

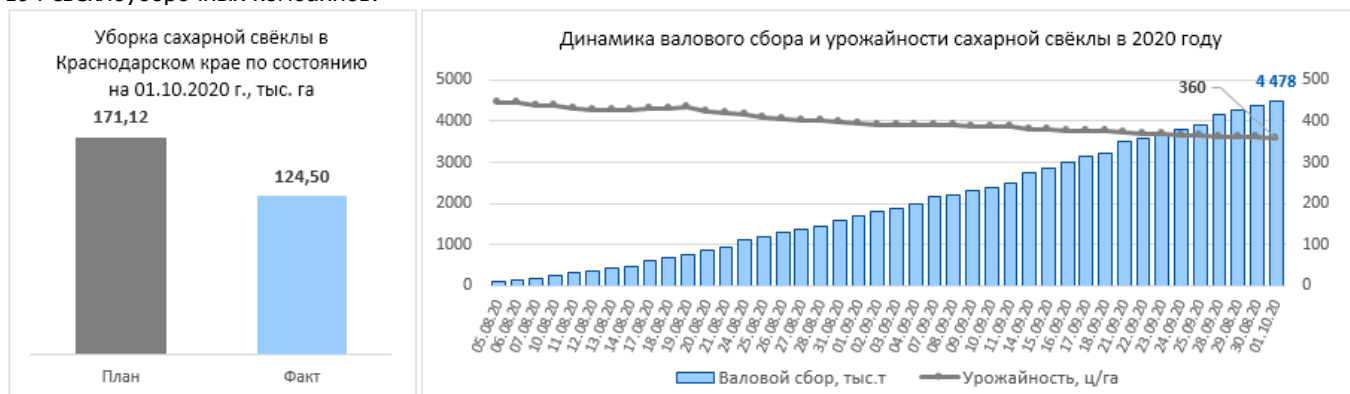
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ОКТЯБРЯ 2020 ГОДА

По оперативным данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса в крае на текущей неделе продолжается уборка сахарной свёклы, сои, подсолнечника, риса и кукурузы. Осуществляется сев озимого рапса, озимой пшеницы и озимого ячменя. Проводится комплекс послеуборочных работ, вспашка зяби. Проводятся уходные работы на посевах риса, пропашных культурах. В крае идет сбор урожая овощных, ягодных, семечковых и косточковых культур. Ведутся работы по уходу за садами, внесению удобрений. Ведутся работы по заготовке кормов для сельскохозяйственных животных. Так же ведутся работы по воспроизводству стада, ремонту сельскохозяйственной техники и др. сезонные сельхоз работы.

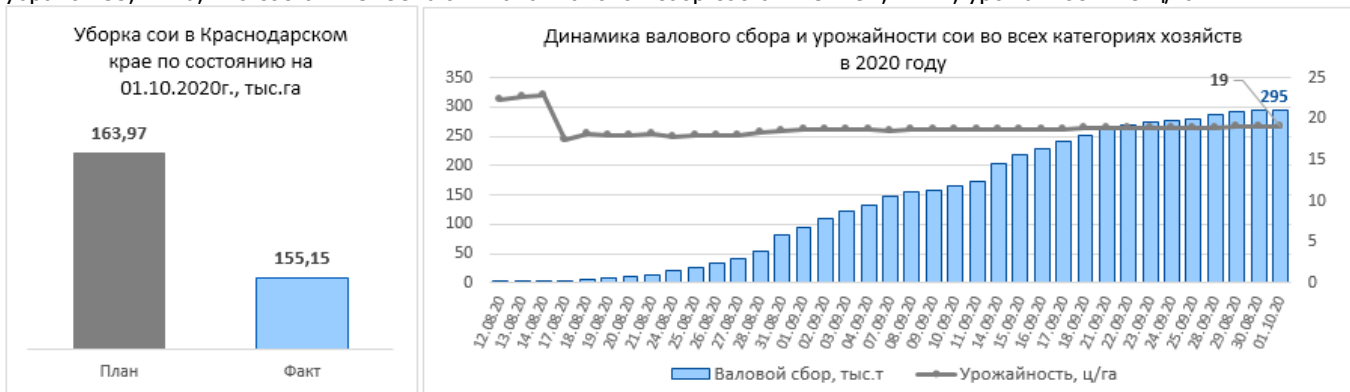
Начался сев озимых на зерно во всех категориях хозяйств. Запланировано посеять 1771 т.га. По состоянию на 01.10.2020 г. сев озимой пшеницы выполнен на 108,4 т.га (запланировано 1598,5 т.га), сев озимого ячменя выполнен на 22,6 т.га (запланировано 171,5 т.га).



