

Хабарландыру

"Оргстрой" ЖШС-і, ҚР Экологиялық Кодексінің 87-бабы 9) тармақшасының талаптарына сәйкес, **2024 жылдың 20 мамырынан бастап 10 жұмыс күні ішінде** бір-ыңғай экологиялық порталда **Абай облысының Аягөз ауданындағы "Тасоба" кен орны жер қойнауын пайдалану салдарын жою жоспарына қоршаған ортаны қорғау бөлімі** бойынша жария талқылау нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін болады.

Жобалық құжаттама пакетімен бір-ыңғай экологиялық порталда (Ecorportal.kz) танысуға болады. Барлық ескертулер және ұсыныстар бір-ыңғай экологиялық порталында қабылданады.

Объявление

ТОО "Оргстрой", в соответствии с требованиями подпункта 9) статьи 87 Экологического кодекса РК, сообщает, что с **20 мая 2024 г. в течение 10 рабочих дней** на едином экологическом портале будет проводиться общественные слушания в форме публичного обсуждения по **Разделу охраны окружающей среды к Плану ликвидации последствий недропользования месторождения "Тасоба" в Аягөзском районе Абайской области.**

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на едином экологическом портале (Ecorportal.kz) для предоставления замечаний и предложений.

Бруцеллез и меры профилактики

Бруцеллез - тяжелое, трудно поддающееся лечению инфекционное заболевание, поражающее опорно-двигательную, нервную, сердечно-сосудистую системы, зачастую приводящее к инвалидизации, потому что может перейти в хроническую форму.

Как заражаются люди? Источник заражения человека всегда больное бруцеллезом животное. Для всех видов животных наиболее характерным патогенетическим проявлением бруцеллеза являются поражения плаценты и развивающегося плода. При абортах имеет место обильное выделение бруцелл (возбудителя бруцеллеза) во внешнюю среду с околоплодными водами, плацентой, тканями плода и послеродовыми выделениями.

В большинстве случаев причиной заражения населения являются несоблюдение правил личной гигиены при контакте с больными сельскохозяйственными животными/сырьем и продуктами животного происхождения,

употребление в пищу без достаточной термической обработки мяса/молока больного бруцеллезом скота, иногда при вдыхании пыли, бруцелл, например при уборке помещений или стрижке овец. Еще одной особенностью бруцелл является способность проникать в организм человека через неповрежденные слизистые оболочки.

Возбудитель бруцеллеза обладает большой устойчивостью к воздействиям низких температур. В замороженных инфицированных мясных и молочных продуктах микробы остаются жизнеспособными в течение всего срока хранения. В сыром молоке, которое хранится в холодильнике, возбудитель бруцеллеза сохраняет свою жизнеспособность до 10 дней, в сливочном масле — более 4 недель, в домашнем сыре — 3 недели, брынзе — 45 дней, в простокваше, сметане — 8-15 дней.

В среднем от момента заражения до проявления клинических признаков проходит до 1 недели до месяца, но этот период

может удлиниться до полугода.

При быстром развитии острый бруцеллез проявляется подъемом температуры тела до высоких цифр (39 °C и выше) в течение 1-2 первых дней заболевания.

Основы профилактики бруцеллеза следующие:

1. При уходе за животными необходимо надевать резиновые сапоги, перчатки, специальные халаты, фартуки/косынки, которые необходимо стирать отдельно от остальной одежды, после проведенных работ по уходу за животными тщательно мыть руки.

2. Регулярно очищать скотный двор от навоза, так как возбудитель сохраняется в навозе в течение полугода, проводить профилактическую дезинфекцию средствами, разрешенными в республике Казахстан.

3. В случае выкидыша у животных, либо выявления больного бруцеллезом жи-

вотного все мероприятия в очаге должны проводиться под контролем ветеринарного специалиста.

4. Не покупать на улице молоко, сметану, шашлыки и мясо, ведь все эти продукты можно купить на рынке, где они проходят ветеринарный контроль.

5. Употреблять в пищу молоко и мясо прошедшее достаточную термическую обработку (молоко - после кипячения, мясо - после варки небольшими кусками в течение 3 часов (при разделке мяса использовать перчатки)).

Уважаемые жители области! Помните только соблюдение вышеуказанных правил предупредит заболевание бруцеллезом Вас и членов Вашей семьи.

