

**საქართველოს ეკონომიკური განვითარების სამინისტრო
სტატისტიკის დეპარტამენტი**

**MINISTRY OF ECONOMIC DEVELOPMENT OF GEORGIA
DEPARTMENT OF STATISTICS**

**საქართველო
GEORGIA**

**სასურსათო უზრუნველყოფის მდგრადებელი
ტენდენციები ციფრებით
FOOD SECURITY SITUATION
TRENDS IN FIGURES**

სტატისტიკური პირველები

გამოშევება № 26
იანვარი, 2007 წ.

STATISTICAL BULLETIN

Issue No. 26
January, 2007

ბიულეტენის წინამდებარე გამოშევება მომზადებულ იქნა საქართველოს ეკონომიკური განვითარების სამინისტროს სტატისტიკის დეპარტამენტის მიერ ეროვნის სასურსათო უზრუნველყოფის პროგრამის ფინანსური და გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის ტექნიკური დამარჯინით. წარმოდგენილი მასალა, გამოყენებული განსაზღვრებები, მინაცემა ინტერპრეტაცია და დასკვნები არ გულისხმიბს, რომ ისინი გმიოსატავს ვეროკომისიის ან გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის პოზიციას.

This publication was prepared by the Department of Statistics under Ministry of Economic Development of Georgia with financial support from the **Food Security Programme of the European Commission** and technical support from the **Food and Agricultural Organization of the U.N.** The presentation of the material, designations employed, findings and interpretations do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the European Commission or Food and Agricultural Organization of the U. N.

საქართველოსა და მისი მხარეების რუკა MAP OF GEORGIA WITH REGIONS



ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტი Tbilisi Municipality	კახეთის მხარე Kakheti Region
აფხაზეთის არე Abkhazia AR	მცხეთა-მთიანეთის მხარე Mtskheta-Mtianeti Region
აჭარის არე Ajara AR	რაჭა-ლეჩხუმისა და ქვემის ხვანიერის მხარე Racha-Lechkhumi & Kvemo Svaneti Region
გურიის მხარე Guria Region	სამეგრელო-ზემო ხვანიერის მხარე Samegrelo & Zemo Svaneti Region
იმერეთის მხარე Imereti Region	სამცხე-ჯავახეთის მხარე Samtskhe-Javakheti Region
ქვემის ქართლის მხარე Kvemo Kartli Region	შიდა ქართლის მხარე Shida Kartli Region

სარჩევი CONTENTS

პირობითი აღნიშვნები	
Abbreviations	4
წინასიტყვაობა	
Foreword.....	5
მთავარი ამ გამოშვებაში	
Main Points of the Issue	7
§1. სურსათის არსებობა	
Section 2. Food Availability	8
§2. სურსათის ფასები	
Section 2. Food Prices	10
დანართი: სტატისტიკური ცხრილები	
Annex: Statistical Tables	13
ცხრილი დ1. სურსათის საშუალო ფასები საქართველოსა და 5 ქალაქში (2001-2006)	
Table A1. Average Food Prices in Georgia and 5 Cities (2001-2006)	13
ცხრილი დ2. სურსათის ოფიციალურად აღრიცხული იმპორტი და ექსპორტი რაოდენობრივ გამოსახულებაში (2000-2006)	
Table A2. Officially Registered Food Imports and Exports in quantity terms (2000-2006)	14
ცხრილი დ3. სურსათის ოფიციალურად აღრიცხული იმპორტი და ექსპორტი ღირებულებით გამოსახულებაში (2000-2006)	
Table A3. Officially Registered Food Imports and Exports in value terms (2000-2006)	15

პირობითი აღნიშვნები

- გვს** ეკონომიკური განვითარების
სამინისტრო
- სდ** სტატისტიკის დეპარტამენტი
- სურ** სასურსათო უსაფრთხოების
ობსერვატორია
- სფი** სამომზარებლო ფასების ინდექსი

ABBREVIATIONS

- CPI** Consumer Price Index
- DS** Department of Statistics
- FAO** Food and Agriculture Organization of
the United Nations
- FPI** Food Price Index
- FSO** Food Security Observatory
- MoED** Ministry of Economic Development of
Georgia

შინამდებარე გამოცემა წარმოადგენს სტატისტიკის დეპარტამენტთან არსებული სასურსათო უსაფრთხოების ობსერვატორის (სუო) ყოველ კვარტალური ბიულეტენის “საქართველო. სასურსათო უზრუნველყოფის მდგომარეობა. ტენდენციები ციფრებში” ოცდამექვეს გამოშვებას.

2006 წლის აგვისტოში ჩატარებული ინფორმაციის მწარმოებელთა და მომხმარებელთა სემინარში მონაწილეობა და ექსპერტთა რეკომენდაციით, ახალი მიღობის მიხედვით სასურსათო უსაფრთხოების ორი ასპექტი – სურსათის მისაწვდომობა (გარდა სურსათის ფასებისა) და სურსათის გამოყენება, ასევე სოციალურ-ეკონომიკური მაჩვენებლები რეგულარულად მხოლოდ წლიურ გამოშვებებში იქნება გაშუქებული. კვარტალურ გამოშვებებში მკითხველს მივაწვდით სურსათის არსებობასთან დაკავშირებულ ოპერატიულ ინფორმაციას, როგორიცაა სასოფლო სამეურნეო კულტურების წარმოება, მათი მდგომარეობა, მეცხოველეობის პროდუქციის წარმოება და საგარეო ვაჭრობა. კვარტალურ გამოშვებებში აგრეთვე გაშუქებული იქნება სურსათის ფასები.

წინამდებარე გამოშვების პირველ პარაგრაფში მიმოხილულია სურსათის არსებობასთან დაკავშირებული საკითხები, ხოლო მეორეში – სურსათის ფასები. დანართის ცხრილებში მოყვანილია დაწვრილებითი ინფორმაცია სურსათის ფასების შესახებ საქართველოსა და მის 5 დიდ ქალაქში, აგრეთვე საგარეო ვაჭრობის შესახებ.

2006 წლის ბოლოს საქართველოში გატარებული ადგილობრივი თვითმმართველობის რეფორმის შედეგად გაუქმდა სოფლის და თემის საკრებულოები და შესაბამისად მათში სტატისტიკოს-აღმრიცხველების ინსტიტუტი, რომელიც ფაქტიურად წარმოადგენდა რეგიონებიდან სოფლის მეურნეობის შესახებ სტატისტიკური ინფორმაციის მომწოდებელ ერთადერთ წყაროს. ამ მიზეზით მიმდინარე გამოშვებაში ვერ მოხერხდა ისეთი მნიშვნელოვანი მონაცემების გამოქვეყნება, როგორიცაა: 2006 წლის საშემოდგომო ნათესი ფართობები, პირუტეფის სულადობა, მეცენარეობისა და მეცხოველეობის პროდუქციის წარმოება. ამ ინფორმაციის მისაღებად უნდა დაველოდოთ სასოფლო მეურნეობათა შერჩევითი გამოკვლევის შედეგებს, რომლებიც 2007 წლის მარტის ბოლოსთვის განვითარება ცნობილია. აღნიშნული გამოკვლევა ყოველ კვარტალური იქნება. გარდა წარმოების მაჩვენებლებისა, იგი საშუალებას მოგვცემს დაგამაყოფილოთ ინფორმაციის მომხმარებელთა სხვა მრავალუროვანი მოთხოვნილებებიც.

