



**Mil'Klic**

***L'outil WEB de gestion de  
votre troupeau***

Equipe informatique  
LITTORAL NORMAND



**Littoral Normand**  
PERFORMANCE & CONSEIL EN AGRICULTURE

## Table des matières

1. Contenu de Mil’Klic .....	2
2. Comment accéder à Mil’Klic ? .....	3
3. Mémo Mil’klic.....	4
• CONTROLE .....	4
• Résultats contrôle.....	4
• Valorisé individuel .....	4
• REPRODUCTION.....	5
• Planning circulaire .....	5
• Saisie événements.....	5
• Indicateur de gestation.....	6
ALIMENTATION .....	6
Les alertes et historiques.....	6
.....	6
• Acétonémie .....	6
• Urée .....	7
• Nutriweb.....	7
• SANTE .....	8
• Alertes et historiques individuel mamelles .....	8
• Bilans santé.....	9
• Bilan cellules et mammites.....	9
LIVRAISON .....	11
• Résultat interpro.....	12
• Paies de lait.....	12
• Prévol : contrat élevage et calcul prévision.....	12
MON ELEVAGE .....	12
• Inventaire .....	12
• Gestion des lots .....	12
• Sélection des femelles .....	12
DOCUMENTS.....	12
4. Tri et sélection de données dans les tableaux de Mil’Klic.....	13
5. Mon dossier animal .....	15

## 1. Contenu de Mil’Klic



- 9 grands thèmes
  - Contrôle
  - Reproduction
  - Alimentation
  - Santé
  - Livraison
  - Mon Elevage
  - Economie
  - Documents
  - Paramètres

- Dans chaque thème
  - Groupes de comparaison actualisés tous les jours

***Pouvoir se comparer à tout moment avec des élevages ayant le même système ou un système différent***

Pages avec des groupes de comparaisons :

- *Résultat Contrôle : Race et le niveau production*
- *Alerte Mamelle : Race et le système de couchage*
- *Alimentation distribuée : Race et le système fourrager*

- ➔ Actualisation des élevages dans les groupes : **1 fois / semaine**
- ➔ Actualisation des données du groupes : **Toutes les heures**

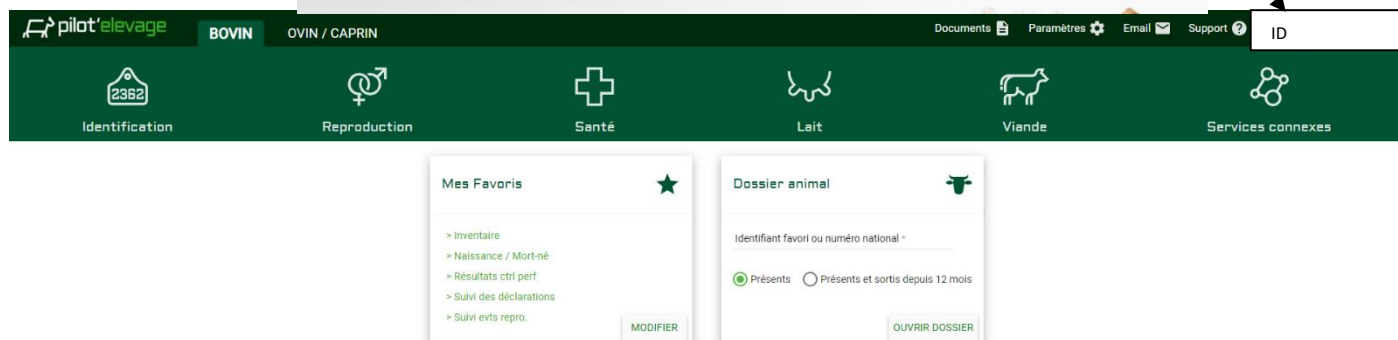
- Personnalisation de son valorisé
- Les caractéristiques de chaque exploitation sont mises à jour par les conseillers en partenariat avec les éleveurs
- Historiques et bilan de vos résultats (par thème)
- Dossier animal (vaches et génisses)
- Suivi repro (planning circulaire, saisie événement repro, Résultats GestaDéteçt : Indicateur de gestation)
- Simulateur de ration et prévision laitière (en lien avec votre conseiller)
- Une partie économie
- Archivage de vos documents papiers et différents compte-rendu au format PDF (Documents)

**Un outil commun éleveur et conseiller**

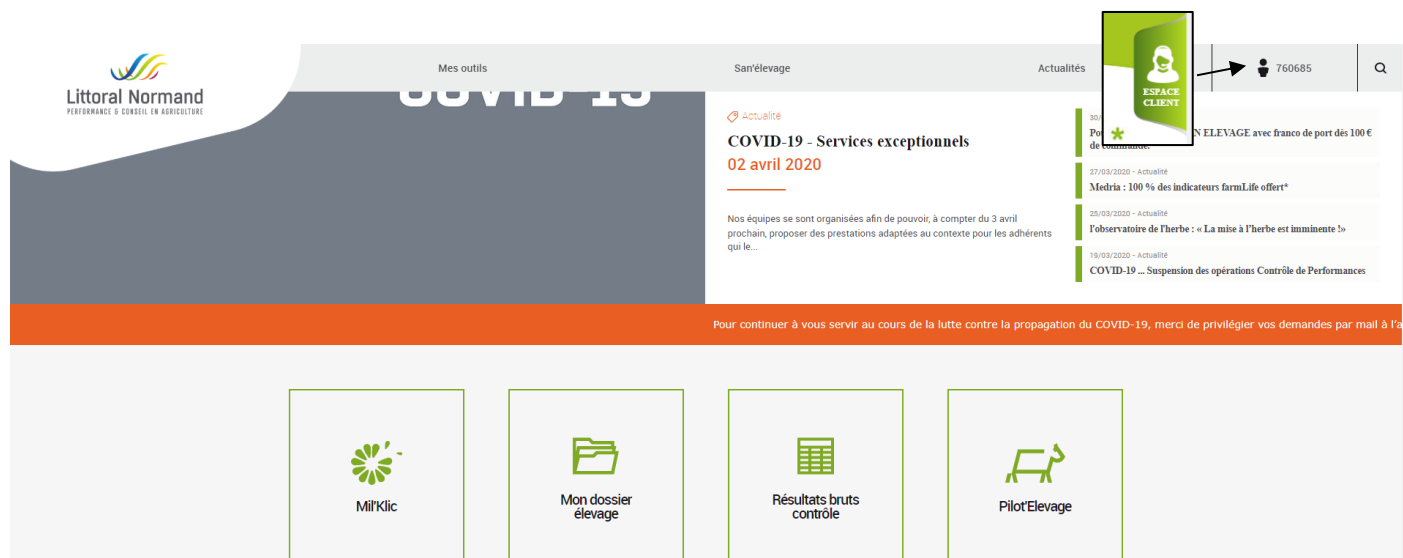
**Contenu éleveur / fonction du service LN**

