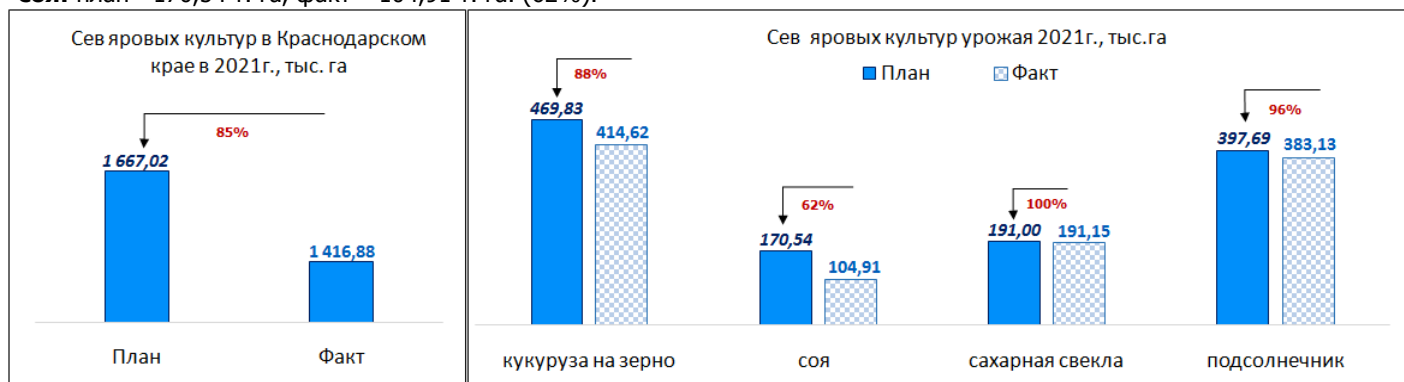


ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 13 МАЯ 2021 ГОДА

По оперативным данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса в крае продолжается сев яровых и овощных культур, сев риса, сев кормовых культур, продолжается уход за садами, заготовка кормов для сельскохозяйственных животных. Ведутся работы по внесению удобрений, подкормке озимых культур азотными удобрениями, а также используется зеленая масса в кормлении сельскохозяйственных животных. Ведутся работы по воспроизводству стада, готовности сельскохозяйственной техники и др. сезонные сельскохозяйственные работы.

Ведутся работы **по севу яровых культур** во всех категориях хозяйств (13.05.2021 г.):

- **сев яровых (всего):** план – 1 667,02 т. га; факт – 1 416,88 т. га (85%);
- **сахарная свекла:** план – 191 т. га, факт – 191,15 т. га. (100%);
- **кукуруза на зерно:** план - 469,83 т. га, факт – 414,62 т. га. (88%);
- **подсолнечник:** план - 397,69 т. га, факт – 383,13 т.га. (96%);
- **соя:** план - 170,54 т. га, факт – 104,91 т. га. (62%).



Ведутся работы по **севу овощных культур открытого грунта и посадка картофеля** в сельскохозяйственных организациях и КФХ (12.05.2021 г.). **Картофель** посажен на площади 5 152,50 га. **Овощей** посеяно на площади 21 530,10 га, в том числе: **овощной горох:** 11 715 га; **томаты:** 335,80 га; **огурцы:** 84,60 га; **столовая свекла:** 676,60 га; **морковь:** 1 006,80 га; **лук:** 1 158,90 га; **капуста:** 412 га; **кабачки:** 1 792,80 га; **сахарная кукуруза:** 3 856,5 га.



На 12.05.2021 г. сев гречихи выполнен на 0,02 тыс. га, сев проса -0,80 тыс. га, сев рапса ярового - 0,84 тыс. га, сев сорго- 0,57 тыс.га.

Продолжается подготовка почвы под **сев риса** в 2021 году (все категории хозяйств) на 13.05.2021 г. фактически подготовлено почвы под сев риса 107,34 т. га или 91%. Фактически **посеяно риса** 50,34 т. га или 43%. Фактически **залито риса** 42,65 т. га или 36%. В 2021 году планируется засеять под культуру 117,72 т. га.

