## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 24.02.2022 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. Сельхозорганизации края начали сев ранних яровых культур урожая 2022 года. 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 16.02.2022 г. фактически посеяно озимых на площади 1 770,63 т. га: состояние посевов оценивается как хорошее – 1 056,52 т. га, удовлетворительное – 696,91 т. га, плохое - 17,10 т. га.

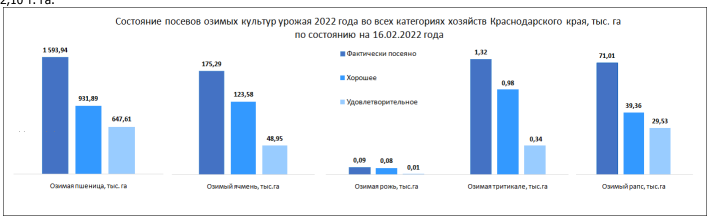
Состояние **озимой пшеницы под урожай 2022 г.:** хорошее – 931,89 т. га, удовлетворительное – 647,61 т. га, плохое - 14,37 т. га.

Состояние **озимого ячменя под урожай 2022 г.:** хорошее – 123,58 т. га, удовлетворительное – 48,95 т. га, плохое - 2,73 т. га.

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

Состояние озимой тритикале под урожай 2022 г.: хорошее – 0,98 т. га, удовлетворительное – 0,34 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2022 г.: хорошее -39,36 т. га, удовлетворительное -29,63 т. га, плохое -2,10 т. га.



**В крае начался сев ранних яровых культур урожая 2022г.** (все категории хозяйств) по состоянию на *24.02.2022г.*:

- **Сев ранних яровых (всего):** план 169,26 т. га, факт 8,9 т. га (5%);
- **яровая пшеница:** план 1,25 т. га, факт 0 т. га (0%);
- **яровой ячмень:** план 24,02 т. га, факт 1,4 т. га (6%);
- овес: план 6,04 т. га, факт 0,32 т. га (5%);
- горох на зерно: план 99,53 т. га, факт 7,07 т. га (7%);
- многолетние бобовые травы: план 34,40 т. га, факт 0,11 т. га (0%).



Обеспеченность семенами ранних яровых культур урожая 2022 года на 21.02.2022 года:

- **яровая пшеница**: требуется 0,47 т.тн, имеется 0,47 т.тн (100%);
- яровой ячмень: требуется 7,01 т.тн, имеется 6,99 т.тн (100%);
- **овес**: требуется 1,74 т.тн, имеется 1,76 т.тн (101%);
- **горох на зерно**: требуется 31,33 т.тн, имеется 32,39 т.тн (103%);
- **многолетние травы**: требуется 1,54 т.тн, имеется 1,54 т.тн (100%).



**Обеспеченность фосфоросодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур** *на 22.02.2022 г.* составляет 79% (39,07 т.тнд.в.)

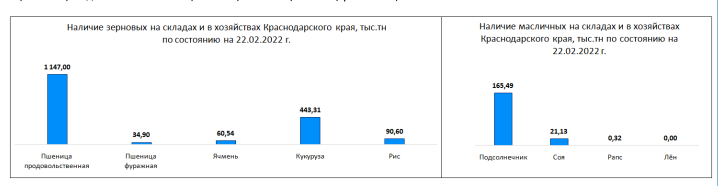
Выборка кормов ( $22.02.2022 \, \Gamma$ .): жома сырого — 60 213,00 тн, патоки — 13 039,89 тн, шрота, жмыха — 20 662,90 тн, сухого жома — 10 303,96 тн.

Ведется уборка овощных культур в защищенном грунте в сельхозпредприятиях и КФХ в 2022 г. (16.02.2022 г.) - валовый сбор равен 1 597,70 тн.

**Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2021 года** по состоянию на *24.02.2022 г.* для нужд хлебопечения в МО: потребность 128 880 тн, фактически созданы запасы — 124 593 тн (97%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения — 46 305 тн, остаток зерна составляет — 78 288 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 24.02.2022 года, **остатки на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2021 года** всего 806,10 тыс. т, (-36,04 тыс. т к предыдущей дате 17.02.2022 г.) из них: пшеницы - 341,26 тыс. т, ячменя - 69,04 тыс. т, подсолнечника - 46,15 тыс. т, кукурузы - 158,77 тыс. т, сои - 48,24 тыс. т, рапса - 4,03 тыс. т, риса - 129,94 тыс. т, гороха - 4,84 тыс. т, других культур (сорго, зерновая смесь и др.) - 3,83 тыс. т.

**Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края** по состоянию на 22.02.2022 г., составляет 1 963,29 т. тн (-153,60 т. тн к предыдущей дате 18.02.2022 г.): из них пшеницы продовольственной – 1 147,00 т. тн; пшеницы фуражной – 34,90 т. тн; ячменя – 60,54 т. тн; кукурузы – 443,31 т. тн; риса – 90,60 т. тн, подсолнечника – 165,49 т. тн, сои – 21,13 т. тн, рапса – 0,32 т. тн.



**Обрезка сада** с 01.12.2021 г. произведена на 7 306,60 га, **раскорчевка садов** с 01.01.2022 г. выполнена на 15,70 га. **Наличие яблок на** *24.02.2022 г.* во фруктохранилищах составляет 130 634 тн.

С начала 2022 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 22.02.2022 г. приобретено нарастающим итогом всего 144,47 т.тнд.в., из них азотных - 116,63 т.тнд.в., фосфорных - 22,02 т.тнд.в., калийных - 5,82 т. тнд.в.

Обеспеченность азотными минеральными удобрениями для подкормки озимых культур урожая 2022 г. на 24.02.2022 г. составляет 99% (145,32 т.тнд.в.)

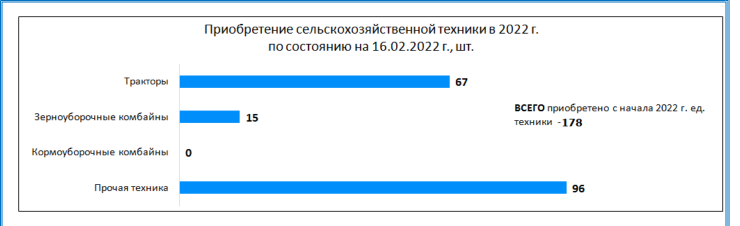
**Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями** по состоянию на *24.02.2022* г.: требуется внести: 1 772,10 т. га; фактически внесено: 813,49 т. га (46%).

**Потребность и наличие средств защиты растений в 2022 году.** Общая потребность на сезонные полевые работы 2022 года всего по состоянию на *21.02.2022* г.:

- -инсектициды 1 159,85 тонн, тыс. л;
- фунгициды 1 898,15 тонн, тыс. л;
- гербициды неглифосатсодержащие 2 123,78 тонн, тыс. л;
- гербициды глифосатсодержащие 610,55 тонн, тыс. л;
- десиканты 345,16 тонн, тыс.л.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на *22.02.2022 г.* с начала 2022 года вывезено на поля 204,40 т. тн, фактически внесено 14,80 т. тн (0%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 0,81 тыс. га.

Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на 16.02.2022 года всего с начала 2022 года приобретено 178 ед. техники из них: тракторы - 67 шт., зерноуборочные комбайны - 15 шт., прочей техники - 96 шт.



В крае продолжается ремонт сельскохозяйственной техники. По состоянию на 24.02.2022 года имеется в наличии:

- **тракторы** 29 408 шт., из них исправны 29 205 шт. (99%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. 6 596 шт. отремонтировано на дату 6 429 шт. (97%);
- **зерноуборочные комбайны** 7 295 шт., из них исправны 7 192 (99%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. 1 620 шт. отремонтировано на дату 1 598 шт. (99%);
- **кормоуборочные комбайны** 556 шт., из них исправны 553 шт. (99%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. 237 шт. отремонтировано на дату 246 шт. (104%);
- **бороны дисковые** 6 455 шт., из них исправны 6 430 шт. (100%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. 2 834 шт. отремонтировано на дату 2 877 шт. (102%);
- **культиваторы** 11 421 шт., из них исправны 11 364 шт. (100%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. 4 826 шт. отремонтировано на дату 4 745 шт. (98%);
- **сеялки** 9 966 шт., из них исправны 9 921 шт. (100%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2021г. и 1 квартале 2022г. 4 431 шт. отремонтировано на дату 4 351 шт. (98%).