## 2. Comment accéder à Mil’Klic ?

- Mil’Klic, ce n’est pas un site Internet : il n’y a pas d’accès sur les navigateurs (google)
- 2 portes d’entrées
  - ✓ Le Site Littoral Normand [www.littoral-normand.fr](http://www.littoral-normand.fr)
  - ✓ Pilot’Elevage [www.pilotelevage.fr](http://www.pilotelevage.fr)
- Les identifiants sont communs
  - ✓ Identifiants et mots de passe en **MAJUSCULE**
  - ✓ Possibilité de passer de Pilot’Elevage vers Mil’klic et inversement sans se ré identifier
  - ✓ Possibilité d’avoir des accès Littoral Normand sans accès Pilot’Elevage (demande de code géré par Littoral Normand)



Pour accéder à Mil’klic vous pouvez cliquer sur Lait/Contrôle de performance/ Résultat ou encore Reproduction/Saisie/événements de reproduction ou vous avez mis dans « Mes Favoris » les pages Mil’klic comme dans cet élevage : Inventaire, résultats ctrl perf...

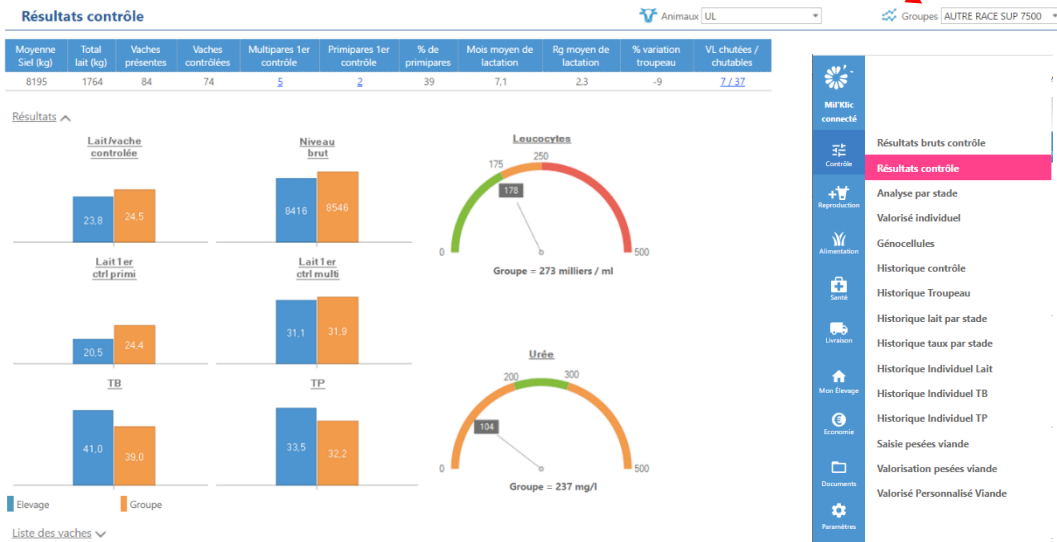


Une fois que vous êtes identifié, vous pouvez cliquer sur le carré Mil’klic pour accéder à vos données d’élevages. Nous avons mis des raccourcis pour votre dossier élevage (document PDF variés), les résultats bruts du contrôle et un onglet pour aller sur Pilot’Elevage.

### 3. Mémo Mil'klic

- **CONTROLE**

- Résultats contrôle : en bleu c'est votre élevage et en orange le groupe



- Valorisé individuel

➔ Vous pouvez paramétrer chaque colonne de votre valorisé individuel. Il faudra juste cliquer sur les **outils**. Attention plus vous mettez d'informations, plus la page devient illisible.

➤ **FILTRES** : pour faire des filtres, il faut :

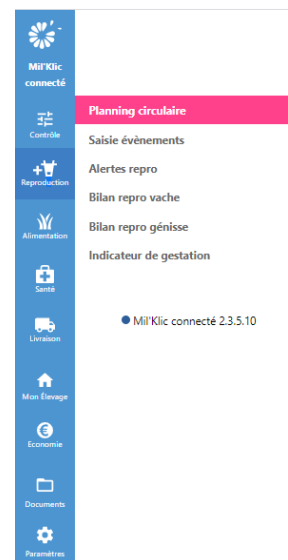
1. Écrire dans les cases blanche un chiffre et en bas de la page il y aura un filtre orange qui apparaîtra.
2. Cliquer sur le filtre
3. Choisissez ce que vous souhaitez chercher : par exemple connaître les vaches qui *ont plus* de 800 milliers/ml de *cellules*
4. Vous allez donc chercher les vaches à cellules soit « *leuco* », qui ont plus : « *est plus grand que* », 800 milliers/ml « *800* ».
5. Puis valider
6. Si vous voulez faire davantage de filtre pour créer par exemple une liste de réformes cliquer sur le **Egal** et recommencer un nouveau filtre

- **Code couleur de la reproduction** : Vert DG confirmé, Rouge DG négatif et Noir pas de DG
- **2 impressions possible** :
  - **Standard** avec des colonnes prédéfini qui rentre sur 1 page ou + selon le nombre d'animaux
  - **Paramétrable** en fonction des colonnes paramétrés à l'écran mais qui potentiellement ne rentrera pas forcément sur une page. A ajuster par l'utilisateur.

