

Таҳрир ҳайъати:

Ж.Азимов – ЎзР ФА академиги
 А.И.Ятусевич – РФА академиги
 Э.Д.Джавадов – РФА академиги
 Я.А.Юлдашбаев – РФА академиги
 Д.А.Девришов – РФА мұхбір ағынсөзі
 Б.Норқобилов – Ветеринария ва
 чорвачиулық ривожлан-
 тириш давлат
 құмитаси раиси
 Х. Юнусов – СамВМИ ректори,
 б.ф.д., профессор
 А.Оріпов – профессор
 Х.Салимов – профессор
 А.Даминов – профессор
 Р.Давлатов – профессор
 Қ.Норбоев – профессор
 Б.Бакиров – профессор
 Н.Дилмуродов – профессор
 Ш.Джаббаров – в.ф.д.
 Б.Элмуродов – в.ф.д.
 Н.Йұлдошев – в.ф.д.
 Х.Ниёзов – в.ф.д.
 Б.Нарзиев – в.ф.н., доцент
 Х.Бозоров – в.ф.н., доцент
 Р.Рұзиқұлов – в.ф.н., доцент
 А.А.Белко – ВДВМА доценти
 Д.Н.Федотов – ВДВМА доценти

**Бош мұхаррір вазифасының
бажарувчи:**

Абдунағұл АЛИҚУЛОВ
Мұхаррір:
 Дилшод Юлдашев
Дизайнер:
 Ҳусан САҒАРАЛИЕВ

Лойиха ташаббускори ва раҳбари:

Ўзбекистон Республикаси
 Ветеринария ва чорвачиулық ривожлантириш давлат құмитаси
Муассислар:
 Ўзбекистон Республикаси
 Ветеринария ва чорвачиулық ривожлантириш давлат құмитаси,
 "AGROZOOVETSERVIS"
 масъулияты чекланған жамиияті

Ўзбекистон Матбуот ва ахборот
 агентлигиде 2018 йил 2 февралда
 0284-ракам билан рўйхатга олинган

Журнал 2007 йил сентябрдан
 чоп этилмоқда

Манзил:100070, Тошкент шаҳри,
 Усмон Носир, 22.

Таҳририят манзили: 100022, Тошкент
 шаҳри, Күшбеги күчаси, 22-үй
 Тел.: **99 307-01-68,**
 Фақат телеграмм учун **97 770-22-35.**

E-mail: zooveterinariya@mail.ru

Адади 3850.

Нашр индекси:1162

Босишига рұхсат этилди: 06.09.2021.
 Бичими 60x84^{1/8}. Офсет усулида чоп
 этилди. 4,25 б.т. Буюртма № .
 Баҳоси келишилған нархда.
 © Veterinariya meditsinasi, #08 (165) 2021
 "ALDIN GROUP" МЧЖ
 босмахонасіда чоп этилди.
 Олмазор күчеси, 1-үй.

Б.Норқобилов – Чинакам ислоҳотлар юрт фаровонлиги
 демакдир 3

Бугуннинг нағаси

А. Алиқұлов – Мехнати беминнат ветврачлар 4
Н.Эргашев – Ташхислаш шунчаки иш эмас, маҳоратдир 12

Истиқбол берган имкониятлар

И.Тангиров, Т.Мирзаев – Миллий кинология марказида
 ветеринария хизмати кўрсатиш истиқболлари 14
А.Сайдов – Миллий кинология марказида зотдор ёш ит
 болалари кўпайтирилмоқда 15

Реклама

Тезкор ва аниқ ташхис – замон талаби 18

Семинар

С.Алиқұлов – Натижа ветврачлар малакасига боғлиқ 21

Юқумли касалликлар

М.А.Рузимуродов, У.К.Саттаров, Б.Х.Куватов, А.Д. Улугмурадов
 – Цветной бруцеллэзный антиген для кольцевой реакции
 с молоком 23