К. Турдиев,
Руководитель Департамента санитарно-эпидемиологического контроля
Восточно-Казахстанской области,
к.м.н.

Акцияның маңызы артып келеді

ШҚО-дағы қан орталығында донорлық акция өтті

Өскемендегі қан орталығында алдағы мерекеге орай донорлық акция өтті. Отан қорғаушылар күніне орайластырылып ұйымдастырылып отырған бұл акцияда қаламыздың ер азаматтары өз еріктерімен келіп қан тапсырды.

Ақ халаттылар донорларға арнайы сыйлықтарында табыс етті. Орталық қызметкері Мира Мустафинаның сөзінше, мұндай шара жиі болады. Әсіресе мереке қарсаңында көптеп ұйымдастырылады. Қан тапсырушы қауым жұмыстарын аяқтағаннан кейін дәрігерлердің бақылауында болады.

— Қан тапсыру үшін алдымен біз донорларымыздың денсаулығына жіті мән бере отырып оларды алдын ала тексерістен өткіземіз. Содан кейін денсаулығында кінәраты жоқ азаматтарымызды ары қарай қан тапсыруға жібереміз. Жалпы қан тапсыру әйелдерге жылына 4 рет, ал ер адамдарға жылына 6 рет

рұқсат етіледі. Жоғарыда айта кеткендей, қан тапсырушы жанашырларымыз толықтай мекеме қызметкерлерінің қарауына алынады. Бүгінгі шараға қатысушы донорларымызға мекеме қызметкерлері атынан және серіктерімізбен бірлесіп отырып сыйлықтар табыс еттік, — деді ол.

Қанды 18 жастан бастап денсаулығында кінәраты жоқ жандар келіп тапсыра алады. Айта кетейік, келесі қан тапсыру донорлық акциясы 14-ші маусымға, яғни дүниежүзілік донорлар күніне орай ұйымдастырылады.

Нұрдәулет ҚАЛИБЕКОВ



Өсімдіктен өнім мол

ШҚО-да өсімдік шаруашылығының өзекті мәселелері талқыланды



Облыс әкімінің бірінші орынбасары Нұрымбет Сақтағановтың төрағалығымен "Жаңа климаттық жағдайдағы өсімдік шаруашылығы" тақырыбында семинар-кеңес өтті.

Өңірдің ауылшаруашылық тауарын өндірушілері мен тиісті сала мамандары қатысқан жиын ашық диалог түрінде өрбіді.

Климаттың өзгеруі жағдайында ауыл шаруашылығы іс-шараларын өткізудің ерекшеліктері жайлы "Майлы дақылдардың тәжірибелік шаруашылығы" ЖШС-нің бас директоры Фарид Абитаев баяндады. Ол ауылшаруашылық тауарын өндірушілерге ауыспалы егісті қайта қарау, сондай-ақ көктемгі және жазғы кезеңге арналған дақылдарды ылғалмен қамтамасыз ету бойынша ұтымды ұсыныстар айтты.

"ҚазАгроҚаржы" АҚ облыстық филиалының директоры егіс және егін жинау науқанына лизингке ауыл шаруашылығы техникасын қайдан және қандай шарттармен алуға болатындығы туралы ақпарат берді.

Облыстағы фитосанитариялық жағдай туралы Республикалық фитосани-

тариялық диагностика және болжамдар едістемелік орталығының басшысы Мәди Бектеміров хабардар етті. Орталық басшысы зиянды және аса қауіпті жәндіктердің таралуы бойынша биылға арналған болжамын, сондай-ақ олардың таралуына жол бермеу мақсатында атқарылып жатқан нақты шаралар туралы айтты.

Ал "Қазақстандық аграрлық сараптама" АҚ облыстық филиалының директоры Наталья Губарева ауыл шаруашылығы дақылдары тұқымының сапасы, тұқымның сапасына талдау жүргізу, сондай-ақ жазғы кезеңде егінге сынама жүргізу қажеттілігі жайлы баса айтты.

Жиында аудан-қала әкімдіктерінің өкілдері мен ауылшаруашылық тауарын өндірушілер тарапынан қойылған сұрақтарға толық жауап берілді.

Дереккөз: Altainews.kz