

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 26.03.2024 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 ранних яровых культур урожая 2024г. (все категории хозяйств) по состоянию на 26.03.2024г.:

- **Сев яровых (всего):** план – 1727,51 т. га, факт – 337,29 т. га (20%);
- **сахарная свекла:** план – 199,41 т. га, факт – 139,14 т. га (70%);
- **подсолнечник:** план – 456,33 т. га, факт – 0,86 т. га (0%);
- **яровая пшеница:** план – 2,22 т. га, факт – 2,12 т. га (95%);
- **яровой ячмень:** план – 18,28 т. га, факт – 17,93 т. га (98%);
- **овес:** план – 4,27 т. га, факт – 4,23 т. га (99%);
- **горох на зерно:** план – 117,12 т. га, факт – 114,32 т. га (98%);
- **нут:** план – 5,42 т. га, факт – 1,76 т. га (33%);
- **чечевица:** план – 0,67 т. га, факт – 0,50 т. га (75%);
- **многолетние бобовые травы:** план – 27,05 т. га, факт – 26,52 т. га (98%).



Сев овощного гороха в 2024 г. (в сельхозпредприятиях и кфх) по состоянию на 26.03.2024г.: план -14427 га, факт - 8507 га (59%).

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на 20.03.2024 г.: валовой сбор (всего) 8078,62 тн.

Состояние озимых культур урожая 2024 г. во всех категориях хозяйств на 20.03.2024 г. Всего посеяно озимых - 1754,76 т.га из них оценивается как: хорошее - на площади 1380,91 т. га, удовлетворительное - на площади 346,19 т. га, плохое - на площади 15,09 т. га.

Состояние озимой пшеницы под урожай 2024 г. (фактически посеяно на площади 1586,12 т.га): хорошее – 1246,35 т. га, удовлетворительное – 351,88 т. га, плохое – 12,88 т. га.

Состояние озимого ячменя под урожай 2024 г. (фактически посеяно на площади 166,37 т.га): хорошее – 132,82 т. га, удовлетворительное – 29,82 т. га, плохое – 2,21 т. га.

Состояние озимой ржи под урожай 2024 г. (фактически посеяно на площади 0,003 т.га): хорошее – 0,003 т. га.

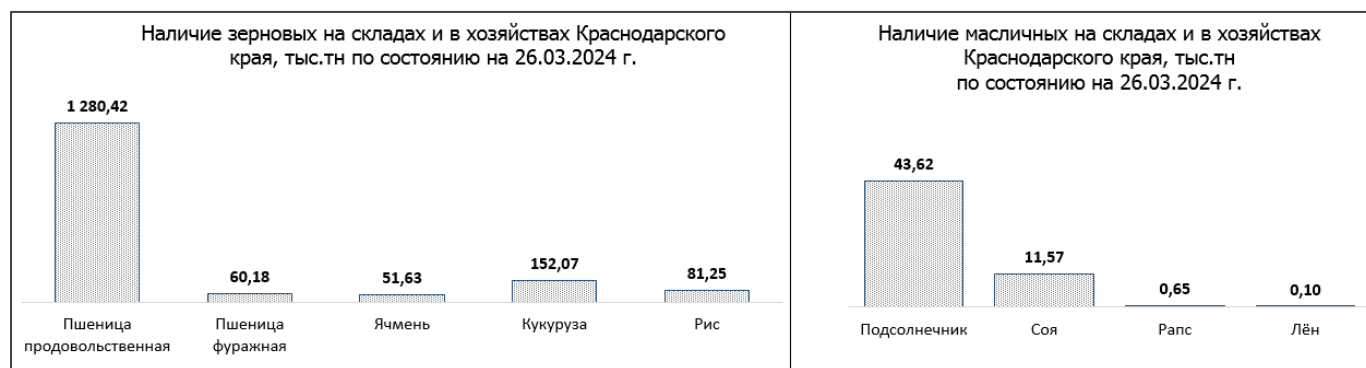
Состояние озимой тритикале под урожай 2024 г. (фактически посеяно на площади 2,10 т.га): хорошее – 1,73 т. га, удовлетворительное – 0,35 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2024 г. (фактически посеяно на площади 72,39 т.га): хорошее – 26,55 т. га, удовлетворительное – 39,66 т. га, плохое – 1,21 т. га.



