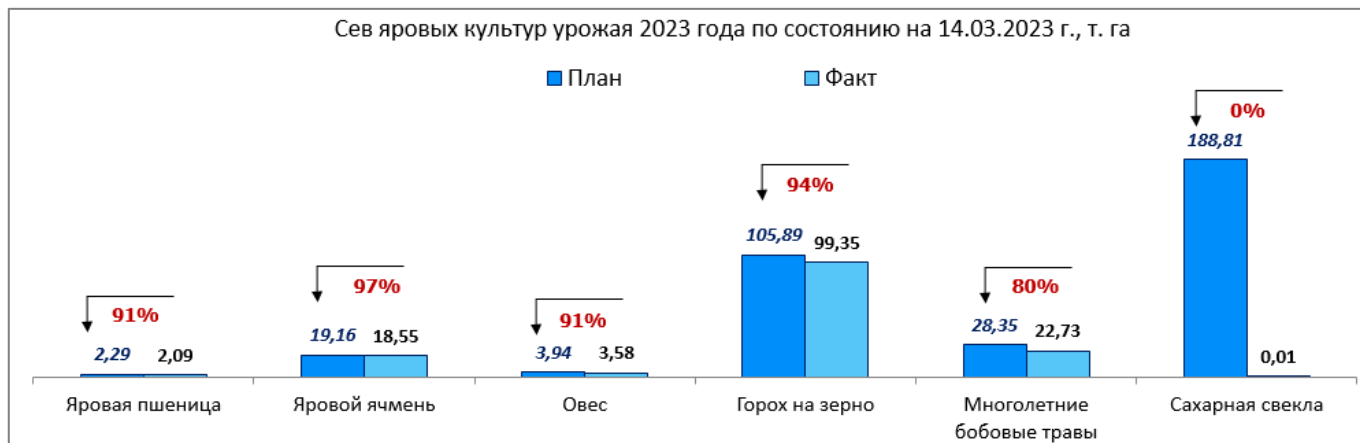


# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 14.03.2023 ГОДА

По оперативным данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса в Краснодарском крае ведутся следующие сельскохозяйственные работы:

**В крае ведется сев яровых культур урожая 2023г.** (все категории хозяйств) по состоянию на 14.03.2023г.:

- **Сев яровых (всего):** план – 1653,17 т. га, факт – 161,94 т. га (10%) в том числе сев:
- **яровой пшеницы:** план – 2,29 т. га, факт – 2,09 т. га (91%);
- **ярового ячменя:** план – 19,16 т. га, факт – 18,55 т. га (97%);
- **овса:** план – 3,94 т. га, факт – 3,58 т. га (91%);
- **гороха на зерно:** план – 105,89 т. га, факт – 99,35 т. га (94%);
- **многолетних бобовых трав:** план – 28,35 т. га, факт – 22,73 т. га (80%);
- **сахарной свеклы:** план – 188,81 т. га, факт – 0,01 т. га (0%).



**Состояние озимых культур урожая 2023 г. во всех категориях хозяйств на 01.03.2023 г. оценивается как:**  
 хорошее - на площади 1171,26 т. га, удовлетворительное - на площади 600,70 т. га,  
 Состояние озимой пшеницы под урожай 2023 г.: хорошее – 1067,27 т. га, удовлетворительное – 533,68 т. га.  
 Состояние озимого ячменя под урожай 2023г.: хорошее – 103,45 т. га, удовлетворительное – 66,60 т. га.  
 Состояние озимой ржи под урожай 2023 г. удовлетворительное на 0,01 т. га.  
 Состояние озимой тритикале под урожай 2023 г.: хорошее – 0,55 т. га, удовлетворительное – 0,41 т. га.  
 Состояние озимого рапса под урожай 2023 г.: хорошее – 32,76 т. га, удовлетворительное – 50,35 т. га.



