

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 03.02.2022 ГОДА

По оперативным данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса в крае продолжаются работы по мониторингу состояния озимых колосовых культур, заготовка кормов для сельскохозяйственных животных. Ведутся работы по приобретению минеральных удобрений, а также продолжаются работы по вывозу и внесению органических удобрений. Ведется учет готовности сельскохозяйственной техники и др. сезонные сельскохозяйственные работы. Продолжаются работы по воспроизводству стада мясной и молочной направленности.

В крае ведутся работы по проверке **состояния озимых культур урожая 2022 г.** во всех категориях хозяйств. Так по состоянию на 02.02.2022 г. фактически посеяно озимых на площади 1 770,63 т. га: состояние посевов оценивается как хорошее – 1 082,38 т. га, удовлетворительное – 687,55 т. га, плохое - 0,70 т. га.

Состояние **озимой пшеницы под урожай 2022 г.:** хорошее – 952,27 т. га, удовлетворительное – 641,17 т. га, плохое 0,50 т. га.

Состояние **озимого ячменя под урожай 2022 г.:** хорошее – 129,10 т. га, удовлетворительное – 45,99 т. га, плохое - 0,2 т. га.

Состояние **озимой ржи под урожай 2022 г.** хорошее на 0,08 т. га, удовлетворительное -0,01 т. га.

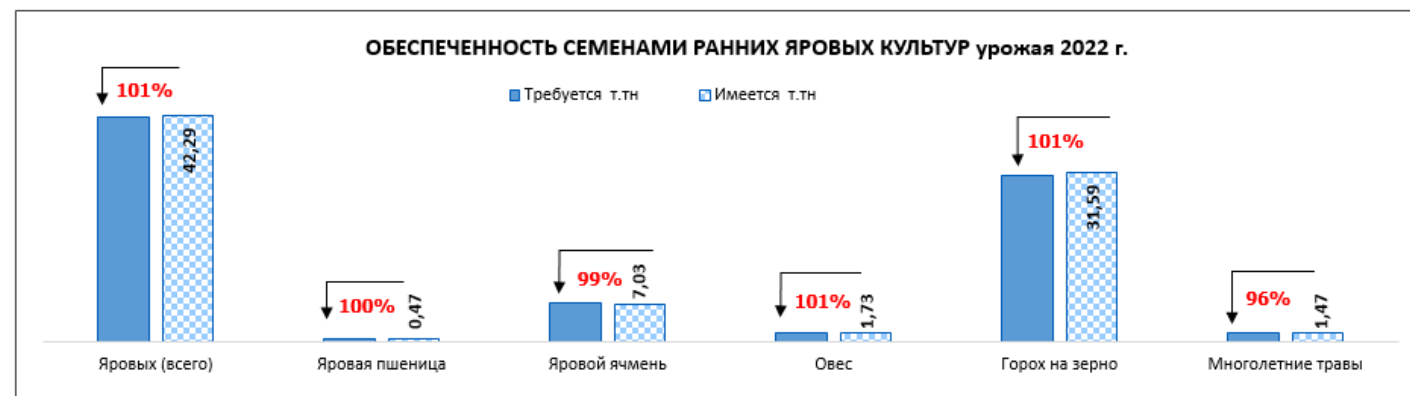
Состояние **озимой тритикале под урожай 2022 г.:** хорошее – 0,93 т. га, удовлетворительное – 0,39 т. га.

Состояние **озимого рапса под урожай 2022 г.:** хорошее – 40,81 т. га, удовлетворительное – 29,85 т. га, плохое – 0,20 т. га.



Обеспеченность семенами ранних яровых культур урожая 2022 года на 31.01.2022 года:

- **яровая пшеница:** требуется 0,47 т.тн, имеется 0,47 т.тн (100%);
- **яровой ячмень:** требуется 7,08 т.тн, имеется 7,03 т.тн (99%);
- **овес:** требуется 1,71 т.тн, имеется 1,73 т.тн (101%);
- **горох на зерно:** требуется 31,17 т.тн, имеется 31,59 т.тн (101%);
- **многолетние травы:** требуется 1,53 т.тн, имеется 1,47 т.тн (96%).



Обеспеченность фосфоросодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур на 01.02.2022 г. составляет 36% (16,44 т.тнд.в.)

