

кредитам, а це, в свою чергу, призведе до зменшення ділової активності. Однак в довгостроковому періоді можемо спостерігати, що дія цього фактору нівелюється, оскільки впровадження положень Базеля III призвело до встановлення надійного рівня довіри до банківської системи розвинених країн, а отже й до прискорення економічного зростання.

**G. Salah,**

*Ph.D. (Economics), Associate Professor  
International Economic Relations Department  
V.N. Karazin Kharkiv National University, Kharkiv, Ukraine*

**E. Faissal,**

*Ph.D. (Economics), Assistant Professor  
Economics and Management Faculty of Law,  
Economics and Social sciences  
Ibn Zohr University, Agadir, Morocco*

## **MODERN TRENDS OF AGRICULTURAL DEVELOPMENT IN THE KINGDOM OF MOROCCO**

The agricultural sector plays a significant role in the economy of the Kingdom of Morocco. According to the Moroccan Investment Development Agency the agricultural sector contributes with 19% to the national GDP, divided between agriculture (15%) and agro-industry (4%) [1].

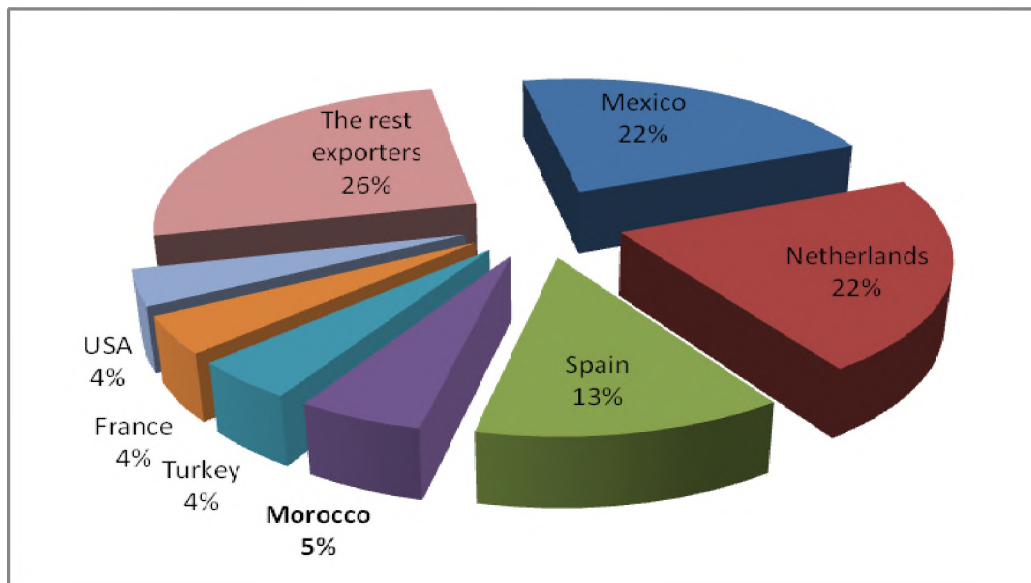
Regarding the importance of the sector and following the high guidelines of the King Mohammed VI, a new agricultural strategy was established by the Ministry of Agriculture and Fishing in the Green Morocco Plan (Plan Maroc Vert, PMV).

The Green Morocco Plan, launched in 2008, aims to contribute to GDP with 174 billion dirhams and to create 1.15 million jobs by 2020. It also intended to triple the income of nearly 3 million people in rural areas [1].

The kingdom's strategic agricultural policy, reflected in the Green Morocco Plan, is focused around two major goals. The first one is to increase agricultural productivity and profitability and its exports. The second goal is to improve smallholder's incomes and reduced poverty in rural areas due to agricultural development and modernization in the sector.

Agricultural development is a top issue for Morocco considering the fact that the agriculture, fishing, and forestry sector employs about 44% of the total workforce and over 40% of the population lives in rural areas [2]. It is expected that the Moroccan Green Plan will support about 800.000 small farmers and improve the life conditions of about 3 million Moroccans in rural areas [3].

Since 2008 the Green Morocco plan seems to have reached cruising speed and is beginning to show significant results: the agricultural growth rate has reached an average of 9.3% and agricultural productivity per worker has been growing at fast pace since 2008. The vegetable and fruit sectors have grown strongly since 2008 with +77.7% for citrus production and +105% from 2008 to 2014 for oil seed production. The tomato sector, the top export segment has also been strengthened [4, p.6]. Morocco is the world's fourth largest tomato exporter (fig.1).



**Fig. 1. Top-7 tomato producing countries in the world in 2015, shares [5]**

Morocco Green Plan is supported internationally. Financial and technical support is provided by the World Bank, the United Nations Food and Agriculture Organization (FAO), the Belgian Development Agency (BTC), and the International Finance Corporation (IFC) [3].

The kingdom's strategic agricultural policy seems to be yielding its first results. Through an aggressive agricultural policy and international support, the country is moving to increase agricultural productivity and obtain strong export positions worldwide.

### References

1. Moroccan Investment Development Agency - official website [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.invest.gov.ma/?Id=25&lang=en&RefCat=5&Ref=148>
2. Morocco - Agricultural Sector [Electronic resource]. – Mode of access: <https://www.export.gov/article?id=Morocco-Agricultural-Sector>

3. Morocco modernizes agriculture sector. An ambitious green plan [Electronic resource]. – Mode of access: <http://wsimag.com/economy-and-politics/17773-morocco-modernizes-agriculture-sector>

4. Morocco: the challenge of becoming an emerging economy [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.coface.com/News-Publications/Publications/Morocco-the-challenge-of-becoming-an-emerging-economy>

5. Trade Map. Trade statistics for international business development [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.trademap.org/>

**Д. В. Салмінський,**

*здобувач кафедри міжнародних фінансів,*

*ДВНЗ «Київський національний економічний університет*

*імені Вадима Гетьмана», м.Київ*

## **СУЧАСНИЙ СТАН ТА ОСОБЛИВОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ СВІТОВОГО ВАЛЮТНОГО РИНКУ**

Спочатку операції з обміну валют виникли в глибоку давнину в формі обмінної справи в Стародавньому світі і Середньовіччі, тобто, валютні відносини налічують багато століть. Однак валютні ринки в сучасному розумінні склалися в ХІХ ст. Точніше міжнародний (або світової) валютний ринок - Forex отримав потужний стимул до розвитку в 1972 р., коли США оголосили про рішення скасувати конвертованість долара в золото за фіксованим курсом. Світова економіка стала використовувати плаваючі та інші режими валютних курсів. Також на початку ХХІ важливу роль у розвитку ринку зіграло подальше вдосконалення засобів зв'язку: телеграфу, телефону, телекса і розвиток інформаційних технологій, Інтернету, що дозволили спростити контакти між суб'єктами валютного ринку, вільно отримувати в режимі реального часу інформацію про курси валют, тенденціях в економіці і політиці, кон'юнктурі. Крім того сприяли його розвитку стрімке зростання світової економіки і міжнародних економічних зв'язків.

В даний час світовий (міжнародний) валютний ринок є найбільшим і найбільш ліквідним. Оцінки його оборотів різні, але більшість авторів (стосуються цієї теми небагато) відзначають вельми великі обсяги операцій. Обіг валютних ринків визначається наступним чином. Раз в три роки (починаючи з 1989 р.) національні центральні банки по методології Банку міжнародних розрахунків (БМР) збирають протягом місяця інформацію про операції на валютному ринку. Дана інформація обробляється і представляється в огляді БМР. Крім того, огляди з торгівлі валютою і положенню на валютних ринках готують окремо центральні банки Австралії,