ბიულეტენის წინამდებარე გამოშვება, ისევე როგორც წინა გამოშვებები, ხელმისაწვდომია ინტერნეტში შემდეგ მისამართზე:

<http://www.statistics.ge/>

FOREWORD

The presented publication is the twenty sixth issue of the quarterly bulletin of Food Security Observatory of Department of Statistics under Ministry of Economic Development of Georgia.

According to recommendations of experts and participants of the Workshop of Users and Producers of Food Security Information held in August 2006, two aspects of food security, access to food (except food prices) and food utilization, as well as socio-economic indicators will be covered regularly only in the annual issues, while in the quarterly issues current information concerning food availability such as crop production, cropping situation, animal production and trade will be presented along with food prices.

In Section 1 of the present issue, topics connected with food availability are considered, while in Section 2 food prices are reviewed. In Annex tables, information on IV quarter food prices in Georgia and 5 big cities are given as well as tables on food trade.

Due to the local government reform in 2006 in Georgia, the sakrebulos (local self-government bodies) and accordingly the institute of statistician-enumerators therein were abolished. These were actually the only source of agricultural statistics from regions. For this reason we are presently unable to publish information regarding winter crop sown areas and production of crops for 2006 as well as information on livestock numbers as of 1 January 2007 and animal production in IV quarter 2006. For obtaining this information, we have to wait for the first results of the sample survey of agricultural holdings, which will be available by the end of March 2007. The survey will be a quarterly one and along with production indicators it will also provide users with diverse information of other type.

The present issue of the bulletin, as well as the previous ones, are available in the Internet at the web-site:

<http://www.statistics.ge/>

სამუშაო ჯგუფი იმედოვნებს, რომ მკითხველი აქტიურად გამოთქვამს თავის მოსაზრებებს დაგეგმილი ცვლილებების შესახებ (საკონტაქტო მისამართები იხ. ბოლო გვერდზე). აგრეთვე ვიმედოვნებთ, რომ სასურსათო უსაფრთხოების ობსერვატორიის ძალისხმევა ხელს შეუწყობს საქართველოს მოსახლეობის სასურსათო უზრუნველყოფის მდგომარეობის შემდგომ გაუმჯობესებას.

გიორგი კვინიკაძე,
სასურსათო უსაფრთხოების
ობსერვატორიის კოორდინატორი საქართველოში

The working group hopes that the users will actively provide their comments about the planned changes (contact addresses are given on the last page). We also hope that our joint efforts will substantially contribute to improving food security of the population of Georgia.

Giorgi Kvinikadze,
FSO Coordinator in Georgia

მთავარი ამ გამოშვებაში:

სურსათის არსებობა

- მემცნარეობისა და მეცხოველეობის პროდუქცია – 2006 წლის ოქტომბერში ადგილობრივი თვითმმრთველობის რეფორმის შედეგად საქართველოში გაუქმდა სოფლისა და თემის საკრებულოები და შესაბამისად მათში სტატისტიკოს-აღმრიცხველების ინსტიტუტი. ამის გამო შეუძლებელი გახდა 2006 წელს საშემოდგომო ნათესი ფართობების, პირუტყვის სულადობის (1 იანვრის მდგომარეობით), მემცნარეობისა და მეცხოველეობის პროდუქციის წარმოების შესახებ მონაცემების მოპოვება და გამოქვეყნება. ამ მონაცემების გამოქვეყნება შესაძლებელი გახდება 2007 წლის I კვარტლის ბოლოსათვის, როდესაც ცნობილი გახდება სასოფლო მეურნეობათა პირველი შერჩევითი გამოკვლევის წინასწარი შედეგები.

- საგარეო ვაჭრობა - 2006 წლის IV კვარტალში წინა წლის შესაბამის პერიოდთან შედარებით სასურსათო პროდუქციის ექსპორტი ნომინალურ ღირებულებით გამოსახულებაში 4.2%-ით გაიზარდა და მთელი ექსპორტის 22.6% შეადგინა. სურსათის იმპორტი 55.8%-ით გაიზარდა და მისმა წილმა მთლიან იმპორტში 18.4% შეადგინა. რაც შეეხება სურსათით პუმანიტარულ დახმარებას, ეს მაჩვენებელი გასული წლის IV კვარტალთან შედარებით თითქმის სუთვერ გაიზარდა და სასურსათო პროდუქციის იმპორტის 4% შეადგინა

სურსათის ფასები

- ფასების ინდექსები – 2006 წლის IV კვარტალში წინა წლის შესაბამის პერიოდთან შედარებით სამომხმარებლო ფასების ინდექსის ზრდამ 9.6 პროცენტი შეადგინა, ხოლო სურსათისა და უალკოჰოლო სასმელების ფასების ინდექსის ზრდა უფრო მეტი იყო – 14.9 პროცენტი.
- ძირითადი ტენდენციები – 2006 წლის IV კვარტალში გასული წლის შესაბამის პერიოდთან შედარებით ფასები ბევრ საკვებ პროდუქტზე გაიზარდა. ეს განსაკუთრებით შეეხო კარტოფილს (54%-ით), ლობიოს (76%-ით), ქათმის ხორცია (34%-ით) და კვერცხს (40%-ით). აღსანიშნავია ისევე პურის ფასის მატება 4%-ით.

MAIN POINTS OF THE ISSUE

Food availability

- **Crop and animal production** – Due to the local government reform in 2006, the sakrebulos (local self-government bodies) and accordingly the institute of statistician-enumerators therein were abolished in Georgia. Thus it became impossible to collect and publish information concerning winter sown areas and crop production in 2006, as well as animal production in IV quarter 2006 and livestock numbers as of 1 January 2007. We will be able to publish this information at the end of I quarter 2007, when preliminary results of the first sample survey of agricultural holdings will be known.

- **Food trade** – Food export grew by 4.2 percent in IV quarter 2006 as compared with the corresponding period of the previous year and amounted to 22.6 percent of the total export. Food import increased by 55.8 percent, accounting for 18.4 percent of the total import. As to humanitarian food aid, it increased almost 5 times as compared with IV quarter of the previous year, making 4 percent of the total food import.

