ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 02.05.2023 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 яровых культур урожая 2023г. (все категории хозяйств) по состоянию на *02.05.2023г*.:

Сев яровых (всего): план – 1667,18 т. га, факт – 1043,48 т. га (63%) в том числе сев:

- подсолнечника: план 433,85 т.га, факт 305,97 т.га (71%);
- **кукурузы на зерно:** план 446,37 т. га, факт 242,06 т. га (54%);
- сои: план 172,68 т. га, факт 45,14 т. га (26%).



В крае продолжается **сев риса 2023г. (все категории хозяйств).** По состоянию на 02.05.2023г.: **подготовка почвы под сев риса:** план – 97,97 т. га, факт – 58,58 т. га (60%); **посеяно риса:** план – 97,97 т. га, факт – 14,56 т. га (15%); **залито риса**: план – 97,97 т. га, факт – 10,82 т. га (11%).

Состояние озимых культур урожая 2023 г. во всех категориях хозяйств на 26.04.2023 г. оценивается как: хорошее - на площади 1589,21 т. га, удовлетворительное - на площади 185,67 т. га, плохое -0,15 т. га, гибель -0,07 т. га.

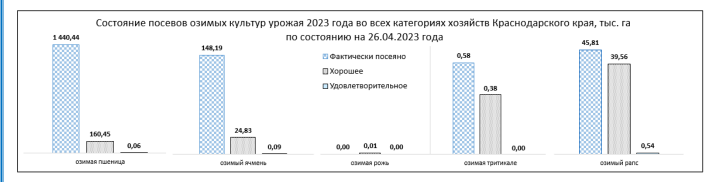
Состояние озимой пшеницы под урожай 2023 г.: хорошее — 1440,44 т. га, удовлетворительное — 160,45 т. га, плохое — 0,06 т. га, гибель — 0,07 т. га.

Состояние озимого ячменя под урожай 2023г.: хорошее – 148,19 т. га, удовлетворительное – 24,83 т. га, плохое – 0,09 т. га.

Состояние озимой ржи под урожай 2023 г. удовлетворительное на 0,01 т. га.

Состояние озимой тритикале под урожай 2023 г.: хорошее – 0,58 т. га, удовлетворительное – 0,38 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2023 г.: хорошее -45,81 т. га, удовлетворительное -39,56 т. га, плохое -0,54 т. га, гибель -1,61 т. га.



На *28.04.2023 года* выбрано**: сырого жома** всего 37171,75 тн, **патоки** 14559 тн, **шрота и жмыха** 40401,80 тн, **сухого жома** 16570 тн.

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на 26.04.2023~r.: валовой сбор (всего) — 15832,95~тн.

По состоянию на *26.04.2023г.* план **сева овощного гороха** в 2023г. (в сельхозпредприятиях и КФХ) - 15686 га, фактически посеяно - 11583 га (74%).

Посадка картофеля (в сельхозпредприятиях и КФХ) *по состоянию на 26.04.2023г*. составила 6335 га.

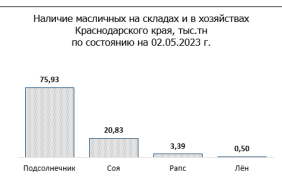
По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 27.04.2023 года, остатки зерновых и других культур на элеваторах Краснодарского края составили - 870,32 тыс.т (-86,46 тыс.т к предыдущей дате

20.04.2023 г.), из них: пшеницы - 349,36 тыс.т, ячменя - 80,77 тыс.т, подсолнечника -97,11 тыс.т, кукурузы - 146,74 тыс.т, сои - 67,39 тыс.т, рапса - 14,22 тыс.т, риса - 78,84 тыс.т, гороха - 14,95 тыс.т, других культур - 20,93 тыс.т.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года по состоянию на *02.05.2023 г.* для нужд хлебопечения в МО: потребность 119210 тн, фактически созданы запасы – 119710 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 65245 тн, остаток зерна составляет – 54464 тн.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 02.05.2023 г., составляет 1.460,01 т. тн (-301,12 т. тн к предыдущей дате 18.04.2023г.): из них пшеницы продовольственной – 875,58 т. тн; пшеницы фуражной – 61,27 т. тн; ячменя – 73,62 т. тн; кукурузы – 278,89 т. тн; риса – 70,00 т. тн, подсолнечника – 75,93 т. тн, сои – 20,83 т. тн, рапса – 3,39 т.тн, льна – 0,50 т.тн.





Наличие яблок на *27.04.2023 г.* во фруктохранилищах составляет 61542 тн.

Площадь закладки виноградников по состоянию на *27.04.2023 г.* – 898,80 га.

Продолжаются работы по уходу за садами. По состоянию на *27.04.2023 г.* заложено садов (всего) с 01.01.2023 г. – 381,64 г. га, в том числе: закладка сада от 800 дер./га до 1250 дер./га – 7,07 га, закладка сада от 1251 дер./га до 2500 дер./га – 75,03 га, закладка сада от 2501 дер./га до 3500 дер./га – 117,37 га, закладка сада от 3501 дер./га и выше – 180,37 га. Закладка плодовых питомников с **01.01.2023г.** – 29,65 га, закладка земляники садовой в открытом и закрытом грунте с **01.01.2023г.** – 17,20 га. С 01.01.23 г раскорчевано садов на площади 227,70 га. Обрезка сада с 01.12.2022г. – 19428,70 га. Установлено шпалеры с 01.01.2023г. – на 242,70 га, установка систем капельного орошения с 01.01.2023г. на площади 299,40 га.

Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями *на 24.04.2023г*.: требуется внести азотных удобрений – 1772,62 т.га, фактически внесено – 3474,20 т.га, внесено азотных удобрений – 158,50 т.тн д.в.