Продолжается **уборка сахарной свёклы**. По состоянию на 01.10.2020 года фактически убрано 124,5 т.га (73% от плановой площади 171,1 т.га), валовой сбор составил 4478,5 т.тн, урожайность 359,7 ц/га, всего работало на уборке 194 свеклоуборочных комбайнов.

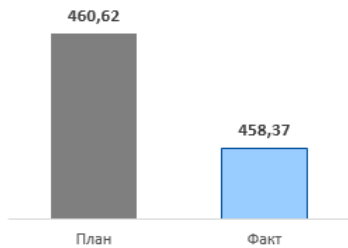


Подходит к концу **уборка сои**. Площадь к уборке составляет 164,0 т.га. по состоянию на 01.10.2020 г. Фактически убрано 155,1 т.га, что составляет 95% от плана. Валовой сбор составляет 294,7 т.тн, урожайность 19 ц/га.

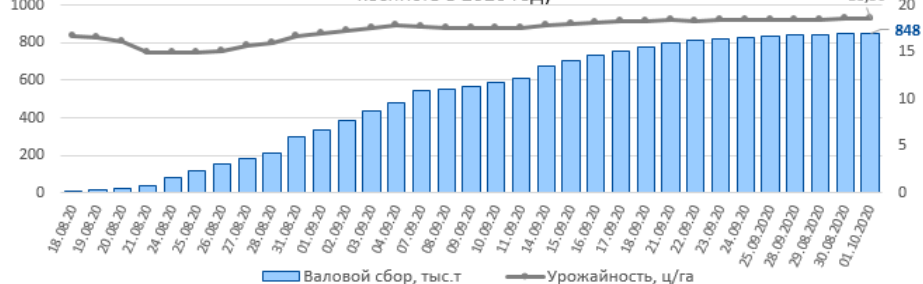


Завершается **уборка подсолнечника** во всех категориях хозяйств. Запланировано убрать 460,6 т.га. По состоянию на 01.10.2020 г. убрано 458,4 тыс.га, что составляет 100% от плана, валовой сбор составляет 848,1 т.тн, урожайность 18,5 ц/га.

Уборка подсолнечника в Краснодарском крае по состоянию на 01.10.2020г., тыс.га

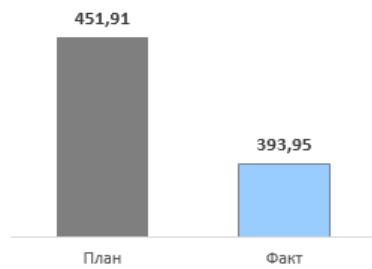


Динамика валового сбора и урожайности подсолнечника во всех категориях хозяйств в 2020 году

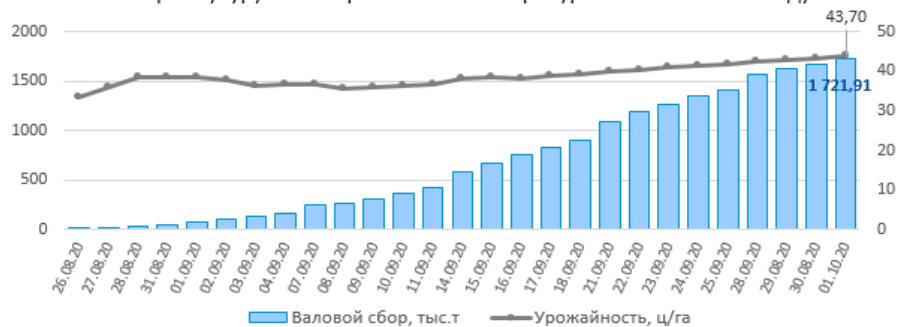


Продолжается **уборка кукурузы на зерно**. Фактически запланировано в уборке 451,9 т.га. На 01.10.2020 г. убрано 393,9 т.га, что составляет 87% от плана. Валовой сбор составляет 1721,9 т.тн, урожайность 43,7 ц/га

Уборка кукурузы на зерно в Краснодарском крае по состоянию на 01.10.2020г, тыс.га

