000,00	144 600,00

Ce widget reprend les informations de l'entête des annonces de pesée.

**Annonces de pesée / Demandes d'enlèvement**

Pressoir: CAVA | Filtre corresp. inactif | Tiers

**Cave A**  
 Rue: rue du Point du Jour  
 Ville: TRIGNY  
 Contact: Contact 1  
 Tél.: 03.01.02.03.04

Fam. App. / Ori.	Estimés Kg	Pesés Kg	Reste.P Kg	Récept. Kg	Reste.R Kg
AOC - R		12 000,00	-12 000,00		
Total	0,00	12 000,00	-12 000,00	0,00	0,00

Unité: ☒ Kilos ☐ Hectos ☐ Marcs

Les données sont ensuite agrégées sur la totalité de la campagne, selon les critères proposés dans le paramétrage (Appellation, Origine, Cru, Cépage, revendication)

**Paramétrage du menu Planning**

**Planning**

Méthode de calcul des volumes de la citerne:  
☐ Lecture du volume dans la table d'abaque de la citerne  
☒ Calcul du volume par extrapolation à partir des valeurs de 15 points (ou +)

Nombre de jours à prendre en compte pour le calcul des anomalies:  
 Annonces de pesée passées depuis: 2 jours et pas encore demandées en enlèvement  
 Demandes d'enlèvement passées depuis: 2 jours et pas encore enlevées

☒ Autoriser les mélanges de regroupements identiques sur un groupage  
☐ Ne pas tenir compte du critère 'Obs' dans les contrôles de mélange  
 Mot de passe mélanges: vitarea (Ne rien mettre pour interdire complètement les mélanges)

☐ Autoriser la modification du chargement à la réception en cuverie  
 L'intégrité des données entre les annonces de pesée/demandes d'enlèvement et les réceptions risque d'être assurée. Ne cochez cette option que si vous ne souhaitez apporter des modifications mineures à ce chargement.

☐ Gestion des tours. Le numéro de voyage sur les transports devient obligatoire.  
 Réglez la hauteur de l'expression du bordereau: 0 mm (de 0 à 30 mm)

**Tableau des estimations en annonces de pesées**

☐ Ne pas afficher les kilos pesés et entrés en saisie des annonces de pesée  
☐ Affichage des marcs conservés en saisie des annonces de pesée

Code 1 Fam. appellatid: Code 3 <Aucun> Code 5 <Aucun>  
 Code 2 Origine Code 4 <Aucun>

☐ Contrôle obligatoire sur la nécessité d'utiliser une citerne équipée de pompe  
☐ Contrôle sur les heures d'enlèvement pour les pressoirs (plan de chargement)  
☐ Donner accès à la gestion des arrondis dans les annonces de pesées

**Comparaison estimation apports**

☐ Ne pas afficher les kilos pesés et entrés en saisie des annonces de pesée  
☐ Affichage des marcs conservés en saisie des annonces de pesée

Unité: Kilos

Code 1: Fam. appellation  
 Code 2: <Aucun>  
 Code 3: Fam. appellation  
 Code 4: Origine  
 Code 5: Cru  
 Code 6: Cépage  
 Code 7: Revendication

Valider Annuler

Les sélections possibles sont reprises à l'identique de ce qui existe pour les annonces de pesée dans le paramétrage planning.

### 8.7.3. Les entrées / sorties en cours

14459 : Evolution

**Entrées / sorties en cours**

Site	N°Document	Description	Citerne	Voyage	Date
RE	C201700008	Plan de chargement	C00		13/10/2017

N° Marc	Code tiers	Nom tiers	N° Comp.	Cru	Cépage	Fract.	Appel.	Volume (HL)	SO2 mg
1	COOPA	Coopérative A	01	AB	PN	C	AOC	41,00	
1	COOPA	Coopérative A	02	AB	PN	T	AOC	10,00	
2	CAVA	Cave A	03	BAY	PN	C	AOC	41,00	
2	CAVA	Cave A	04	BAY	PN	T	AOC	10,00	

Cet indicateur vous donne la liste des entrées / sorties non validées, c'est-à-dire dont l'heure n'est pas saisie.

Les sélections possibles

**Entrées / sorties en cours**

Site : **4 sites sélectionnés** Valider

Type mouvement : **7 types sélectionnés** Annuler

Citerne : **12 citernes sélectionnées**

Expéditeur : **34 expéditeurs sélectionnés**

### 8.7.4. Liste des mouvements non validés

12293 : Evolution

Ce widget vous donne la liste des mouvements dont la coche « Effectué le » n'a pas été cochée. Ils n'ont donc pas de date de validation.