- **REPRODUCTION**

- [Planning circulaire](#)

- ✓ Génisse non inséminée triangle noir : Si seuil IA 50 jours, les génisses apparaissent 50 jours avant la date prévue de la mise à la reproduction
- ✓ Saisie des DG : Possibilité d'ajouter le sexe et jumeau
- ✓ Recherche d'un animal sur l'identifiant primaire et secondaire (n° et prénom)
- ✓ Rayon Chaleur : correspond à la date à laquelle la vache a été vue et enregistrée en chaleur (passe en bleue) qui permet de surveiller pour la prochaine IA.
- ✓ Paramétrage des seuils d'alertes à modifier par le conseiller
- ✓ **Menus déroulants :**
  - Liste des animaux
  - Choix des animaux
  - Animaux à afficher
  - Plusieurs impressions : vêlages, insémination, DG, tarissements, arrêt d'IA



- [Saisie événements](#)

Possibilité de saisir en lot des évènements : chaleur, DG, tarissement, IA, SN, TE, Arrêt d'IA, ...

Vous pouvez vous aider à trouver les vaches avec les filtres d'évènements ce qui vous permet par exemple d'avoir seulement les vaches à tarir.

- Indicateur de gestation

Lorsque vous faites des Gesta detect (connaitre si la vache est vide ou pleine), vous recevez un sms pour consulter les résultats ou encore consulter et/ou imprimer les listes des vaches à faire au Gesta detect il faudra aller sur l'onglet Reproduction-Indicateur de gestation dans Mil'klic

## ALIMENTATION

### Les alertes et historiques

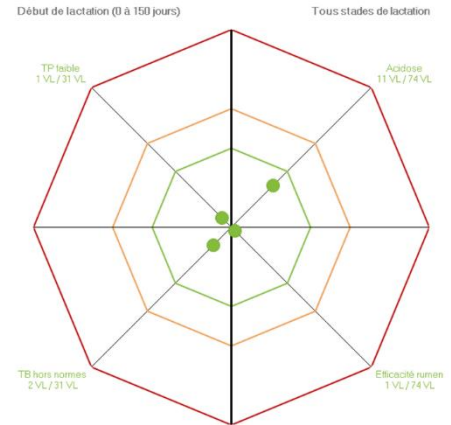
- Alertes alimentation
- Acétonémie
- Etats d'engraissement
- Urée
- Alimentation distribuée SIEL
- Alimentation distribuée
- NutriWeb
- Historique alerte alimentation
- Historique urée par stade
- Historique urée tank et TP
- Historique alimentation distribuée
- Historique acétonémie troupeau
- Historique Individuel Acétonémie
- Historique Individuel TB/TP
- Historique Individuel NEC

L'objectif de la cible est que tous les points soient au centre.

À gauche : les animaux entre 0 et 150 jours de lactation

À droite : Tous les animaux

Lorsque l'on clique sur l'un des points la liste des animaux en alerte s'ouvre



Historique alimentation distribuée

Graphiques **Tableaux**

Date contrôle	24/05/19	25/06/19	27/08/19	25/10/19	28/11/19	27/12/19	21/02/20	Moyenne
Date contrôle	24/05/19	25/06/19	27/08/19	25/10/19	28/11/19	27/12/19	21/02/20	
Lait	339	316	319	283	305	333	328	317
TP	377	367	364	418	387	355	400	367
TP	326	314	308	333	337	330	330	325
Uréa	45	46	41	48	43	40	40	43,4
Vaches contrôlées	45	45	39	46	43	42	40	42,9

Consommation	24	24	22,7	18,7	19,3	20,1	20,3	21,2
Total MS	88,3	88,3	73,9	51,6	52,3	53,1	53,4	65,8
Total MS	16,5	16,5	14,7	11,7	11,7	11,7	11,7	13,5
Fourrages	5,9	5,9	5,9	5	5	5	5	5,7
Concentrés	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Mélasses	0,15	0,15	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,4
Acétonémie (g produit)	69%	69%	65%	62%	60%	58%	58%	63%
Acétonémie (g lait)	69%	69%	65%	62%	60%	58%	58%	63%
% Non OGM	69%	69%	65%	62%	60%	58%	58%	63%
Complémentation (g/kg MS)	352	388	404	410	403	394	410	396
Efficacité Alimentaire	1,41	1,32	1,41	1,51	1,58	1,66	1,61	1,5

Marge sur coût alimentaire	244	332	393	354	334	336	357	346
Prix de lait (€/1000 l)	83	77	86	91	82	91	88	88
Coût alimentaire (€/1000 l)	261	255	277	263	242	245	262	258

Produit lait (€/VL)	10,5	10,2	11,2	9,7	9,9	10,9	11,3	10,5
Coût alimentaire (€/VL)	2,5	2,4	2,7	2,5	2,7	2,9	3,1	2,7
Marge sur coût alm. (€/VL)	8,0	7,8	8,6	7,2	7,2	7,9	8,3	7,8
Lait d'équilibre (VL)	7,34	7,08	7,34	7,03	8,13	8,72	8,66	7,76

Cet historique sous forme graphique ou tableau permet de voir l'évolution de votre cout alimentaire sur plusieurs mois, ainsi que les consommations, la marge sur coût alimentaire, le lait d'équilibre le jour du contrôle (si les paies de lait sont bien enregistrés)