Выборка кормов (01.02.2022 г.): жом сырого – 59 271,00 тн, патоки – 12 287,75 тн, шрота, жмыха – 18 480,83 тн, сухого жома – 9 650,18 тн.

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте в сельхозпредприятиях и КФХ в 2022 г. (02.02.2022 г.)** - валовый сбор равен 571,40 тн.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2021 года по состоянию на 03.02.2022 г. для нужд хлебопечения в МО: потребность 128 880 тн, фактически созданы запасы – 126 655 тн (98%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 39 953 тн, остаток зерна составляет – 86 702 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 27.01.2022 года, **остатки на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2021 года** 950,93 тыс. т, (-56,15 тыс. т к предыдущей дате 27.01.2022 г.) из них: пшеницы - 445,90 тыс. т, ячменя - 74,25 тыс. т, подсолнечника - 46,37 тыс.

т, кукурузы - 170,90 тыс. т, сои - 51,38 тыс. т, рапса - 6,05 тыс. т, риса - 141,45 тыс. т, гороха - 5,91 тыс. т, других культур (сорго, зерновая смесь и др.) - 8,72 тыс. т.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 02.02.2022 г., составляет 2 430 ,81 т. тн (-190,58 т. тн к предыдущей дате 25.01.2022 г.): из них пшеницы продовольственной – 1 371,70. тн; пшеницы фуражной – 51,37 т. тн; ячменя – 77,04 т. тн; кукурузы – 571,59 т. тн; риса – 118,50 т. тн, подсолнечника – 208,48 т. тн, сои – 31,81 т. тн, рапса – 0,32 т. тн.



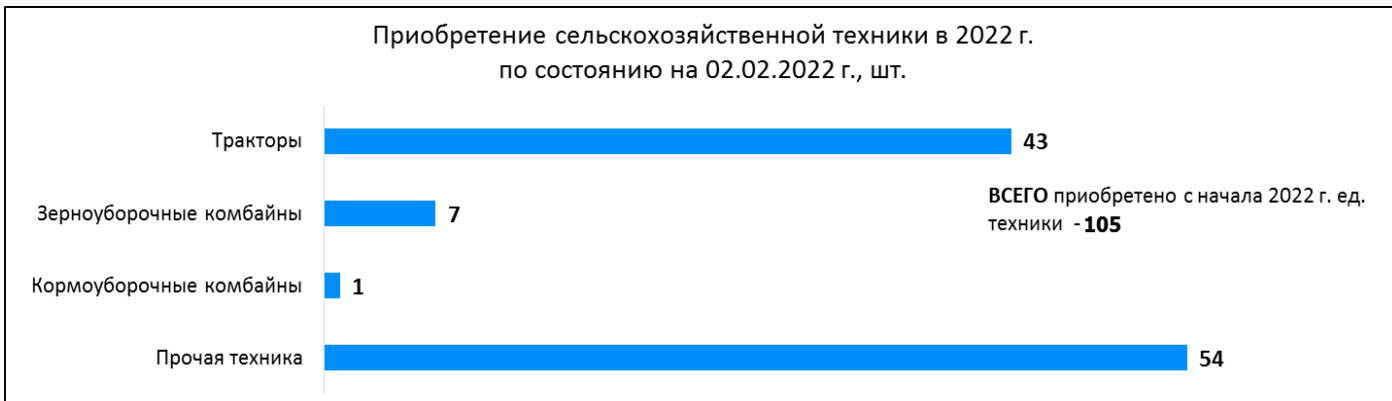
Обрезка сада с 01.12.2021 г. произведена на 3 325,10 га, раскорчевка садов с 01.01.2022 г. выполнена на 15,70 га.
Наличие яблок на 03.02.2022 г. во фруктохранилищах составляет 160 939,00 тн.

С начала 2022 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 01.02.2022 г. приобретено нарастающим итогом всего 93,40 т.тнд.в., из них азотных –79,25 т.тнд.в., фосфорных – 10,48 т.тнд.в., калийных – 3,67 т. тнд.в.

Обеспеченность азотными минеральными удобрениями для подкормки озимых культур урожая 2022 г. на 03.02.2022 г. составляет 87% (125,59 т.тнд.в.)