По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 21.03.2024 года, остатки на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2022-2023 года: всего - 1207,48 тыс.т (-50,52 к предыдущей дате 14.03.2024г.), из них: пшеницы - 759,65 тыс.т, ячменя - 47,38 тыс.т, подсолнечника - 77,93 тыс.т, кукурузы - 128,34 тыс.т, сои - 39,98 тыс.т, рапса - 5,67 тыс.т., риса - 103,56 тыс.т, гороха - 3,32 тыс.т, других культур - 41,65 тыс.т.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 26.03.2024 г., составляет 1681,49 т. тн: из них пшеницы продовольственной – 1280,42 т. тн; пшеницы фуражной – 60,18 т. тн; ячменя – 51,63 т. тн; кукурузы – 152,07 т. тн; риса – 81,25 т. тн; подсолнечника – 43,62 т. тн, сои – 11,57 т. тн, рапса – 0,65 т. тн, льна – 0,10 т. тн.



Наличие яблок на 21.03.2024 г. во фруктохранилищах составляет 94885 тн.

Продолжаются **работы по уходу за садами**. По состоянию на 21.03.2024 г. **закладка сада всего** с 01.01.2024 г. -88,50 га, в т.ч. в т.ч **закладка сада (семечковые и косточковые)** с 01.01.2024 г. **менее 800 дер./ га** -11 га, **закладка сада с 01.01.2024 г. от 800 дер./ га до 1250 дер./га** -36,40 га, **закладка сада с 01.01.2024 г. от 3501 дер./ на и выше** -41,10 га, **закладка плодовых питомников** с 01.01.2024г.- 23 га, **раскорчевка садов** с 01.01.2024 г. – 89,60 га, **обрезка сада** с 01.01.2024 г.- 15370,60 га, **установка шпалеры** с 01.01.2024 г. -114 га, **установка систем капельного орошения** с 01.01.2024 г. -21 га, **обработка садов от вредителей** с 01.01.2024 г -1461,40 га, **обработка садов от болезней** с 01.01.2024г – 2651,70 га.

С начала 2024 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 26.03.2024 г. приобретено нарастающим итогом всего 196,07 т. тн д.в., из них азотных – 155,87 т. тн д.в., фосфорных – 33,84 т. тн д.в., калийных – 6,36 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на 26.03.2024 г. с начала 2024 года вывезено на поля 487,84 т. тн, фактически внесено 233,58 т. тн. Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 2,08 тыс. га.

Потребность и наличие средств защиты растений в 2024 году на сезонные полевые работы по состоянию на 25.03.2024 г.:

- потребность **инсектициды** – 1189,54 тонн, тыс. л; **наличие** – 255,74 тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** – 1966,95 тонн, тыс. л; **наличие** – 404,27 тонн, тыс. л;
- потребность **гербициды неглифосатсодержащие** – 2175,80 тонн, тыс. л; **наличие** – 463,16 тонн, тыс. л;
- потребность **гербициды глифосатсодержащие** – 496,33 тонн, тыс. л; **наличие** – 63,52 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** – 282,56 тонн, тыс. л; **наличие** – 23,90 тонн, тыс. л;

Обеспеченность фосфорсодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур (все категории хозяйств) по состоянию на 22.03.2024г.: требуется -52,70 т.тн д.в, имеется – 49,01 т.тн д.в.

