

### *Краткий агрометеорологический обзор за 3-ю декаду апреля 2022 года*

В третьей декаде апреля на юге и юго-востоке республики, наблюдавшаяся теплая погода и выпавшие осадки в основном выше нормы несколько сдерживали проведение полевых работ в Алматинской области, но была благоприятной для роста и развития яровых зерновых культур.

В Алматинской, Жамбылской и Туркестанской областях на наблюдаемых участках в течение декады на ранних посевах ярового ячменя отмечалась фаза «прорастание зерна» – «выход в трубку», продолжаются посевные работы. Состояние ячменя оценивается в основном как отличное и хорошее.

Продолжается посев яровой пшеницы в Алматинской области, на ранних посевах отмечается фаза «всходы» - «3-й лист», состояние пшеницы хорошее.

На наблюдаемых участках в Урджарском районе Восточно-Казахстанской области, в Чингирлауском районе Западно-Казахстанской области и Бухаржирауском районе Карагандинской области после предварительной обработки почвы приступили к посеву яровой пшеницы, качество работ хорошее.

В северных областях полным ходом идет подготовка почвы (боронование, культивация, лущение, обработка гербицидами) под посев яровых зерновых культур.

В южных областях агрометеорологические условия также были благоприятными для роста и развития озимой пшеницы. Состояние посевов отличное и хорошее, фаза развития «образование узловых корней» - «появление нижнего стеблевого узла», в окрестности агропоста Кордай Жамбылской области – «колошение». Приступили к подкормке минеральными удобрениями посевов озимой пшеницы в окрестности станции Сарканд Алматинской области.

Продолжается предпосевная обработка почвы и посев теплолюбивых культур (кукуруза на зерно, рис, хлопчатник, соя, сахарная свекла), качество работ хорошее. Приступили к предпосевному поливу участка под кукурузу, проводится напуск воды в рисовые чеки.

В Бурлинском районе Западно-Казахстанской области приступили к посеву сафлора, в Енбекшиказахском районе Алматинской области к посадке картофеля, качество работ хорошее.

Состояние плодовых культур отличное и хорошее. В садах вокруг станции Есик Алматинской области проводят обработку яблони ядохимикатами, в яблоневых садах в окрестности станции Саудагент Жамбылской области вегетационный полив.

В южных регионах республики повсеместно на посевах многолетних трав (люцерна, эспарцет, клевер) наблюдается фаза «рост стебля» и

«появление соцветий», на отдельных участках «цветение» (станция Шымкент). Состояние трав повсеместно хорошее, проводится полив эспарцета.

На фоне положительных температуры воздуха в Карагандинской, Костанайской и Павлодарской областях отмечается активная вегетация трав житняка. Состояние трав хорошее и удовлетворительное. В Павлодарском и Успенском районах Павлодарской области состояние трав житняка плохое, отмечается повреждение трав скотом (стравливание).

В районах пастбищного животноводства, метеорологические условия погоды благоприятствовали выпасу сельскохозяйственных животных и проведению основных хозяйственных мероприятий, а также массовой вегетации пастбищной растительности.

Повсеместно проводился выпас скота на зеленых пастбищах. Продолжается расплодная компания и ветеринарные мероприятия, началась весенняя стрижка овец.

Состояние травостоя в основном хорошее и удовлетворительное, отличное состояние травостоя наблюдается в Енбекшиказахском и Балхашском районах Алматинской области и Созакском районе Туркестанской области.

Пастбища слабо и умеренно стравлены. Не стравлены пастбища в Иргизском районе Актюбинской области и в Таласском районе Жамбылской области. Сильно стравлены в Каратальском районе Алматинской области.

На всей территории пастбищного животноводства отмечалось сырое, местами сухое состояние дернины.

Запасы продуктивной влаги в метровом слое почвы в Алматинской, Жамбылской и Туркестанской областях сложились оптимальные, в Карагандинской, Павлодарской и Восточно-Казахстанской областях удовлетворительные и в Западно-Казахстанской, Северо-Казахстанской и Акмолинской областях от удовлетворительного до недостаточного условия увлажнения.