**Modification d'un mouvement**

N° Mouvement : M201700011 ⏪ ⏩ ⏴ ⏵ Demande du 08/03/2018 11:58 Effectué le à

**Liste des mouvements non validés**

Site	N°Document	Description	Date	Heure
CH	M201700011	Transfert de 1 dans 1	08/03/2018	11:58
CH	M201700008	Transfert de 1 dans 1	12/12/2018	08:00

Les sélections possibles

**Liste des mouvements non validés**

Site : **1 site sélectionné** Valider

Type d'opération : <Tous> Annuler

Sous-type : <Toutes>

### 8.7.5. Liste des cuves en Fin de FA et en Fin de FML

12297 : Evolution

Ces 2 widgets vous donneront la liste des cuves/produit terminées en FA et en FML

**Suivi de la fermentation alcoolique**

Date de prélèvement: 06/02/2017 Lundi 6 Février 2017

Laboratoire externe:

Site: Reims ☐ Filtrer l'édition sur le site sélectionné

Analyses Documents

Sélection des cuves à prélever...

N°Echantillon	Heure	Site	Code lieu	N°Cuve	Produit	N°Prélè.	Terminé	Ter
E201600004	12:00	RE	RE02	R2-005	14-CHIT-0001	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
E201600005	12:00	RE	RE02	R2-007	14-PMCGY001	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
E201600006	12:00	RE	RE02	R2-008	15-VRPNC001	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
E201600007	12:00	RE	RE02	R2-009	14-MYPNC001	1	<input type="checkbox"/>	
E201600008	12:00	RE	RE02	R2-018	14-TN001	1	<input type="checkbox"/>	
E201600009	12:00	RE	RE02	R2-020	14-VRNPM001	1	<input type="checkbox"/>	

Vous pourrez connaître le nombre de cuves/produits en cours de FA/FML, et les cuves terminées.

**Suivi des fermentations alcooliques**

0/0 cuve(s) terminée(s) en FA

Site	Code Lieu	N°Cuve	Produit	Volume	Date fiche

Les sélections possibles

**Suivi des fermentations alcooliques**

Période du: 01/09/2017 au 01/04/2019

Site: **1 site sélectionné**

Lieu: **1 lieu sélectionné**

Sélection: <Tout>

Niveau: <Toutes>

Etat: <Toutes>

Fictives: <Toutes>

Valider

Annuler

### 8.7.6. Volumes travaillés

12549 : Evolution

Cet indicateur vous donnera les volumes travaillés, c'est-à-dire transférés en destination, dans le cadre des opérations sélectionnées, pour une fourchette de dates.

**Volumes travaillés**


Volumes travaillés du 01/01/2010 au 31/12/2020

**12 642.36 HL**

Les sélections possibles

**Volumes travaillés**

Période du  au

Site **3 sites sélectionnés**  
Lieu **9 lieux sélectionnés**  
Opération **46 opérations sélectionnées**

### 8.7.7. Le saviez-vous ?

12102 : Evolution

**Le saviez-vous ?**

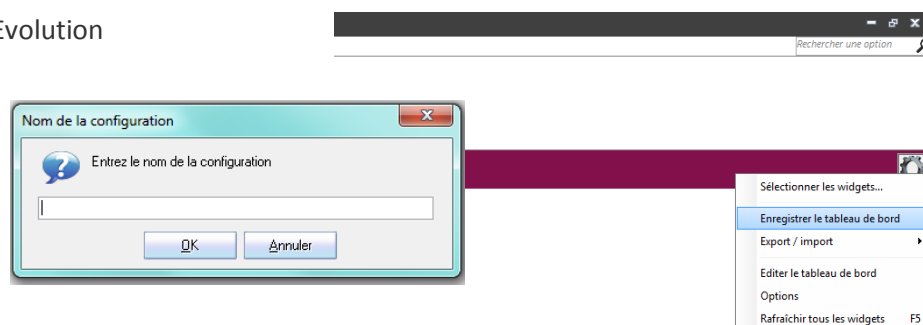
**Vous pouvez créer de nouveaux paramétrages grâce à la fonction F5 sur le champ à créer.**

Des astuces et rappels seront affichés ici.

Le message est remplacé régulièrement, vous apportant une nouvelle astuce.

## 8.7.8. Sauvegarder les filtres dans les configurations

12317 : Evolution



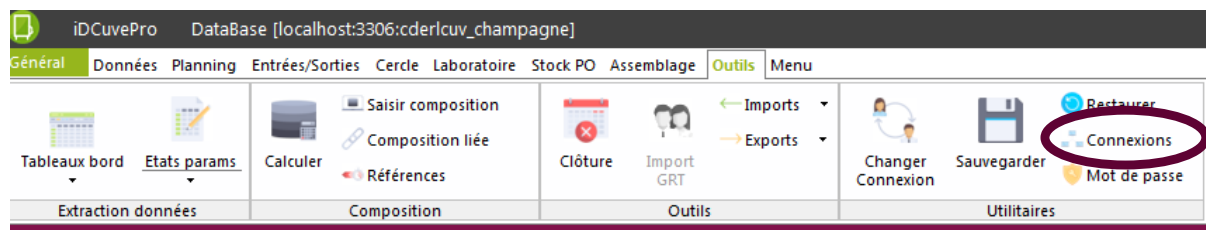
Lorsque vous enregistrez vos configurations dans les widgets, celles-ci seront à nouveau disponibles sur rappel dans les configurations.