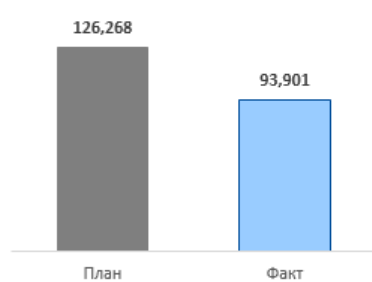


Уборка кукурузы на зерно: валовой сбор и урожайность в 2020 году

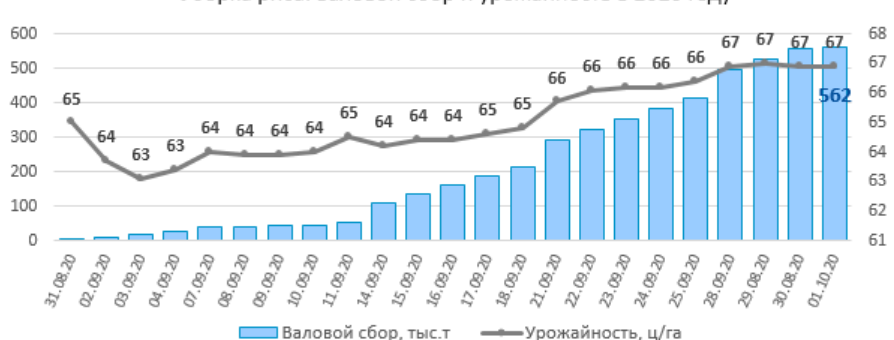


Продолжается **уборка риса**. Данную культуру планируется убрать с площади 126,3 т.га. Фактически на 01.10.2020 г. скошено 93,9 т.га, обмолочено 84 т.га, что составляет 66% от плана, валовой сбор составляет 561,6 т.тн, урожайность 66,9 ц/га.

Уборка риса в Краснодарском крае по состоянию на 01.10.2020г.



Уборка риса: валовой сбор и урожайность в 2020 году



В крае **ведутся уходные работы на посевах риса (химпрополка)**. Всего площадь сева под рисом занимает 126042 га. Ведутся работы по **обработке посевов риса фунгицидами и инсектицидами**. Так, по состоянию на 01.10.2020 года обработано фунгицидами 154109 га, что составляет 134 % от плана (115371 га план), обработано инсектицидами 29164 га, что составляет 106% от плана обработки (27454 га план).

Произведен **технологический сброс воды** для уходных работ на площади 77173 га. Второй залив посевов риса выполнен на 87% или 110031 га залито.

Подготовка почвы под сев озимых культур урожая 2021 года. По состоянию на 01.10.2020 года запланировано подготовить 1771,1 т.га, фактически подготовлено 93% от плана -1653,6 т.га, в том числе по предшественникам: колосовые культуры 422,4 т.га, сахарная свекла 107,6 т.га, соя 145,9 т.га, подсолнечник 426,7 т.га, кукуруза на силос 79 т.га, кукуруза на зерно 328 т.га.

Сев озимого рапса во всех категориях хозяйств на 01.10.2020г составил 56,4 т.га, что составляет 95 % от намеченного плана в 59,6 т.га.

Продолжается вспашка зяби. По состоянию на 01.10.2020 года фактически обработано 1190 т.га (85% от плановой площади 1399,8 т.га).

Обеспеченность семенами озимых зерновых культур. Фактически заготовлено – 471,4 тыс.тн, или 100%. В том числе озимой пшеницы – 430,2 тыс.тн или 100%, озимого ячменя –40,5 тыс.тн или 100%.

Всего по состоянию на 29.09.2020 года **заготовлено силоса** 1718 т.тн (119%), план составляет 1449,0 т.тн.

В крае продолжается **уборка овощей открытого грунта**. По состоянию на 29.09.2020 года **картофель** убран с площади 5958,3 га, валовой сбор составляет 166983,2 тонны, урожайность 280,3 ц/га (уборка закончилась);

капуста убрана с площади 1803,21 га, валовой сбор составляет 29187,30 тн, урожайность 181,20 ц/га;

кабачки убраны с площади 2968,60га, валовой сбор составляет 50181,30 тн, урожайность 168,10 ц/га;

лук убран с площади 4335,36 га, валовой сбор составляет 90184,05 тн, урожайность 227,13 ц/га;

огурцы убраны с площади 2073,39 га, валовой сбор составляет 27928,01 тн, урожайность 210,10 ц/га;

томаты убраны с площади 2867,20 га, валовой сбор составляет 42052,22 тн, урожайность 197,07 ц/га;

чеснок убран с площади 1543,12 га, валовой сбор составляет 12176,19 тн, урожайность 89,03 ц/га;

прочие **овощные культуры** (перец, баклажаны) убраны с площади 2980,18 га, валовой сбор составляет 42968,26 тн, урожайность 169,60 ц/га;

сахарной кукурузы фактически убрано 4564 га, валовой сбор составляет 80404,47 тн, урожайность 116,87 ц/га

Продолжается **уборка овощных культур в защищенном грунте** в сельхозпредприятиях и КФХ. Всего собрано 100106,5 тн овощных и зеленых культур.

