

Краткий агрометеорологический обзор за 3-ю декаду ноября 2023 года

В третьей декаде ноября на юге и юго-востоке республики в районах возделывания озимых культур температурный фон был в основном выше нормы, осадков выпало около нормы, в отдельных районах больше нормы.

На посевах озимой пшеницей в Алматинской, Жамбылской и Туркестанской областях отмечается фаза «всходы»-«3-й лист», на посевах поздних сроков сева в основном наблюдалось «прораствание зерна» и «появление всходов». Состояние посевов повсеместно хорошее, на отдельных участках отличное, высота растений 4-11 см. Снежный покров в основном отсутствует. Минимальная температура почвы на глубине залегания узла кущения озимой пшеницы составила в Туркестанской области (станций Шымкент, Казыгурт) до плюс 2°C, промерзания почвы не отмечалось.

В садах в южных областях республики у плодовых деревьев (яблоня, груша) почти повсеместно продолжался листопад. Состояние плодовых на наблюдаемых участках хорошее.

В районах пастбищного животноводства выпас скота проводился повсеместно, в Курмангазинском районе Атырауской области и в Мангистауском районе Мангистауской области продолжается подвозка кормов и подкармливание поголовья скота, в Сузакском районе Туркестанской области продолжается перегон животных.

Состояние травостоя на пастбищах в основном удовлетворительное, на некоторых пастбищах хорошее. Пастбища умеренно стравлены, в некоторых районах слабо стравлены. Сильно стравлены в Жамбылском районе Алматинской области, в Таласском районе Жамбылской области и в Сырымском районе Западно-Казахстанской области.

Состояние дернины в основном сырая и сухая, в конце декады отмечалась мерзлая дернина на пастбищах в Атырауской области (станции Карабау и Новый Уштоган), Карагандинской (станция Бектауата) и Костанайской (станция Екиден) областях.

2023 жылдың қараша айының 3-ші онкүндігіне қысқаша агрометеорологиялық шолу

Қарашаның үшінші онкүндігінде республиканың оңтүстігінде және оңтүстік-шығысында күздік дақылдарды өсірілетін аудандарында температуралық фон негізі нормадан жоғары болды, жауын-шашын норма шамасында, жекелеген аудандарда нормадан жоғары болды.

Алматы, Жамбыл және Түркістан облыстарындағы күздік бидай егістіктерінде «көктеу»-«3-ші жапырақ» фазасы байқалады, кеш егілген егістіктерде негізінен «дәннің өнуі» және «көктеудің пайда болуы» байқалды. Дақылдардың жағдайы барлық жерде жақсы, жекелеген жерлерде өте жақсы, өсімдіктердің биіктігі 4-11 см. Қар жамылғысы негізінен жоқ. Күздік бидайдың түптеу тереңдігіндегі топырақтың ең төменгі температурасы

Түркістан облысында (Шымкент, Қазығұрт станциялары) плюс 2°С дейін болды, топырақтың қатуы байқалмады.

Республиканың оңтүстік аймақтарындағы жеміс ағаштары бар Бақтарда (алма, алмұрт) жаппай жапырақтардың түсуі жалғасуда. Бақылау учаскелерінде жемістердің жағдайы жақсы.

Жайылымдық мал шаруашылығы аудандарында мал жаю барлық жерде жүргізілді, Атырау облысының Құрманғазы ауданында және Маңғыстау облысының Маңғыстау ауданында мал басын азықтандыру және азықты тасымалдау жұмыстары жалғасуда, Түркістан облысының Созақ ауданында малдарды айдау жалғасуда.

Жайылымдардағы шөптің жай-күйі негізінен қанағаттанарлық, кейбір жайылымдарда жақсы. Жайылымдар орташа мөлшерде, кейбір аудандарда әлсіз тапталған. Алматы облысының Жамбыл ауданында, Жамбыл облысының Талас ауданында және Батыс Қазақстан облысының Сырым ауданында қатты тапталған.

Шымның жай-күйі негізінен ылғалды және құрғақ, онкүндіктің соңында Атырау облысындағы (Карабау және Жаңа Үштоған станциялары), Қарағанды (Бектауата станциясы) және Қостанай (Екиден станциясы) облыстарындағы жайылымдарда шымтезек қатқақ болды.