- Acétonémie

### Acétonémie



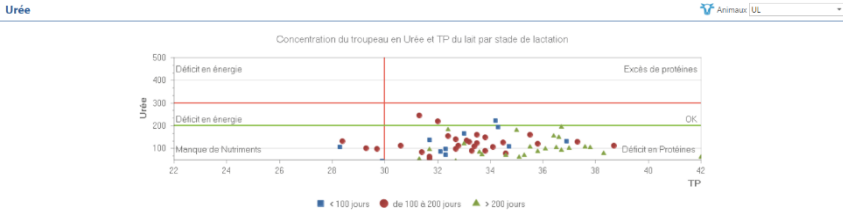
### Acétonémie

Vaches à moins de 100 jours de lactation

Détail des vaches en alerte acétonémie

Trav	Nom	Race	Durée	Lait	TB	TP	Note	N-1			N-2			N-3		
								Lait	Note	T	Lait	Note	T	Lait	Note	T
1268	IBLANDOISE	56	68	23,2	41,2	31,8	2	V 24,0	0	T						19,6
1868	ETERNELLE	56	93	28,4	43,7	31,5	1	33,2	1	V						TT
1957	HARDIE	56	96	24,4	35,5	33,0	0	26,8	0	V						T
2013	IBOISE	56	81	23,2	36,3	30,7	0	V 26,2	0							
2015	IBIZA	56	53	24,0	37,7	30,7	0	V 23,2	0							
2026	JASMINE	56	37	19,0	38,1	30,0	0	V 16,4	0							
1768	CALINE	56	26	V 30,6	34,4	29,6	0	TT		T						21,0
1917	GRADLEE	56	25	V 23,4	44,8	34,3	0	T								14,8
1925	IMOSGENE	56	32	18,4	46,4	34,4	0	TVV								11,0
1765	COLCHOULE	56	139	27,0	46,0	33,6		29,4								V 35,4
1778	CLOCHETTE	56	185	16,8	39,8	34,3		18,6								27,2
1780	CRINOLINE	56	191	25,4	39,8	33,1		29,8								36,8
1907	GLYCINE	56	188	22,2	44,6	37,0		26,0								28,4
1961	HALFA	56	153	23,6	34,1	31,7		28,8								V 37,6

- Urée



Ce graphique permet de voir rapidement s'il y a des problèmes alimentaires :

Des VL avec des taux d'urée et des TP faibles auront tendance à être sous alimentés et au contraire un taux d'urée et un TP élevé nous indiqueraient un excès potentiel de protéines.

Il est important de mettre en relations les différents indicateurs, les alertes alimentation ainsi que les résultats du contrôle pour comprendre ce qui se passe et réagir si nécessaire.

- Nutriweb

Contexte de la ration : important de le renseigner pour ajuster la ration au troupeau

Catalogue aliment : vous trouverez les aliments créer par votre conseiller

La calculette : il faut cliquer ici lorsque vous modifiez la ration et avoir les valorisés

Nouvelle ration vide avec un contexte d'alimentation par défaut

NutriWeb

Liste des simulations : 22/09/2016

Nom de la ration :

Libellé	Mode	Qté/Ann	Prix	TxMS	UEL	UFL	PDIN	PDIE	PDIA	MAT	Amidon	CB	NDF	P	Ca	Mg
PÂTURE PRAIRIE NAT CYCLE 1 FEUILLU	Fixe	25,00	4	16,6	1,02	0,97	108	95	39	148	0	244	0	4,0	7,0	2,0
MAIS 2015	Fixe	36,00	15	33,4	0,95	0,94	45	70	16	74	349	189	398	2,0	2,3	
Enrubannage RGI/trefle	Fixe	25	36,5	1,07	0,95	0,94	81	78	20	136		220	451	2,0	3,0	
Luzerne 22% MAT Augé	Fixe	217	91,0	0,82	0,82	126	102	60	195	0	187	0	2,7	15,0	1,6	
PULPE BETTERAVES DESHY	Fixe	1,80	185	89,1	0,89	0,89	59	97	32	0	0	173	41	0,9	13,0	1,8

# Valeurs par kg de MS pour les fourrages. Par kg de MB pour les concentrés et minéraux. Prix en € / tonne de MB. Quantités / kg brut. #

Enregistrer les modifications Annuler les modifications apportées

Afficher/Masquer ^

Valorisation technique Minéraux Economique

Amidon AMIDON TOTAL (%)

20,2

Fibres NDF (%)

23,4

Fibres CELLULOSE (%)

17,7

Equilibre ration (PDIN-PDIE)/UFL (g)

-1,3

Lait permis	Concentration
UEL	29,1
PDIN	32,2
PDIE	32,6

	Ingestion
% MS ration	32,8
MS totale (kg)	22,2
MS fourrage (kg)	16,2
MB totale (kg)	67,7

**Enregistrer** : n'oubliez pas d'enregistrer vos rations en mettant un nom et en cliquant sur la disquette en haut à droite de la page

4. Enregistrer votre ration

5. N'hésitez pas à contacter votre conseiller pour faire le point avec lui sur la ration.



● SANTE

Mil'Clc connecté

- Alertes mamelle 0
- Carte sanitaire
- Bilan santé vaches
- Bilan santé veaux
- Alertes Santé
- Historique alertes mamelles
- Historique Individuel Cellules
- Bilan Cellules Mammites

● Mil'Clc connecté 2.3.5.10

● Alertes et historiques individuel mamelles

Le vert clair (sur tous les écrans) sera toujours une donnée Primipare et le vert foncé une donnée Multipare  
 En 1 clic, nous avons directement la liste des VL > 800 cellules et nous pouvons se comparer aux différents groupes

### Alertes mamelle

Groupe: MIXTE Aire paillée

Résultats des alertes mamelles

NOUVELLEMENT INFECTÉES 0    AVEC MAMMITES 0    %LEUCO >= 800 (milliers/ml) 2

EXHAUSTIVITE MAMMITE Enregistrement partiel

Libellé	Nb UAT
PH Logettes	829 / 4285
PH Aire paillée	816 / 4285
NO Logettes	161 / 4285
NO Aire paillée	512 / 4285
Mixte Logettes	396 / 4285
MIXTE Aire paillée	941 / 4285

Leucocytes (milliers/ml)    %Leuco >= 800 (milliers/ml)    %Leuco < 300 (millie)

Troupeau

Troupeau ctrl n-1

Groupe MIXTE Aire paillée = 346    Groupe MIXTE Aire paillée = 9%    Groupe MIXTE Aire paillée = 73%