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на 01.02.2022 г. с начала 2022 года вывезено на поля 126,30 т. тн, фактически внесено 7,80 т. тн (0%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 0,34 тыс. га.

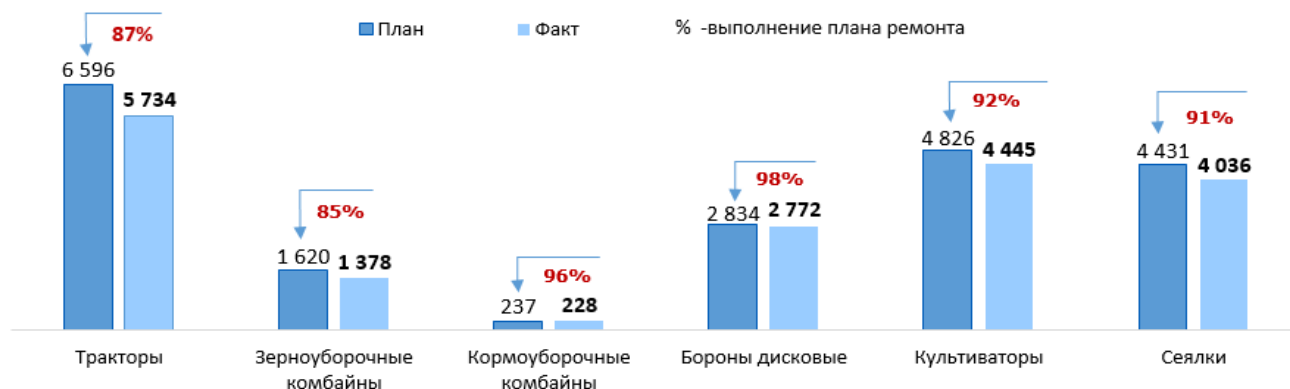
Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на 02.2.2022 года всего с начала 2022 года приобретено 105 ед. техники из них: тракторы – 43 шт., зерноуборочные комбайны – 7 шт., кормоуборочные комбайны - 1 шт., прочей техники – 54шт.



В крае продолжается **ремонт сельскохозяйственной техники**. По состоянию на 02.02.2022 года имеется в наличии:

- **тракторы** – 29 402 шт., из них исправны 28 677 шт. (98%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 6 596 шт. отремонтировано на дату 5 734 шт. (87%);
- **зерноуборочные комбайны** – 7 295 шт., из них исправны – 7 037. (96%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 1 620 шт. отремонтировано на дату 1 378 шт. (85%);
- **кормоуборочные комбайны** – 556 шт., из них исправны – 533 шт. (96%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 237 шт. отремонтировано на дату 228 шт. (96%);
- **бороны дисковые** – 6 455 шт., из них исправны – 6 347 шт. (98%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 2 834 шт. отремонтировано на дату 2 772 шт. (98%);
- **культиваторы** – 11 421 шт., из них исправны – 11 118 шт. (97%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 4 826 шт. отремонтировано на дату 4 445 шт. (92%);
- **сеялки** – 9 966 шт., из них исправны – 9 655 шт. (97%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 4 431 шт. отремонтировано на дату 4 036 шт. (91%).

План ремонта сельскохозяйственной техники 4 кв.2021 г. +1 кв.2022 г., шт.
по состоянию на 02.02.2022 года



Наличие и исправность сельскохозяйственной техники, шт.
по состоянию на 02.02.2022 года



Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (на 03.02.2022 г.):

-наличие **дизельного топлива** в хозяйствах составляет 28 686 тн (309% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 7 967 тн;

-наличие **автобензина** в крае составляет 4 683 тн или 148% к потребности. Поступило автобензина с начала года 2 370 тн.

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 27.01.2022 г. в ЛПХ зарегистрировано тёлочек старше 1 года – 16 638 голов, осеменено тёлочек за январь - 574 голов. Осеменено тёлочек с начала года – 574 голов. Осеменено коров за январь – 1 282 голов. Осеменено коров с начала года – 1 282 голов.