Food prices

- **Price indices** – The increase of CPI in IV quarter 2006 as compared with the corresponding period of previous year amounted to 9.6 percent. The growth rate of the price index of food and soft drinks was higher – 14.9 percent.

- **Major trends** – Prices for many staple foodstuffs have increased in IV quarter 2006 as compared with the corresponding period of previous year. This mainly concerns potato (by 54 percent), haricot bean (by 76 percent), chicken meat (by 34 percent) and eggs (by 40 percent). The increase of the bread price by 4 percent should also be mentioned.

§1. სულისათვის ანსებობა

SECTION 1. FOOD AVAILABILITY

1.1. საშემოფენო ნათესახი და მემკვნარეობის პროდუქცია.

2006 წლის ბოლოს საქართველოში გატარებული აღგილობრივი ოფიციალურობის რეფორმის შედეგად გაუქმდა სოფლისა და თემის სატრაქტულოები და შესაბამისად მათში სტატისტიკისა-დომანიცემების ანტიტრუნტი, რომელიც ფასტიფირად წარმოადგინდა სოფლის მურნების შესახებ სტატისტიკური ოფიციალური მიზნების ერთადერთ წყაროს. ამ მიზეზთ მიმღინარე კამიშვებაში კვრ მოწოდება ისეთი მნიშვნელოვანი მონაცემების მემკვნენება, როგორიცაა: 2006 წლის საშემოფენო ნათესი ფართობები და მემკვნეობის პროდუქციის წარმოება.

1.2. მცხოვლეობის პროდუქცია.

ზემოაღნიშნული მაჩვის გამო მიმღინარე გამოშევაში აგრძოვებული ვერ მოხერხდა პირუტყვის სულალისა და მცხოვლეობის პროდუქციის შესახებ 2006 წლის IV კვარტალის მონაცემების გამოკვეყნება. როგორც წინასტანციაში აღნიშნეთ, ამ ინფორმაციის მისაღებად უნდა დავვილოთ სისულო მეურნეობით შერჩევითი კლუვეის წინასურა შელვებს, რომელიც 2007 წლის მარტის ბოლოსთვის გახდება ცნობილი.

1.3. სურსათი სავარეო ვაჭრობა.

2006 წელს რესურსის ბაზარზე ზოგიერთი ქართველი პროდუქტის (ზიღი, მინირალური წყლები, ღვინი) აკრძალვაში მნიშვნელოვნებად შეამცირა, მათი ექსპორტი (იხ. დაგრამა 1.1). თუმცა ამან დამტებითი სტიმული მისკა როგორც კვერცის მთავრობას, ისე ქართველ ბაზესმენებს მოუტანათ ქართული პროდუქციის გასაღების ახდელი ბაზრები, რაშიც გარკვეულ წარმატებებს მაღაწის. აღნიშნულის გარდა სასურსათი (და არა მარტო) პროდუქციის ექსპორტის დირექულების მნიშვნელოვანი როლი ითამაშა აშენ დოლარის კურსის დაცვაც. ყოველივე ამის შედეგად სასურსათი პროდუქციის ექსპორტი (ნოტუნდური ლირბულებით) 2006 წლის IV კვარტალში შეკრიულით, მაგრამ მაიც გაიზარდა (4.2%) წინა წლის IV კვარტალთან შედარებით, თუმცა მისი წილი მოლიან ექსპორტში 2.7%-ით შემცირდა და 22.6% შეადგინა.

1.1. Winter crops sown areas and crop production.

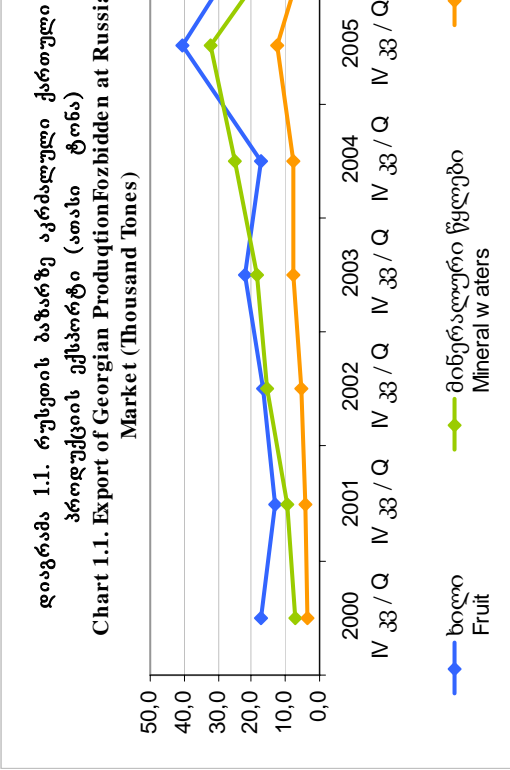
Due to the local government reform in 2006, the sakrebulos (local self-government bodies) and according the institute of statistician-enumerators therein were abolished in Georgia. These were actually the only source of agricultural statistics from regions. For this reason, we are presently unable to publish information regarding winter crop sown areas and production of crops for 2006.

1.2. Animal production.

Due to the above mentioned reason in the current issue it also became impossible to publish the data on livestock numbers and animal production in IV quarter 2006. As noted in the foreword, to obtain this information we have to wait for preliminary results of the sample survey of agricultural holdings which will be available by the end of March 2007.

1.3. Food trade.

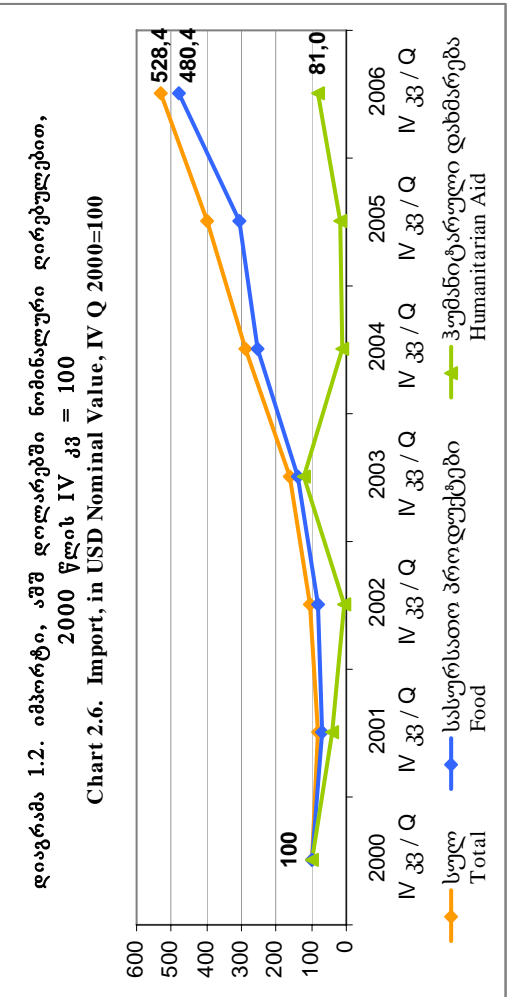
In 2006, some of the foodstuffs produced in Georgia (fruit, mineral waters, wine) were forbidden at the Russian market, which considerably reduced their total export (see Chart 1.1). However, this gave an incentive to Georgian producers to search for new markets for their products, in which activity they have achieved some success. Besides, the fall of dollar's exchange rate also had an impact on increase of the value of food (and not only food) export. As a result, the food export



