*по вопросу 3*

**Информация**

**о задачах органов исполнительной власти и органов местного самоуправления по подготовке и проведению весенне-полевых работ**

Согласно прогнозной структуре посевных площадей вся посевная площадь под урожай текущего года составит 546,1 тыс. га или 100,01% к уровню 2023 года (в 2022 году – 546 тыс. га).

В структуре посевов более половины площади занимают зерновые культуры (301,4 тыс. га или 55,5%).

Площадь ярового сева составит 310,45 тыс. га (в 2023 г. – 310 тыс. га).

Для проведения ярового сева в наличии имеется 55,1 тыс. тонн семян яровых зерновых, зернобобовых культур, или *114% к плану засыпки (в 2023 г. – 55,0 тыс. тонн, или 114%)*.

Сельхозтоваропроизводителями республики приобретены минеральные удобрения в объеме 20,0 тыс. тонн д.в. или 88% от весенней потребности. Завоз минеральных удобрений продолжается.

В республике подлежат известкованию 278,17 тыс. га сельхозугодий. Известкование почв позволяет устранять избыточную кислотность почв, создавая тем самым благоприятные условия для роста и развития растения. В текущем году данный вид работ планируется провести на площади 13,9 тыс. га (5% от площади кислых почв в республике).

Актуальной задачей является максимальное вовлечение в оборот незадействованных земель. Активная работа в этом направлении начата с 2015 года. Всего за 8 лет введено в оборот около 130 тыс. га неиспользуемых земель. При этом за указанный период было дополнительно выявлено 104 тыс. га, это в 2,3 раза больше, чем неиспользуемых земель на начало 2015 года. На 1 января 2024 года остается 19,8 тыс. га необрабатываемых земель, из которых в текущем году требуется ввести в оборот более 11,9 тыс. га.

По данным филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Чувашской Республике обследовано 92 тыс. га озимых зерновых культур под урожай 2024 года, из них находятся в хорошем состоянии 26,5% посевов, в удовлетворительном – 53,0%, в плохом – 20,4%, в том числе погибло озимых 1954 га Подкормка озимых зерновых культур проведена на площади 82,0 тыс. га.

12 апреля первым на сев вышел СХПК «Никулинский» Порецкого муниципального округа (в 2023 г. к севу в республике приступили – 3 апреля).

По состоянию на 8 мая т.г. в хозяйствах республики посеяно 70,5 тыс. га яровых зерновых и зернобобовых культур, что составляет 32% к плану (в 2023 г. – 184,6 тыс. га, или 82%). Наибольшие площади посеяны сельскохозяйственными товаропроизводителями Алатырского, Батыревского, Порецкого и Яльчикского округов. На долю 4 округов приходится 44% площади яровых зерновых и зернобобовых культур, посеянных в республике. Технические культуры посеяны на площади 8,9 тыс. га (в 2023 г. – 14,6 тыс. га), однолетние травы посеяны на площади 8,0 тыс. га (в 2023 г. – 11,5 тыс. га), картофель – 4 га (в 2023 г. – 1086 га), овощи открытого грунта посеяны на площади 106 га (в 2023 г. – 105 га).

Причиной отставания сева яровых культур текущего года являются в первую очередь погодные условия. Только с 18 апреля т.г. температурный режим создал оптимальные условия для проведения ярового сева. В первой декаде мая среднесуточная температура составила 4,1°С, выпало 51 мм осадков в виде дождя и снега, на почве фиксировались заморозки до -5°С.

По состоянию на 8 мая т.г. в 7 муниципальных округах наблюдается фиксируется повреждение сельскохозяйственных культур, а также плодово-ягодных насаждений в результате заморозков на площади более 900 га.

В соответствии с рекомендациями, данными специалистами ФГБУ «Россельхозцентр», для преодоления стресса растениями, связанного с заморозками, необходимо поддержать иммунитет растений. Приступать к работе по «реанимации» посевов следует только после стабилизации температурного режима.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_