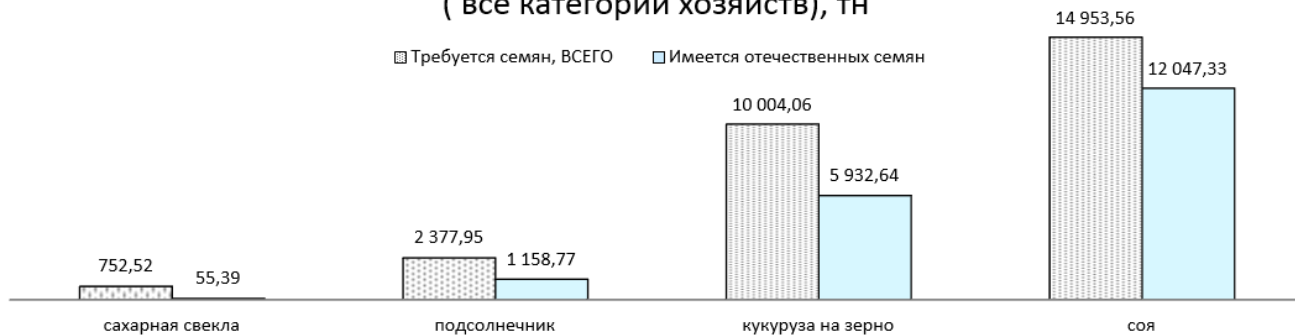
На 22.03.2024 года выбрано кормов: **сырого жома** - 34676 тн, **патоки** - 9028 тн, **шрота и жмыха** – 23310.40 тн, **сухого жома** – 8055.60 тн.

Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями на 26.03.2024г.: требуется внести азотных удобрений -1813,64 т.га, фактически внесено -2814,11 т.га, внесено азотных удобрений – 131,25 т.тн д.в.

Наличие у с/х товаропроизводителей семян: сахарной свеклы, кукурузы на зерно, подсолнечника и сои для посева в 2024 году (все категории хозяйств) по состоянию на 25.03.2024 г.

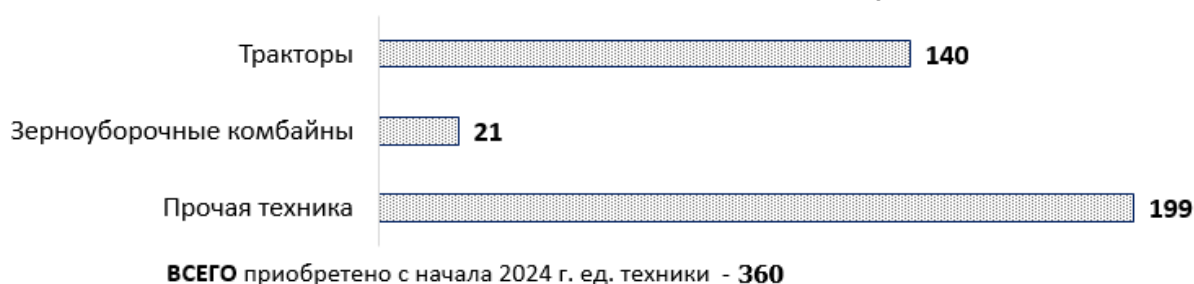
Наименование культуры	Требуется семян всего, тонн	Имеется в наличии всего, тонн	%	в том числе имеется отечественных семян, тонн	в том числе имеется иностранных семян, тонн
сахарная свекла	752,52	739,21	98	55,39	683,82
подсолнечник	2 377,95	2 208,23	93	1 158,77	1 049,46
кукуруза на зерно	10 004,06	9 246,30	92	5 932,64	3 313,66
соя	14 953,56	14 021,56	94	12 047,33	1 974,23

Наличие семян у с/х товаропроизводителей для посева в 2024г. (все категории хозяйств), тн



Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на 20.03.2024 года всего с начала 2024 года приобретено 360 ед. техники из них: тракторы – 140 шт., зерноуборочные комбайны – 21 шт., прочей техники – 199 шт.