Multipares

Primipares

Liste des vaches

Historique Individuel Cellules

Période: En cours Prédécente

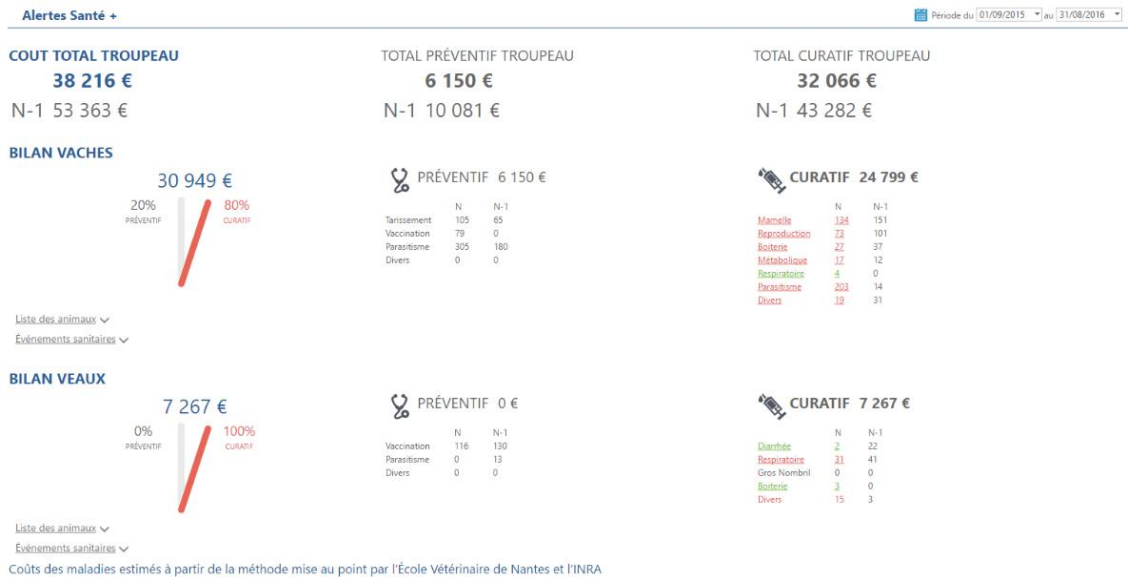
Animal	Lactation		Contrôles																																
	N°	Début	23/09/15	20/10/15	18/11/15	28/12/15	21/01/16	18/02/16	16/03/16	18/04/16	19/05/16	16/06/16	20/07/16	23/08/16	22/09/16																				
Nom	Trait		Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma	Leuco	Ma					
EUSEE	2037	3	12/03/16	S	221	170	224	244	162		1051	1834	322	1213	7568	3097																			
ELODEE	1971	3	05/03/14	I	87	114	254	180	175	161	190	237	173	173	210	161	967																		
FLAMICHE	8616	4	27/03/16	S	51	91	92	89	134		1309	329	441	34	541	556																			
INDOCHINE	2274	1	04/11/15	D		64	67	20	36	108	34	45	37	50	43	486																			
HUJEE	2203	2	06/12/15	D	161	242		317	284	919	896	91	120	89	355	408																			
EBENE	1988	4	08/03/16	S	59	79	86	178	80		1514	204	139	344	266	341	370																		
DIGUE	1939	5	27/08/15	D	17	45	94	80	56	81	250	101	297	217	274	230	370																		
FLORENTINE	2050	4	09/04/16	D	154	522	181	253	129	141		234	184	464	230	328	359																		
GENOISE	2120	2	14/04/15	D	99	86	164	117	144	185	158	179	234	307	253	250	310																		
ILE	2297	1	02/05/16	D								38	40	180	359	306																			
FINALE	2026	4	10/06/16	S	53	79	95	63	149	57	47	49		39	45	302																			
IRIS	2299	1	10/05/16	D									831	415	302	299	300																		
HEUREUSE	2174	2	24/02/16	S	54	54	63	46			146	135	143	139	157	127	287																		
GABRIELLE	2156	2	05/06/15	S	15	35	31	28	31	95	83	108	109	115	125	153	281																		
GALAXIE	2108	3	08/06/16	D	56	333	106	46	5449	309	740	568		2761	422	374	278																		
HIMALAYA	2204	2	30/05/16	S	11	16	21	57	73	66	75	103		53	24	43	267																		

■ Début de lactation    ■ Cellules > 300 et <= 800    ■ Cellules > 800

Possibilité de faire des Exports Excel et d'imprimer l'historique individuel cellules

• [Bilans santé](#)

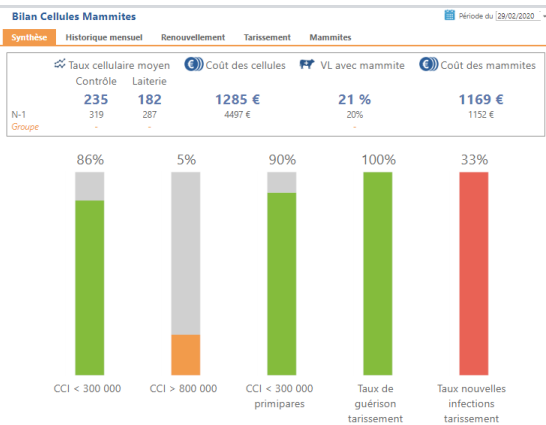
Vous avez accès à ces bilans lorsque vous adhérez au service SANTE +



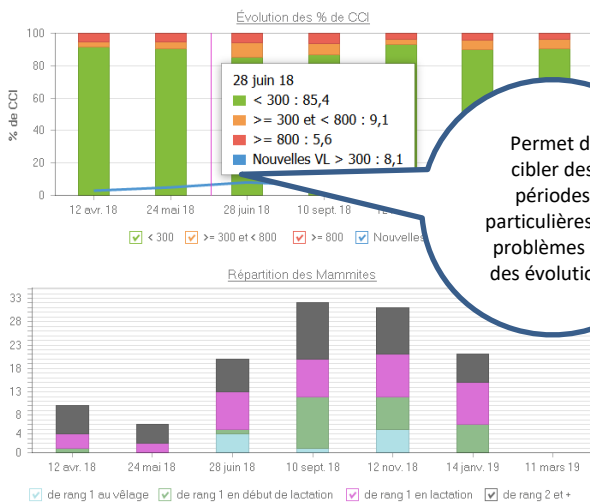
• [Bilan cellules et mammites](#)