Ведется **сев кормовых культур 2021** (все категории хозяйств) на 13.05.2021 г. фактически посеяно 83,38 т. га или 87% (по плану – 96,08 т. га).

Ведется **заготовка кормов 2021 (все категории хозяйств)** на 13.05.2021 г. фактически скошено многолетних трав прошлых лет 2,69 т. га или 3% (по плану – 78,40 т. га), из них сенаж – 2,69 т. га или 5% (по плану – 56,53 т. га). Всего заготовлено кормов 2021г.: сенажа – 20,70 т. тн или 3% (по плану – 688,10 т. тн), в том числе с патокой 0,52 т.тн, в том числе с закваской 17,11 т.тн.

Использование зеленой массы в кормлении сельскохозяйственных животных 2021 г. на 13.05.2021 г. фактически скошено озимых (в т.ч. рапс) на зеленый корм – 1,02 т. га или 10% (по плану – 10,40 т. га), скошено многолетних трав на зеленый корм - 0,42 т. га или 4% (по плану - 11,07 т.га.) Использовано зеленой массы на корм скота – 11,38 т. тн.

Продолжаются **работы по уходу за садами**. Заложено сада (семечковые и косточковые) с 01.01.2021 года на площади: менее 800 дер./ га - 7,10 га, закладка сада орехоплодных культур с 01.01.2021 на площади – 20га, от 800 до 1250

дер./га – 22,80 га, от 1251 до 2500 дер./га – 60,60 га, от 2501 до 3500 дер./га – 89,58 га, от 3501 и более дер./га – 186,93 га. Закладка плодовых питомников с 01.01.2021 составляет 147,90 га. Закладка ягодных питомников с 01.01.2021г. – 10,50 га. Закладка земляники садовой в открытом и закрытом грунте с 01.01.2021г. – 7,45 га. Закладка ягодных кустарниковых насаждений с 01.01.2021г. - 0,70 га. Раскорчевка садов с 01.01.21г. выполнена на 218,70 га. Установка противогодовой сетки с 01.01.2021г. – 22,8 га. Установка шпалеры с 01.01.2021г. составляет 278,00 га. Установка систем капельного орошения с 01.01.2021г. составляет 227,00 га. Обработка садов от вредителей с 01.01.2021г. – 49 174,00 га. Обработка садов от болезней с 01.01.2021г.- 52 228,00 га. Обработка гербицидами междурядий сада с 01.01.2021г. – 6 463,50 га.

Наличие яблок на 13.05.2021 года во фруктохранилищах составляет 7 504 тн.

Продолжается **уборка овощных культур в защищенном** грунте в сельхозпредприятиях и КФХ. Всего собрано на 12.05.2021 г. 24 384,21 тн овощных и зеленных культур.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края урожая 2020г. по состоянию на 04.05.2021 года, составляет **250,61** т. тн (- 35,25 т. тн за неделю), из них пшеницы продовольственной – 144,53 т. тн; пшеницы фуражной – 1,97 т. тн; ячменя – 12,39 т. тн; кукурузы – 26,07 т. тн; риса – 60,40 т. тн; подсолнечника – 3,84 т. тн; сои – 1,41 т. тн.



Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2020 года для нужд хлебопечения в МО: потребность 118420 тн, фактически созданы запасы – 120770 тн (102%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 75399 тн, остаток зерна составляет – 45371 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 13.05.2021 года, **наличие на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2020 года** 315,67 тыс. т (-16,99 тыс. т к предыдущей неделе), из них: пшеницы - 98,41 тыс. т, ячменя - 16,66 тыс. т, подсолнечника - 19,09 тыс. т, кукурузы - 58,89 тыс. т, сои - 7,97 тыс. т, риса - 110,82 тыс. т, гороха - 0,71 тыс. т, других культур - 3,13 тыс.т.

