

# Marche à suivre de l'eBGS pour les contrôleurs laitiers

## 1ère étape : Inscription

Annoncez-vous par écrit ou par téléphone auprès de votre fédération pour obtenir vos données de connexion personnelles. Votre compte sera ainsi déverrouillé et la liste contrôle laitier sera disponible sur l'application eBGS.

## 2ème étape : Téléchargement

**Appareil iOS (iPhone) :** Depuis votre appareil iOS, ouvrez l'App Store.

Cherchez l'application eBGS Cliquez sur **Obtenir**, pour installer l'application sur votre appareil.

**Appareil Android :** Depuis votre appareil Android, ouvrez le Google Play Store. Cherchez l'application eBGS. Cliquez sur **Installer** ou **Obtenir**. Veillez à télécharger la version bleue et non la verte.



L'application est disponible pour les appareils à partir de la version iOS 9 et Android 4.4.

## 3ème étape : Connexion

Pour vous connecter, utilisez l'identifiant et le mot de passe transmis par votre fédération. Cliquez sur Connexion pour utiliser l'application. Veuillez ensuite accepter les conditions générales.



The screenshot shows the eBGS login interface. It features a white background with the eBGS logo at the top. There are three input fields: 'Nom d'utilisateur', 'Mot de passe', and 'Contrôleur HOS' with a toggle switch. A blue 'Connexion' button is at the bottom.

Saisir **le nom d'utilisateur**.

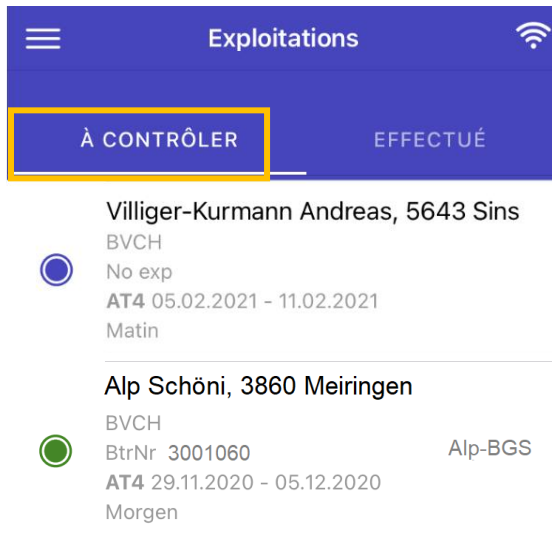
Saisir **le mot de passe**

Cliquez sur **Connexion** pour vous connecter.

Sélectionnez **Contrôleur HOS SEULEMENT** si vous effectuez le contrôle laitier chez Holstein Switzerland!

Les exploitations actives apparaissent sur votre application. Les exploitations sont triées en fonction de la date du contrôle. Continuez à changer l'ordre des visites.

## 4ème étape : Exploitations attribuées



Exploitations

À CONTRÔLER EFFECTUÉ

Villiger-Kurmann Andreas, 5643 Sins  
BVCH  
No exp  
AT4 05.02.2021 - 11.02.2021  
Matin

Alp Schöni, 3860 Meiringen  
BVCH  
BtrNr 3001060 Alp-BGS  
AT4 29.11.2020 - 05.12.2020  
Morgen

### À contrôler :

Toutes les exploitations qui doivent être contrôlées.

### Point rouge/bleu :

Aucune donnée saisie.

### Point rouge :

Les données ne sont pas encore complètes.

### Point vert :

Les données sont prêtes à être transmises.

### N° d'expl. :

Le numéro d'exploitation s'affiche ici.

### ATM4/7d :

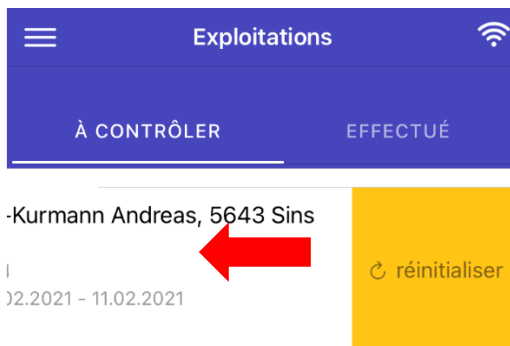
Méthode de mesure.