სასურსათო პროდუქციის მიმღებლებით 2006 წლის IV ნომინალური დარტულებით გამარტიალში 2005 წლის IV შედებით 55.8%-ით გაიზარდა. 17.6%-ით გაიზარდა მისი წილი მთლიან მიმღებლში და 2006 წლის IV კვარტალში 18.4% შეადგინა. მნიშვნელოვნად, დაახლოებით ხუთჯერ გაიზარდა აზრულები ქვეყნაში შემოსული სასურსათო ჰუმანიტარული დახმარების დარტულება. **1.2. დაფრამიზული ასახულია მთლიანი მიმღების, სურსათის იმპორტის და სურსათით კუმანიტარული დახმარების დამატება 2000 წლიდან, ხოლო 1.3. დაგრამიზული – 2006 წლის IV კვარტიში იმპორტირებული სასურსათო პროდუქციის პროცენტული განაწილება.**

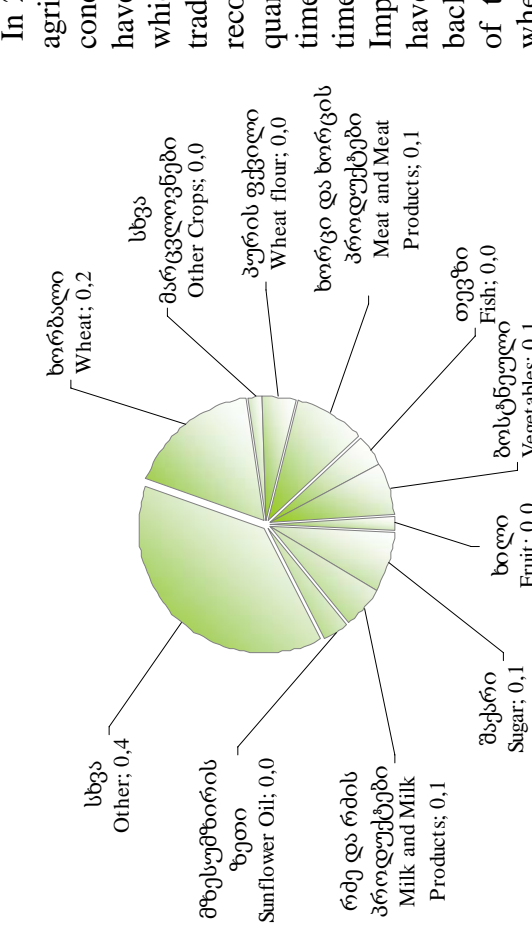
2006 წელს სასოფლო-სამეურნეო მეტადან არახელსაყრელმა ბუნებრივმა პირობებებმა, (გვალვები, წყალდღიუბები, ყინვები) შეამცირა სოფლის მეურნეობის პროდუქციის წარმოება, რაც ქვეწლის საგარეო კაჭირებშიც აისახა. 2006 წლის IV კვარტალში წინა წლის ანალოგურ პერიოდთან შედერებით მნიშვნელოვნად გაიზარდა მიმღებლების (6.3%) ხოლის (62.5%-ით) რაოდნობა. აგრძელებული გამასრული ხორციელის, თევზის, რძესა და კვერცხის იმპორტი. ხორციელის იმპორტის მნიშვნელოვანი ზრდის ფონზე 37.5%-ით შემცირდა საზოგადოებრივი მოცულობა.

დანართის ღ2 ღა ღ3 ცხრილებში მოყვანილია კვების პროდუქტების და სასმელების ძირითადი იმპორტისა ექსპორტის ოფიციალურად აღრიცხული რაოდნობრივ და დარტულებით გამოსახულებაში.



ლიაგრამა 1.2. მდგრადი, აშშ დოლარებში ნომინალური დარტულება, 2000 წლის IV ქვების IV ნომინალის მინიჭებულების მისამართობის მიზნით მიმღების და შემოსული სასურსათო ჰუმანიტარული დახმარების დაწარმოების დარტულება. **1.2. დაფრამიზული ასახულია მთლიანი მიმღების, სურსათის იმპორტის და სურსათით კუმანიტარული დახმარების დამატება 2000 წლიდან, ხოლო დაგრამიზული – 2006 წლის IV კვარტიში იმპორტირებული სასურსათო პროდუქციის პროცენტული განაწილება.**

Chart 1.3. Distribution of Imported Food Production (IV Q 2006)



ლიაგრამა 1.3. მდგრადი სასურსათო პროდუქციის დარტულების განაწილება 2006 წლის IV ქვების IV ნომინალის მინიჭებულების მისამართობის მიზნით მიმღების და შემოსული სასურსათო პროდუქციებით დახმარება დაწარმოების დარტულება. **1.3. დაგრამიზული ასახულია მთლიანი მიმღების, სურსათის იმპორტის და სურსათით კუმანიტარული დახმარების დამატება 2000 წლიდან, ხოლო 2006 წლის IV კვარტიში იმპორტირებული სასურსათო პროდუქციის პროცენტული განაწილება.**

Chart 1.3. Distribution of Imported Food Production (IV Q 2006)

Food import (in nominal value) increased by 55.8 percent in IV quarter 2006 as compared with IV quarter 2005. Its share in the total import also increased (by 17.6%) and made 18.4 percent of the total. The value of humanitarian food aid to Georgia increased considerable, about 5 times. **Chart 1.2** represents the IV quarter dynamics of the total import, food import and humanitarian food aid starting from 2000, while **Chart 1.3** shows the percentage distribution of the value of food import in IV quarter 2006.

In 2006 very unfavourable, from the agricultural point of view, weather conditions (droughts, floods, frosts) have reduced agricultural production, which found its reflection in foreign trade. In IV quarter 2006 there was recorded considerable increase in quantities of imported potato (103 times), vegetables (6 times), fruit (2 times) and wheat (by 62.5 percent). Imports of meat, fish, milk and eggs have also increased. Against the background of considerable increase of the wheat import, the import of wheat flour decreased by 37.5 percent.

Annex Tables A2 and **A3** represent officially recorder indicators of main imports and exports of foodstuffs in quantity and value terms, respectively.