Жарроҳлик

B.M.Eshburiyev, B.S.Alimov, M.X.Xamidov – Sigirlarda homila
 yo‘ldoshining ushlanib qolishi sabablari va davolashning
 zamonaviy usullari 26

Микробиология

Ализаде Алибала Мамедсадик ўғли, Д.Юлдашев – Озарбайжон
 ва Ўзбекистон чорвачиулықи, паррандачилигиде "Бактовит-ж2 ва
 Бактовит пребиотиги"ни қўллаш истиқболлари 29

Жараён

А.Алиқұлов – Ветеринария хизмати: муаммолар ечими ўзимизга
 боғлиқ 33

Табрик 36

Editorial board:

J.Azimov – academic
 A.I.Yatusevich – academic RAN
 E.Dj.Djavadov – academic RAN
 Y.A.Yuldasbayev – academic RAN
 D.A.Devrishov – correspondent RAN
 B.Norqobilov – State Committee of Veterinary and Livestock development of the Republic of Uzbekistan
 X. Yunusov – doctor of biology, professor
 A.Oripov – professor
 X.Salimov – professor
 A.Daminov – professor
 R.Davlatov – professor
 Q.Norboev – professor
 B.B.Bakirov – professor
 N.Dilmurodov – professor
 Sh.Djabbarov – doctor of veterinary
 B.Elmuradov – doctor of veterinary
 N.Yuldashev – doctor of veterinary
 X.Niyozov – doctor of veterinary
 B.Narziev – doctor of veterinary
 X.Bozorov – doctor of veterinary
 R.Ruzikulov – doctor of veterinary
 A.A.Belko – dotsent VDVMA
 D.N.Fedotov – dotsent VDVMA

Acting Chief Editor:

Abdunabi ALIKULOV

Editors:

Dilshod YOLDOSHEV

Designer:

Husan SAFARALIYEV

Published since September 2007

Initiator and leader of the project:

State Committee of Veterinary and Livestock development of the Republic of Uzbekistan

Founders:

State Committee of Veterinary and Livestock development of the Republic of Uzbekistan,
 “AGROZOOVETSERVIS” Co., Ltd.

Registered in Uzbekistan Press and News agency by 0284

Address: 22, Usmon Nosir, Tashkent, 100070. Editorial address: 4, Kushbegi, 22 Tashkent, 100022 Tel.: 99 307-01-68, 97 770-22-35

Web-site: www.vetjurnal.uz

E-mail: zooveterinariya@mail.ru

circulation: 3850

Index: 1162

Permitted for print: 06.09.2021. Format 60x84 1/8 Printed by Offset printing 4,25 press works Order #414 Free price.
 © “Veterinariya meditsinasi”, #08 (165) 2021

Printed by “ALDIN GROUP”
 Co., Ltd., Tashkent city. 1, Olmazor str.

Bahrom Norkobilov – Real reforms - achieving prosperity of the country 3

Today's news

A. Alikulov – Sincere veterinarians..... 4
N.Ergashev – Diagnosis as a skill..... 12

Future Opportunities

I.Tangirov, T.Mirzaev – Prospects for the provision of veterinary services at the National Cynology Center..... 14
A. Saidov – Breeding purebred dogs at the National Cynology Center 15

Advertising

Prompt and accurate diagnosis is the need of the hour 18

Seminar

S. Alikulov – The result depends on the experience of veterinarians..... 21

Contagious diseases

M.A.Ruzimurodov, U.K. Sattarov, B.Kh. Kuvatov, A.D. Ulugmuradov – Milk ring test for brucella antibodies 23

Surgery

B.M. Eshburiyev, B.S. Alimov, M.H. Khamidov – Causes of retention of placenta in cows and modern methods of its treatment.... 26

Microbiology

Alizade Alibala Mamedsadik, D.Yuldashev – Prospects for the use of probiotics “Baktovit-j2-j2” in animal husbandry and poultry in Azerbaijan and Uzbekistan 29

Process

A.Alikulov – Veterinary service: the solution of problems depends on us..... 33

Congratulations 36

ЧИНАКАМ ИСЛОХОТЛАР ЮРТ ФАРОВОНИЛИГИ ДЕМАКДИР

Мустақиллик йилларига турли хил ракурслардан назар ташласак, ўтган йилларнинг ўз муаммоси ва ютуқлари намоён бўлади. Ўтган ва ўтаётган кунларимиз гоҳида ютуқ, гоҳида муаммолари билан эсда қолади.

