

## **РАЗВИТИЕ ХЛОПКОВОГО СЕКТОРА РЕСПУБЛИКИ**

Какоу Н.Р.

*ФГБОУ ВО «Воронежский государственный  
лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова»,  
Воронеж, Россия*

## **DEVELOPMENT OF THE COTTON SECTOR OF THE REPUBLIC**

Kacou N. R.

*FSBEI of HE "Voronezh State  
Forestry University named G. F. Morozova",  
Voronezh, Russia*

Согласно проведенным исследованиям, в Республике Кот-д'Ивуар цель национальной программы сельскохозяйственных инвестиций — повышение производительности сельскохозяйственного труда и создание 2,4 млн. новых рабочих мест. Согласно этой программе поддержки начинающих фермеров, к 2020г. будет сформировано 150 тыс. фермерских хозяйств с обеспечением современными технологиями производства и снабжением удобрениями. Поэтому процесс развития и модернизации агропромышленного сектора стал локомотивом индустриальной политики государства [1]. В этом контексте происходит развитие хлопкового сектора республики. Совет по производству хлопка-кешью (ССА) объявил, что государство решило предоставить 22 млрд. франков КФА для ивуарийских хлопковых компаний [2]. Мировой опыт в области стимулирования инновационного развития сельского хозяйства показывает, что государство может прямо и косвенно влиять на создание благоприятного инновационного климата [3]. Сбалансированность инновационно-инвестиционных сфер экономики является неременным условием интенсификации производства, повышения его эффективности, обеспечения достаточно высоких темпов роста и решения многих других важнейших социально-экономических задач [4].

Правительство Кот-д'Ивуара проводит политику по возрождению текстильной промышленности и поставило перед собой амбициозную задачу: в 2019/2020 годах вывести производство хлопка на уровень 500 000 тонн против около 430 000 тонн в предыдущем сезоне, увеличив на 16% [5]. Экспорт волокна в 2019/2020 годах составит 190 000 тонн, что также является рекордным показателем против 163 300 тонн в предыдущем сезоне. Страна является одним из основных экспортеров «белого золота» из Африки. Более 90% ивуарийского хлопкового волокна экспортируется в Азию (Бангладеш, Индия, Индонезия, Малайзия и Вьетнам), а также - в Китай, Пакистан и Таиланд.

Хлопковый сезон в Кот-д'Ивуаре длится с мая по апрель, посев - с апреля по июнь, а сбор урожая - с октября по январь. Хлопок занимает 56% территории страны, 10 регионов, 23 департамента, в стране 103 336 производителей «белого золота», Кот-д'Ивуар переместился с четвертого на третье место среди африканских производителей после Мали и Бенина [2].

Правительство Кот-д'Ивуара поддерживает фермеров, выращивающих хлопок, установив закупочную цену в 300 франков КФА за килограмм для кампании 2019/2020 годов, что является заметным увеличением по сравнению с 265 франками КФА в прошлом сезоне.

Данные об урожайности, площадях сбора и производстве хлопка в Республике Кот-д'Ивуар представлены на рисунке.

