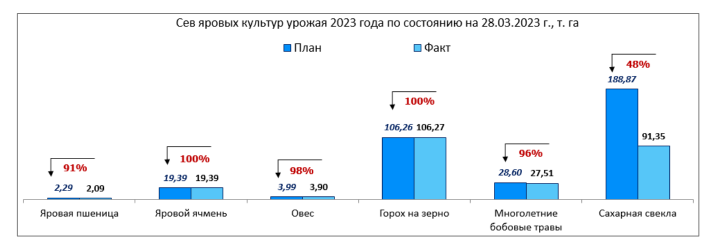
## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 28.03.2023 ГОДА

В крае ведется сев яровых культур урожая 2023г. (все категории хозяйств) по состоянию на 28.03.2023г.:

- **Сев яровых (всего):** план 1657,72 т. га, факт 287,21 т. га (17%) в том числе сев:
- **яровой пшеницы:** план 2,29 т. га, факт 2,09 т. га (91%);
- **ярового ячменя:** план 19,39 т. га, факт 19,39 т. га (100%);
- овса: план 3,99 т. га, факт 3,90 т. га (98%);
- **гороха на зерно:** план 106,26 т. га, факт 106,27 т. га (100%);
- **многолетних бобовых трав:** план 28,60 т. га, факт 27,51 т. га (96%);
- сахарной свеклы: план 188,87 т. га, факт 91,35 т. га (48%).



**Состояние озимых культур урожая 2023 г. во всех категориях хозяйств на 22.03.2023 г. оценивается** как: хорошее - на площади 1432,57 т. га, удовлетворительное - на площади 342,45 т. га,

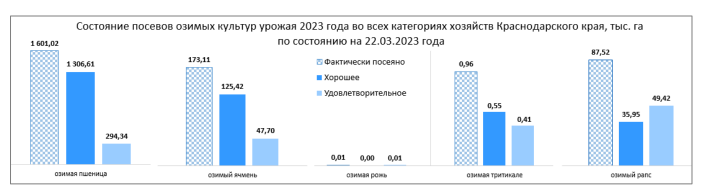
Состояние озимой пшеницы под урожай 2023 г.: хорошее – 1306,61 т. га, удовлетворительное – 294,34 т. га.

Состояние озимого ячменя под урожай 2023г.: хорошее – 125,42 т. га, удовлетворительное – 47,70 т. га.

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

Состояние озимой тритикале под урожай 2023 г.: хорошее – 0,55 т. га, удовлетворительное – 0,41 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2023 г.: хорошее – 35,95 т. га, удовлетворительное – 49,92 т. га.



На *24.03.2023 года* выбрано**: сырого жома** всего 36959,15 тн, **патоки** 13528 тн, **шрота и жмыха** 37791,50 тн, **сухого жома** 13171 тн

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на 22.03.2023~r.: валовой сбор (всего) – 7910,42 тн.

По состоянию на *22.03.2023г.* план **сева овощного гороха** в 2023г. (в сельхозпредприятиях и КФХ) - 15686 га, фактически посеяно - 9253 га (59%).

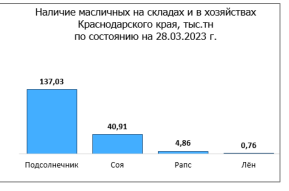
Посадка картофеля (в сельхозпредприятиях и КФХ) по состоянию на 22.03.2023г. составила 1831 га.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 23.03.2023 года, **остатки зерновых и других культур на элеваторах Краснодарского края составили -** 1236,67 тыс.т (-69,65 тыс.т к предыдущей дате 16.03.2023 г.), из них: пшеницы - 578,44 тыс.т, ячменя - 112,75 тыс.т, подсолнечника - 112,31 тыс.т, кукурузы - 200,19 тыс.т, сои - 76,42 тыс.т, рапса - 19,52 тыс.т, риса - 96,28 тыс.т, гороха - 19,68 тыс.т, других культур - 21,09 тыс.т.

**Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года** по состоянию на *28.03.2023 г.* для нужд хлебопечения в МО: потребность 119210 тн, фактически созданы запасы – 119710 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 52376 тн, остаток зерна составляет – 67334 тн.

**Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края** по состоянию на 28.03.2023 г., составляет 2319,83 т. тн (-214,90 т. тн к предыдущей дате 21.03.2023г.): из них пшеницы продовольственной – 1374,88 т. тн; пшеницы фуражной – 92,31 т. тн; ячменя – 109,57 т. тн; кукурузы – 468,51 т. тн; риса –91,00 т. тн, подсолнечника – 137,03 т. тн, сои – 40,91 т. тн, рапса – 4,86 т.тн, льна – 0,76 т.тн.





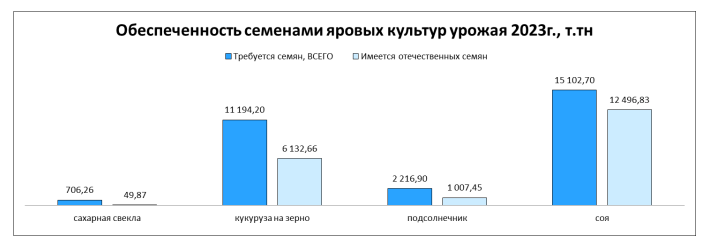
**Наличие яблок на** 23.03.2023 г. во фруктохранилищах составляет 106271 тн.

**Площадь закладки виноградников** по состоянию на *23.03.2023 г.* – 407,20 га.

Продолжаются работы по уходу за садами. По состоянию на *23.03.2023 г.* заложено садов (всего) с 01.01.2023 г. – 282,17 г. га, в том числе: закладка сада от 1251 дер./га до 2500 дер./га – 41,70 га, закладка сада от 2501 дер./га до 3500 дер./га – 107,37 га, закладка сада от 3501 дер./га и выше – 133,10 га. Закладка плодовых питомников с **01.01.2023г.** -12 га. С 01.01.23 г раскорчевано садов на площади 192 га. Обрезка сада с 01.12.2022г. - 16232 га. Установлено шпалеры с 01.01.2023г. – на 169,60 га, установка систем капельного орошения с 01.01.2023г. на площади 178,10 га.

Обеспеченность семенами сахарной свеклы, кукурузы на зерно, подсолнечника, сои для ярового сева в 2023 году (все категории хоз-в) по состоянию на 24.03.2023г.

==== :					
Наименование культуры	Потребность семян, ВСЕГО тн.	отечественные семена			
		в т.ч. потребность отечественных семян, всего тн.	доля отечественных семян от общей потребности, %	приобретено на текущую дату тн.	% от потребности
сахарная свекла	706,26	50,17	7	49,87	99
кукуруза на зерно	11 194,20	6 082,96	<i>54</i>	6 132,66	101
подсолнечник	2 216,90	1 039,95	47	1 007,45	97
COA	15 102.70	12 283.43	81	12 496.83	102



**Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями** *на* 28.03.2023г.: требуется внести азотных удобрений -1772,62 т.га, фактически внесено – 2707,37 т.га, внесено азотных удобрений – 130 т.тн д.в.

Обеспеченность фосфоросодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур (все категории хозяйств) по состоянию на *24.03.2023 г*. характеризуется следующими показателями: требуется – 49,25 т.тн д,в, имеется – 47,36 т.тн д.в. (96%).

С начала 2023 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 28.03.2023 г. приобретено нарастающим итогом всего 176,72 т. тн д.в., из них азотных — 139,30 т. тн д.в., фосфорных — 30,65 т. тн д.в., калийных — 6,77 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на *28.03.2023 г*. с начала 2022 года вывезено на поля 670,75 т. тн, фактически внесено 58,58 т. тн (выполнение плана внесения 2%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 1,37 тыс. га.

**Потребность и наличие средств защиты растений в 2023 году на сезонные полевые работы** по состоянию на *27.03.2023* г.:

- потребность **инсектициды** 1179,27 тонн, тыс. л; **наличие** 322,95 тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** 1891,09 тонн, тыс. л; **наличие** 464,39 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды неглифосатсодержащие 2139,08 тонн, тыс. л; наличие 370,61 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды глифосатсодержащие 509,24 тонн, тыс. л; наличие 238,70 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** 316,28 тонн, тыс. л; **наличие** 53,65 тонн, тыс. л.

