

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 16.12.2021 ГОДА

По оперативным данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса в крае закончились основные уборочные полевые работы.

Продолжаются работы по мониторингу состояния озимых колосовых культур, заготовка кормов для сельскохозяйственных животных. Ведутся работы по приобретению минеральных удобрений, а также продолжают 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 2022г.** во всех категориях хозяйств. Так по состоянию на 15.12.2021 года фактически посеяно озимых на площади 1 770,64 т. га: состояние посевов оценивается как хорошее – 1 013,69 т. га, удовлетворительное – 751,07 т. га, плохое – 1,50 т. га, нет всходов – 4,37 т.га.

Выборка кормов (14.12.2021 г.): **жома сырого** – 53 700,00 тн, **патоки** – 9 796,76 тн, **шрота, жмыха** – 12 360,49 тн, **сухого жома** – 7 883,50 тн.

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте в сельхозпредприятиях и КФХ в 2021 г.** (15.12.2021): валовый сбор – 102 814,00 тн.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2021 года по состоянию на 16.12.2021 г. для нужд хлебопечения в МО: потребность 128 880 тн, фактически созданы запасы – 126 655 тн (98%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 26 349 тн, остаток зерна составляет – 100 306 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 16.12.2021 года, **остатки на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2021 года** всего 1 291,90 тыс. т, (- 31,69 тыс. т к предыдущей дате 09.12.2021 г.) из них: пшеницы - 679,45 тыс. т, ячменя - 92,71 тыс. т, подсолнечника - 63,74 тыс. т, кукурузы - 213,22 тыс. т, сои - 54,53 тыс. т, рапса - 6,06 тыс. т, риса - 164,41 тыс. т, гороха - 5,41 тыс. т, других культур (сорго, зерновая смесь и др.) - 12,37 тыс.т.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 14.12.2021 г., составляет 3 837,06 т. тн (- 289,59 т. тн к пред. неделе): из них пшеницы продовольственной – 2 044,68 т. тн; пшеницы фуражной – 106,52 т. тн; ячменя – 146,80 т. тн; кукурузы – 903,63 т. тн; риса – 186,50 т. тн, подсолнечника – 379,29 т. тн, сои – 67,22 т. тн, рапса – 0,42 т. тн, льна – 2,00 т. тн.



Продолжаются **работы по уходу за садами.**

По состоянию на **16.12.2021 г. заложено садов (всего) с 01.01.2021 г.** – 899,74 г. га, в том числе:

- **семечковых и косточковых** – менее 800 дер./га – 45,20 г. га, - от 800 дер./га до 1250 дер./га – 96,25 га, от 1250 дер./га до 2500 дер./га - 112,45 га, от 2501 дер./га до 3500 дер./га - 270,39 г. га, от 3501 дер./га и выше – 374,45 г. га;
- **плодовых питомников** – 237,17 г. га;
- **ягодных питомников** - 15,50 г. га;
- **земляники садовой в открытом и закрытом грунте** – 73,55 г. га;
- **ягодных кустарниковых насаждений** – 21,22 г. га.

С 01.01.21г **раскорчевано садов** на площади 439,60 га, **установлено противорадовой сетки** на площади 231,20 га, **шпалеры** – на 727,20 га, **систем капельного орошения** на площади 656,20 га.

Наличие яблок на 16.12.2021 г. во фруктохранилищах составляет 234 572,50 тн.

Сбор семечковых культур (нарастающим итогом) с 01.01.2021 г. по состоянию на **16.12.2021г.:** фактически убрано – 14 873,68 га; валовый сбор – 421 827,91 тн; урожайность – 283,60 ц/га.

С начала 2021 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений.** По состоянию на **14.12.2021 г.** приобретено нарастающим итогом всего 447,83 т. тнд.в. из них азотных – 275,19 т.тнд.в., фосфорных – 126,10 т.тнд.в., калийных – 46,53 т. тнд.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на **14.12.2021г.** с начала 2021 года вывезено на поля 3 644,20 т. тн, фактически внесено 3 332,80 т. тн (95%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 77,59 тыс. га.

Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на *15.12.2021* года всего с начала 2021 года приобретено 3 017 ед. техники из них: тракторы – 891 шт., зерноуборочные комбайны – 277 шт., кормоуборочные комбайны - 18 шт., прочей техники – 1 831 шт.