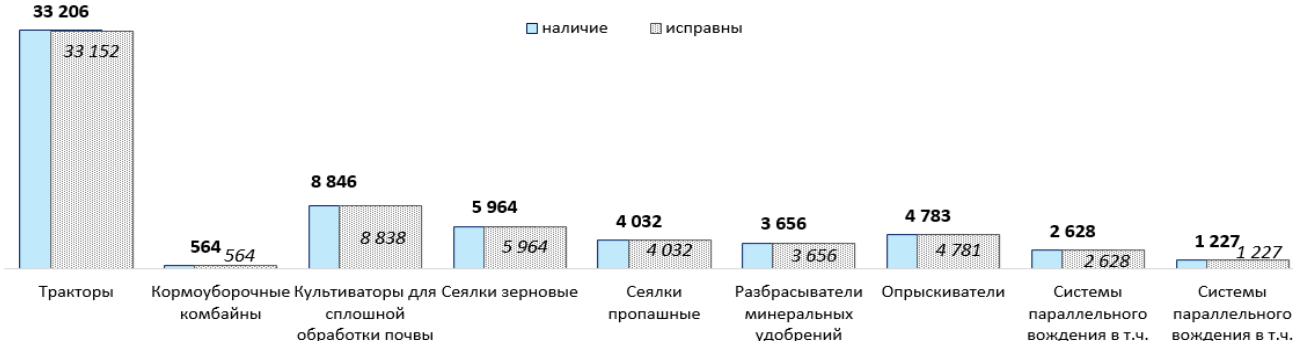
Приобретение сельскохозяйственной техники в 2024 г. по состоянию на 20.03.2024 г., шт.



Готовность сельскохозяйственной техники к полевым работам в Краснодарском крае по состоянию на 20.03.2024 г.:

- **тракторы:** наличие – 33206 шт., исправно - 33152 шт. (100%);
- **кормоуборочные комбайны:** наличие – 564 шт., исправно – 564 шт. (100%);
- **культиваторы для сплошной обработки почвы:** наличие – 8846 шт., исправно – 8838 шт. (100%);
- **сеялки зерновые:** наличие – 5964 шт., исправно – 5964 шт. (100%);
- **сеялки пропашные:** наличие – 4032 шт., исправно – 4032 шт. (100%);
- **разбрасыватели минеральных удобрений:** наличие – 3656 шт., исправно – 3656 шт. (100%);
- **опрыскиватели:** наличие – 4783 шт., исправно – 4781 шт. (100%);
- **системы параллельного вождения в т.ч. курсоуказатели:** наличие - 2628 шт., исправно - 2628 шт. (100%);
- **системы параллельного вождения в т.ч. автопилоты:** наличие - 1227 шт., исправно - 1227 шт. (100%);

Наличие и исправность сельскохозяйственной техники, шт. по состоянию на 20.03.2024 года



Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (на 21.03.2024 г.):

-**наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 24437 (116% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 30888 тн;

-**наличие автобензина** в крае составляет 3496 тн (85% к потребности). Поступило автобензина с начала года 7406 тн.

Молочное скотоводство (на 26.03.2024 г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях – 114376 гол (в 2023 г. – 118466 гол.), валовой надой составляет 3277,88 тн, суточный удой на одну корову– 28,70 кг; наличие коров в малых

сельхозпредприятиях – 7030 гол (в 2023 г. – 7214 гол.), валовой надой – 173,71 тн, суточный удой на одну корову – 24,70 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП – 17390 гол. (в 2023 г. – 17325 гол.), валовой надой – 341,41 тн, суточный удой на одну корову – 19,60 кг.