1. Synthèse

- ➔ **Taux cellulaire au contrôle** : Taux cellulaires moyen de tous les contrôles de la période pondéré du litrage
- ➔ **Taux cellulaire laiterie** : Taux cellulaires moyen de toutes les paies de lait pondéré du litrage
- ➔ **% vaches ayant eu au moins une mammite** : Nombre de vaches ayant eu au moins 1 mammite dans la période / Nombre de vaches moyen de la période
- ➔ **Primipares** : % de primipares avec contrôles 1 et 2 > à 300 000 cell/mL



2. Historique mensuel

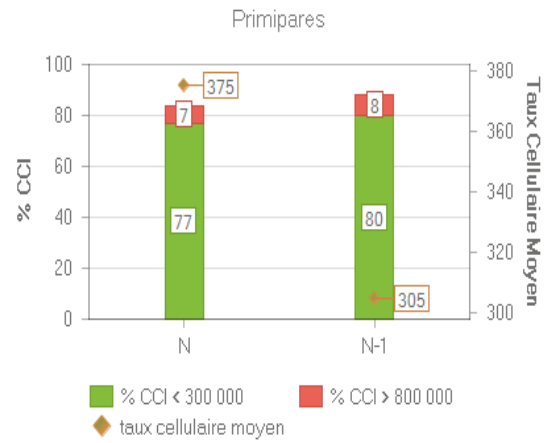


Détail

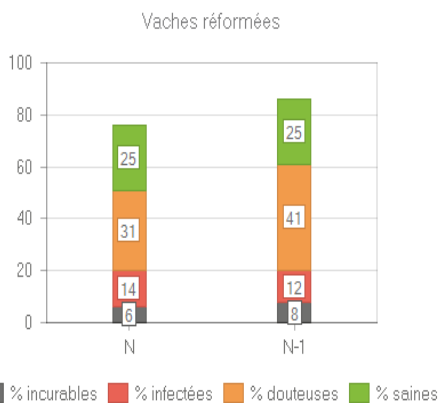
	12 avr. 18	24 mai 18	28 juin 18	10 sept. 18	12 nov. 18	14 janv. 19	11 mars 19
Nb de vaches contrôlées	199	180	198	194	188	194	208
<b>Troupeau - Mammites cliniques</b>							
Nb de mammites constatées	10	6	20	32	31	21	
Nb de mammites de rang 1 au vêlage			4	1	3		
Nb de mammites de rang 1 en début de lactation	1		1	11	7	6	
Nb de mammites de rang 1 en lactation	3	2	8	8	9	9	
Nb de récurrences mammites	6	4	7	12	10	6	
<b>Troupeau - Concentrations cellulaires</b>							
Nb de vaches avec CCI inf. 300	182	163	169	169	175	175	188
Nb de vaches avec CCI sup. 300 et inf. 800	7	8	18	13	6	11	12
Nb de vaches avec CCI sup. 800	10	9	11	12	7	8	8
Moyenne des concentrations cellulaires	166	179	266	258	140	163	185
Indicateurs de nouvelles infections en lactation	3	5	8,1	6,2	3,7	6,2	5,3
Mois moyen de lactation	6,9	7,5	6,2	5,4	4,7	4,8	6,1

### 3. Renouvellement

- ➔ **Taux cellulaires moyen des primipares** : Taux cellulaires moyen des primipares sur la période
- ➔ **% CCI < 300 000** : Total CCI inférieur à 300 des primipares / Total CCI des primipares exprimé en %.
- ➔ **% CCI > 800 000** : Total CCI supérieur à 800 des primipares / Total CCI des primipares exprimé en %.
- ➔ **% de primipares ayant eu au moins une mammite** : Nombre de primipare avec une mammite de Rang 1 / nombre moyen de primipare sur la période.



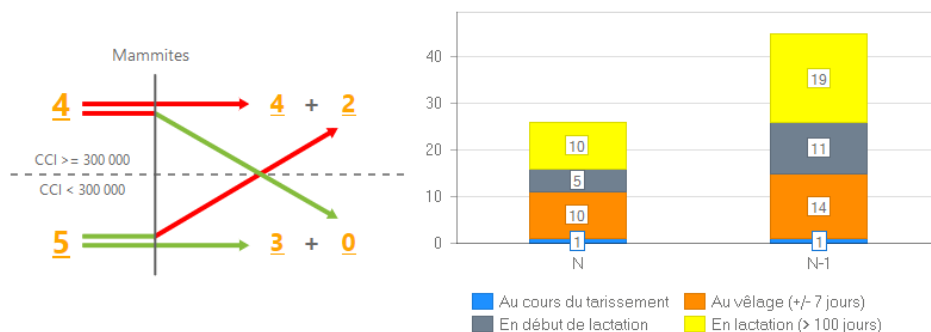
	N	N-1
% de primipares ayant eu 1 mammite ou plus	9	19
Effectif primipares moyen	77	67



	N	N-1
Nombre de vaches réformées	104	96
Nombre d'années de présence UL	1,7	1,3

- ➔ **% de vaches réformées** : Nombre total de réforme / nombre moyen de vache présentes sur la période.
- ➔ **% réformes saines** : Nombre de vaches réformées Saines / Nombre total de réforme
- ➔ **% réformes douteuses** : Nombre de vaches réformées douteuses / Nombre total de réforme
- ➔ **% réformes infectées** : Nombre de vaches réformées infectées / Nombre total de réforme
- ➔ **% réformes incurables** : Nombre de vaches réformées incurables / Nombre total de réforme
- ➔ **Nombres d'année de présence dans l'UL** : Nombre de jours de présence moyen dans l'UL des vaches réformées dans la période
- ➔ **Les vaches réformées incurables** correspondent à celles ayant leurs 2 dernières lactations avec un statut I (Infectée).