В крае продолжается **ремонт сельскохозяйственной техники**. По состоянию на *15.12.2021* года имеется в наличии:

- **тракторы** – 29 422 шт., из них исправны 28 188 шт. (96%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 6 596 шт. отремонтировано на дату 3 224 шт. (49%);
- **зерноуборочные комбайны** – 7 264 шт., из них исправны – 6 800 шт. (94%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 1 620 шт. отремонтировано на дату 679 шт. (42%);
- **кормоуборочные комбайны** – 553 шт., из них исправны – 472 шт. (85%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 237 шт. отремонтировано на дату 117 шт. (49%);
- **бороны дисковые** – 6 414 шт., из них исправны – 5 774 шт. (90%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 2 834 шт. отремонтировано на дату 1 751 шт. (62%);
- **культиваторы** – 11 368 шт., из них исправны – 10 466 шт. (92%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 4 826 шт. отремонтировано на дату 2 644 шт. (55%);
- **сеялки** – 9 918 шт., из них исправны – 9 024 шт. (91%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. – 4 431 шт. отремонтировано на дату 2 196 шт. (50%).



Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (*на 16.12.2021 г.*):

-**наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 28 799 тн (332% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 261 443 тн;

-**наличие автобензина** в крае составляет 4 667 тн или 174% к потребности. Поступило автобензина с начала года 44 377 тн.

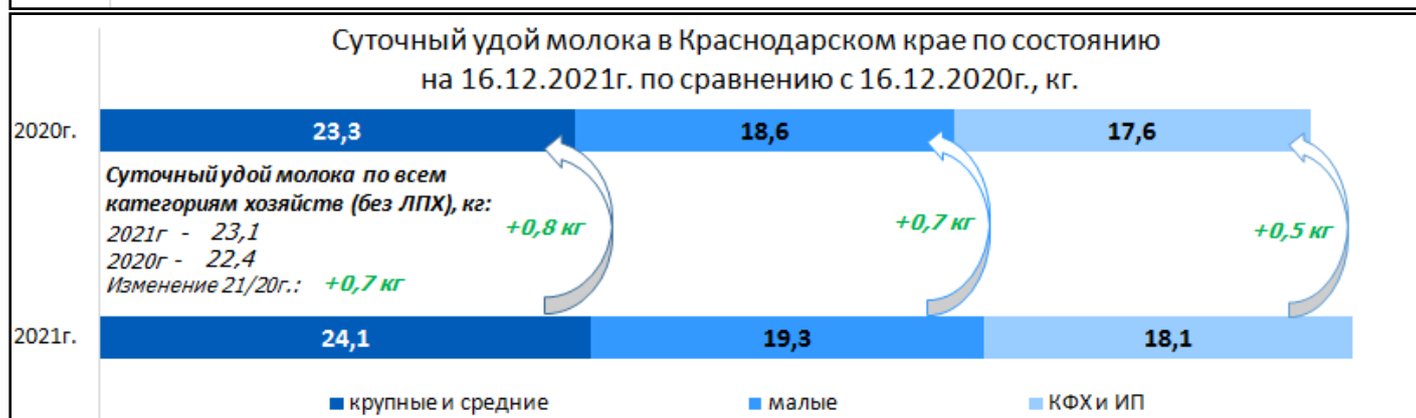
В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 25.11.2021 г. в ЛПХ зарегистрировано телок старше 1 года – 16 408 голов, осеменено телок за ноябрь - 577 голов. Осеменено телок с начала года – 8 882 голов. Осеменено коров за ноябрь – 1 452 голов. Осеменено коров с начала года – 23 602 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на 16.12.2021 г.: всего голов КРС составляет 41 270 голов (2020г. – 44 475 голов), в т.ч. коров 14 670 голов (2020г. – 13 594 голов), получено телят – 9 456 голов (2020г. – 9 156 голов). Всего случено и осеменено 12 888 голов (11 913 гол. в 2020г.)

Молочное скотоводство (на 16.12.2021 г.). Наличие коров во всех категориях хозяйств составляет 201 205 голов, из них в: крупных и средних сельхозпредприятиях – 113 633 гол. (в 2020 г. – 116 172 гол.), валовой надой составляет 2 737,76 тн, суточный удой от одной коровы – 24,10 кг; малых сельхозпредприятиях – 8 189 гол. (в 2020 г. – 5 901 гол.), валовой надой – 158,07 тн, суточный на одну корову – 19,30 кг; крестьянско-фермерских хозяйствах – 17 280 гол. (в 2020 г. – 16 515 гол.), валовой надой – 311,95 тн, суточный – 18,10 кг; количество коров в ЛПХ – 62 103 гол. (63 552 гол. в 2020г.).

Ведется закупка молока в ЛПХ организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности. С начала 2021 года закуплено 111 079,00 тн (в 2020 г. – 109 936,00 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ составляет 24,11 руб./кг.

Производство молока: всего 139 102 голов коров (без учета ЛПХ) (138 588 голов в 2020 г.), валовой надой – 3 207,78 тн, что на 104,49 тн больше, чем на аналогичную дату 2020 года (в 2020г. – 3 103,29 тн), суточный удой – 23,10 кг, что на 0,70 кг больше, чем на аналогичную дату 2020 года (в 2020г. - 22,40 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.