На 09.03.2023 года выбрано: **сырого жома** всего 36869,15 тн, **патоки** 12951 тн, **шрота и жмыха** 2014,78 тн, **сухого жома** 8495,90 тн

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на 01.03.2023 г.: валовой сбор (всего) – 4740,16 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 09.03.2023 года, **остатки зерновых и других культур на элеваторах Краснодарского края составили** - 1364,84 тыс.т (-60,28 тыс.т к предыдущей дате 02.03.2023 г.), из них: пшеницы - 650,04 тыс.т, ячменя - 116,56 тыс.т, подсолнечника - 108,91 тыс.т, кукурузы - 229,90 тыс.т, сои - 79,73 тыс.т, рапса - 20,71 тыс.т, риса - 105,79 тыс.т, гороха - 28,24 тыс.т, других культур - 24,97 тыс.т.

**Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года** по состоянию на 14.03.2023 г. для нужд хлебопечения в МО: потребность 119210 тн, фактически созданы запасы – 119710 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 48072 тн, остаток зерна составляет – 71638 тн.

**Количество зерна, масла семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края** по состоянию на 14.03.2023 г., составляет 2762,05 т. тн (-171,76 т. тн к предыдущей дате 07.03.2023г.): из них пшеницы продовольственной – 1640,82 т. тн; пшеницы фуражной – 105,88 т. тн; ячменя – 131,66 т. тн; кукурузы – 547,19 т. тн; риса – 105,00 т. тн, подсолнечника – 169,52 т. тн, сои – 47,84 т. тн, рапса – 12,86 т.тн, льна – 1,28 т.тн.



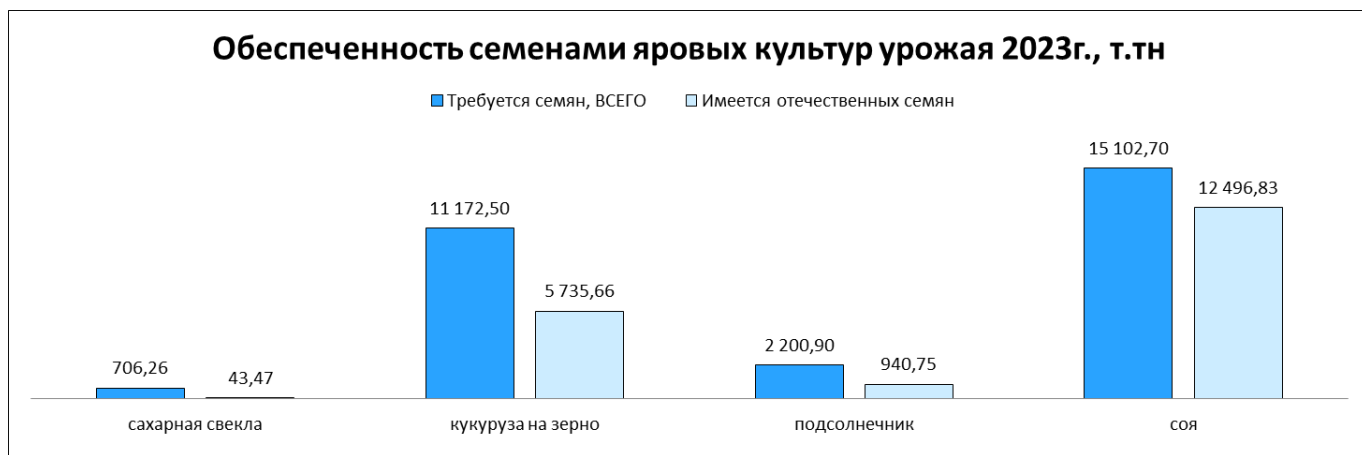
**Наличие яблок на 09.03.2023 г.** во фруктохранилищах составляет 125,166 тн.

**Площадь закладки виноградников** по состоянию на 09.03.2023 г. – 205,72 га.

Продолжаются **работы по уходу за садами**. По состоянию на 09.03.2023 г. **заложено садов (всего)** с 01.01.2023 г. – 216,70 г. га, в том числе: **закладка сада** от 1251 дер./га до 2500 дер./га – 22,70 га, **закладка сада** от 2501 дер./га до 3500 дер./га – 105,00 га, **закладка сада** от 3501 дер./га и выше – 89,00 га. **Закладка плодовых питомников с 01.01.2023г.** -4 га. С 01.01.23 г **раскорчевано садов** на площади 152 га. **Обрезка сада** с 01.12.2022г.- 11424,80 га. **Установлено шпалеры** с 01.01.2023г. – на 155,00 га, **установка систем капельного орошения** с 01.01.2023г. на площади 149,00 га.