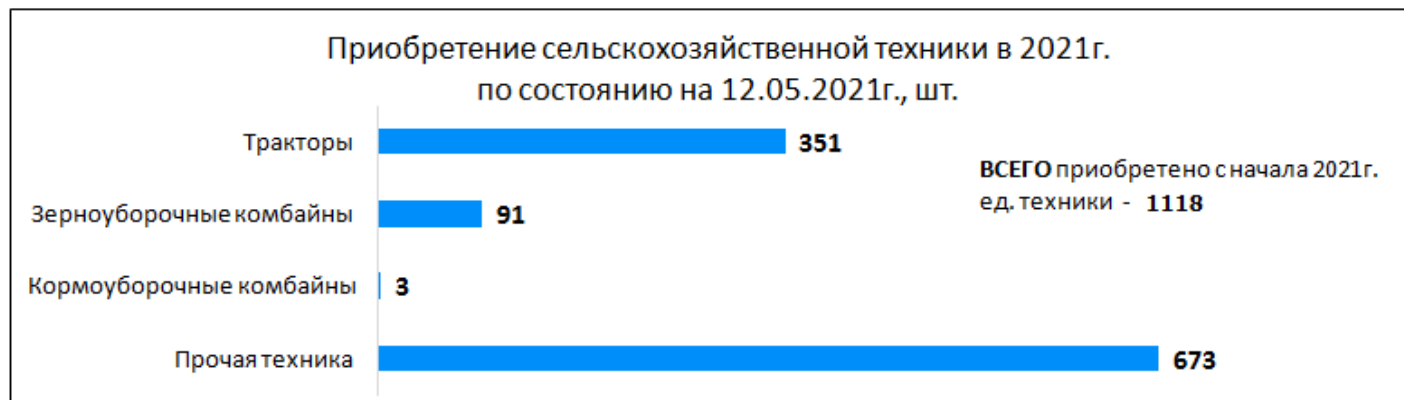
С начала 2021 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 04.05.2021 года приобретено с 01.01.2021 г. нарастающим итогом всего 201,62 т. тнд.в. из них азотных – 163,68 т.тнд.в., фосфорных – 29,10 т.тнд.в., калийных – 8,84 т.тнд.в.

По состоянию на 05.05.2021 года идет **подкормка озимых культур азотными удобрениями**. Фактически внесено 3 434,97 т. га, всего требуется внести 1 779,06 т.га. Внесено азотных удобрений на 169,33 т.тнд.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на 04.05.2021г. с начала 2021 года вывезено на поля 858,30 т. тн, фактически внесено 147,50 т. тн. Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 3,89 тыс. га.

Ведется **обработка озимых колосовых культур гербицидами, фунгицидами и инсектицидами**. Всего требуется обработать **гербицидами** 1 752,18 тыс. га, фактически обработано 1 753,75 тыс. га, что составляет 100%. План обработки **фунгицидами** – 1 112,55 тыс. га, фактически обработано 999,48 тыс. га, что составляет 90%. План обработки **инсектицидами** – 702,72 тыс. га, фактически обработано 589,62 тыс. га, что составляет 84%.

Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. Всего приобретено с начала 2021 года 1 118 ед. техники из них: тракторы– 351 шт., зерноуборочные комбайны – 91 шт., кормоуборочные комбайны - 3 шт., прочей техники – 673 шт.