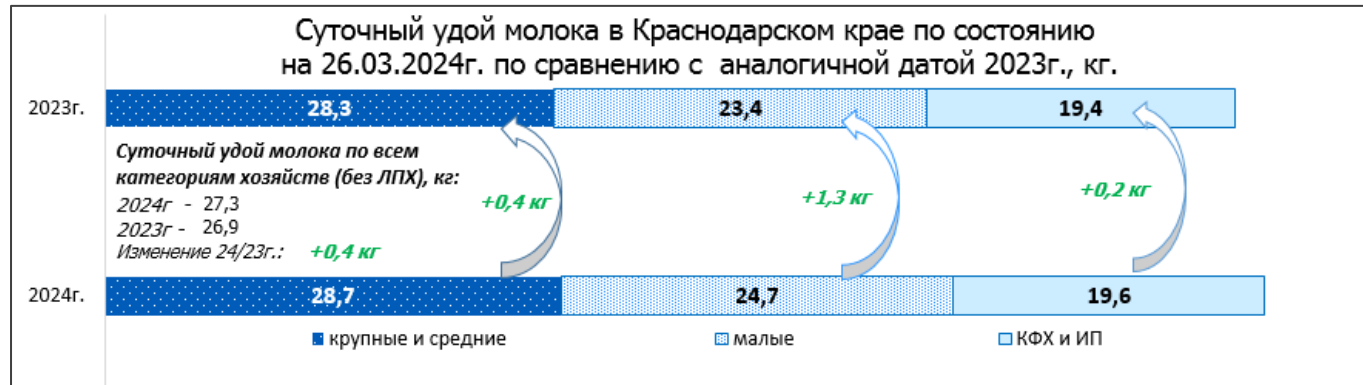
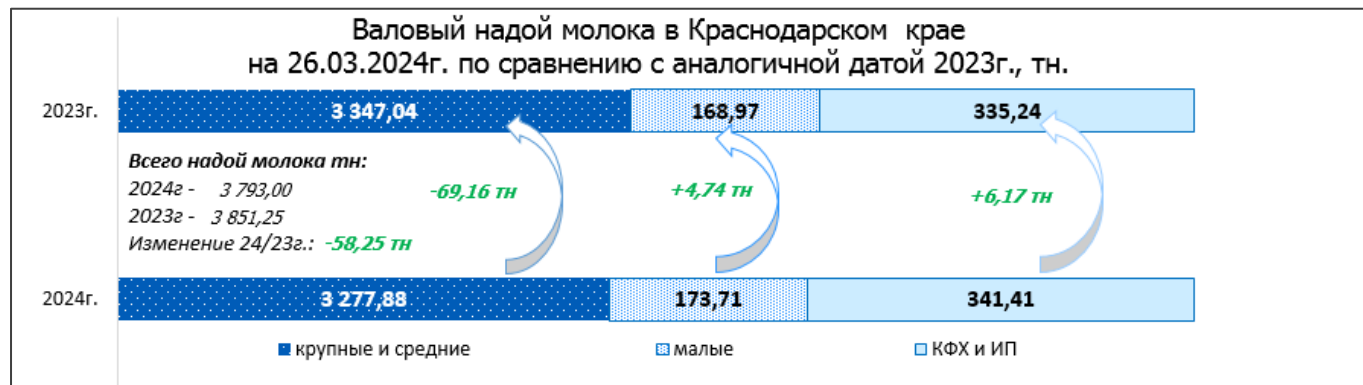
Производство молока (26.03.2024 г.): всего 138796 голов коров (без учета ЛПХ) (143005 голов в 2023 г.), валовой надой – 3793,00 тн (в 2023 г. – 3851,25 тн), суточный удой – 27,30 кг (в 2023 г. – 26,90 кг).

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 29.02.2024 г. в ЛПХ зарегистрировано тёлоч старше 1 года – 16564 голов, осеменено тёлоч за февраль – 819 голов. Осеменено тёлоч с начала года – 1518 голов. Наличие коров – 56281 голов. Осеменено коров за февраль – 1675 голов. Осеменено коров с начала года – 3272 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на 21.03.2024 г.: всего голов КРС составляет 55611 голов (2023 г. – 50707 голов), в т. ч. коров 16148 голов (2023 г. – 17123 голов). Получено телят – 2051 голов. Всего случено и осеменено в 2024г. - 484 голов.

Ведется закупка молока в ЛПХ по состоянию на 26.03.2024 г.: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2024 года закуплено 26346,40 тн (в 2023 г. – 26637,50 тн).

Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на 21.03.2024 г. составляет 27,45 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (21.03.2024г.) – 55996 гол. (59078 гол. в 2023г.).



Информация оперативная, периодически корректируется.

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.