### 09.08.2019-16.08.2019 :

Intervalle pendant lequel l'exploitation doit être contrôlée.

### FA pour l'alpage :

Les fiches d'accompagnement pour les alpages sont marquées par le supplément FA pour les alpages.



Exploitations

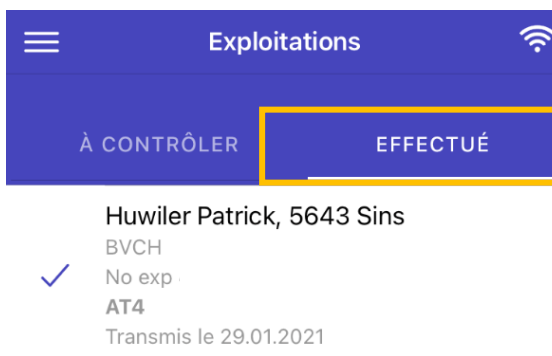
À CONTRÔLER EFFECTUÉ

Kurmann Andreas, 5643 Sins  
02.2021 - 11.02.2021

réinitialiser

### Indice réinitialiser :

En **glissant vers la gauche** et en cliquant sur **REINITIALISER**, vous réinitialisez toutes les données. Cela est utile dans le cas suivant :  
Si des données ont été saisies par erreur **avant** le contrôle.



Exploitations

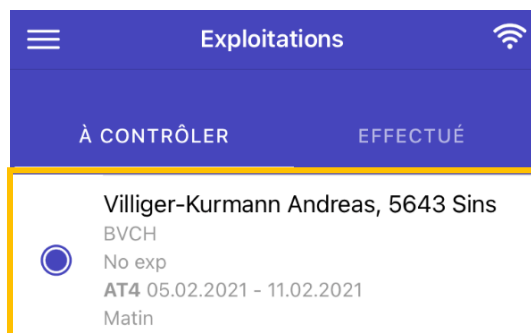
À CONTRÔLER EFFECTUÉ

Huwiler Patrick, 5643 Sins  
BVCH  
No exp  
AT4  
Transmis le 29.01.2021

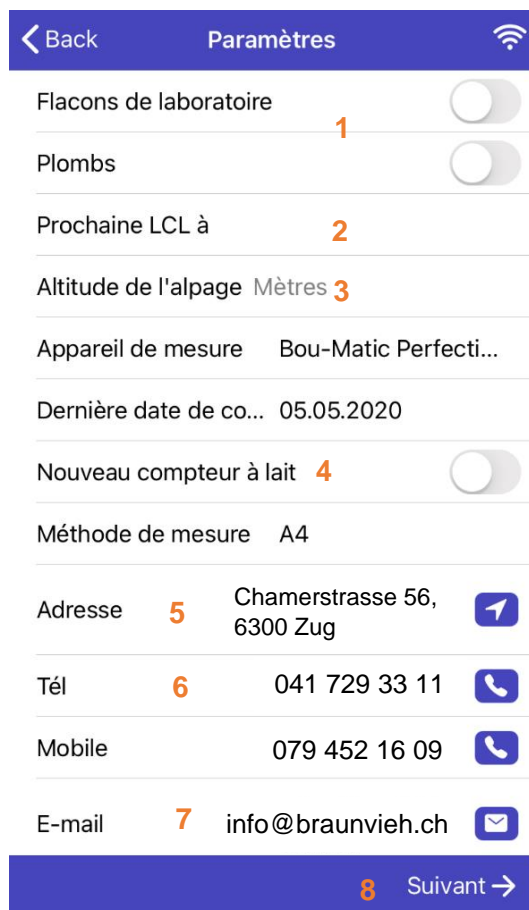
Cliquez sur **EFFECTUE** pour afficher les contrôles déjà effectués. Ici on voit toutes les exploitations contrôlées. Les données ont été transmises avec succès.

