

Краткий агрометеорологический обзор за 1-ю декаду сентября 2022 года

В первой декаде сентября в основном сложились благоприятные условия для дозревания посевов яровых зерновых культур, однако на преобладающей территории основной зерносеющей зоны Казахстана отмечалось местами выпадение осадков, что снижало темпы уборочных работ.

Повсеместно на полях наблюдалась фаза: «полная спелость зерна». Состояние посевов хорошее, на отдельных участках в основном в Павлодарской области удовлетворительное, где также отмечаются плохие посевы.

В южных областях завершили уборку яровых зерновых культур, кроме предгорных районов Алматинской области.

Состояние теплолюбивых культур (кукуруза на зерно, сахарная свекла, соя, хлопчатник) отличное и хорошее. Приступили к уборке кукурузы и спуску воды с рисовых чеков.

На наблюдаемых участках с посадками картофеля Алматинской, Северо-Казахстанской, Карагандинской областей отмечается фаза «увядание ботвы», состояние растений отличное и хорошее, повсеместно приступили к сбору урожая картофеля.

На наблюдаемых участках в Восточно-Казахстанской, Павлодарской и Костанайской областях у подсолнечника отмечается фаза «созревание» и «уборочная спелость». Состояние подсолнечника в основном хорошее, местами отличное, на отдельных участках в Павлодарской области удовлетворительное.

На юге страны на посевах трав люцерны наблюдается фаза «отрастание после 2 и 3-го укоса».

В истекшей декаде выпас скота проводился повсеместно. Продолжается уборка, подвозка и скирдование трав, в Балхашском районе Алматинской области и в Бейнеуском районе Мангистауской области проводится стрижка овец.

На преобладающей территории пастбищного животноводства отмечалось удовлетворительное и хорошее состояние травостоя, плохой травостой был в Жамбылском районе Алматинской области и отличный травостой в горной зоне и в Балхашском районе Алматинской области.

Пастбища умеренно и слабо стравлены. Не стравлены пастбища в Шетском районе Карагандинской области и Кармакчинском районе Кызылординской области. Сильно стравлены пастбищные угодья в Жамбылском районе Алматинской области, Таласском районе Жамбылской области и Акжайкском районе Западно-Казахстанской области.

Запасы продуктивной влаги в метровом слое почвы сложились от *удовлетворительного* до *оптимального* в Жамбылской области, от *недостаточного* до *оптимального* в Западно-Казахстанской, Северо-Казахстанской, Акмолинской, Карагандинской, Туркестанской и Алматинской областях и *недостаточное* в Павлодарской и Восточно-Казахстанской областях.

2022 жылдың қыркүйек айының 1-ші онкүндігіне қысқаша агрометеорологиялық шолу

Қыркүйектің бірінші онкүндігінде негізінен жаздық дәнді дақылдар егісінің пісіп жетілуі үшін қолайлы жағдайлар қалыптасты, алайда Қазақстанның негізгі астық егетін аймағының басым аумағында жауын-шашынның түсуі байқалды, бұл егін жинау жұмыстарының қарқынын төмендетті.

Барлық егістіктерде «астықтың толық пісуі» кезеңі байқалды. Егістің жай-күйі жақсы, негізінен Павлодар облысының жекелеген учаскелерде қанағаттанарлық, онда нашар егістер де байқалады.

Оңтүстік облыстарда Алматы облысының тау бөктеріндегі аудандарын қоспағанда, жаздық дәнді дақылдарды жинау аяқталған.

Жылу сүйгіш дақылдардың (жүгері, қант қызылшасы, соя, мақта) жай-күйі өте жақсы және жақсы. Жүгеріні жинауға және күріш чектерінен суды жіберуге бастады.

Алматы, Солтүстік Қазақстан, Қарағанды облыстарының картоп отырғызылған учаскелерінде «пәлектердің солуы» кезеңі байқалады, өсімдіктердің жай-күйі өте жақсы және жақсы, барлық жерде картоп өнімін жинауға кірісті.

Шығыс Қазақстан, Павлодар және Қостанай облыстарының бақылау учаскелеріндегі күнбағыста «пісу» және «жинауға дайын пісуі» фазалары байқалады. Күнбағыстың жай-күйі негізінен жақсы, кей жерлерде өте жақсы, Павлодар облысының жекелеген учаскелерінде қанағаттанарлық.

Елдің оңтүстігінде жоңышқа шөптерінің дақылдарында «2 және 3-ші шабудан кейінгі өсуі» кезеңі байқалады.

Өткен онкүндікте мал жаю барлық жерде жүргізілген. Шөптерді жинау, жеткізу және маялау жалғасуда, Алматы облысының Балқаш ауданында және Маңғыстау облысының Бейнеу ауданында қойларды қыркуға кіріскен.

Жайылымдық мал шаруашылығының басым аумағында шөптің қанағаттанарлық және жақсы болуы, Алматы облысының Жамбыл ауданында шөптің нашар болуы, таулы аймақта және Алматы облысының Балқаш ауданында шөптің өте жақсы болуы байқалған.

Жайылымдар орташа және әлсіз тапталған. Қарағанды облысының Шет ауданында және Қызылорда облысының Қармақшы ауданында жайылымдар тапталмаған. Алматы облысының Жамбыл ауданында, Жамбыл облысының Талас ауданында және Батыс Қазақстан облысының Ақжайық ауданында жайылымдық жерлер қатты тапталған.

Топырақтың метрлік қабатындағы өнімді ылғал қоры Жамбыл облысында қанағаттанарлықтан оңтайлыға дейін, Батыс Қазақстан, Солтүстік Қазақстан, Ақмола, Қарағанды, Түркістан және Алматы облыстарында жеткіліксіздіктен оңтайлыға дейін және Павлодар мен Шығыс Қазақстан облыстарында жеткіліксіз болып қалыптасқан.