Наличие яблок на 01.10.2020г. во фруктохранилищах составляет 86807 тн

Продолжается **сбор плодов**. По состоянию на 01.10.2020 года фактически убрано:

семечковых культур с площади 6684,6 га, валовой сбор составил 127499,45 тн, урожайность 190,7 ц/га;

косточковых культур с площади 3493,39 га, валовой сбор составляет 15193,1 тн, урожайность – 43,5 ц/га;

Собрано **ягодных культур** открытого грунта с площади 187,28 га, валовой сбор составляет 821,37 тн, урожайность 43,9 ц/га, закрытого грунта с площади 53,49 га, валовой сбор составил 429,98 тн, урожайность 80,4 ц/га.

Раскорчевка садов с 01.01.20г. составляет 714,6га.

В крае ведутся работы **по заготовке кормов** для сельскохозяйственных животных. По состоянию на 29.09.2020 года всего:

заготовлено сена 163,5 т.тн (план 196,3 т.тн), **сенажа** 691,8 т.тн (100%) в том числе с патокой 53,3 т.тн, с закваской 651,8 т.тн.

Использовано зеленых масс на корм скоту 89,9 т.тн.

Произведено травяной муки искусственной сушки или других обезвоженных кормов, вкл. сечку, 135тн.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2020 года для нужд хлебопечения в МО: потребность 117920 тн, фактически созданы запасы – 120270 тн (102%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 7656 тн, остаток зерна составляет – 112614 тн.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2019 года для нужд хлебопечения в МО: потребность 113406 тн, фактически созданы запасы – 112906 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 110076 тн, остаток зерна составляет – 2830 тн.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края урожая 2019 и 2020 гг. по состоянию на 29.09.2020 года, составляет **4916,15** т.тн (-202,18 т.тн за неделю), из них

пшеницы продовольственной – 2159,66 т. тн, в т.ч. 2159,36 т.тн нового урожая;

пшеницы фуражной – 456,99 т.тн, (новый урожай);

ячменя – 288,02 т.тн (новый урожай);

кукурузы – 903,65 т.тн (новый урожай),

риса – 428,8 т. тн, в т.ч. 427,8 т.тн (новый урожай)

подсолнечник – 512,88 т.тн (новый урожай).

сои –163,03 т.тн в т.ч. 161,91(нового урожая);

рапс – 2,92 т.тн (новый урожай),

льна – 0,2 т.тн (новый урожай).

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 01.10.2020 года, **на элеваторах Краснодарского края находится зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2019 года** всего 20,3 тыс.т, из них: пшеницы - 3,2 тыс. т, ячменя -197 т, подсолнечника - 21 т, кукурузы - 8,2 тыс. т, сои - 1,2 тыс. т, риса - 6,3 тыс. т, гороха - 1,1 тыс.т, других культур 9,6 т.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 01.10.2020 года, **на элеваторы Краснодарского края поступило зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2020 года** 1 616,3 тыс.т, из них: пшеницы - 1 069,1 тыс.т, ячменя - 123 тыс.т, подсолнечника - 59 тыс.т, кукурузы -127,6 тыс.т, сои - 46,3 тыс.т, рапса -17,1 тыс.т, гороха -16,6 тыс.т, других культур -8,3 тыс.т.

С начала 2020 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 29.09.2020г. года приобретено всего 465,32 т.тнд.в. из них азотных – 298,89 т.тнд.в., фосфорных – 127,48 т.тнд.в., калийных – 38,96 т.тнд.в.

Продолжаются работы по **вывозу и внесению органических удобрений** на поля. С начала 2020 года вывезено на поля 2995,6 т.тн, фактически внесено 2514,8 т.тн. Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 56,8 т.га.

Готовность сельскохозяйственной техники в крае по состоянию на 30.09.2020г. оценивается как:

- тракторы: наличие – 28976 шт., исправны 28877 шт. (100%);

- зерноуборочные комбайны: наличие – 6897 шт., исправны 6885 шт. (100%); в том числе используемые для уборки риса: наличие -578 шт, исправно 578шт.