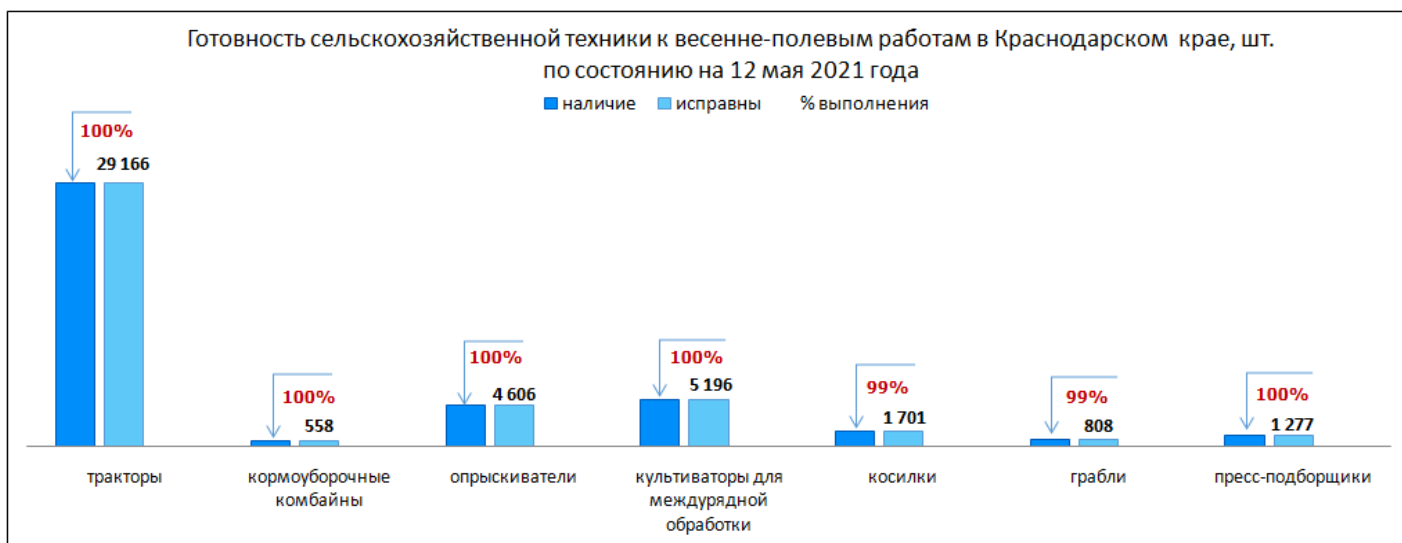


Готовность сельскохозяйственной техники в крае на 12.05.2021 г. оценивается как:

- **тракторы:** наличие – 29 256 шт., исправно - 29 166 шт. (100%);
- **кормоуборочные комбайны:** наличие – 558 шт., исправно – 558 (100%);
- **опрыскиватели:** наличие – 4 613 шт., исправно – 4 606 шт. (100%);
- **культиваторы для междурядной обработки почвы:** наличие – 5 200 шт., исправно – 5 196 шт. (100%);
- **косилки:** наличие - 1 710 шт., исправно - 1 701 шт. (100%);

- **грабли:** наличие – 815 шт., исправно – 808 шт. (99%);
- **пресс-подборщики:** наличие – 1 282 шт., исправно – 1 277 шт. (100%).

Готовность **зерноуборочных комбайнов** характеризуется как: наличие -6 924 шт., планируется участие в уборочных работах – 6 870 шт., из них укомплектовано и готово к работе – 5 155 шт.



Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (на 13.05.2021 г.):

наличие дизельного топлива в хозяйствах составляет 33 822 тн (126 % к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 61 066 тн;

наличие автобензина в крае составляет 5 737 тн или 115 % к потребности. Поступило автобензина с начала года 13 735 тн.

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 29.04.2021 года в ЛПХ зарегистрировано телок старше 1 года – 16 347 голов, осеменено телок за апрель - 1 165 голов. Осеменено телок с начала года - 3 601 голов. Осеменено коров за апрель - 2 301 голов. Осеменено коров с начала года - 7 689 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на 04.05.2021 года: всего голов КРС составляет 42 372 голов (2020г. – 37 181 голов), в т.ч. коров 14 066 голов (2020г. - 12 673 голов), получено телят – 5 120 голов (2020г. – 3 553 голов). Всего случено и осеменено 3 095 голов (4 141 гол. в 2020г.)