**Обеспеченность семенами сахарной свеклы, подсолнечника, сои для ярового сева в 2023 году (все категории хоз-в) по состоянию на 10.03.2023г.**

Наименование культуры	Потребность семян, ВСЕГО тн.	отечественные семена			
		в т.ч. потребность отечественных семян, всего тн.	доля отечественных семян от общей потребности, %	приобретено на текущую дату тн.	% от потребности
сахарной свеклы	<b>706,26</b>	50,17	<b>6</b>	43,47	<b>87</b>
кукурузы на зерно	<b>11 172,50</b>	6 082,96	<b>51</b>	5 735,66	<b>94</b>
подсолнечник	<b>2 200,90</b>	1037,35	<b>43</b>	940,75	<b>91</b>
сои	<b>15 102,70</b>	12 283,43	<b>83</b>	12 496,83	<b>102</b>



**Обеспеченность семенами ранних яровых культур урожая 2023 г. по состоянию на 14.03.2023 г.:**



Ведется **борьба с мышевидными грызунами (все категории хозяйств)**. Так, по состоянию на 14.03.2023 г. на посевах озимых: требуется обработать – 421,00 тыс. га, фактически обработано – 440,89 тыс. га (105%), в т.ч. повторно - 19,89 т. га; на посевах многолетних трав: требуется – 30,08 тыс. га, фактически – 31,08 тыс. га (103%), в т.ч. повторно- 1,00 т. га; прочие: фактически обработано – 9,70 тыс. га.

**Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями на 14.03.2023г.:** требуется внести азотных удобрений -1772,62 т.га, фактически внесено – 1792,95 т.га, внесено азотных удобрений – 87,63 т.тн д.в.

Обеспеченность **фосфоросодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур** (все категории хозяйств) по состоянию на 10.03.2023 г. характеризуется следующими показателями: требуется – 49,25 т.тн д.в, имеется – 43,11 т.тн д.в. (88%).

С начала 2023 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 14.03.2023 г. приобретено нарастающим итогом всего 169,15 т. тн д.в., из них азотных – 133,39 т. тн д.в., фосфорных – 29,46 т. тн д.в., калийных – 6,31 т. тн д.в.

Продолжаются работы по **вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на 14.03.2023 г. с начала 2022 года вывезено на поля 490,02 т. тн, фактически внесено 35,72 т. тн (выполнение плана внесения 1%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 0,72 тыс. га.

**Потребность и наличие средств защиты растений в 2023 году на сезонные полевые работы** по состоянию на 13.03.2023 г.:

- потребность **инсектициды** – 1179,27 тонн, тыс. л; **наличие** – 221,74 тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** – 1891,09 тонн, тыс. л; **наличие** – 318,28 тонн, тыс. л;
- потребность **гербициды неглифосатсодержащие** – 2139,08 тонн, тыс. л; **наличие** – 188,29 тонн, тыс. л;
- потребность **гербициды глифосатсодержащие** – 509,24 тонн, тыс. л; **наличие** – 112,24 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** – 316,28 тонн, тыс. л; **наличие** – 19,05 тонн, тыс. л.

**Обеспеченность горюче-смазочными материалами** по краю характеризуется следующими показателями (на 09.03.2023 г.):

- наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 23949 (116% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 20081 тн;
- наличие автобензина** в крае составляет 3707 тн или 91% к потребности. Поступило автобензина с начала года 5390 тн.

**Готовность сельскохозяйственной техники к полевым работам в Краснодарском крае** по состоянию на 01.03.2023 г.:

- **тракторы:** наличие – 29033 шт., исправно - 28960 шт. (100%);
  - **кормоуборочные комбайны:** наличие – 567 шт., исправно – 564 шт. (99%);
  - **культиваторы для сплошной обработки почвы:** наличие - 7670 шт., исправно - 7670 шт. (100%);
  - **сеялки зерновые:** наличие – 5504 шт., исправно - 5498 шт. (100%);
  - **сеялки пропашные:** наличие – 3854 шт., исправно – 3854 шт. (100%);
  - **разбрасыватели минеральных удобрений:** наличие – 3456 шт., исправно – 3452 шт. (100%);
  - **опрыскиватели:** наличие – 4638 шт., исправно – 4627 шт. (100%);
  - **системы параллельного вождения в т.ч. курсоуказатели:** наличие - 2881 шт., исправно - 2878 шт. (100%);
  - **системы параллельного вождения в т.ч. автопилоты:** наличие - 1417 шт., исправно - 1413 шт. (100%);
- Наличие беспилотных воздушных судов - 46 шт.



Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на 01.03.2023 года всего с начала 2023 года приобретено 285 ед. техники из них: тракторы – 89 шт., зерноуборочные комбайны – 9 шт., кормоуборочные комбайны – 2 шт., прочей техники – 185 шт.

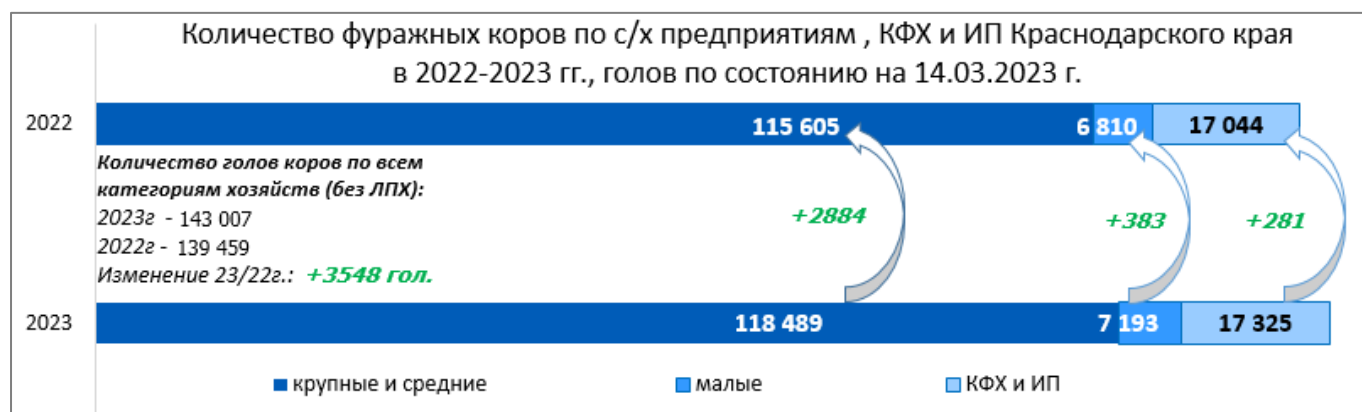
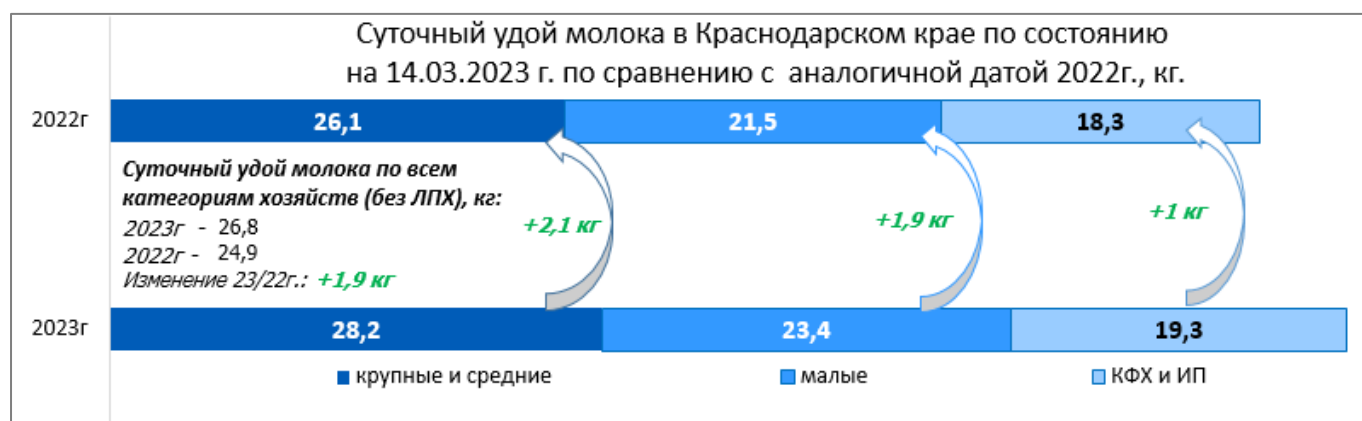
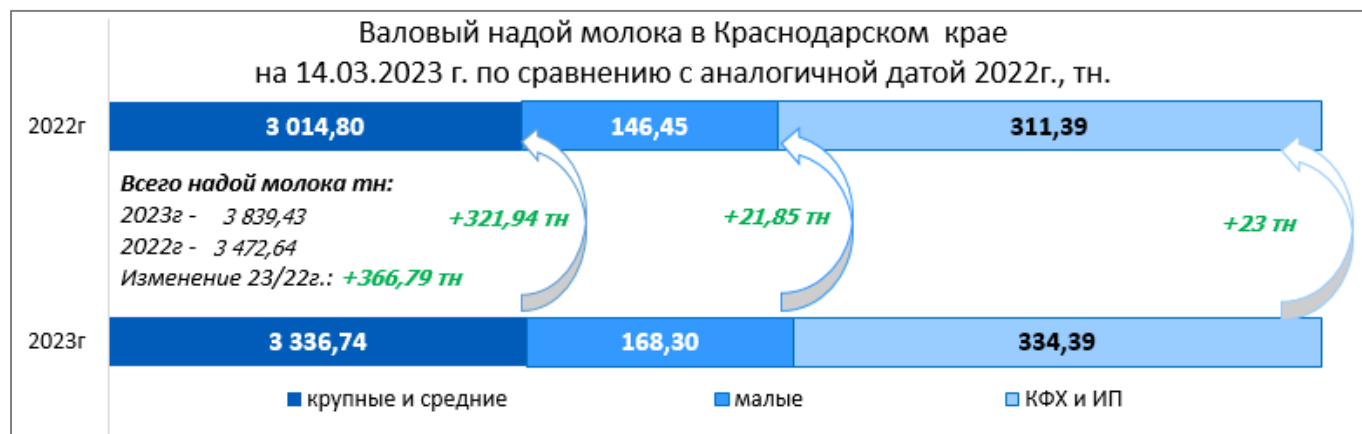
**Молочное скотоводство (на 14.03.2023 г.).** Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях – 118489 гол (в 2022 г. – 11605 гол.), валовой надой составляет 3336,74 тн, суточный удой на одну корову – 28,20 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях – 7193 гол (в 2022 г. – 6810 гол.), валовой надой – 168,30 тн, суточный удой на одну корову – 23,40 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП – 17325 гол. (в 2022 г. – 17044 гол.), валовой надой – 334,39 тн, суточный удой на одну корову – 19,30 кг.