§2. სურსამის ფასები

SECTION 2. FOOD PRICES

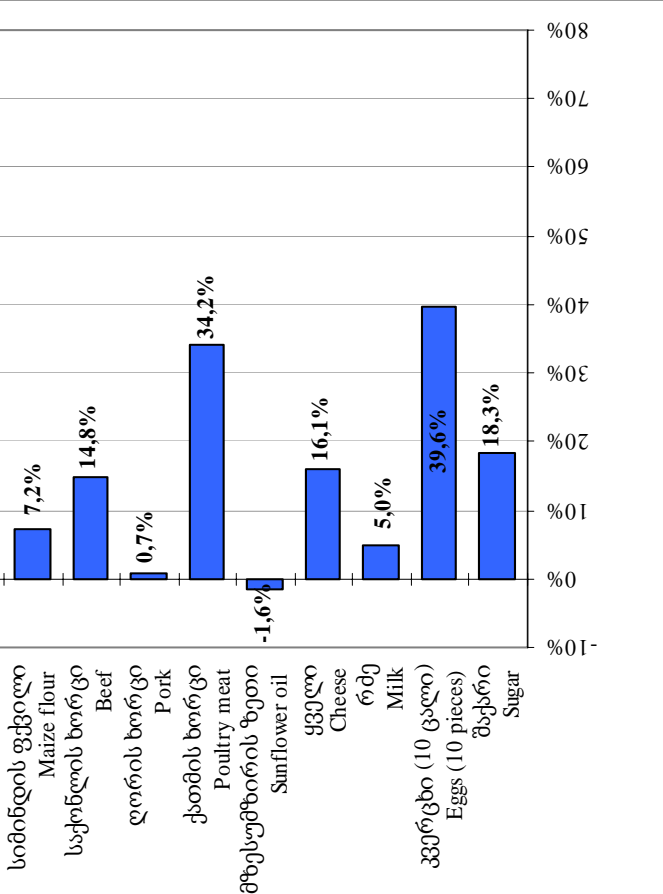
2.1. ნომინალური ფასები.

2.1 დღიგრამა ასახავს საქართველოში ძირითადი საკვები პროდუქტების სამომხმარებლო ფასების პროცენტული ცვლილებებს 2006 წლის IV კვარტალში შედარձოთ ცვარტალში წინა წლის შესაბამის პერიოდთან შედარձით. უფრო დაწმოიდებითი ინფორმაცია IV კვარტალის ფასების შესახებ დინამიკი, რომელიც საქართველოს გარდა მის 5 დოლარისაც – იმილის, ქუთაისს, ბათუმს, გორისა და თელავს – მოიცავს, დანართის ღ1 ცხრილში არის წარმოდგენილი.

2006 წლის IV კვარტალში 2005 წლის IV კვარტალთან შედარებით მნიშვნელოვნად გაიზარდა ფასები ზოგიერთ საკვებ პროდუქტზე (ჩ. 2.1 დაგრამა). ხანგრძლივი სტაბილური პერიოდის შემდეგ მოიმატა პურის ფასი (4.2%-ით). ბევრ პროდუქტზე ფასების ზრდა 2006 წლის განმავლობაში არახელსაყრელი ბუნებრივი პირობების გამო სასოფლო-სამურნეო პროდუქტების წარმოების შემცირებას გამოიწვია. გარდა ამის, წლის დასაწყისში ქათმის გრიბის საშიშროების გამო მოსახლეობის მიერ ფრინველის მასური დაცვის შესვადგენილი წარმოტობის შემცირდა კვერცხის წარმოტობა, ხოლო ფრინველის ხორცის მაზუმი ხელახლი ჰქონის ერთეული უმნიშვნელოვანები მათი ცალკეული კომბავლება. კოველივა ამან 2006 წლის IV კვარტალში გამოიწვია

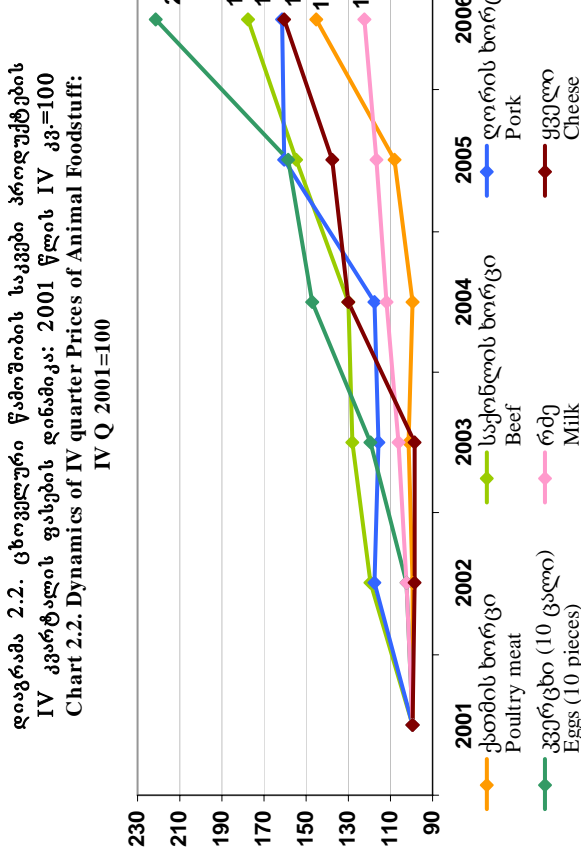
2.1. Nominal prices.

Chart 2.1 illustrates percentage changes of the prices of staple food-stuff in Georgia in IV quarter 2006 relative to the corresponding period of the previous year. More detailed information on IV quarter prices, presenting the data in dynamics and covering along with Georgia its 5 big cities – Tbilisi, Kutaisi, Batumi, Gori and Telavi, is presented in Annex Table A1.



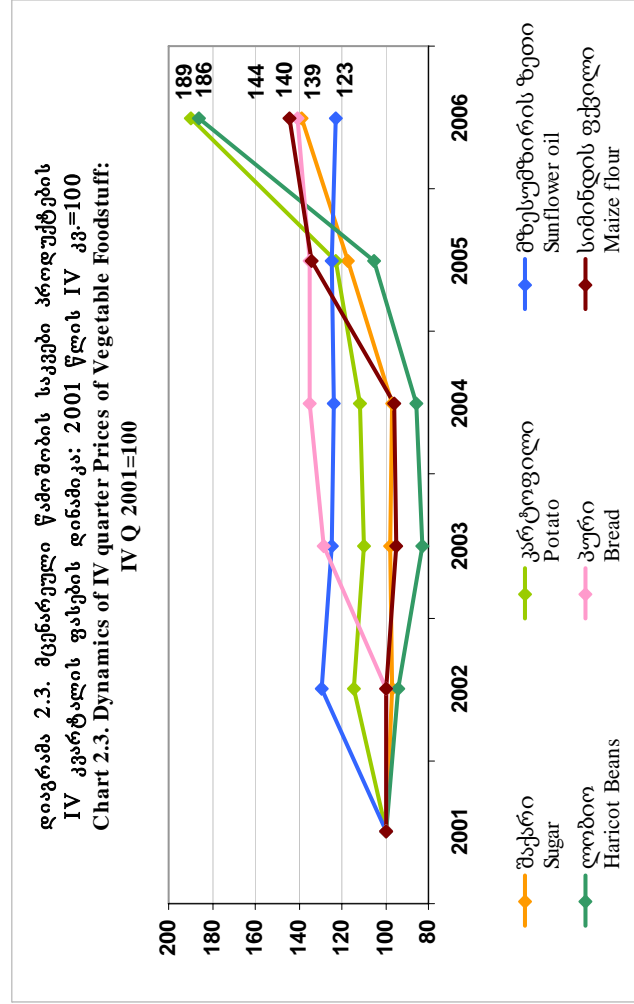
compared with IV quarter 2005. **Charts 2.2** and **2.3** show the dynamics of IV quarter prices of animal and vegetable foodstuff starting from IV quarter 2001.