С начала 2023 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 02.05.2023 г. приобретено нарастающим итогом всего 198,22 т. тн д.в., из них азотных - 152,45 т. тн д.в., фосфорных - 37,11 т. тн д.в., калийных - 8,66 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на *02.05.2023 г.* с начала 2022 года вывезено на поля 980,81 т. тн, фактически внесено 168,14 т. тн (выполнение плана внесения 5%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 6,74 тыс. га.

Потребность и наличие средств защиты растений в 2023 году на сезонные полевые работы по состоянию на *24.04.2023* г.:

- потребность **инсектициды** 1179,27 тонн, тыс. л; **наличие** 472,81 тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** 1891,09 тонн, тыс. л; **наличие** 971,94 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды неглифосатсодержащие 2139,08 тонн, тыс. л; наличие 1032,11 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды глифосатсодержащие 509,24 тонн, тыс. л; наличие 324,98 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** 316,28 тонн, тыс. л; **наличие** 69,85 тонн, тыс. л.

Обработка озимых колосовых культур гербицидами (во всех категориях хозяйств) на 02.05.2023г.: фактически обработано 1682,32 т.га (99% от плана).

Обработка озимых колосовых культур фунгицидами (во всех категориях хозяйств) на 02.05.2023г.: фактически обработано 863 т.га (94% от плана).

Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (*на 27.04.2023 г.*):

-наличие дизельного топлива в хозяйствах составляет 26074 (91% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 53427 тн;

-наличие автобензина в крае составляет 3811 тн или 84% к потребности. Поступило автобензина с начала года 11258 тн.

Проведение уходных работ в мелиоративных защитных лесных насаждениях (лесополосах) по состоянию на 24.04.2023г.: общая площадь лесополос – 115109,35 га, план – 8052,50 га, факт – 1288,44 га (16%).

Приобретение и применение биологических средств защиты растений и микробиологических удобрений в **2023г.** по состоянию на 24.04.2023г.: приобретено биологических средств защиты растений – 203,94 тн, обработана площадь – 176,76 га, внесено препаратов – 191,34тн; приобретено микробиологических удобрений – 57,52 тн, внесено на площади – 58,52 тыс.га, внесено удобрений – 57,52 тн.

Выполнение мероприятий, направленных на повышение плодородия почв в 2023г. по состоянию на 24.04.2023г.: внесено минеральных удобрений – 182,14 т.тн.д.в., посеяно сидеральных культур – 5,46 т. га, заделка в почву – 5,4 т. га.

Готовность сельскохозяйственной техники к полевым работам в Краснодарском крае по состоянию на 26.04.2023 г.:

- тракторы: наличие — 32561 шт., исправно - 32514 шт. (100%);

- **кормоуборочные комбайны:** наличие 784 шт., исправно 784 шт. (100%);
- культиваторы для сплошной обработки почвы: наличие 7874 шт., исправно 7872 шт. (100%);
- **сеялки зерновые:** наличие 5790 шт., исправно 5789 шт. (100%);
- **сеялки пропашные:** наличие 3896 шт., исправно 3896 шт. (100%);
- **опрыскиватели:** наличие 4730 шт., исправно 4730 шт. (100%);
- системы параллельного вождения в т.ч. курсоуказатели: наличие 2673 шт., исправно 2673 шт. (100%);
- системы параллельного вождения в т.ч. автопилоты: наличие 1111 шт., исправно 1111 шт. (100%);
- **косилки**: наличие 1634 шт., исправно 1621 шт (99%);
- **грабли**: наличие 773 шт, исправно 771 шт. (100%);
- **пресс-подборщики**: наличие 1185 шт., исправно 1175 шт. (99%).

Наличие беспилотных воздушных судов - 49 шт.



Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на *26.04.2023* года всего с начала 2023 года приобретено 922 ед. техники из них: тракторы – 308 шт., зерноуборочные комбайны – 37 шт., кормоуборочные комбайны - 2 шт., прочей техники – 575 шт.



Молочное скотоводство (на 02.05.2023 г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях -118015 гол (в 2022 г. -115550 гол.), валовой надой составляет 3340,42 тн, суточный удой на одну корову-28,30 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях -7217 гол (в 2022 г. -6776 гол.), валовой надой -167,70 тн, суточный удой на одну корову -23,20 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП -17289 гол. (в 2022 г. -17196 гол.), валовой надой -333,20 тн, суточный удой на одну корову -19,30 кг.

Производство молока *(02.05.2023 г.):* всего 142521 голов коров (без учета ЛПХ) (139522 голов в 2022 г.), валовой надой – 3841,32 тн (в 2022 г. – 3440,58 тн), суточный удой – 27 кг (в 2022 г. – 24,70 кг).

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на *27.04.2023 г.* в ЛПХ зарегистрировано тёлок старше 1 года — 16816 голов, осеменено тёлок за апрель — 978 голов. Осеменено телок с начала года — 3209 голов. Осеменено коров за апрель — 2016 голов. Осеменено коров с начала года — 6793 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на *27.04.2023 г.*: всего голов КРС составляет 51199 голов (2022 г. – 47891 голов), в т. ч. коров 17287 голов (2022 г. – 16881 голов). Всего случено и осеменено 2671 голов (1412 гол. в 2022 г.)

Ведется закупка молока в ЛПХ по состоянию на *02.05.2023 г.*: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2023 года закуплено 38411,30 тн (в 2022 г. – 38037,10 тн). **Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ** по состоянию на *27.04.2023 г.* составляет 27,01 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (27.04.2023 г.) – 58976 гол. (61267 гол. в 2022г.).







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.