

## *2022 жылдың қаңтар айының 2-ші онкүндігіне қысқаша агрометеорологиялық шолу*

Қаңтардың екінші онкүндігінде республиканың оңтүстігінде және оңтүстік-шығысында күздік дақылдар себілетін аудандарында температуралық фон нормадан 6...10°C, батыста 2...3°C жоғары болған. Жауын-шашын көбінесе нормадан жоғары жауған, бұл топырақта ылғал қорының қалыптасуына қолайлы болады.

Шымкент станциясының маңайында онкүндіктің екінші және төртінші күндерінде оң ауа температурасы фонында күздік бидай өсімдіктерінің қайта дамуы байқалады. Даму фазасы «3-ші жапырақ» кезеңі, өсімдіктердің жағдайы қанағаттанарлық.

Алматы облысының күздік дақылдар егілген алқаптарында тұрақты қар жамылғысы байқалады (7-11 см). Жамбыл және Түркістан облыстарында көбінесе қар жоқ, бұл ауа температурасының төмендеуі кезінде күздік дақылдардың қатып қалуына әкелуі мүмкін.

Батыс Қазақстан облысында күздік дәнді дақылдар себілетін аудандарында тұрақты қар жамылғысы (24-29 см) сақталуда, ол топырақ бетінде біркелкі таралған кезде өсімдіктерге қорғаныш әсер етеді, сондықтан топырақ бетінің төменгі температурасы (минус 16...18°C) қыстап шығу үшін соншалықты қауіпті болмаған.

Елдің оңтүстігінде күздік бидайдың түптену тереңдігіндегі топырақтың ең төменгі температурасы 0°C минус 2°C дейін және оңтүстік-шығыста 0°C минус 7°C дейін (Қырғызсай станциясы) ауытқыған.

Өткен онкүндік ішінде жайылымдық мал шаруашылығы аумағында ауа температурасы аномалиясының мәні де оң болған, жауын-шашын барлық жерде жауған және көбінесе орташа көпжылдық мәндерден жоғары болған.

Қолайсыз метеорологиялық құбылыстардан мал жайылымы қиындаған онкүндіктегі күндер саны Ақтөбе облысында 1 күнді (Нұра станциясы), Атырау облысында 5 күнді (Новый Үштоған станциясы) және Жамбыл облысында 4 күнді (Ұланбел станциясы) құраған.

Ұсақ жануарлардың тұяғын бұза алмайтын күшті мұз қабыршығы, Атырау және Қарағанды облыстарының кей жерлерінде және Батыс Қазақстан облысының барлық жерлерінде орын алған. Малды жаю үшін мұз қабаты үлкен қауіп тудыруы мүмкін, өйткені қойлар мұз қабығын тесіп, аяқтарын кесіп, жайылымдарда қозғала алмайды.

Жайылым кезінде жел бағыты бойынша жануарлардың үрейлі ұшуына әкеп соғуы мүмкін қатты боран немесе қатты жаяу бұрқасын болған күндер саны және оларды осындай сәттерде тоқтату өте қиын және бұл ретте мал басының жоғалуы мүмкін күндер саны Қарағанды облысында 1-2 тәулік, Қостанай облысында 6 тәулік, елдің солтүстігінде 3 тәулік және батыс облыстарда 1-3 тәулік ішінде байқалған.

Жайылымдық мал шаруашылығының басым аумағында мал жайылымы жүргізілген. Батыс Қазақстан облысының Жәнібек ауданында, Қостанай облысының Арқалық ауданында суық және қар жамылғысының басталуымен жануарларды қорада ұстауға көшкен. Маңғыстау облысының Маңғыстау және

Бейнеу аудандарында, Алматы облысының Қаратал ауданында аналық мал мен жас төлдерді бордақылау жалғасуда. Жайылымдық азықтың жетіспеуіне байланысты Маңғыстау облысының Маңғыстау ауданында азықтарды жеткізу жалғасуда.

Жайылымдар орташа және қатты тапталған, онда қар жамылғысы аз, шөптердің жағдайы көбінесе қанағаттанарлық, шымның жағдайы мұзды болған.