

Краткий агрометеорологический обзор за 2-ю декаду ноября 2023 года

Во второй декаде ноября выпавшие осадки в течение 2-3 дней несколько сдерживали завершение посевных работ на отдельных полях южных областей, где продолжаются посевные работы озимых культур. Понижение температуры воздуха в ночные часы до минус 4...13°C мороза, вызвали прекращение вегетации озимой пшеницы на некоторых полях в окрестности станций Аксенгир, Жаланаши и Узунагаш Алматинской, а также станции Сарканд Жетысуской областях. Выпавшие осадки были благоприятны для пополнения почвенной влаги.

На посевах озимой пшеницей в Алматинской и Жетысуской областях отмечается фаза «всходы»-«кущение», в Жамбылской области «всходы»-«3-й лист», в окрестности агропоста Кулан и станции Сарыкемир отмечается фаза «прорастание зерна». В Туркестанской области наблюдается фаза «всходы» - «3-й лист», вокруг станции аул Т.Рыскулова, Казыгурт и Шымкент отмечается фаза «прорастание зерна». Состояние посевов повсеместно хорошее, на отдельных участках отличное.

В Абайской и Костанайской областях на наблюдаемых участках подсолнечника продолжается уборка урожая, состояние посевов в основном хорошее.

В садах с плодовыми культурами (яблоня, груша, малина) в южных областях республики в основном отмечается фаза «листопад». Состояние плодовых на наблюдаемых участках хорошее.

В районах пастбищного животноводства выпас скота проводился повсеместно. Продолжается уборка, подвозка и скирдование трав на западе. В Жамбылском районе Алматинской области и 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. Не стравлены пастбища в Иргизском районе Актыубинской области, Мойынкумском и Шуйском районах Жамбылской области, сильно стравлены в Жамбылском районе Алматинской области, в Таласском районе Жамбылской области и в Сырымском, Казталовском, Акжайыкском районах Западно-Казахстанской области.

Состояние дернины в основном сырая и сухая, в конце декады отмечалась мерзлая дернина на пастбищах в Актыубинской (станция Нура), Карагандинской (станция Бектауата) и Костанайской (станция Екиден) областях.

2023 жылдың қараша айының 2-ші онкүндігіне қысқаша агрометеорологиялық шолу

Қарашаның екінші онкүндігінде 2-3 күн ішінде жауған жауын-шашын күздік дақылдарды себу жұмыстары жалғасып жатқан оңтүстік облыстардың жекелеген алқаптарында егіс жұмыстарының аяқталуын біршама тежеген. Түнгі уақытта ауа температурасының минус 4...13°C дейін төмендеуі Алматы

облысының Ақсеңгір, Жаланап және Ұзынағаш станцияларының, сондай-ақ Жетісу облысының Сарқанд станцияларының маңайындағы кейбір егістіктерде күздік бидай вегетациясының тоқтауына себеп болған. Жауған жауын-шашын топырақ ылғалдылығының толуына қолайлы болған.

Алматы және Жетісу облыстарындағы күздік бидай егістіктерінде «көктеу»-«түптену», Жамбыл облысында «көктеу»-«3-ші жапырақ», Құлан агропосты мен Сарыкемир станциясының маңайында «дәннің өнуі» фазалары байқалған. Түркістан облысында «көктеу»-«3-ші жапырақ» фазасы байқалады, ауыл Т.Рысқұлов, Қазығұрт және Шымкент станциясының айналасында «дәннің өнуі» фазасы байқалған. Дақылдардың жағдайы барлық жерде жақсы, жекелеген егістерде өте жақсы.

Абай және Қостанай облыстарының күнбағыс бақыланатын учаскелерінде егін жинау жалғасуда, егіс жағдайы көбінесе жақсы.

Республиканың оңтүстік аймақтарында жеміс дақылдары бақшаларында (алма, алмұрт, таңқурай) көбінесе «жапырақтардың түсуі» кезеңі байқалған. Бақылау учаскелерінде жемістердің жағдайы жақсы.

Жайылымдық мал шаруашылығы аудандарында мал жаю барлық жерде жүргізілді. Батыста шөптерді жинау, тасымалдау және маялау жалғасуда. Алматы облысының Жамбыл ауданында және Түркістан облысының Созақ ауданында малдарды айдау жұмыстары жалғасуда.

Жайылымдарда шөптердің жағдайы көбінесе қанағаттанарлық, кейбір жайылымдарда жақсы. Жайылымдар бірқалыпты, кейбір аудандарды әлсіз тапталған. Ақтөбе облысының Үргыш ауданында, Жамбыл облысының Мойынқұм және Шу аудандарында жайылымдар тапталған, Алматы облысының Жамбыл ауданында, Жамбыл облысының Талас ауданында және Батыс Қазақстан облысының Сырым, Казталов, Ақжайық аудандарында қатты тапталған.

Шымның жағдайы көбінесе дымқыл және құрғақ, онкүндіктің соңында Ақтөбе (Нұра станциясы), Қарағанды (Бектауата станциясы) және Қостанай (Екиден станциясы) облыстарындағы жайылымдарда шымның қатқақ болуы байқалған.