**Производство молока (14.03.2023 г.):** всего 143007 голов коров (без учета ЛПХ) (139459 голов в 2022 г.), валовой надой – 3839,43 тн (в 2022 г. – 3472,64 тн), суточный удой – 26,80 кг (в 2022 г. – 24,90 кг).

**В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ.** Так по состоянию на 02.03.2023 г. в ЛПХ зарегистрировано телок старше 1 года – 16 788 голов, осеменено телок за февраль – 751 голов. Осеменено телок с начала года – 1375 голов. Осеменено коров за февраль – 1582 голов. Осеменено коров с начала года – 3004 голов.

**Развитие мясного скотоводства** по состоянию на 09.03.2023 г.: всего голов КРС составляет 50646 голов (2022 г. – 46091 голов), в т. ч. коров 17118 голов (2022 г. – 15879 голов). Всего случено и осеменено 1540 голов (804 гол. в 2022 г.)

**Ведется закупка молока в ЛПХ** по состоянию на 14.03.2023 г.: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2023 года закуплено 22883,50 тн (в 2022 г. – 22653,00 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на 09.03.2023 г. составляет 27,81 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (09.03.2023 г.) – 59067 гол. (61425 гол. в 2022г.).



**Вся информация в статье основана на оперативных данных, периодически корректируется и носит ознакомительный характер. ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ» не несет ответственность за несоответствие представленных данных.**

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим  
ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный информационно-консультационный центр»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.