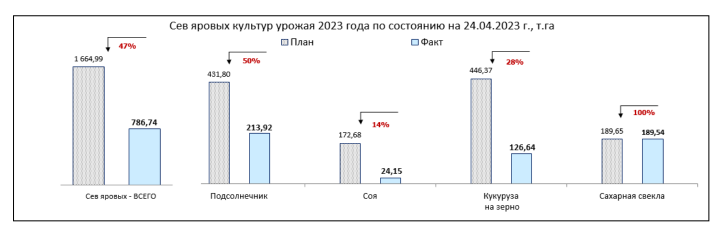
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 24.04.2023 ГОДА

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 *24.04.2023г*.:

Сев яровых (всего): план – 1665,00 т. га, факт – 786,74 т. га (47%) в том числе сев:

- подсолнечника: план 431,80 т.га, факт 213,92 т.га (50%).
- сои: план 172,68 т. га, факт 24,15 т. га (14%);
- кукурузы на зерно: план 446,37 т. га, факт 126,64 т. га (28%);
- **сахарной свеклы:** план 189,65 т. га, факт 189,54 т. га (100%);



Также в крае ведется сев риса 2023г. (все категории хозяйств). По состоянию на 24.04.2023г.: подготовка почвы под сев риса: план – 97,97 т. га, факт – 37,79 т. га (39%); посеяно риса: план – 97,97 т. га, факт – 2,16 т. га (2%); залито риса: план – 97,97 т. га, факт – 1,07 т. га (1%).

Состояние озимых культур урожая 2023 г. во всех категориях хозяйств на 19.04.2023 г. оценивается как: хорошее - на площади 1583,32 т. га, удовлетворительное - на площади 191,56 т. га, гибель – 0,07 т. га.

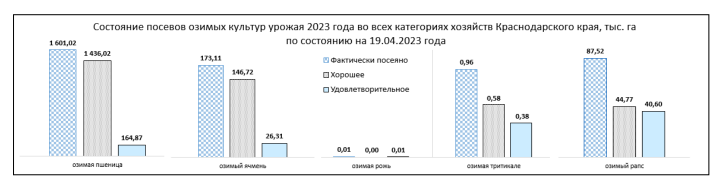
Состояние озимой пшеницы под урожай 2023 г.: хорошее — 1436,02 т. га, удовлетворительное — 164,87 т. га, гибель — 0.07 т. га.

Состояние озимого ячменя под урожай 2023г.: хорошее – 146,72 т. га, удовлетворительное – 26,31 т. га.

Состояние озимой ржи под урожай 2023 г. удовлетворительное на 0,01 т. га.

Состояние озимой тритикале под урожай 2023 г.: хорошее – 0,58 т. га, удовлетворительное – 0,38 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2023 г.: хорошее - 44,77 т. га, удовлетворительное - 40,60 т. га, плохое - 0,54 т. га, гибель - 1,61 т. га.



На *21.04.2023 года* выбрано**: сырого жома** всего 37069,15 тн, **патоки** 14491 тн, **шрота и жмыха** 40272,40 тн, **сухого** жома 16520 тн

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на *19.04.2023 г.*: валовой сбор (всего) – 14452,51 тн.

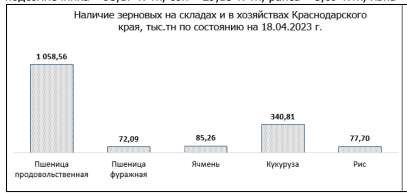
По состоянию на *19.04.2023г.* план **сева овощного гороха** в 2023г. (в сельхозпредприятиях и КФХ) - 15686 га, фактически посеяно - 11583 га (74%).

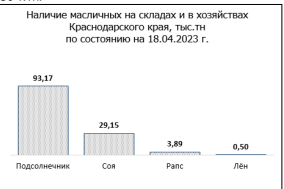
Посадка картофеля (в сельхозпредприятиях и КФХ) *по состоянию на 19.04.2023г*. составила 4785 га.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 20.04.2023 года, остатки зерновых и других культур на элеваторах Краснодарского края составили - 956,78 тыс.т (-104,53 тыс.т к предыдущей дате 13.04.2023 г.), из них: пшеницы - 392,17 тыс.т, ячменя - 100,65 тыс.т, подсолнечника -103,65 тыс.т, кукурузы - 158,62 тыс.т, сои - 69,34 тыс.т, рапса - 16,26 тыс.т, риса - 80,25 тыс.т, гороха - 14,84 тыс.т, других культур - 21,00 тыс.т.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года по состоянию на *24.04.2023 г.* для нужд хлебопечения в МО: потребность 119210 тн, фактически созданы запасы — 119710 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения — 61862 тн, остаток зерна составляет — 57848 тн.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на $18.04.2023~\mathrm{r.}$, составляет $1761,14~\mathrm{t.}$ тн (-157,41 т. тн к предыдущей дате $11.04.2023~\mathrm{r.}$): из них пшеницы продовольственной – $1058,56~\mathrm{t.}$ тн; пшеницы фуражной – $72,09~\mathrm{t.}$ тн; ячменя – $85,26~\mathrm{t.}$ тн; кукурузы – $340,81~\mathrm{t.}$ тн; риса – $77,70~\mathrm{t.}$ тн, подсолнечника – $93,17~\mathrm{t.}$ тн, сои – $29,15~\mathrm{t.}$ тн, рапса – $3,89~\mathrm{t.}$ тн, льна – $0,50~\mathrm{t.}$ тн.