როგორც კვერცხის, ისე ფრინველის ხორცის ფასების ზრდა გასული წლის შესაბამის პერიოდთან შედარტბო. 2.2 და 2.3. ლაზრამზი გვიჩვენებს ცხოველური და მცენარეული წამოშობის საკმითი პროდუქტების ფასების დინამიკას 2001 წლის IV კვარტლიდან.



ლაზრამზა 2.2. ცხოველური წამოშობის საკმითი პროდუქტების IV კვარტალის ფასების დინამიკა: 2001 წლის IV კვარტალი = 100
Chart 2.2. Dynamics of IV quarter Prices of Animal Foodstuff:
IV Q 2001=100

2.2 Food Prices Relative to Overall Price Level
In IV quarter 2006, as compared with the corresponding period of the previous year, CPI grew by 9.6 percent (see Table 2.1). Price increase of some



ლაზრამზა 2.3. მცენარეული წამოშობის საკმითი პროდუქტების IV კვარტალის ფასების დინამიკა: 2001 წლის IV კვარტალი = 100
Chart 2.3. Dynamics of IV quarter Prices of Vegetable Foodstuff:
IV Q 2001=100

foodstuffs did considerably exceed the growth rate of CPI. Since the share of those foodstuffs in the food and soft drinks basket is quite high, this led to the higher (14.9 percent) growth rate of the food and soft drinks index.

2.2 სურსათის ფასების საერთო დონესთან მიმართებაში.

2006 წლის IV კვარტალში სამოსმარებლო ფასების ინდექსი გასული წლის შესაბამის პერიოდთან შედარტბით 9.6%-ით გაიზარდა (იხ. 2.1 ცხრილი). ზოგიერთი სასურსათო პროდუქციის ფასის ზრდამ მნიშვნელოვნად გვითარდა.

ცხრილი 2.1. სამოსმარებლო და სურსათის ფასების ინდექსები

Table 2.1. CPI and FPI

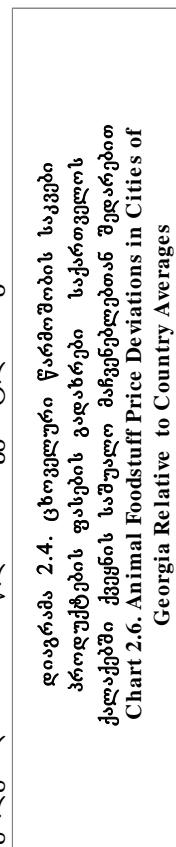
გადააჭირება	სფიქსი	გრძელება	IV კვარტალი				2001	2002	2003	2004	2005	2006	IV quarter
			1998 წელი = 100)	სურსათის ფასების ინდექსი (სურსათი, სამეცნიერო, 1998 წელი = 100)	131	138	147	156	168	184	CPI (1998 = 100)	FPI (Food, beverages and tobacco, 1998 = 100)	
წილი სურსათის ათისა	და	კროკოლო	სასმელების სურსათის ფასების ინდექსი (სურსათი, სამეცნიერო, 1998 წელი = 100)	129	139	152	168	185	205	205	202	202	
კალათაში საჭარიდ	განალია	უალგამლით სასმელების ფასების ინდექსი (სურსათი, 1998 წელი = 100)	126	137	152	165	175	175	175	175	175	175	175

ამის შედეგად სურსათისა და უალგამლით სასმელების ფასების ინდექსი სამოსმარებლო ფასების ინდექსზე უფრო მტბად (14.9%-ით) გაიზარდა.

2.3. სურსათის ფასები საქართველოს 5 ქალაქში
2.4 და 2.5 ღარღამებში ასახულია საქართველოს 5 დღი ქალაქში საკვები პროდუქტების გადახრები გადახრა გეოგროს საშუალო მაჩვნენებლიდან 2006 წლის IV კვარტლისათვის.

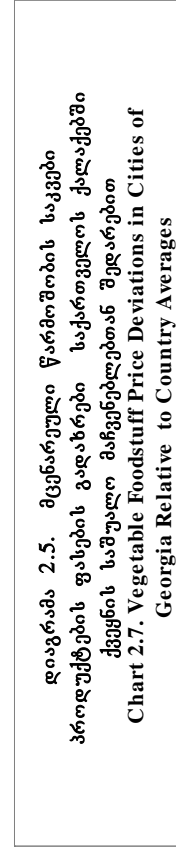
2.3. Food Prices in Five Cities of Georgia

Charts 2.4 and 2.5 show, based on the IV quarter 2006 data, food price deviations in 5 big cities of Georgia from the country averages.



დააგრძნე 2.4. ცხოველური წარმაშობის საკვები პროდუქტების ფასების გადახრები საქართველოს ქალაქებით მცხოვნის საშუალო მაჩვნენებლივებრივ შედარებათ მაჩვნენებლიდან 2006 წლის IV კვარტლისათვის.

Chart 2.6. Animal Foodstuff Price Deviations in Cities of Georgia Relative to Country Averages



დააგრძნე 2.5. მცხოვრეული წარმაშობის საკვები პროდუქტების ფასების გადახრები საქართველოს ქალაქებით მცხოვნის საშუალო მაჩვნენებლივებრივ შედარებათ მაჩვნენებლიდან 2006 წლის IV კვარტლისათვის.