## 5ème étape : Débuter le contrôle et remplir les paramètres

Cliquez sur l'exploitation où le contrôle laitier a lieu.



Débuter le contrôle laitier en cliquant sur l'exploitation. La liste des animaux va être automatiquement chargée. Vous arrivez directement sur les paramètres (Si vous n'avez pas de connexion internet sur l'exploitation, veuillez effectuer cette étape à la maison).





1) Si vous devez commander des nouveaux flacons ou des plombs, veuillez cliquer ici.


2) Si la liste contrôle laitier devra être envoyée à un autre contrôleur, cela peut être inscrit ici (numéro du contrôleur ou nom)

3) Lors de contrôles à l'alpage, l'altitude de l'alpage doit être saisie.

4) S'il y a un nouveau compteur à lait, veuillez l'indiquer ici.

5) Cliquez sur l'icône  pour afficher l'emplacement de l'exploitation (map.geo.admin.ch).

6) Cliquez sur l'icône  pour appeler l'éleveur directement sur son téléphone portable ou fixe. courriel directement à

7) Si vous cliquez sur l'icône , l'application de votre fournisseur de messagerie électronique s'ouvre. Vous pouvez envoyer un courriel directement à l'éleveur.

8) Lorsque tous les paramètres ont été réglés, confirmez en cliquant sur **SUIVANT**.



## 6ème étape : saisir les quantités de lait

< Back Villiger Reto 

🔍 Pan 

 9 PANDORA CH 120.  
Date de vêlage: 23.01.20; Période de gestation: 252

L'animal peut être recherché dans le champ de saisie par son nom, son n° BDTA ou son numéro de collier.  
Pour saisir la quantité de lait, cliquez sur l'animal.

< 2 DARIA 7031.4 

lait du matin 1 kg

lait du soir kg

N° de travail 2 2

Code 3 ▼


Monotraite 4

N° code-barre 2000010088003064 5 

1) Saisir la **quantité de lait** (sans point ou virgule). Pour les exploitations avec échange automatique des données, il n'est pas nécessaire d'enregistrer les quantités de lait.  
2) Si nécessaire, inscrire le **numéro de travail**  
3) Si besoin, choisir un **code**  
4) Si une seule traite doit être saisie, choisir **Monotraite** (seulement pour la méthode ATM4/7d)  
5) Le numéro du code-barre de l'étiquette est affiché ici. Pour les animaux sans code-barre, une étiquette de réserve vide doit être attribuée (voir ci-dessous).  
6) En cliquant sur **Enregistrer**, vous sauvegarder les données.  
7) Si une inscription doit être faite pour la vache, cliquez sur **Inscriptions**. Lorsque FERTALYS, DLC et AT sont sélectionnés (faire glisser le point vers la droite), il faut cliquer sur enregistrer.

Enregistrer 6

Inscriptions 7

< 2 DARIA 7031.4 


FERTALYS

AT 7

DLC

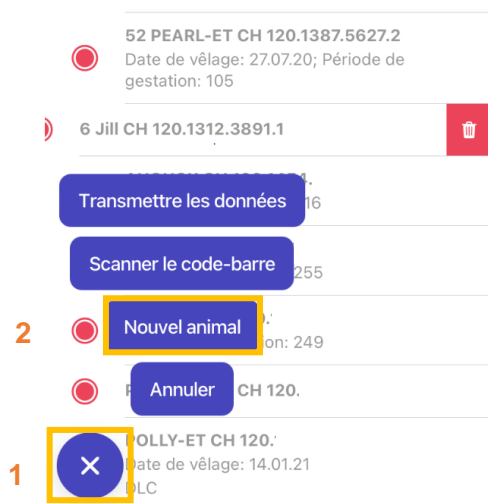
### eBGS Étiquettes de réserve



Si pour un animal il n'y a pas d'étiquette pré-imprimée, une étiquette vide peut lui être attribuée. Cliquez sur l'icône  pour scanner le **code-barre** de l'étiquette vide. Ensuite, l'appareil photo de votre appareil s'ouvre automatiquement pour scanner le code-barre. Le code-barre peut également être saisi manuellement.  
De cette façon, l'échantillon de lait est clairement attribué à l'animal. **Ensuite, il faut impérativement enregistrer !**

