**Краткий агрометеорологический обзор**

**за 1-ю декаду апреля 2025 года.**

В первой декаде апреля на юге и юго-востоке республики в районах возделывания озимых культур температурный фон был выше нормы на 4…6ºС. Осадки выпали в основном меньше нормы. В южной половине Казахстана на фоне положительных температур воздуха продолжается активная вегетация озимой пшеницы, многолетних трав и набухание почек, распускание почек плодовых культур.

На наблюдаемых участках Алматинской области и области Жетісу у озимой пшеницы отмечаются фазы развития «всходы» - «кущение». Состояние растений в основном хорошее и отличное. Высота растений 10-17 см.

В Жамбылской и Туркестанской областях на наблюдаемых участках с озимой пшеницей наблюдаются фазы развития «3-й лист» - «кущение», в окрестности метеостанции Казыгурт и Шымкент Туркестанской области «выход в трубку». Высота растений 14-21 см, до отгиба верхнего листа 8-14 см. Состояние растений в основном хорошее. Среднее число стеблей в окрестности метеостанции Мерке и Толе би на 1м2 составляет348-749 шт.

Агрометеорологические условия на юге и юго-востоке республики были удовлетворительными для озимой пшеницы.

На посевах ячменя в Жамбылской области в конце декады появились первые «всходы», в Туркестанской области «всходы»-«3-й лист», состояние посевов хорошее.

В Туркестанской области после предварительной обработки почвы приступили к посеву в конце декады. Состояние посевов хорошее.

В первой декаде апреля юге и юго-востоке страны влагонакопление в метровом слое почвы сложилось в основном *оптимальное*, за исключением отдельных районов, где отмечались *удовлетворительные* запасы влаги в почве, на западе в основном *удовлетворительные* и *недостаточные*, на юго-западе и северо-западе *оптимальные* и *удовлетворительные.*

На последний день декады почва повсеместно оттаяла, скот на пастбищах выпасался повсеместно. В Каратальском районе Жетысуской области, Мангистауском районе Мангистауской области животноводы подкармливают маточное поголовье и молодняк.

Большая часть пастбищ на конец декады были *слабо* стравлены, *сильно* стравлены пастбища в Карагандинской области (станция Кызылтау), *не стравлены* пастбища в Актюбинской, Жамбылской, Западно-Казахстанской, Костанайской и Мангистауской областях*.*

***2025 жылдың сәуір айының 1-ші онкүндігіне***

***қысқаша агрометеорологиялық шолу***

Сәуірдің бірінші онкүндігінде республиканың оңтүстігінің және оңтүстік-шығысының күздік бидай себілетін аудандарында температуралық фон нормадан 4...6ºС жоғары болған. Жауын-шашын көбінесе нормадан аз жауған. Қазақстанның оңтүстік жартысында ауаның оң температурасы аясында күздік бидайдың, көпжылдық шөптердің белсенді вегетациясы және жеміс дақылдарында ағаш бүршіктерінің бөртуі және бүршігін шығаруы жалғасуда.

Алматы облысы мен Жетісу облысының күздік бидай бақыланатын учаскелерінде «көктеу» - «түптену» даму фазалары байқалады. Өсімдіктердің жағдайы көбінесе жақсы және өте жақсы. Өсімдіктердің биіктігі 10-17 см.

Жамбыл және Түркістан облыстарында күздік бидай бақыланатын учаскелерде «3-ші жапырақ» - «түптену», Түркістан облысының Қазығұрт және Шымкент метеостанцияларының маңайында «түтікке шығу» даму фазалары байқалады. Өсімдіктердің биіктігі 14-21 см, жоғарғы жапырақтың иілуіне дейін 8-14 см. Өсімдіктердің жағдайы көбінесе жақсы. Мерке және Төле би метеостанцияларының маңайында сабақтардың орташа саны 1 м2 348-749 дана.

Республиканың оңтүстігі мен оңтүстік-шығысында орын алған агрометеорологиялық жағдайлар күздік бидай үшін қанағаттанарлық болған.

Жамбыл облысында арпа егістіктерінде онкүндіктің соңында алғашқы «көктеулер», Түркістан облысында «көктеу» - «3-ші жапырақ» пайда болған, дақылдардың жағдайы жақсы.

Түркістан облысында топырақты алдын ала өңдегеннен кейін онкүндіктің соңында егін себуге кіріскен. Егістіктердің жағдайы жақсы.

Сәуір айының бірінші онкүндігінде елдің оңтүстігі мен оңтүстік-шығысында топырақтың метрлік қабатында ылғал қоры көбінесе *оңтайлы* болған, топырақта ылғалдың *қанағаттанарлық* қоры байқалған жекелеген аудандарды қоспағанда, еліміздің батысында көбінесе *қанағаттанарлық* және *жеткіліксіз*, оңтүстік-батыста және солтүстік-батыста оңтайлы және *қанағаттанарлық* болған.

Онкүндіктің соңғы күнінде топырақ барлық жерде еріген, жайылымдарда мал тегіс жайылған. Жетісу облысының Қаратал ауданында, Маңғыстау облысының Маңғыстау ауданында мал өсірушілер аналық мал басы мен жас малдарды азықтандырған.

Онкүндіктің соңында жайылымдардың басым бөлігі *нашар* оталған, Қарағанды облысында (Қызылтау станциясы) жайылымдар *қатты* оталған, Ақтөбе, Жамбыл, Батыс Қазақстан, Қостанай және Маңғыстау облыстарында жайылымдар *оталмаған*.