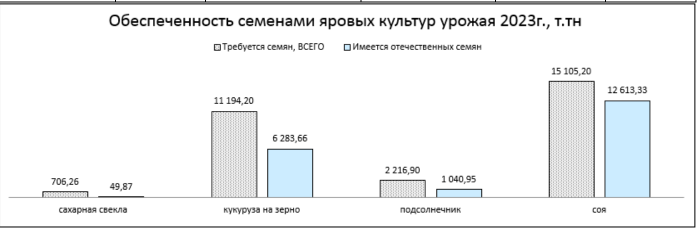
Наличие яблок на 20.04.2023 г. во фруктохранилищах составляет 68706 тн.

Площадь закладки виноградников по состоянию на *20.04.2023 г.* – 883,80 га.

Продолжаются работы по уходу за садами. По состоянию на 21.04.2023 г. заложено садов (всего) с 01.01.2023 г. – 354,31 г. га, в том числе: закладка сада от 800 дер./га до 1250 дер./га – 7,07 га, закладка сада от 1251 дер./га до 2500 дер./га – 51,70 га, закладка сада от 2501 дер./га до 3500 дер./га – 117,37 га, закладка сада от 3501 дер./га и выше – 178,17 га. Закладка плодовых питомников с 01.01.2023г. – 22,20 га, закладка земляники садовой в открытом и закрытом грунте с 01.01.2023г. – 17,20 га. С 01.01.23 г раскорчевано садов на площади 216 га. Обрезка сада с 01.12.2022г. – 18729,60 га. Установлено шпалеры с 01.01.2023г. – на 174,20 га, установка систем капельного орошения с 01.01.2023г. на площади 227,40 га.

Обеспеченность семенами сахарной свеклы, кукурузы на зерно, подсолнечника, сои для ярового сева в 2023 году (все категории хоз-в) по состоянию на 14.04.2023г.

2025 TORY (BEE RUTE! OPINI XOS B) NO COCTOMINIO NO 141041202511					
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	706,26	50,17	7	49,87	99
кукурузы на зерно	11 194,20	6 082,96	54	6 283,66	103
подсолнечник	2 216,90	1 039,95	47	1 040,95	100
сои	15 105,20	12 285,93	81	12 613,33	103



Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями *на 24.04.2023г*.: требуется внести азотных удобрений – 1772,62 т.га, фактически внесено – 3474,20 т.га, внесено азотных удобрений – 158,50 т.тн д.в.

С начала 2023 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на *18.04.2023 г.* приобретено нарастающим итогом всего 195,48 т. тн д.в., из них азотных – 150,23 т. тн д.в., фосфорных – 36,70 т. тн д.в., калийных – 8,56 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на *18.04.2023 г.* с начала 2022 года вывезено на поля 912,44 т. тн, фактически внесено 148,74 т. тн (выполнение плана внесения 4%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 4,96 тыс. га.

Потребность и наличие средств защиты растений в 2023 году на сезонные полевые работы по состоянию на *24.04.2023* г.:

- потребность **инсектициды** 1179,27 тонн, тыс. л; **наличие** 472,81 тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** 1891,09 тонн, тыс. л; **наличие** 971,94 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды неглифосатсодержащие 2139,08 тонн, тыс. л; наличие 1032,11 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды глифосатсодержащие 509,24 тонн, тыс. л; наличие 324,98 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** 316,28 тонн, тыс. л; **наличие** 69,85 тонн, тыс. л.

Обработка озимых колосовых культур гербицидами (во всех категориях хозяйств) на 24.04.2023г.: фактически обработано 1600,34 т.га (95% от плана).

Обработка озимых колосовых культур фунгицидами (во всех категориях хозяйств) на 24.04.2023г.: фактически обработано 759,98 т.га (85% от плана).

Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (*на 20.04.2023 г.*):

- **-наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 26091 (91% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 48313 тн;
- **-наличие автобензина** в крае составляет 3794 тн или 84% к потребности. Поступило автобензина с начала года 10396 тн.

Проведение уходных работ в мелиоративных защитных лесных насаждениях (лесополосах) по состоянию на 24.04.2023г.: общая площадь лесополос – 115109,35 га, план – 8052,50 га, факт – 1288,44 га (16%).