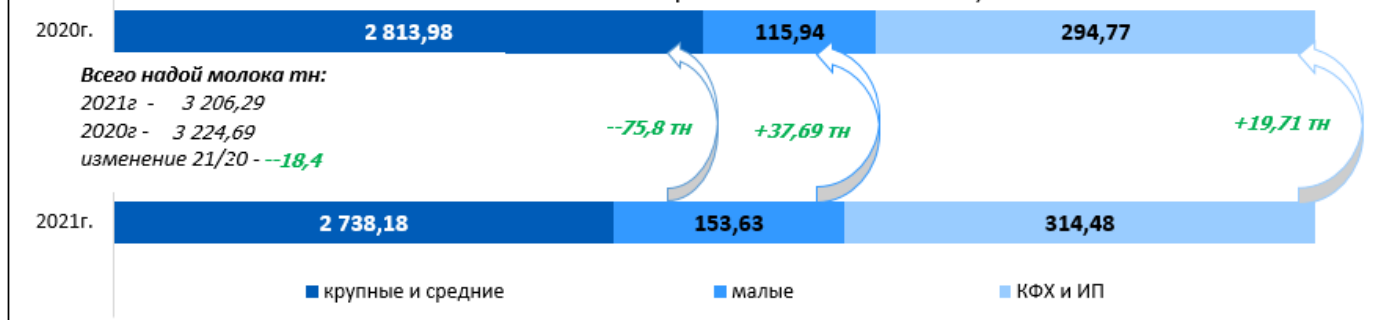
Молочное скотоводство (на 13.05.2021 г.). Наличие коров во всех категориях хозяйств составляет 201 248 из них в: крупных и средних сельхозпредприятиях – 113 367 гол. (в 2020 г. – 116 148 гол.), валовой надой составляет 2 738,18 тн, суточный удой от одной коровы – 24,2 кг; малых сельхозпредприятиях – 8 186 гол. (в 2020 г. – 5 874 гол.), валовой надой – 153,63 тн, суточный на одну корову – 18,8 кг; крестьянско-фермерских хозяйствах – 16 919 гол. (в 2020 г. – 16 136 гол.), валовой надой – 314,48 тн, суточный – 18,6 кг; количество коров в ЛПХ – 62 776 гол. (63 987 гол. в 2020г.).



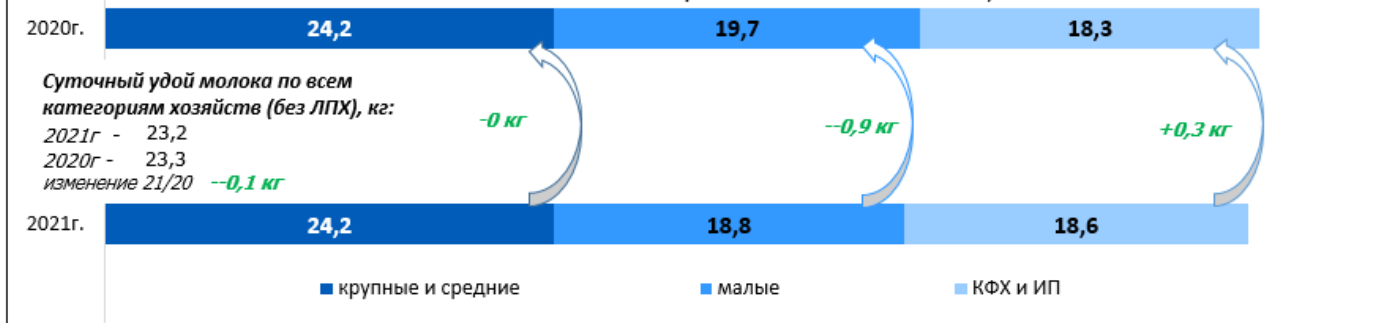
Ведется закупка молока в ЛПХ организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности. С начала 2021 года закуплено 41 724,00 тн (в 2020 г. – 41 308,60 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ составляет 23,06 руб./кг.

Производство молока: всего 138 472 голов коров (без учета ЛПХ) (138 158 голов в 2020 г.), валовой надой – 3 206,29 тн, что на 18,40 тн меньше, чем на аналогичную дату 2020 года (в 2020г. – 3 224,69 тн), суточный удой – 23,2 кг (в 2020г – 23,3 кг), что на 0,1 тн меньше, чем на аналогичную дату 2020 года.

Валовый надой молока в Краснодарском крае
на 13.05.2021г. по сравнению с 13.05.2020г., тн.



Суточный удой молока в Краснодарском крае по состоянию
на 13.05.2021г. по сравнению с 13.05.2020г., кг.



**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.