**Обеспеченность горюче-смазочными материалами** по краю характеризуется следующими показателями (*на 24.02.2022 г.*):

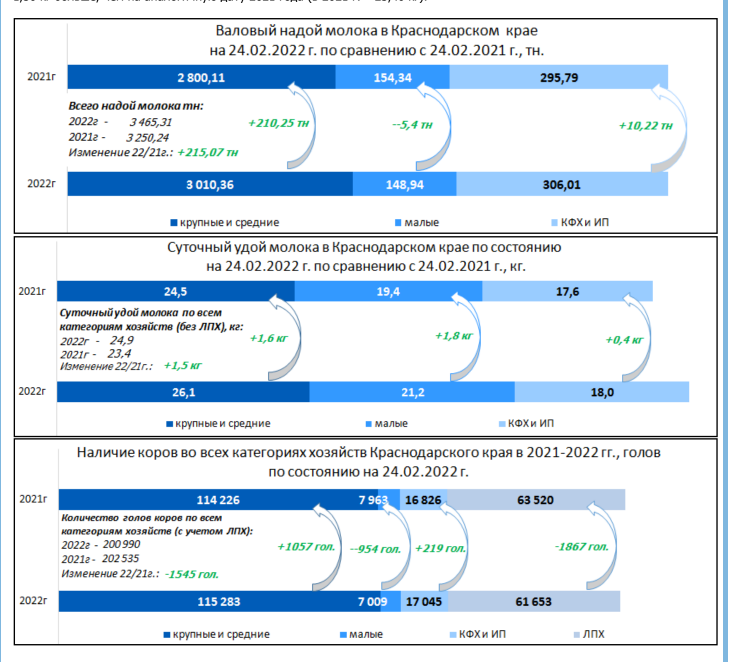
- **-наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 29 250 тн (315% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 14 763 тн;
- **-наличие автобензина** в крае составляет 4 688 тн или 149% к потребности. Поступило автобензина с начала года 4 228 тн.
- **В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ.** Так по состоянию на *24.02.2022 г.* в ЛПХ зарегистрировано тёлок старше 1 года 16 894 голов, осеменено тёлок за февраль 868 голов. Осеменено телок с начала года 1 446 голов. Осеменено коров за февраль 1 773 голов. Осеменено коров с начала года 3 063 голов.

**Развитие мясного скотоводства** по состоянию на *24.02.2022 г.*: всего голов КРС составляет 45 831 голов (2021 г. – 46 853 голов), в т. ч. коров 15 821 голов (2021 г. – 14 690 голов). Всего случено и осеменено 333 голов (481 гол. в 2021 г.)

**Молочное скотоводство** (на 24.02.2022~r.). Наличие коров во всех категориях хозяйств составляет 200 990 гол, из них в: крупных и средних сельхозпредприятиях — 115 283 гол. (в 2021 г. — 114 226 гол.), валовой надой составляет 3 010,36 тн, суточный удой от одной коровы — 26,10 кг; малых сельхозпредприятиях — 7 009 гол. (в 2021 г. — 7 963 гол.), валовой надой — 148,94 тн, суточный на одну корову — 21,20 кг; крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП — 17 045 гол. (в 2021 г. — 16 826 гол.), валовой надой — 306,01 тн, суточный — 18,00 кг; количество коров в ЛПХ — 61 653 гол. (63 520 гол. в 2021 г.).

**Ведется закупка молока в ЛПХ** организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности. С начала 2022 года закуплено 16 980,30 тн (в 2021 г. – 17 183,80 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ составляет 32,13 руб./кг.

**Производство молока:** всего 139 337 голов коров (без учета ЛПХ) (139 015 голов в 2021 г.), валовой надой - 3 465,31 тн, что на 215,07 тн больше, чем на аналогичную дату 2021 года (в 2021 г. - 3 250,24 тн), суточный удой - 24,90 кг, что на 1,50 кг больше, чем на аналогичную дату 2021 года (в 2021 г. - 23,40 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.