Жамиятнинг барча жабҳаларидағи камчилик ва ҳатоларимизга назар ташлаб гоҳида хулоса чиқарсан, гоҳида узоқ йиллик истиқболли режаларимизга замин ҳозирлаймиз.

Бугун Президентимиз Шавкат Мирзиёев раҳнамолигида олиб борилаётган истиқболли ислоҳотларнинг таг замирида, назаримда ана шундай хулосалар мужассам. Яъники, кечаги куннинг ҳатоларидан оқилона хулоса чиқарилиб, ўз вақтида замирида инсон тақдири турган одилона қарорлар қабул қилинаяпти. Давлат идоралари инсоннинг қадрини кўтариш, ижтимоий адолат ва ахолини рози қилиш тамойили асосида иш юритишга ўтганлиги муҳтарам юртбошимиз бошлаб берган ислоҳотларнинг дастлабки босқичидир.

Ветеринария ва чорвачилик соҳасида сўнгги йилларда амалга оширилаётган ислоҳотларнинг туб негизида ахолини сифатли ва арzon гўшт-сут маҳсулотлари билан узлуксиз таъминлашдек улуғ мақсадлар мужассамлашган.

Биргина мисол, давлатимиз раҳбарининг соҳага эътибори туфайли жорий йилнинг шу кунига қадар қорамолчилик йўналишидаги йирик лойиҳалар ишга туширилиб, куввати 100 бошдан 300 бошгacha бўлган хўжаликлар 1 минг 124 тани, 300-500 бош бўлган хўжаликлар 460 тани, 500 бошдан 1000 бошгacha бўлган хўжаликлар сони 256 тани, 1000 бош ва ундан юқори бўлган хўжаликлар сони 136 тани ташкил этди.

Республикамизда айни пайтда жами 17 минг 66 та чорвачилик хўжаликлари мавжуд бўлиб, шундан қорамолчилик йўналишида 7 минг 48 та, қўй ва эччилиқда 3 минг 263 та, йилқичилик 142 та, туючилик 52 та, паррандачилик 1 минг 163 та, балиқчилик 4 минг 829 та, асаларичилик 415 та ва қуёнчилик йўналишларида 154 тани ташкил этади.

Жорий йилнинг шу пайтига қадар чорвачилик тармоқларини давлат томонидан кўллаб-куvvatlash мақсадида 278 та чорвачилик субъектига 34 млрд 143 млн сўм субсидия ажратилди.

Шундан импорт қилинган наслли қорамоллар учун 209 та чорвачилик субъектига 9956 бош мол



учун 19 млрд 912 млн сўм, импорт қилинган наслли қўй-эчкilar учун 21 та фермер хўжалигига 8191 бош майда мол учун 3 млрд 291 млн сўм субсидия берилди.

Импорт қилинган бир кунлик жўжалар учун 15 та хўжаликка 699414 бош парранда учун 6 млрд 294 млн 726 минг сўм ажратилди.

Ўзимизда етиштирилган наслли қорамоллар учун 14 та хўжаликка 966 бош қорамол учун 966 млн сўм, балиқчилик хўжаликлари томонидан интенсив усулда етиштирилган балиқлар учун 19 та хўжаликка 3678 тонна балиқ учун 3 млрд 378 млн 628 минг сўм субсидия берилди.

