

Краткий агрометеорологический обзор за 2-ю декаду декабря 2024 года.

Во второй декаде декабря на юге и юго-востоке республики в районах возделывания озимых культур температурный фон был в основном больше нормы. Озимые зерновые культуры находились в состоянии зимнего покоя.

На наблюдаемых участках Алматинской области и области Жетісу минимальная температура воздуха понижалась до минус 19...23°C и минимальная температура почвы на глубине (3 см) залегания узла кущения озимой пшеницы понижалась до минус 3...5°C. Глубина промерзания почвы варьировалась от 3-13 см до 22-27 см. В Алматинской области в районах возделывания озимых зерновых культур, в течение всей декады озимые находились под снежным покровом высотой 7-11 см, в Жетысуской области высота снежного покрова увеличилась и в конце декады составила 12 - 30 см. В районах возделывания озимых зерновых культур в Жамбылской и Туркестанской областях средняя температура воздуха составила минус 2...8°C, что на 1...3°C ниже нормы. Минимальная температура воздуха понижалась до минус 15-20°C местами (минус 25°C) и минимальная температура почвы на глубине (3 см) залегания узла кущения озимой пшеницы понижалась до минус 1...7°C. Практически повсеместно прошли осадки в виде снега, высота снежного покрова составила от 8-12 см до 19-28 см, в отдельных районах Жамбылской области высота снежного покрова составила 5 см и менее, что может повлиять на зимостойкость слаборазвитых посевов озимой пшеницы. В большинстве районов почва промерзла на глубину от 5-11 см до 15-26 см, местами почва талая.

Агрометеорологические условия на юге и юго-востоке республики для зимовки озимых были вполне удовлетворительными. Низких значений температуры воздуха и почвы, опасных для зимующих культур, не наблюдалось.

В прошедшей декаде декабря погодные условия были благоприятными для выпаса скота, на пастбищах скот выпасался повсеместно.

На большинстве пастбищ наблюдается мерзлая дернина, на некоторых пастбищах на северо-западе, юго-западе, юго-востоке дернина сырая.

2024 жылдың желтоқсан айының 2-ші онкүндігіне

қысқаша агрометеорологиялық шолу

Желтоқсанның екінші онкүндігінде республиканың оңтүстігі және оңтүстік-шығыс аудандарында күздік дақылдардың өсу температуралық фоны негізгі нормадан жоғары болды. Күздік дәнді дақылдар қысқы тыныштықта болды.

Алматы облысы мен Жетісу облысының бақылау учаскелерінде ауаның төменгі температурасы минус 19...23 °С дейін және күздік бидайды тамыр мойын тереңдігіндегі топырақтың төменгі температурасы (3 см) минус 3...5 °С дейін төмендеді. Топырақтың қату тереңдігі 3-13 см-ден 22-27 см-ге дейін өзгерді. Алматы облысында күздік дәнді дақылдар онкүндіктің барлық күндерінде қар жамылғысының астында болды, қар жамылғысының биіктігі 7-11 см, ал Жетісу облысында қар жамылғысының биіктігі артып, онкүндіктің соңында 12-30 см болды.

Жамбыл және Түркістан облыстарында күздік дәнді дақылдарды өсіретін аудандарында ауаның орташа температурасы минус 2°...8°С құрады, бұл нормадан 1...3°С төмен болды. Ауаның төменгі температурасы минус 15-20°С-қа дейін (минус 25°С) және күздік бидайды тамыр мойын тереңдігіндегі топырақтың төменгі температурасы (3 см) минус 1...7°С-қа дейін төмендеді. Барлық жерде дерлік қар түрінде жауын-шашын болды, қар жамылғысының биіктігі 8-12 см-ден 19-28 см-ге дейін, Жамбыл облысының жекелеген аудандарында қар жамылғысының биіктігі 5 см және одан аз болды, бұл күздік бидайдың дамымаған дақылдарының қысқы төзімділігіне әсер етуі мүмкін. Көптеген аудандарда топырақ 5-11 см-ден 15-26 см тереңдікке дейін қатуы байқалды, кейбір жерлерде топырақ қатқан жоқ.

Республиканың оңтүстігі мен оңтүстік-шығысындағы қыстайтын дақылдардың агрометеорологиялық жағдайлары қанағаттанарлық болды. Қыстайтын дақылдар үшін қауіпті ауа мен топырақ температурасының төмен көрсеткіштері байқалмады.

Желтоқсанның өткен онкүндігінде ауа-райы жайылымға қолайлы болды, жайылымдарда малдар барлық жерде жайылды.

Көптеген жайылымдарда шымның қатқақ болуы, солтүстік-батыста, оңтүстік-батыста, оңтүстік-шығыста кейбір жайылымдарда шымның дымқыл болуы орын алған.