## 5. Mammites



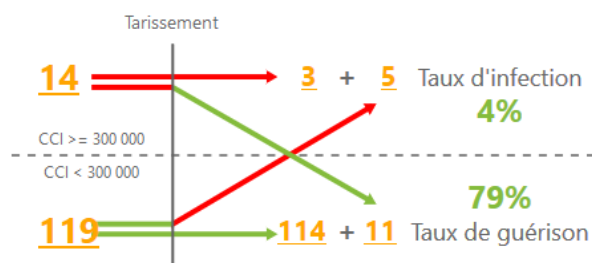
Affichage de l'évolution des résultats cellules avant et après un traitement mammite.

Seules sont prises en compte les mammites encadrées par 2 CCI connus. Le CCI succédant la mammite sera pris en compte si le contrôle a lieu entre 21 et 60 j après cette mammite.

Les chiffres indiqués ici ne peuvent donc pas permettre de calculer le taux de guérison

## 4. Tarissement

Evolution des CCI avant et après tarissement



Taux de nouvelles infections (%)	N	N-1	Groupe
Vêlage été (avril à septembre)	5	2	
Vêlage hiver (octobre à mars)	4	6	

Taux de guérison (%)	N	N-1	Groupe
Vêlage été (avril à septembre)	60	86	
Vêlage hiver (octobre à mars)	89	50	

Durée moyenne de tarissement (jrs)	N	N-1	Groupe
	58	58	

	N	N-1
Taux de guérison	38%	57%
Mammites de rang 1	22	40
Nombre de récurrence	3	5
% de MA sur le troupeau	9%	16%
Nombre de MA par VL ayant eu au moins 1 MA	1,1	1,1
Prévalence globale	68,6%	71%
% moyen de mammites aux contrôles	0,9%	1%

Le tableau indique le nombre total de mammites, dont celles de rang 1 pour les 2 périodes

Le taux de guérison concerne toutes les mammites connues sur la période, y compris celles n'ayant pas de CCI antérieur connu. Ce taux comptabilise toutes les mammites suivies d'un CCI <300.

## LIVRAISON

- [Résultat interpro](#)

Les résultats interpro sont disponible sur Mil’Klic selon les régions en fonction des accords avec les laboratoires interprofessionnels.

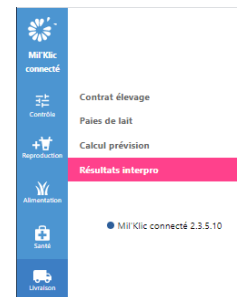
- [Paies de lait](#)

Vous pouvez saisir votre paie de lait, ce qui permet de se comparer, de calculer des marges sur cout alimentaire, de faire un bilan annuel de votre élevage (pour la saisir au mieux voir la procédure avec votre conseiller).

- [Prévol : contrat élevage et calcul prévision](#)

C’est un outil de prévision laitière accès pour l’instant aux conseillers. Il permet de faire une prévision en fonction de votre contrat (différents volumes A, B, vente directe, saisonnalité, ...).

N’hésitez pas à contacter votre conseiller afin qu’un échange et une démonstration de l’outil PREVOL soit réalisé.



## MON ELEVAGE



- [Inventaire](#)

Nous retrouvons l’inventaire à date fixe modifiables et imprimables

- [Gestion des lots](#)

Ce module vous permet la création de lots. Les lots ainsi créés seront ensuite visibles et valorisables dans les différents écrans de Mil’Klic. L’impression des lots est également possible.

**Inventaire**

30/09/2016 Effectifs UAT :  présents  sortis depuis 12 mois

Effectifs

Effectif UAT	Tranches d'âge	Femelles Laitières	Femelles Abatantes	Mâles
Total	Total	201	21	73
-MULTI	De 0 à 6 mois	24	4	15
-PRIMI	De 6 à 12 mois	25	3	13
VL contrôlées	De 12 à 18 mois	16	2	16
V Taries	De 18 à 24 mois	13	3	13
	Plus de 24 mois	31	6	16
	Vaches	92	13	

Liste des animaux

Liste active : Animaux de l'UAT

Nom	Trav	N° National	Race	Catég	Date de naissance	Cause entrée UAT
ABELLE	1732	FR7609881732	56	VL	16/07/05	N
DISUE	1913	FR7609881913	56	VL	10/08/08	N
DIGUE	1939	FR7619571939	66	VL	18/08/08	A
DUCHESSE	0543	FR7621410543	79	VA	01/09/08	A
EBÈNE	1988	FR7609881988	56	VA	19/01/10	N
ECHINE	2005	FR7609882005	79	VA	19/01/10	N
ELODÉE	1971	FR7619571971	66	VL	23/05/09	A
ENORA	0572	FR8065880572	56	VL	24/09/09	A
ESTORIA	1981	FR7609881981	79	VA	20/11/09	N

- [Sélection des femelles](#)

Ce module, très complet, vous permet de travailler sur la sélection des femelles de votre exploitation en choisissant, via la boîte à outil, les critères que vous souhaitez afficher.

En utilisant ensuite les filtres, vous pouvez ainsi rapidement déterminer les animaux à réformer et/ou les critères d’amélioration à travailler sur chacun de vos animaux.

## DOCUMENTS

Valorisés mensuels (60)

TBT
CETODETECT Troupeau
TBV
CETODETECT Vache
▶ Alimentation (1)
▶ Reproduction (37)
▶ Synthèses annuelles (14)
▶ Documents éleveur (63)
▶ Fertilisation (2)

- ➡ Vous retrouvez vos résultats officiels
- ➡ Les rations
- ➡ Les bordereaux des IA et des vêlages (reçus par mail)
- ➡ Les synthèses annuelles : BAPL et Bilan génétique
- ➡ Documents éleveurs : vos factures, synthèse intervention et compte rendu
- ➡ Vos documents de fertilisation (si vous faites le service PPF/cahier d’enregistrement)

## 4. Tri et sélection de données dans les tableaux de Mil'Klic.

Par défaut, les tableaux sont rangés par ordre croissant de l'identifiant primaire (ici le N° de Travail).