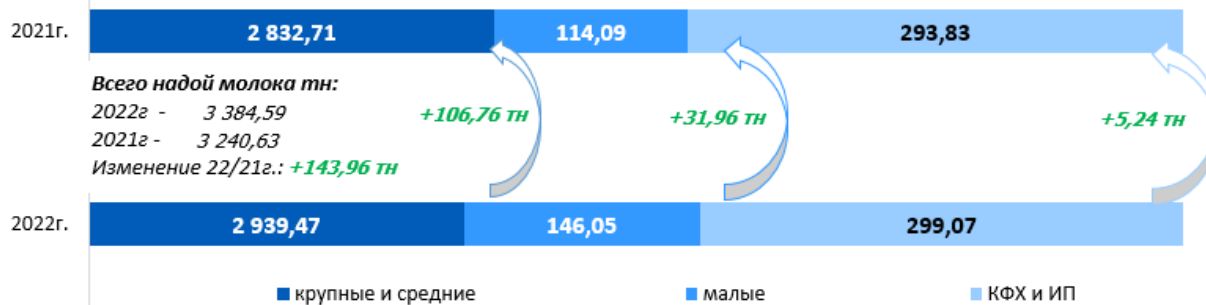
Развитие мясного скотоводства по состоянию на 03.02.2022 г.: всего голов КРС составляет 45 418 голов (2021 г. – 46 420 голов), в т. ч. коров 15 870 голов (2021 г. – 14 108 голов). Всего случено и осеменено 27 голов (124 гол. в 2021 г.)

Молочное скотоводство (на 03.02.2022 г.). Наличие коров во всех категориях хозяйств составляет 200 851 гол, из них в: крупных и средних сельхозпредприятиях – 115 405 гол. (в 2021 г. – 116 549 гол.), валовой надой составляет 2 939,47 тн, суточный удой от одной коровы – 25,50 кг; малых сельхозпредприятиях – 7 009 гол. (в 2021 г. – 5 910 гол.), валовой надой – 146,05 тн, суточный на одну корову – 20,80 кг; крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП – 16 741 гол. (в 2021 г. – 16 661 гол.), валовой надой – 299,07 тн, суточный – 17,90 кг; количество коров в ЛПХ – 61 696 гол. (63 470 гол. в 2021 г.).

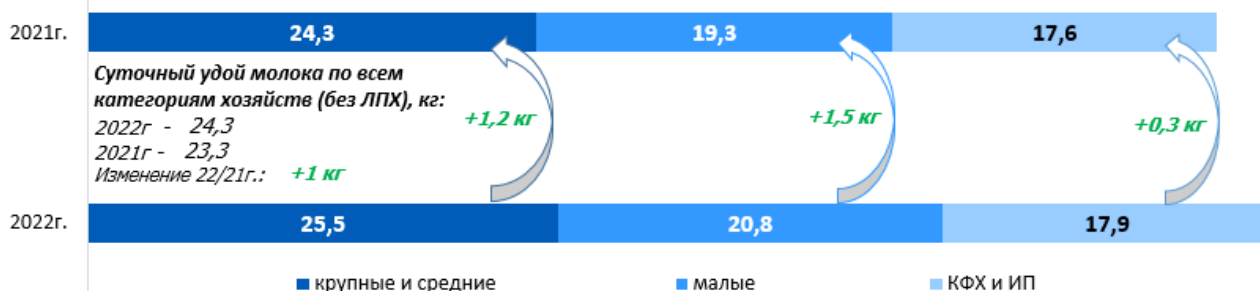
Ведется закупка молока в ЛПХ организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности. С начала 2022 года закуплено 10 471,20 тн (в 2021 г. – 10 713,50 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ составляет 24,63 руб./кг.

Производство молока: всего 139 155 голов коров (без учета ЛПХ) (139 120 голов в 2021 г.), валовой надой – 3 384,59 тн, что на 143,96 тн больше, чем на аналогичную дату 2021 года (в 2021 г. – 3 240,63 тн), суточный удой – 24,30 кг, что на 1 кг больше, чем на аналогичную дату 2021 года (в 2021 г. – 23,30 кг).

Валовый надой молока в Краснодарском крае
на 03.02.2022 г. по сравнению с 03.02.2021 г., тн.



Суточный удой молока в Краснодарском крае по состоянию
на 03.02.2022 г. по сравнению с 03.02.2021 г., кг.



Наличие коров во всех категориях хозяйств Краснодарского края в 2021-2022 гг., голов
по состоянию на 03.02.2022 г.



**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.