



## FICHE DE PROJET

2017

Direction du développement  
et de la coopération DDC

# Soutenir la traçabilité des animaux dans la région du Caucase du Sud



Chaque animal sera tracé grâce à un numéro d'identification unique. © Manuela Kosch

**Dans l'agriculture moderne, il est indispensable de connaître l'origine des animaux et de récolter des informations sur leur santé pour éviter la propagation de maladies et empêcher la mise sur le marché de produits issus d'animaux malades. Un système de traçabilité contribuera à augmenter les revenus des agriculteurs du Caucase du Sud grâce à l'effet combiné d'une meilleure productivité des élevages et d'un meilleur accès aux marchés pour les produits.**

En Géorgie, l'élevage de bétail joue un rôle essentiel dans l'agriculture. Près de la moitié de la population vit dans les zones rurales et l'agriculture de subsistance y est la plus courante: 95% des travailleurs sont de petits exploitants. L'amélioration de la productivité dans ce secteur est une priorité pour le gouvernement et la mise en place d'un système de traçabilité est donc une mesure importante. La DDC soutient le développement d'un système fiable et fonctionnel qui permettra aux petits paysans d'augmenter leurs revenus à long terme, d'une part grâce à une baisse de la mortalité dans leurs élevages et d'autre part, grâce à un meilleur accès aux marchés régionaux et internationaux pour leur bétail et les produits issus de leurs animaux.

### Améliorer la santé des animaux

La mise en place d'un système électronique de traçabilité contribuera à améliorer la santé des bovins, des petits ruminants et des porcs en rendant les campagnes de vaccination préventive plus efficaces et en permettant une réponse plus rapide en cas d'épidémies, comme cela peut être le cas de la fièvre aphteuse ou de la brucellose.

Il s'agit de la base pour implémenter durablement une traçabilité « de la ferme à la fourchette » et assurer la sécurité alimentaire en empêchant la vente de produits issus d'animaux malades. Il est donc également question de protection des droits des consommateurs.

Le système se composera de quatre éléments interconnectés:

- › Un code d'identification pour chaque animal qui sera inscrit sur un dispositif spécifique (par exemple une marque d'identification à l'oreille)
- › Un document officiel portant ce code qui indiquera le propriétaire et l'historique des mouvements de l'animal
- › Un code d'identification pour chaque établissement comme les fermes, les points de passage transfrontaliers ou les abattoirs
- › Une base de données centrale réunissant toutes ces informations

Pour assurer le bon fonctionnement du système, plus de 700 vétérinaires publics et privés seront mis à contribution et formés pour gérer le système.

Une étape importante sera pour eux de sensibiliser les fermiers et les fermières à la problématique du manque de traçabilité et à l'intérêt de cette intervention.

---

## Favoriser la coopération régionale

Ce système permettra un meilleur contrôle des déplacements des animaux à l'intérieur et à l'extérieur de la Géorgie.

Il devrait ainsi favoriser la coopération régionale avec l'Arménie et l'Azerbaïdjan dans l'idée d'implémenter un système compatible entre les trois pays.

Ce projet s'intègre pleinement dans la politique d'agriculture du gouvernement géorgien, qui a pour but de répondre aux standards de l'Union Européenne en la matière, dans une optique d'exportation.

La Suisse mettra son expérience au profit du gouvernement pour la partie technique mais également pour la partie normative et légale, par exemple en ce qui concerne la protection des données récoltées.

---

## Stratégie de Coopération 2017 - 2020: Développement économique inclusif et durable

Dans la région, le développement économique du secteur de l'agriculture est une priorité pour pérenniser les revenus de la population rurale.

Concrètement, les petites exploitations de subsistance sont intégrées dans des chaînes de valeurs agricoles.

Cela permet aux agriculteurs ainsi qu'aux petites et moyennes entreprises d'accéder à des marchés nationaux et régionaux pour vendre leurs produits, mais aussi d'accéder à des services financiers pour contracter des crédits ou encore à des formations professionnelles pour mettre à jour leurs connaissances et obtenir des conseils personnalisés.

## LE PROJET EN BREF

### Titre

National Animal Identification and Traceability System (NAITS)

### Département

Coopération avec l'Europe de l'Est

### Division

Eurasie

### Durée

2016 - 2020

### Budget

3'985'000 CHF

### Organisation chargée de la mise en œuvre

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)

---

## IMPRESSUM

Département fédéral des affaires étrangères (DFAE)  
Direction du développement et de la coopération (DDC)  
Coopération avec l'Europe de l'Est  
Division Eurasie  
Freiburgstrasse 130, 3003 Berne, Suisse

[www.ddc.admin.ch](http://www.ddc.admin.ch)