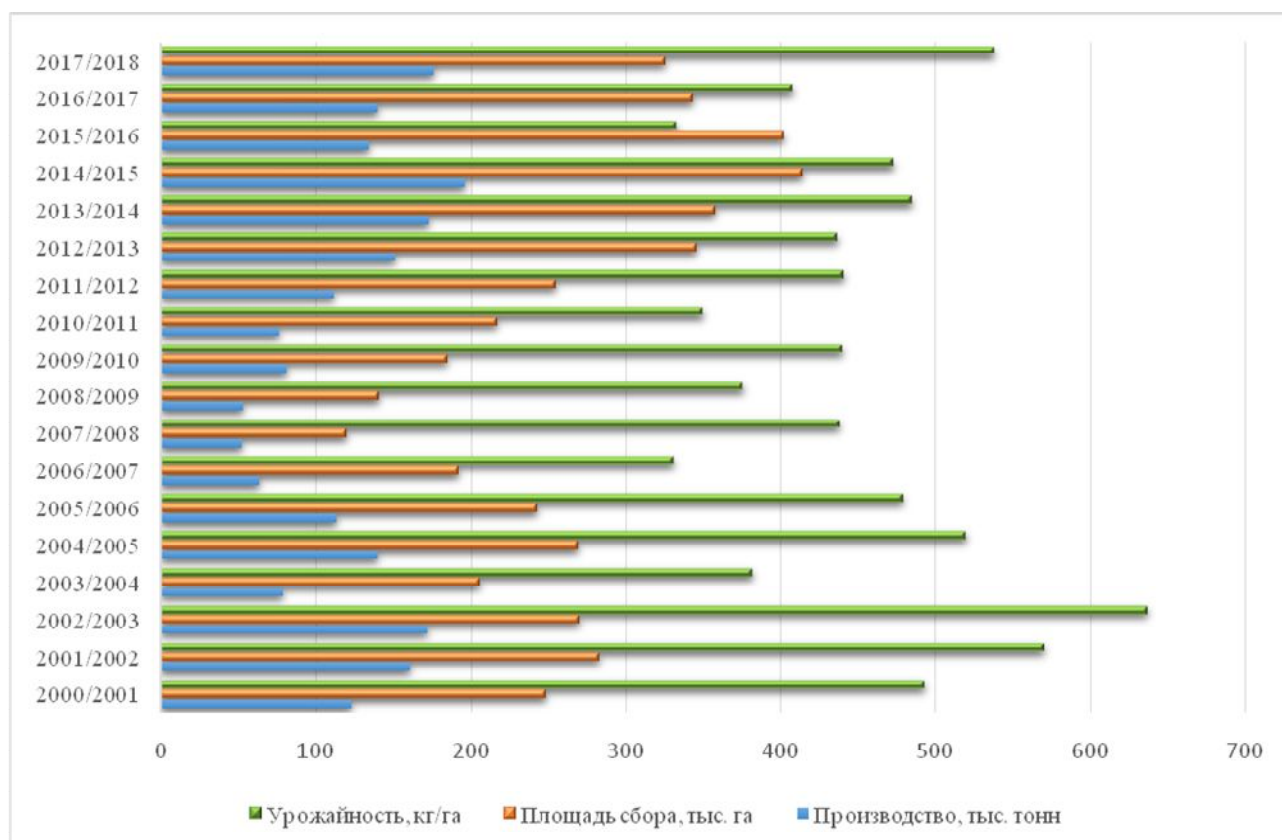


Рис. Показатели урожайности, площадей сбора и производства хлопка Республики Кот-д'Ивуар за 2000/2001 - 2017/2018 годы [6]

Анализ рисунка позволяет сделать вывод, что урожайность хлопка в стране стремительно повышается с 493 кг/га в 2000/2001 годах до 538 кг/га в 2017/2018 годах. Вместе с этим, расширяются посевные площади под эту культуру с 248 тыс. га в 2000/2001 годах до 326 тыс. га в 2017/2018 годах. Благодаря этому, производство хлопка возросло с 123 тыс. тонн в 2000/2001 годах до 176 тыс. тонн в 2017/2018 годах.

Правительство намерено увеличить переработку от 25 до 50% производства хлопка в Кот-д'Ивуаре к 2025 году [7]. Из семян хлопка производится пищевое масло и жмых, который используется в качестве корма для животных. Прядильные фабрики расположены в основном в

г.Агбовиле, г.Буаке (Гонфревиль) и г.Димбокро. Конкуренция со стороны импортных тканей и текстиля остается жесткой. Рыночные условия, которые делают текстильную промышленность неконкурентоспособной, препятствуют значительному увеличению местной добавленной стоимости в краткосрочной перспективе [8].

В заключение можно сделать вывод об успешном развитии хлопкового сектора Республики Кот-д'Ивуар, но для повышения конкурентоспособности продукции текстильной промышленности необходимо внедрение инновационных технологий.

### **Список литературы**

1. Безрукова Т.Л., Какоу Н.Р. Роль инвестиций в развитии экономики Республики Кот-д'Ивуар. //Современные проблемы науки и образования. – М.: Евроазиатская научно-промышленная палата, 2019. Том XVI. С. 13-15.
2. Vers une augmentation de la production cotonnière ivoirienne et 22 milliards FCFA d'appui aux égreneurs. URL: <https://www.7info.ci/vers-une-augmentation-de-la-production-cotonniere-ivoirienne-et-22-milliards-fcfa-dappui-aux-egreneurs/> (дата обращения: 22.12.2019).
3. Какоу Н.Р., Безрукова Т.Л. Особенности и предпосылки стратегического управления АПК Республики //Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. – 2018. № 2(38). С.161-165.
4. Какоу Н.Р. Сбалансированное развитие инновационной и инвестиционной деятельности экономической системы республики // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2019. № 2 (45) . С.82-87.
5. Côte d'Ivoire: 500 000 tonnes de coton prévues pour la campagne 2019-2020. URL: <https://www.rti.ci/info/economie/24420/cote-deivoire-500-000-tonnes-de-coton-prevues-pour-la-campagne-2019-2020> (дата обращения: 22.12.2019).
6. Cotton Portal. URL: <https://www.cottonportal.org/cotton/en/cotton-content/cotton-statistics>  
<http://www.icac.org/Home/SourcesofCottonStatistics> (дата обращения: 19.12.2019).
7. Côte d'Ivoire: une production record de coton attendue pour 2019/2020. URL: <http://www.commodafrica.com/21-11-2019-cote-divoire-une-production-record-de-coton-attendue-pour-20192020> (дата обращения: 22.12.2019).
8. Côte d'Ivoire - Coton. URL: [https://www.lepoint.fr/afrique/cote-d-ivoire-coton-mais-ou-est-l-etat-02-07-2019-2322253\\_3826.php](https://www.lepoint.fr/afrique/cote-d-ivoire-coton-mais-ou-est-l-etat-02-07-2019-2322253_3826.php) (дата обращения: 21.12.2019).