

## **Краткий агрометеорологический обзор за 1-ю декаду марта 2024 года**

В первой декаде марта в районах возделывания озимых культур на юге и юго-востоке республики погода была холоднее обычной, аномалия температуры воздуха понижалась до минус 1...6°C, осадки были в основном меньше нормы, лишь в отдельных районах юга около нормы.

В конце декады в *Туркестанской* области на фоне положительных температур воздуха отмечалась возобновление вегетации озимой пшеницы и люцерны. Состояние посевов озимой пшеницы и люцерны оцениваются в основном как хорошее, в окрестности станции Шымкент удовлетворительное. Высота пшеницы достигает 7 см., среднее число растений на 1 м<sup>2</sup> составляет 239 шт.

На юго-востоке минимальная температура почвы на глубине залегания узла кущения (3 см) озимой пшеницы составила минус 7°C.

Агрометеорологические условия для зимовки озимой пшеницы были удовлетворительными.

Большая часть пастбищ на конец декады была *умеренно* стравлена, *сильно* стравлены пастбища в Алматинской области (станция Айдарлы), в Жетысуской области (станция Акжар), в Западно-Казахстанской области (станции Булдурта, Тайпак), в Карагандинской области (станция Бектауата), слабо стравлены пастбища в Кызылординской области (станция Злиха).

На большей части пастбищ наблюдалась *сырая* дернина, *мерзлая* дернина отмечалась в основном в Западно-Казахстанской области, на некоторых пастбищах в Карагандинской и Костанайской областях, *сухая* дернина местами в Актубинской, Алматинской, Мангистауской областях.

### ***2024 жылдың наурыз айының 1-ші онкүндігіне қысқаша агрометеорологиялық шолу***

Наурыздың бірінші онкүндігінде республиканың оңтүстігінің және оңтүстік-шығысының күздік дәнді дақылдар өсірілетін аудандарында ауарайы әдеттегіден суық, ауа температурасының ауытқуы минус 1...6°C дейін төмендеген, жауын-шашын нормадан аз, тек оңтүстіктің жеке аудандарында нормаға жуық болған.

Онкүндіктің соңында *Түркістан* облысында оң ауа температурасы аясында күздік бидай мен жоңышқа вегетациясының қайта басталуы байқалған. Күздік бидай мен жоңышқа дақылдарының жай-күйі көбінесе жақсы, Шымкент станциясының маңайында қанағаттанарлық. Бидайдың биіктігі 7 см жетеді, 1 м<sup>2</sup> өсімдіктердің орташа саны 239 дана.

Оңтүстік-шығыста күздік бидайдың түптену түйінінің (3см) тереңдігінде топырақтың минималды температурасы минус 7°C болған.

Күздік бидайдың қыстауына агрометеорологиялық жағдайлар қанағаттанарлық болған.

Онкүндіктің соңында жайылымдардың басым бөлігі қалыпты тапталған, Алматы облысында (Айдарлы станциясы), Жетісу облысында (Ақжар станциясы), Батыс Қазақстан облысында (Бүлдүрт, Тайпак станциялары),

Қарағанды облысында (Бектауата станциясы) жайылымдар қатты тапталған, Қызылорда облысында (Злиха станциясы) жайылымдар әлсіз тапталған.

Жайылымдардың басым бөлігінде шымның дымқыл болуы байқалған, қатқак шым көбінесе Батыс Қазақстан облысында, Қарағанды және Қостанай облыстарының кейбір жайылымдарында, Ақтөбе, Алматы, Маңғыстау облыстарының кей жерлерінде құрғақ шым байқалған.