## 9. UTILITAIRES

### 9.1. Gestion des connexions

12974 : Evolution

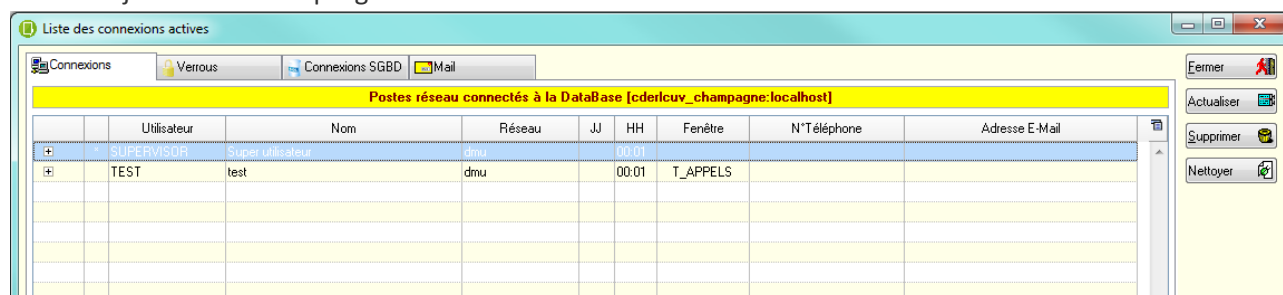
**Outils > Utilitaires > Connexions**



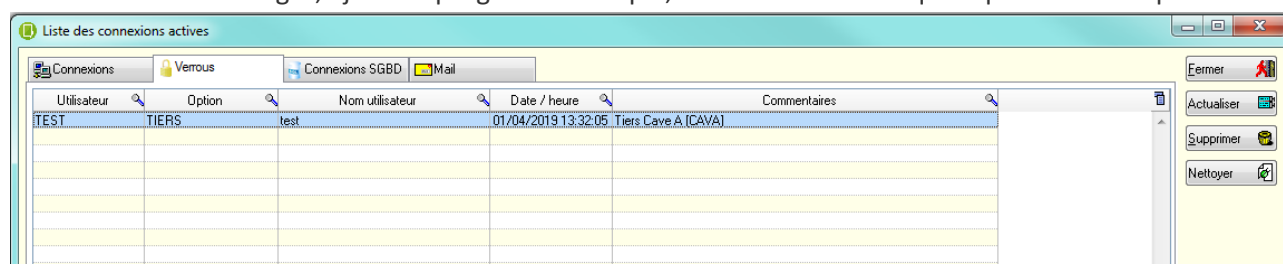
Vous avez accès depuis l'an dernier à la gestion des connexions.

Afin de faciliter votre suivi, plusieurs informations ont été ajoutées cette année.

- Ajout du nom du programme dans la liste des connexions



- Dans les blocages, ajout du programme bloqué, et de la donnée bloquée quand cela est possible

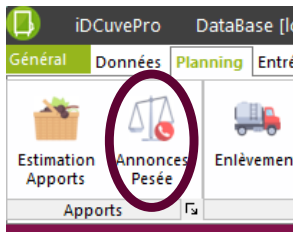




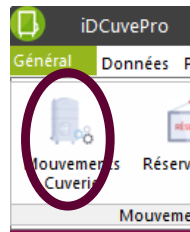
## 9.2. *Savoir qui bloque dans les messages*