- кормоуборочные комбайны: наличие – 551 шт., исправны – 549 (100%);

- свеклоуборочные комбайны: наличие – 519 шт., исправны – 515 шт. (99%);

- дисковые бороны и лушительники: наличие – 6169 шт., исправны – 6157 шт. (100%);

- плуги лемешные, глубокорыхлители: наличие – 7690 шт., исправно – 7677 шт. (100%);

- сеялки и посевные комплексы для сева озимых культур: наличие 6999 шт., исправно 6995 шт. (100%)

- культиваторы для подготовки почвы: наличие 7898 шт., исправно -7892 шт.

Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. Всего приобретено с начала 2020 года 1819 единицы техники из них: тракторы – 505 шт., зерноуборочные комбайны – 175 шт., кормоуборочные комбайны – 18 шт., прочей техники – 1121 шт.

Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями:

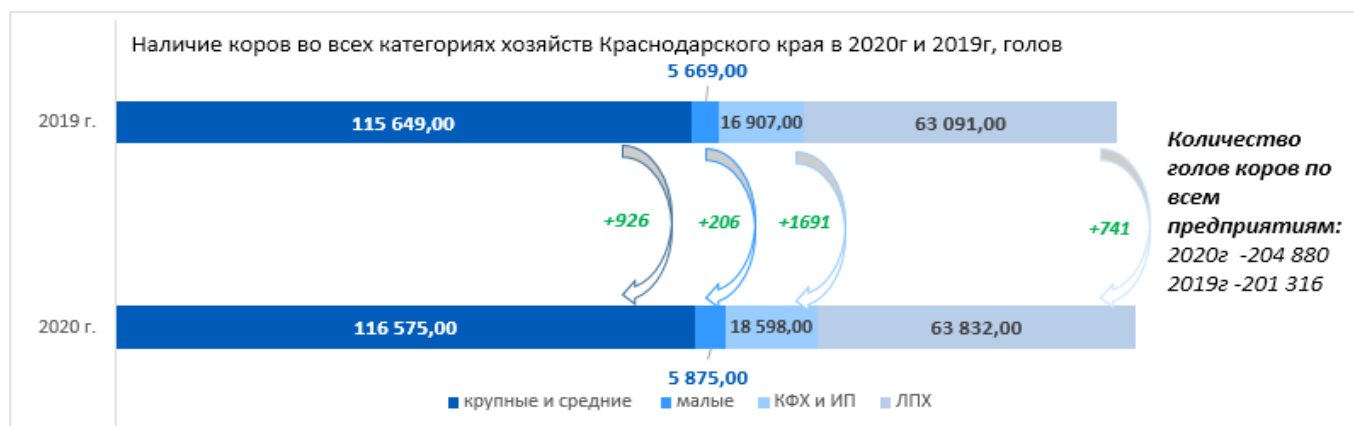
Наличие дизельного топлива в хозяйствах составляет 35811 тн (73% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 195988 тн.

Наличие автобензина в крае составляет 5202 тн или 81% к потребности. Поступило автобензина с начала года 33502 тн.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на 29.09.2020г.: всего голов КРС составляет 39986 голов (2019г. – 30655 голов), получено телят – 7689 голов. (2019г. – 5782 голов). Всего случено и осеменено 9300 голов (6623 гол. в 2019г.)

Молочное скотоводство на 01.10.2020 г. Наличие коров во всех категориях хозяйств составляет 204880, из них в: крупных и средних сельхозпредприятиях – 116575 гол. (в 2019 г. – 115649 гол.), валовой надой составляет 2647,48 тн,