Chart 2.7. Vegetable Foodstuff Price Deviations in Cities of Georgia Relative to Country Averages

2006 წლის IV კვარტლი
IV Quarter, 2006

2006 წლის IV კვარტლი
IV Quarter, 2006

დანართი: სტატისტიკური ცხრილები

Annex: Statistical Tables

ცხრილი ღ1. სურსათის საშუალო ფასები საქართველოსა და 5 ქალაქში
ლარი/კგX100, საცალო ფასები

Table A1. Average Food Prices in Georgia and 5 Cities
GEL/kgX100, retail prices

პროდუქტი	საქართველო						Georgia თბილისი						Tbilisi	
	IV კვარტალი			IV quarter			IV კვარტალი			IV quarter			Food Item	
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006		
პური	71	70	90	95	95	99	81	81	93	97	95	95	Bread	
კარტოფილი	44	50	48	49	54	83	43	48	57	58	58	92	Potatoes	
ლობიო	185	174	153	158	195	344	158	150	160	169	226	380	Haricot Beans	
პურის ფერილი	75	76	96	108	97	104	88	89	106	114	108	110	Wheat flour	
სიმინდის ფერილი	83	82	78	79	111	119	74	87	86	91	137	140	Maize flour	
ძროხის ხორცი	389	467	500	505	603	692	400	483	513	553	647	729	Beef	
ღორის ხორცი	436	512	504	514	699	704	467	561	560	547	750	744	Pork	
ქათმის ხორცი	483	482	491	480	521	699	462	468	474	489	515	657	Chicken	
შესუბზირის ზეთი	197	254	245	243	246	242	233	255	259	257	261	240	Sunflower oil	
ყველა	351	345	346	458	485	563	370	355	383	502	535	626	Cheese	
რძე	102	105	108	114	119	125	120	127	133	147	163	132	Milk	
კვერცხი (10გ)	152	156	181	223	240	335	148	171	186	226	243	315	Eggs (10 units)	
შაქარი	98	95	95	95	115	136	102	102	97	104	124	153	Sugar	

პროდუქტი	ქუთაისი						Kutaisi ბათუმი						Batumi	
	IV კვარტალი			IV quarter			IV კვარტალი			IV quarter			Food Item	
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006		
პური	65	65	83	84	84	89	71	71	92	96	96	105	Bread	
კარტოფილი	42	51	47	43	52	78	47	49	44	46	55	76	Potatoes	
ლობიო	228	208	156	140	145	326	199	184	144	156	219	321	Haricot Beans	
პურის ფერილი	70	73	98	107	104	105	66	70	84	95	84	93	Wheat flour	
სიმინდის ფერილი	76	72	55	65	78	101	77	84	84	76	101	86	Maize flour	
ძროხის ხორცი	400	400	500	500	633	692	370	470	499	453	557	688	Beef	
ღორის ხორცი	400	450	450	450	633	617	370	443	495	483	637	678	Pork	
ქათმის ხორცი	450	450	450	467	475	683	558	570	538	454	444	806	Chicken	
შესუბზირის ზეთი	170	258	258	230	234	253	189	260	228	234	227	221	Sunflower oil	
ყველა	306	345	387	435	464	529	373	358	429	473	520	593	Cheese	
რძე	100	100	100	100	107	140	101	101	100	100	100	100	Milk	
კვერცხი (10გ)	150	150	171	208	223	350	158	178	193	239	263	348	Eggs (10 units)	
შაქარი	96	92	95	93	114	132	96	90	96	92	111	130	Sugar	

პროდუქტი	თელავი						Telavi გორი						Food Item	
	IV კვარტალი			IV quarter			IV კვარტალი			IV quarter				
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006		
პური	63	63	84	100	100	100	64	60	96	97	97	100	Bread	
კარტოფილი	40	49	50	49	55	85	46	55	45	47	45	83	Potatoes	
ლობიო	158	158	160	178	188	333	163	160	137	142	174	336	Haricot Beans	
პურის ფერილი	66	70	82	96	92	101	87	77	106	140	100	111	Wheat flour	
სიმინდის ფერილი	138	85	80	78	98	139	80	93	100	100	150	130	Maize flour	
ძროხის ხორცი	400	483	494	517	600	678	375	525	475	492	550	636	Beef	
ღორის ხორცი	500	533	500	575	783	711	500	625	500	567	733	744	Pork	
ქათმის ხორცი	427	423	517	515	652	810	455	416	432	447	516	593	Chicken	
შესუბზირის ზეთი	193	260	242	258	271	253	212	220	220	230	243	243	Sunflower oil	
ყველა	332	313	325	375	408	467	350	300	350	425	392	470	Cheese	
რძე	65	72	83	100	100	133	100	93	100	98	107	114	Milk	
კვერცხი (10გ)	172	160	180	233	243	338	138	107	173	207	224	331	Eggs (10 units)	
შაქარი	97	88	93	88	110	134	100	100	96	93	113	137	Sugar	

ცხრილი დ2. სურსათის ოფიციალურად აღრიცხული იმპორტი და ექსპორტი
რაოდენობრივ გამოსახულებაში (უმნიშვნელოვანესი კომპონენტები)

**Table A2. Officially Registered Food Imports and Exports in quantity terms
(Most Important Components)**

იმპორტი (ათასი ტონა)
Imports (Thousands Tons)

პროდუქტი	IV კვარტალი							Food Item
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
ხორბალი	70,3	25,7	26,1	78,0	99,9	108,0	175,5	Wheat
პურის ფქვილი	27,9	28,6	7,3	23,9	75,1	52,7	32,9	Wheat flour
კარტოფილი	3,4	3,7	2,6	2,5	0,5	0,2	20,9	Potato
ბრინჯი	0,1	0,1	0,2	0,3	0,5	2,9	1,7	Rice
შაქრი	39,6	27,9	75,5	82,5	62,7	105,9	43,9	Sugar
ხორცი (ფრინველის გარდა)	0,2	0,6	1,9	2,0	1,5	1,9	4,0	Meat (except poultry)
ფრინველის ხორცი	5,2	1,9	5,7	6,0	4,7	3,1	5,8	Poultry
თვეზი (დაკონსერვებულის ჩათვლით)	1,0	0,5	0,7	1,2	2,3	3,3	4,4	Fish (including canned)
შეუსტელბელი რძე, კეფირი, იოგურტი	0,0	0,1	0,1	0,3	0,7	0,6	0,9	Milk (not concentrated), kefir, yoghurt
შესტელბული რძე, რძის ფხნილი	0,1	0,1	0,1	0,3	3,5	2,8	2,3	Concentrated milk, milk powder
კარაქი	0,4	0,1	0,4	0,9	1,4	1,3	1,4	Butter
კვერცხი (ათასი ცალი)	22,6	29,4	16,7	26,1	46,6	19,5	25,7	Eggs (000 pieces)
მცნარეული ზეთი	1,3	2,0	2,1	2,5	6,7	9,0	8,5	Vegetable oil
მარგარინი	1,9	2,2	2,2	2,4	3,8	3,9	4,4	Margarine
ბოსტნეული	4,6	5,6	6,1	4,0	5,1	6,7	38,0	Vegetables
ხილი	2,4	2,7	3,8	3,1	5,5	3,7	8,0	Fruit