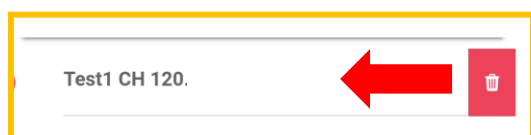
## 7ème étape : Saisie manuelle

S'il manque un animal dans la base de données, il peut être saisi manuellement. Pour cela, il faut se rendre sur la liste des animaux.



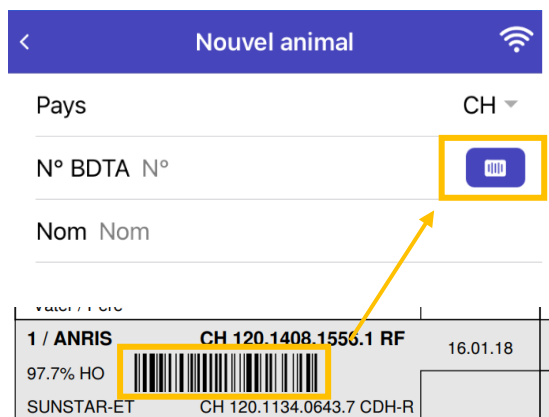
- 1) Cliquez sur le **PLUS**,
- 2) Cliquez sur **NOUVEL ANIMAL**. Vérifier le nouvel animal avec le pays d'origine et saisir le numéro BDTA et le nom.

Une étiquette vide doit être scannée pour le nouvel animal. Finalement, cliquez sur **Inscrire un animal** (étape 6, dernier point).




### Indice Effacer :

Les animaux enregistrés manuellement (ici le nom de Test1) peuvent être supprimés à nouveau en faisant glisser l'animal vers la gauche et en cliquant sur l'icône « poubelle ».



Vous pouvez aussi ajouter l'animal en scannant le code-barre du numéro de la marque auriculaire.

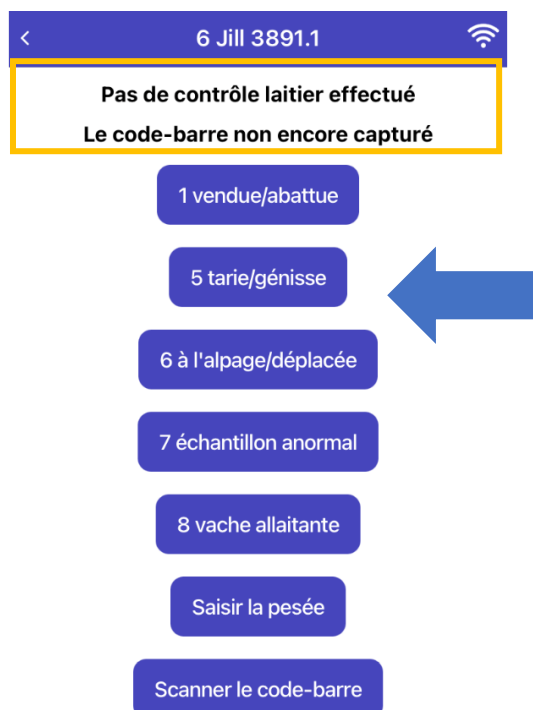
Vous le trouvez, par exemple, sur la marque auriculaire, la liste de bétail ou sur les autocollants fournis avec la commande des marques auriculaires.

Pour ce faire, cliquez sur nouvel animal et sélectionnez l'icône suivante .