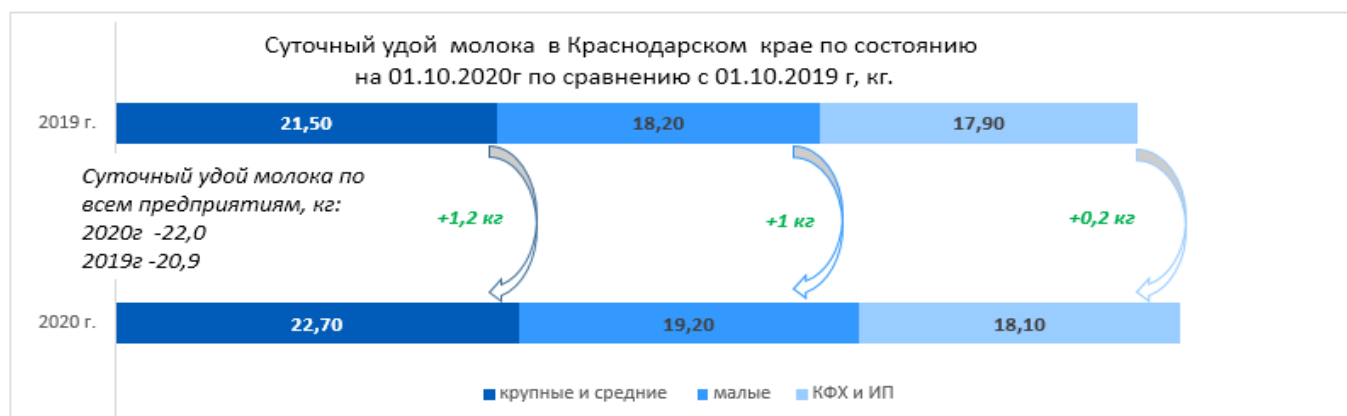
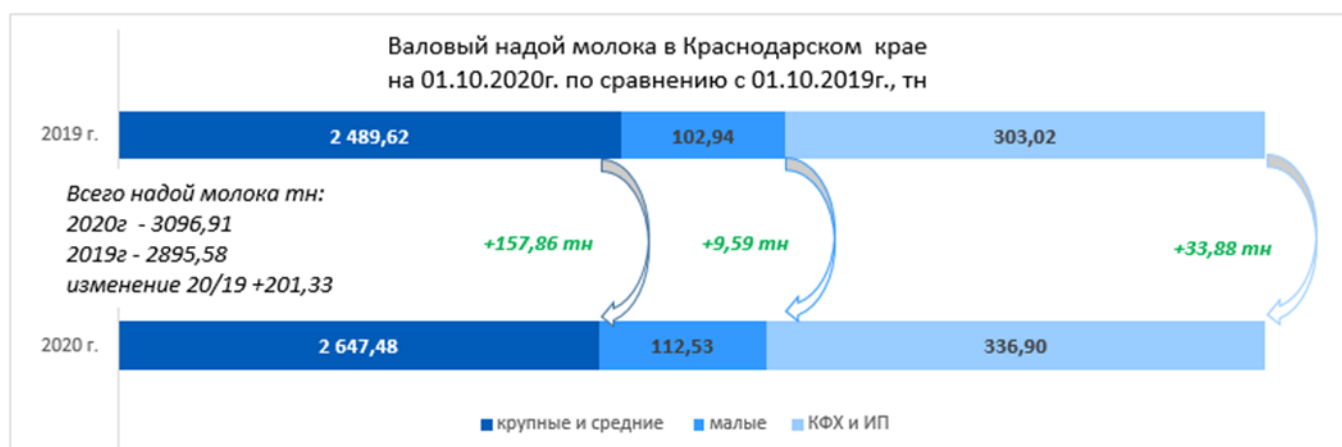
суточный удой от одной коровы – 22,7 кг; малых сельхозпредприятий - 5875 гол. (в 2019 г. – 5669 гол.), валовой надой 112,53 тн, суточный на одну корову – 19,2 кг; крестьянско-фермерских хозяйствах – 18598 гол. (в 2019 г. – 16907 гол.), валовой надой 336,9 тн, суточный – 18,1 кг; количество коров в ЛПХ – 63832 гол. (63091 гол. в 2019г.)



В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 24.09.2020 года в ЛПХ зарегистрировано тёлков старше 1 года – 14546 голов, осеменено тёлков за сентябрь 623 голов. Осеменено телок с начала года 6972 голов. Наличие коров 58887 голов, осеменено коров за сентябрь 1652 голов. Осеменено коров с начала года 20018 голов.

Ведется закупка молока в ЛПХ организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности. С начала 2020 года закуплено 86016,2 тн (в 2019 г. – 83397,6 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ составляет 21,33 руб./кг.

Производство молока: всего 141048 голов коров (без учета ЛПХ) (138225 голов в 2019 г.), валовой надой – 3096,91 тн, что на 201,33 тн больше, чем на аналогичную дату 2019 года (в 2019г – 2895,58 тн), суточный удой – 22 кг (в 2019г – 20,9 кг), что на 1,1 кг больше показателей прошлого года на эту дату.



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.