**Обеспеченность горюче-смазочными материалами** по краю характеризуется следующими показателями (*на 23.03.2023 г.*):

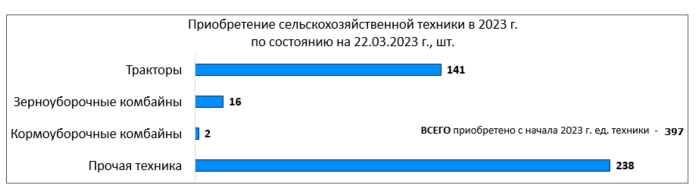
- **-наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 24608 (119% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 29040 тн;
- **-наличие автобензина** в крае составляет 3749 тн или 92% к потребности. Поступило автобензина с начала года 6992 тн.

**Готовность сельскохозяйственной техники к полевым работам в Краснодарском крае** по состоянию на 22.03.2023 г.:

- **тракторы:** наличие 30799 шт., исправно 30735 шт. (100%);
- **кормоуборочные комбайны:** наличие 564 шт., исправно 564 шт. (100%);
- культиваторы для сплошной обработки почвы: наличие 7829 шт., исправно 7824 шт. (100%);
- **сеялки зерновые:** наличие 5785 шт., исправно 5784 шт. (100%);
- **сеялки пропашные:** наличие 3897 шт., исправно 3895 шт. (100%);
- разбрасыватели минеральных удобрений: наличие 3603 шт., исправно 3602 шт. (100%);
- **опрыскиватели:** наличие 4728 шт., исправно 4726 шт. (100%);
- системы параллельного вождения в т.ч. курсоуказатели: наличие 2660 шт., исправно 2660 шт. (100%);
- **системы параллельного вождения в т.ч. автопилоты**: наличие 1103 шт., исправно 1103 шт. (100%); Наличие беспилотных воздушных судов 49 шт.



Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на *22.03.2023* года всего с начала 2023 года приобретено 397 ед. техники из них: тракторы – 141 шт., зерноуборочные комбайны – 16 шт., кормоуборочные комбайны - 2 шт., прочей техники – 238 шт.



**Молочное скотоводство** (на 28.03.2023 г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях — 118465 гол (в 2022 г. — 115549 гол.), валовой надой составляет 3350,55 тн, суточный удой на одну корову— 28,30 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях — 7216 гол (в 2022 г. — 6840 гол.), валовой надой — 169,43 тн, суточный удой на одну корову — 23,50 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП — 17325 гол. (в 2022 г. — 17069 гол.), валовой надой — 335,25 тн, суточный удой на одну корову — 19,40 кг.

**Производство молока** (28.03.2023 г.): всего 143006 голов коров (без учета ЛПХ) (139458 голов в 2022 г.), валовой надой – 3855,23 тн (в 2022 г. – 3457,93 тн), суточный удой – 27 кг (в 2022 г. – 24,80 кг).

**В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ.** Так по состоянию на *02.03.2023 г.* в ЛПХ зарегистрировано тёлок старше 1 года — 16 788 голов, осеменено тёлок за февраль — 751 голов. Осеменено телок с начала года — 1375 голов. Осеменено коров за февраль — 1582 голов. Осеменено коров с начала года — 3004 голов.

**Развитие мясного скотоводства** по состоянию на *23.03.2023 г.*: всего голов КРС составляет 50707 голов (2022 г. – 45827 голов), в т. ч. коров 17123 голов (2022 г. – 15752 голов). Всего случено и осеменено 1560 голов (908 гол. в 2022 г.)

**Ведется закупка молока в ЛПХ** по состоянию на *28.03.2023 г.*: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2023 года закуплено 27289,70 тн (в 2022 г. – 27028,80 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на *23.03.2023 г.* составляет 27,68 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (23.03.2023 г.) – 59078 гол. (61405 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.