Saisie d'un événement en lot

Type : Chaleur Date : 27/03/2020

Animal								Début de lactation			Evt (N)	
Trav	Nom	N° national	Race	Cat.	Date de naissance	Age	Statut	N°	Date	Code	Date	
<input type="checkbox"/>	0020	020 HOTES	FR5013700020	66	VL	14/10/12	Confirmée	4	13/11/18	DG+	10/10/19	
<input type="checkbox"/>	0039	007 HARPE	FR5013700039	66	VL	08/11/12	Confirmée	4	19/03/19	DG+	09/01/20	
<input type="checkbox"/>	0051	079 ICONE	FR5013700051	66	VL	09/01/13	Confirmée	4	15/03/19	DG+	09/01/20	


Il est possible de trier, ou de sélectionner des données et cela est valable **pour tous les tableaux présents** dans Milklic.


### 1. TRI DES COLONNES

Il est possible de trier par ordre CROISSANT ou DECROISSANT toutes les colonnes des tableaux : il suffit de cliquer sur l'intitulé de la colonne.

En cliquant sur la colonne **Nom**, les animaux apparaissent triés par ordre croissant de NOM.

Animal								Début de lactation			
Trav	Nom	N° national	Race	Cat.	Date de naissance	Age	Statut	N°	Date		
<input type="checkbox"/>	0309	LEGERE	FR5013700309	66	VL	12/08/15	Vide	3	31/01/20		
<input type="checkbox"/>	0121	LENTILLE	FR5044490121	66	VL	24/09/15	Vide	1	08/06/18		
<input type="checkbox"/>	0276	LIBERTE	FR5013700276	66	VL	28/04/15	Confirmée	2	30/03/19		

Nom  Triangle vers le haut : tri par ordre croissant de la colonne « Nom »

Nom  Triangle vers le bas : tri par ordre décroissant de la colonne « Nom »

Un petit triangle noir à côté de l'intitulé de la colonne, vous permet de savoir sur quelle colonne le tri est effectif.

### 2. SELECTION D'UNE CATEGORIE

Il est possible de sélectionner une catégorie/valeur en remplissant la case en dessous de l'intitulé de la colonne.  
Exemple : je souhaite afficher uniquement les génisses laitières de mon exploitation.

Pour cela, je saisis « GL » dans la case en dessous de la colonne **Cat.** »

Animal								Début de lactation			
Trav	Nom	N° national	Race	Cat.	Date de naissance	Age	Statut	N°	Date		
Effac				GL		12					
<input type="checkbox"/>	0680	PUNAISE	FR5013700680	66	GL	15/03/19	12	Vide			

Le tableau affiche désormais **UNIQUEMENT LES GENISSES LAITIÈRES** de mon exploitation.

### 3. TRI MULTI-CRITERES SUR PLUSIEURS CATEGORIES

Exemple : je souhaite afficher uniquement les génisses laitières de moins d'un an de mon exploitation

**Etape 1** : je saisis « **GL** » dans la colonne Cat., pour afficher uniquement les génisses.

**Etape 2** : dans la colonne « Age », je vais saisir **12** (pour 12 mois). Par défaut, le tableau affiche uniquement les génisses laitières **ayant 12 mois** (4 génisses dans cet exemple).

Animal								Début de lactation	
Trav	Nom	N° national	Race	Cat.	Date de naissance	Age	Statut	N°	
Effac				GL		12			
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0680</a>	PUNAISE	FR5013700680	66	GL	15/03/19	12	<input checked="" type="checkbox"/>	Égal
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0685</a>	PIROGUE	FR5013700685	66	GL	19/03/19	12	<input type="checkbox"/>	N'est pas égal à
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0690</a>	PEGGIE	FR5013700690	66	GL	03/04/19	12	<input type="checkbox"/>	Est moins grand que
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0686</a>	PARODIE	FR5013700686	66	GL	19/03/19	12	<input type="checkbox"/>	Est moins grand ou égal à
								<input type="checkbox"/>	Est plus grand que

**Etape 3** : pour afficher les génisses  $\leq 12$  mois, il faut cliquer sur ce bouton

Par défaut, « Egal » est sélectionné, et il suffit de cliquer sur « Est moins grand ou égal à ».

Et voilà le résultat : toutes les génisses de 12 mois ou moins sont maintenant affichées dans le tableau.

Animal								Début de lactation		
Trav	Nom	N° national	Race	Cat.	Date de naissance	Age	Statut	N°	Date	
Effac				GL		12				
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0690</a>	PEGGIE	FR5013700690	66	GL	03/04/19	12	<input type="checkbox"/>	Égal	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0686</a>	PARODIE	FR5013700686	66	GL	19/03/19	12	<input type="checkbox"/>	N'est pas égal à	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0685</a>	PIROGUE	FR5013700685	66	GL	19/03/19	12	<input type="checkbox"/>	Est moins grand que	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0680</a>	PUNAISE	FR5013700680	66	GL	15/03/19	12	<input type="checkbox"/>	Est moins grand ou égal à	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0701</a>	PATIE	FR5013700701	66	GL	09/05/19	11	<input type="checkbox"/>	Est plus grand que	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0697</a>	PECHE	FR5013700697	66	GL	07/05/19	11	<input type="checkbox"/>	Est plus grand ou égal à	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0695</a>	PRUNE	FR5013700695	66	GL	26/04/19	11	<input type="checkbox"/>	Vide	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">0693</a>	PASTILLE	FR5013700693	66	GL	17/04/19	11	<input type="checkbox"/>	Vide	



En cliquant en haut à droite de l'écran sur **l'imprimante**, vous pouvez imprimer votre liste d'animaux personnalisée.

## 5. Mon dossier animal

Chaque animal dispose de son dossier personnalisé. Les informations affichées sont différentes en fonction de sa catégorie (VL / GL / VA / GV ou Male).

Chaque dossier animal est constitué d'une synthèse au niveau de l'onglet accueil et les différentes infos sont ensuite réparties par onglet (Généalogie / Production / Repro, etc...).