ექსპორტი (ათასი ტონა)
Exports (Thousands Tons)

პროდუქტი	IV კვარტალი							Food Item
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
ხორბალი	1,0	7,3	21,0	14,6	22,8	9,7	6,3	Wheat
შაქრი	3,0	2,9	10,5	25,7	23,6	19,7	10,6	Sugar
მცნარეული ზეთი	0,0	-	-	0,2	0,3	0,1	0,1	Vegetable oil
ბოსტნეული	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,4	0,6	Vegetables
ხილი	17,2	13,1	16,7	22,1	17,4	40,6	19,0	Fruit
მინერალური წყლები (მლნ. ლიტრი)	6,9	9,8	15,4	18,3	25,2	32,3	8,1	Mineral waters (000 000 litres)
უალკოჰოლო სასმელები (მლნ. ლიტრი)	1,4	2,2	3,2	11,4	10,8	15,2	17,3	Soft drinks (000 000 litres)
ლური (მლნ. ლიტრი)	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Beer (000 000 litres)
ღვინი (მლნ. ლიტრი)	3,7	4,2	5,2	7,5	7,7	12,6	2,3	Wine (000 000 litres)
სპირტიანი სასმელები (მლნ. ლიტრი)	0,4	1,0	0,8	1,2	1,6	2,1	2,0	Spirits (000 000 litres)

**ცხრილი დ3. სურსათის ოფიციალურად აღრიცხული იმპორტი და ექსპორტი
ღირებულებით გამოსახულებაში (უმნიშვნელოვანესი კომპონენტები)**

**Table A3. Officially Registered Food Imports and Exports in value terms
(Most Important Components)**

**იმპორტი (მდნ აშშ დოლარი)
Imports (000 000 USD)**

პროდუქტი	IV კვარტალი							Food Item
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
ხორბალი	11,2	3,2	2,7	14,6	16,4	14,8	34,5	Wheat
პურის ფერი	5,1	6,2	1,2	4,1	16,2	13,1	8,9	Wheat flour
კარტოფილი	0,3	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	3,7	Potato
ბრინჯი	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,7	0,5	Rice
შაქრი	10,1	6,0	13,1	14,6	14,7	28,7	15,8	Sugar
ხორცი (ფრინველის გარდა)	0,2	0,4	0,9	1,0	1,2	1,8	5,3	Meat (except poultry)
ფრინველის ხორცი	3,1	1,2	2,9	3,0	2,9	4,0	8,3	Poultry
თვეზი (დაკონსერვებულის ჩათვლით)	0,4	0,2	0,3	0,6	1,4	2,9	7,3	Fish (including canned)
შეუსქელებელი რძე, კეფირი, იოგურტი	0,0	0,1	0,1	0,2	0,5	0,6	0,9	Milk (not concentrated), kefir, yoghurt
შესქელებული რძე, რძის ფხვილი	0,3	0,3	0,2	0,3	3,6	3,5	3,2	Concentrated milk, milk powder
კარაქი	0,7	0,2	0,3	0,6	1,9	2,1	2,6	Butter
კვერცხი	0,6	0,7	0,4	0,7	1,9	1,2	2,4	Eggs
მცენარეული ზეთი	0,6	0,8	0,7	0,8	5,5	7,5	7,2	Vegetable oil
მარგარინი	0,7	0,8	0,7	0,9	1,9	2,4	3,6	Margarine
ბოსტნეული	0,7	0,6	0,8	0,6	1,1	1,2	9,4	Vegetables
ხილი	0,5	0,7	0,9	1,0	2,8	1,3	3,5	Fruit

**ექსპორტი (მილიონი აშშ დოლარი)
Exports (000 000 USD)**

პროდუქტი	IV კვარტალი							Food Item
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
ხორბალი	0,09	0,16	0,20	0,03	0,08	0,17	0,29	Wheat
შაქრი	0,94	0,74	4,86	9,53	7,83	6,44	3,20	Sugar
მცენარეული ზეთი	0,00	-	-	0,08	0,29	0,01	0,02	Vegetable oil
ბოსტნეული	0,09	0,16	0,20	0,03	0,08	0,17	0,29	Vegetables
ხილი	9,51	3,93	5,13	10,20	14,30	44,12	26,72	Fruit
მინერალური წყლები	1,90	2,90	3,89	4,93	6,80	8,88	3,31	Mineral waters
ჟალკოპოლი სასმელება	0,65	0,64	0,92	3,19	3,52	4,47	6,18	Soft drinks
ღვიძე	0,02	-	0,01	0,05	0,00	0,05	0,04	Beer
ღვინი	8,76	8,57	10,59	13,89	14,61	26,37	7,73	Wine
სპირტიანი სასმელება	0,66	1,66	2,45	4,92	5,79	8,92	7,97	Spirits

**სტატისტიკური ბიულეტენი:
სასურსათო უზრუნველყოფის
მდგრადირება
ტენდენციები ციფრებში**

**STATISTICAL BULLETIN:
FOOD SECURITY
SITUATION
Trends in figures**

**პასუხისმგებელი გამოშვებაზე
გიორგი ქვინიკაძე**

გამოშვებაზე მუშაობდნენ:

**ეკონომიკური განვითარების სამინისტროს
სტატისტიკის დეპარტამენტიდან**
გიორგი ქვინიკაძე
ალექსანდრე არაბული
გიორგი ცაია
თამარ თათარაშვილი
ლია მდინარაძე
ნანა თანაიშვილი
მზია კერესელიძე
ლამარა ლომიძე
ოლია ჩუტკერაშვილი
თამარ პოპიაშვილი

Responsible for the edition

Giorgi Kvinikadze

Following persons worked on the edition:

*From the Department of Statistics under Ministry of
Economic Development of Georgia*

George Kvinikadze

Alexander Arabuli

Giorgi Tsaia

Tamar Tatarashvili

Lia Mdinaradze

Nana Taniashvili

Mzia Kereselidze

Lamara Lomidze

Olia Chutkerashvili

Tamar Popiashvili

**ტირაჟი
100 ეგზემპლარი**

**Circulation
100 copies**

**შენიშვნებითა და წინადაღებით
გთხოვთ მოგვმართოთ შემდეგ მისამართზე:**
სასურსათო უსაფრთხოების ობსერვატორია,
პეტერეთის ქ. 4, თბილისი 0115, საქართველო
ტელ: (995 32) 33 10 11
(995 32) 33 70 26
ფაქსი: (995 32) 33 70 26
ელ.ფოსტა: gkvinikadze@statistics.gov.ge

**Your notes and suggestions are highly appreciated
Feel free to contact us at:**

Food Security Observatory, 4. Pekini Street,
Tbilisi 0115, Georgia

Phone: (995 32) 33 10 11
(995 32) 33 70 26

Fax: (995 32) 33 70 26
E-mail: gkvinikadze@statistics.gov.ge