

Краткий агрометеорологический обзор за 1-ю декаду октября 2023 года

В первой декаде октября на преобладающей территории зерносеющей зоны Казахстана отмечалась умеренно теплая погода. Выпавшие осадки в течение 2-3-х дней несколько затянули завершение уборки яровых зерновых культур на отдельных участках в Актюбинской, Костанайской, Карагандинской, Улытауской и Восточно-Казахстанской областях.

В районах возделывания озимой пшеницы на юге и юго-востоке республики сложились благоприятные условия, для подготовки почвы и проведения посевных работ.

На посевах озимой пшеницей в Алматинской области (метеостанция Узынагаш) отмечается фаза «образование узловых корней», в окрестностях метеостанций Жаланащ, Аксенгир отмечается посев озимой пшеницы, в Жамбылской области (агрост Кордай) «прорастание зерна».

Состояние теплолюбивых культур (кукуруза на зерно, соя, хлопчатник) отличное и хорошее. Продолжается уборка урожая сои.

В Абайской, Восточно-Казахстанской и Костанайской на наблюдаемых участках приступили к уборке урожая подсолнечника.

В садах с плодовыми культурами (яблоня, груша, малина) в южных областях республики в основном отмечается фаза «осеннее расцветивание листьев». Плохое состояние плодовых наблюдалось в яблоневых садах вокруг станций Саудакеит Сарысуского района Жамбылской области, на остальных наблюдаемых участках хорошее и удовлетворительное.

В районах пастбищного животноводства выпас скота проводился повсеместно. Продолжается уборка, подвозка и скирдование трав на западе, юго-западе и центре. В Сузакском районе Туркестанской области и Улытауском районе Карагандинской области проводится перегон животных.

Состояние травостоя на пастбищах в основном хорошее, на некоторых удовлетворительное. Пастбища слабо стравлены, в некоторых районах умеренно стравлены. Не стравлены пастбища в Иргизском и Кобдинском районах Актюбинской области, в Мойынкумском и Шуйском районах Жамбылской области, в Шетском районе Карагандинской области и Мангистауском районе Мангистауской области, сильно стравлены в Жамбылском районе Алматинской области, в Таласском районе Жамбылской области и в Акжайкском районе Западно-Казахстанской области. На большей площади пастбищного животноводства отмечалось сухое состояние дернины, в некоторых пастбищах Актюбинской, Западно-Казахстанской и Мангистауской областях отмечалась сырая дернина.

2023 жылдың қазан айының 1-ші онкүндігіне қысқаша агрометеорологиялық шолу

Қазан айының бірінші онкүндігінде Қазақстанның басты егін егетін аймағының басым бөлігінде қалыпты жылы ауа райы байқалды. 2-3 күн ішінде жауған жауын-шашын Ақтөбе, Қостанай, Қарағанды, Ұлытау және

Шығыс Қазақстан облыстарының жекелеген учаскелерінде жаздық дәнді дақылдарды жинауды біршама кешіктірді.

Республиканың оңтүстігінде және оңтүстік-шығысында күздік бидай өсірілетін аудандарда топырақ дайындау және егіс жұмыстарын жүргізу үшін қолайлы жағдайлар қалыптасты.

Алматы облысындағы күздік бидай егістігінде (Ұзынағаш метеостанциясы) «түйін тамырларының пайда болуы» фазасы, Жаланаш, Ақсеңгір метеостанцияларының маңында күздік бидай егу, Жамбыл облысында (Қордай агропосты) «дәннің өнуі» байқалады.

Жылу сүйгіш дақылдардың жағдайы (дәнді жүгері, соя, мақта) өте жақсы және жақсы. Сояны жинау жұмыстары жалғасуда.

Абай, Шығыс Қазақстан және Қостанай аудандарында күнбағысты жинауға кіріскен.

Жеміс дақылдары бар Бақтарда (алма, алмұрт, таңқурай) республиканың оңтүстік аймақтарында негізінен «күзгі жапырақтардың түсі» кезеңі байқалады. Жамбыл облысы Сарысу ауданы Саудақент станцияларының айналасындағы алма бақтарында жемістердің нашар жағдайы байқалды, қалған бақылау учаскелерінде жақсы және қанағаттанарлық.

Жайылымдық мал шаруашылығы аудандарында мал жаю барлық жерде жүргізілген. Батыста, оңтүстік-батыста және орталықта шөптерді жинау, тасымалдау және маялау жалғасуда. Түркістан облысының Созақ ауданында және Қарағанды облысының Ұлытау ауданында малдарды айдау жүргізілуде.

Жайылымдардағы шөптің жағдайы негізінен жақсы, кейбір жайылымдарда қанағаттанарлық. Жайылымдар әлсіз, кейбір аудандарда орташа тапталған. Ақтөбе облысының Ырғыз және Қобда аудандарында, Жамбыл облысының Мойынқұм және Шу аудандарында, Қарағанды облысының Шет ауданында және Маңғыстау облысының Маңғыстау ауданында жайылымдар тапталмаған, Алматы облысының Жамбыл ауданында, Жамбыл облысының Талас ауданында және Батыс Қазақстан облысының Ақжайық ауданында қатты тапталған. Жайылымдық мал шаруашылығының басым аймағында шымның құрғақ жағдайы байқалды, Ақтөбе, Батыс Қазақстан және Маңғыстау облыстарының кейбір жайылымдарында шымның дымқыл күйі орын алған.