14516 : Evolution

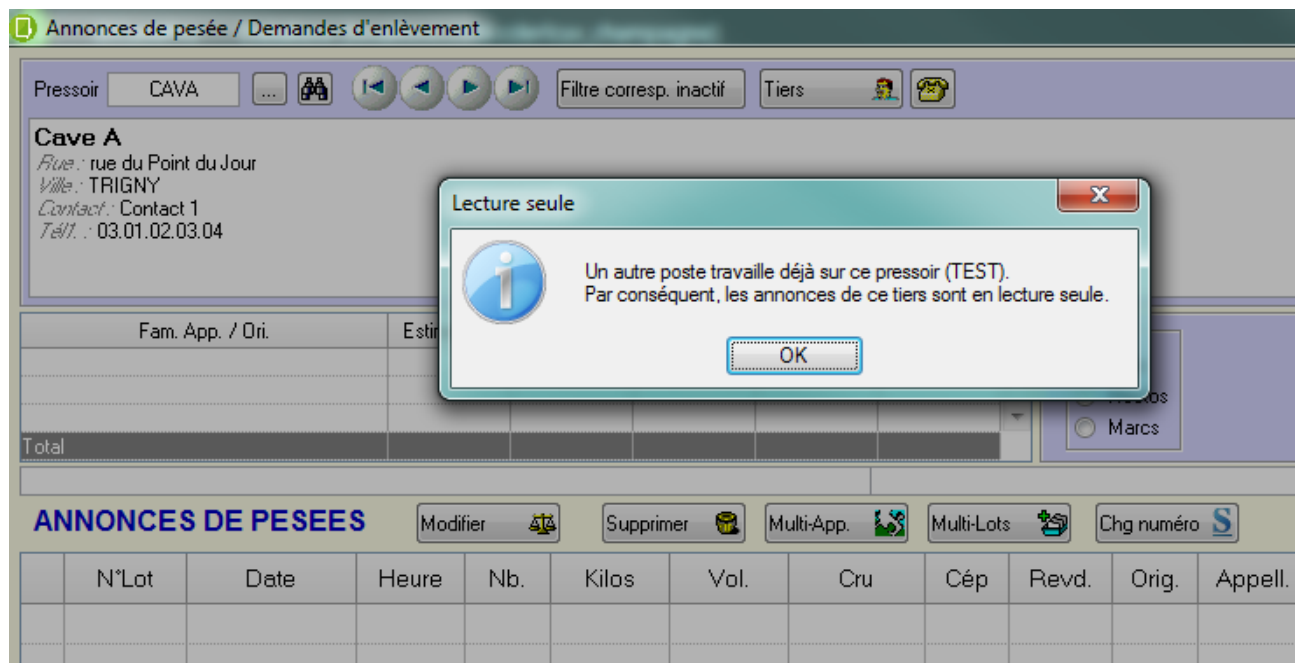
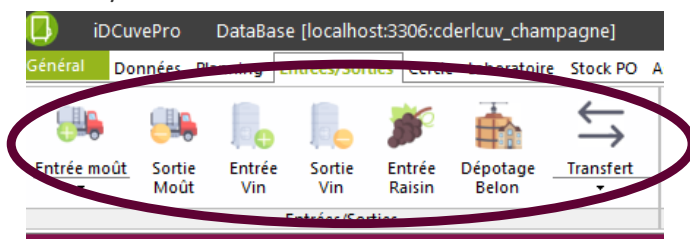
**Planning > Apports > Annonces de pesée**



**Cercle > Mouvements Cuverie**

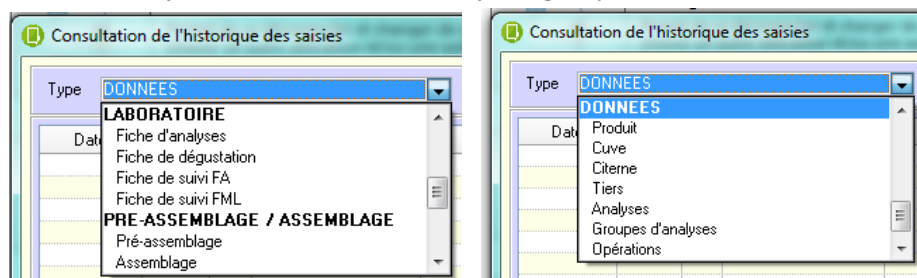


**Entrées/Sorties**





Nous avons ajouté cette année les analyses (groupe Laboratoire), les assemblages, les données



Vous pourrez ainsi suivre les créations et modifications sur les fiches d'analyses, de dégustation, de suivi de FA et de FML, mais aussi sur les assemblages, pré assemblages, et les tables Cuve, Produit... comme indiqué ci-dessus.

### 9.3.2. Suppressions

13515 : Evolutions

Vous pourrez dorénavant suivre également les suppressions sur les mêmes éléments



En cochant la case « Recherche dans les éléments supprimés », vous aurez accès à la liste des cuves supprimées, des mouvements supprimés, ou encore des fiches d'analyses supprimées...

## 10. MAINTENANCE

### 10.1. *Cryptage des mots de passe*

13760 : Evolution

La base de données MySQL conserve les informations des utilisateurs.  
 Les mots de passe font partie des informations conservées.

Jusqu'à présent, ces mots de passe étaient accessibles à toute personne ayant accès à la base MySQL.  
 Les mots de passe sont aujourd'hui cryptés, de manière à sécuriser au mieux les accès.

### 10.2. *Restructuration de la base*

14590 : Evolution

Lors d'un passage de version, la base est restructurée, permettant de mettre les tables au bon format pour les traitements.



L'algorithme de cette action a été revu et optimisé.