Приобретение и применение биологических средств защиты растений и микробиологических удобрений в **2023г.** по состоянию на 24.04.2023г.: приобретено биологических средств защиты растений – 203,94 тн, обработана площадь – 176,76 га, внесено препаратов – 191,34тн; приобретено микробиологических удобрений – 57,52 тн, внесено на площади – 58,52 тыс.га, внесено удобрений – 57,52 тн.

Выполнение мероприятий, направленных на повышение плодородия почв в 2023г. по состоянию на 24.04.2023г.: внесено минеральных удобрений – 182,14 т.тн.д.в., посеяно сидеральных культур – 5,46 т. га, заделка в почву – 5,4 т. га.

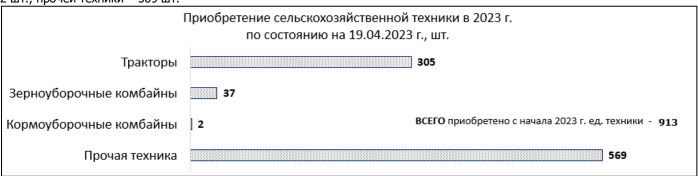
Готовность сельскохозяйственной техники к полевым работам в Краснодарском крае по состоянию на 19.04.2023 г.:

- **тракторы:** наличие 32559 шт., исправно 32515 шт. (100%);
- кормоуборочные комбайны: наличие 784 шт., исправно 784 шт. (100%);
- культиваторы для сплошной обработки почвы: наличие 7874 шт., исправно 7871 шт. (100%);
- **сеялки зерновые:** наличие 5790 шт., исправно 5790 шт. (100%);
- **сеялки пропашные:** наличие 3896 шт., исправно 3896 шт. (100%);
- разбрасыватели минеральных удобрений: наличие 3630 шт., исправно 3630 шт. (100%);
- **опрыскиватели:** наличие 4730 шт., исправно 4728 шт. (100%);
- системы параллельного вождения в т.ч. курсоуказатели: наличие 2673 шт., исправно 2673 шт. (100%);
- системы параллельного вождения в т.ч. автопилоты: наличие 1111 шт., исправно 1111 шт. (100%);

Наличие беспилотных воздушных судов - 49 шт.



Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на *19.04.2023* года всего с начала 2023 года приобретено 913 ед. техники из них: тракторы — 305 шт., зерноуборочные комбайны — 37 шт., кормоуборочные комбайны — 2 шт., прочей техники — 569 шт.



Молочное скотоводство (на 24.04.2023 г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях — 118156 гол (в 2022 г. — 115422 гол.), валовой надой составляет 3336,52 тн, суточный удой на одну корову—28,20 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях — 7217 гол (в 2022 г. — 6892 гол.), валовой надой — 170,30 тн, суточный удой на одну корову — 23,60 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП — 17331 гол. (в 2022 г. — 17177 гол.), валовой надой — 333,75 тн, суточный удой на одну корову — 19,30 кг.

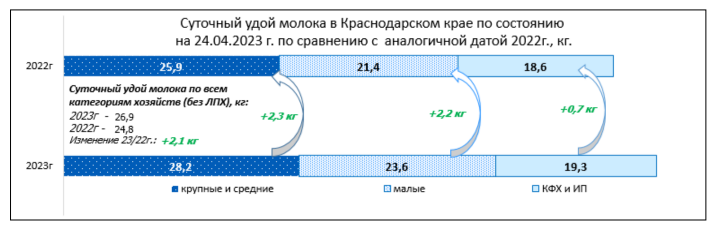
Производство молока *(24.04.2023 г.):* всего 142704 голов коров (без учета ЛПХ) (139581 голов в 2022 г.), валовой надой – 3840,57 тн (в 2022 г. – 3457,18 тн), суточный удой – 26,90 кг (в 2022 г. – 24,80 кг).

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 30.03.2023 г. в ЛПХ зарегистрировано тёлок старше 1 года - 16 754 голов, осеменено тёлок за март - 856 голов. Осеменено телок с начала года - 2231 голов. Осеменено коров за март - 1773 голов. Осеменено коров с начала года - 4777 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на *20.04.2023 г.*: всего голов КРС составляет 51199 голов (2022 г. – 47893 голов), в т. ч. коров 17287 голов (2022 г. – 16881 голов). Всего случено и осеменено 2666 голов (1411 гол. в 2022 г.) **Ведется закупка молока в ЛПХ** по состоянию на *24.04.2023 г.*: организациями потребительской кооперации и

Ведется закупка молока в ЛПХ по состоянию на *24.04.2023 г.*: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2023 года закуплено 35880,50 тн (в 2022 г. – 35504,70 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на *20.04.2023 г.* составляет 27,09 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (20.04.2023 г.) – 59076 гол. (61397 гол. в 2022г.).







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.