**IMPORTANT** : A ce stade, ne scannez pas le code-barre pour les bouteilles de laboratoire !

## 8ème étape : Transmettre les données

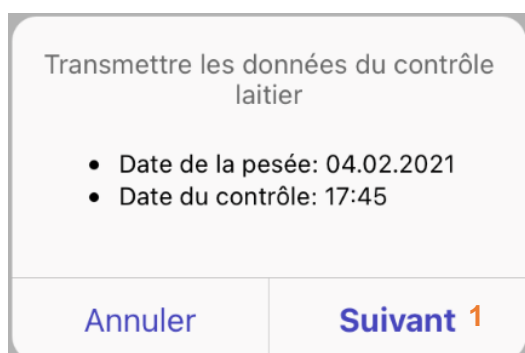
Message d'erreur, lorsque qu'aucune donnée n'a été saisie pour une vache :



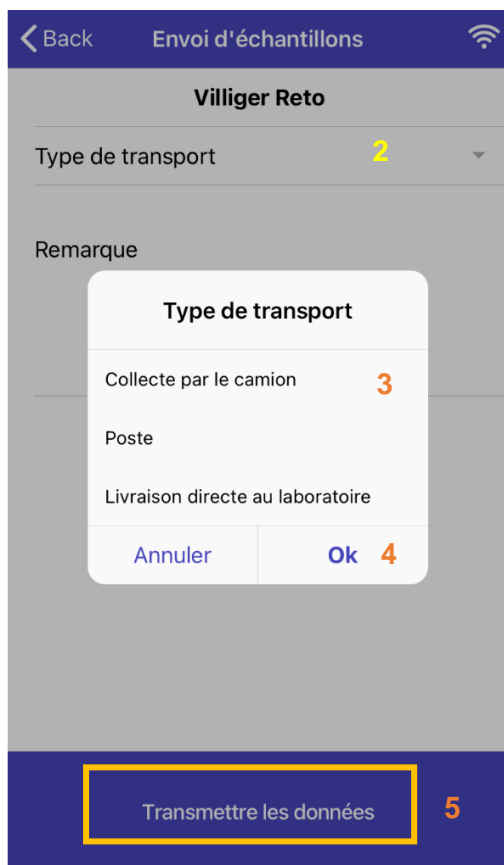
Pour terminer le contrôle laitier et transmettre les données, Cliquez sur le **PLUS**, puis le bouton **Transmettre les données** (étape 7, 1<sup>ère</sup> image, 3).

Pour envoyer les données, vous avez besoin d'une connexion internet. Lorsque votre téléphone a une connexion internet l'icône suivante  s'affiche. Les données doivent être transmises **UNIQUEMENT** si votre appareil dispose d'une connexion Internet.

Avant la transmission, tous les animaux pour lesquels les données sont **incomplètes** (pas de quantité de lait, code-barre manquant, code 1-5 manquant) sont affichés. Le code 12 n'est affiché que si l'exploitation est enregistrée pour l'EADA.



Lorsque vous avez saisi toutes les données, les informations peuvent être transmises. Ainsi, le contrôle laitier peut être terminé. Cliquez sur **Transmettre les données** et confirmez la date du contrôle et l'heure de traite en cliquant sur **Suivant**. Si la date du contrôle ou l'heure de traite ne s'affiche pas correctement, vous pouvez toujours modifier les informations en appuyant sur **Annuler** et **Retour**.




Enfin, le **type de transport** de l'échantillon de lait doit être précisé. (2) Pour ce faire, sélectionnez la flèche pointant vers le bas, puis cliquez sur le type de transport souhaité (3) et sur **OK** (4). Si vous cliquez ensuite sur le champ (5) **Transmettre les données**, les données seront transmises à la fédération d'élevage.



Pour envoyer un commentaire aux organisations d'élevage, vous pouvez écrire un message dans le champ **remarque** en cliquant sur le champ.

## Paramètres:



Vous pouvez **désactiver la mise en veille pendant l'utilisation de l'application**. Lorsque ce mode est activé, votre appareil ne se mettra pas en veille lors de l'utilisation de l'application. Vous pouvez aussi télécharger de nouvelles traductions si vous utiliser l'application en français ou en italien. Cliquez sur **télécharger de nouvelles traductions**, puis sur les trois traits (en haut à gauche) et choisissez **Exploitations**.