Нафақат юртимиз, балки дунёning барча давлатлари учун жиддий синов палласи ҳисобланган коронавирус пандемияси даврида мамлакатимизда чорвачилик маҳсулотлари тақчиллиги юзага келмаганлигини, чорва маҳсулотлари нархи барқарорлигини ветеринария ва чорвачилик соҳасида давлатимиз раҳбари бошлаб берган ислоҳотларнинг дастлабки самараси десак хато айтмаган бўламиз.

Албатта, ҳали олдинда амалга ошириладиган ишларимиз бисёр. Айни пайтда Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш давлат қўмитаси мутахассислари соҳага доир узоқ йилларга мўлжалланган истиқболли стратегия ишлаб чиқмоқда. Юртимизни дунёning чорвачилик соҳаси ривожланган давлатлар сафиға олиб чиқиши борасидаги режалар хусусида изланишлар олиб бораётпти.

Яқин келажакда ана шундай истиқболли режаларимизни амалиётга татбиқ эта бошласак, давлатимиз раҳбари бошлаб берган кенг кўламли ислоҳотларга ўз хиссамизни қўшган бўламиз.

Бахром НОРҚОБИЛОВ,
Ветеринария ва чорвачиликни
ривожлантириши давлат
қўмитаси раиси

МЕХНАТИ БЕМИННАТ ВЕТВРАЧЛАР

Аввало нашримизнинг барча муштарийларини, азиз ветеринария ходимларию элимиз дастурхонининг янада тўкин бўлишига ўз ҳиссасини қўшаётган чорвадор фермерларни паррандачилик, балиқчилик, асаларичилик билан шугулланаётган, қайта ишилаш корхоналари қуриб қўшимча иши ўринлари ярататётган барча мулкдорларни ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги билан самими табриклаймиз. Сог бўлинг, ишларингизнинг ривожини берсин, барчамизни Яратганинг ўзи асрасин. Она ватанимиз гуллаб-яинайверсин, азизлар!

Тахририят

Ўтаётган ҳар кун ҳаётимизда катта из қолдирмоқда. Вақт эса югурик. Кўз очиб юмгунча 30 йил ортда қолди. Гўё кечагина Ўзбекистон ўз мустақиллигини эълон қилган, янгидан-янги орзулар, режалар билан дунё кўз ўнгидан намоён бўлган эди. Ўша маҳаллар Ўзбекистон дейилса кўпчилик билмасди ҳам, жаҳон харитасида бу давлатнинг ўзи кўринмасди. Жилов ҳам, молиявий қўмак ҳам олисда, шўролар давлатининг марказида эди. Истиқлол эълон қилингач, мамлакат янги рўзғор сифатида иш бошлади, қийинчиликлару муаммолар гирдо-бида тараққиёт сари юз тутди. Афсуски, хайрли ишлар узоқ давом этмади, ютуқлар қатори сиёсату иқтисодиётда муаммолар яккол кўзга ташлана бошлади, кейинроқ депсинишлар юз берди, кўшни давлатлар билан муносабатлар чигаллашди, сўз эркинлиги бўғилди, минбарларда тадбиркор манфаатини химоя қилиш тўғрисида кўп гапирилсада, молия-банк тизимида тартиб йўқола бошлади, пулнинг қадрсизланиши, валюта айирбошлашдаги қийинчиликлар барчани қийин аҳволга солиб қўйди. Эсланг, бор-йўғи олти йил аввал пластиқдаги пулни нақд қилиш учун 20 фойзгача устама тўлашга мажбур эдик. Додингни ҳеч бир давлат идораси, ҳеч бир амалдор эшитмасди ҳам.

Ёргуми, коронгуми, иллатлими, миннатлими, ҳаётимизнинг 30 йили ўтди кетди, нималарга улгурдик, қайси режалар қоғозда қолди, барчаси кўз ўнгимизда намоён бўлмоқда. Кейинги тўрт йиллик ҳаёт эса ислоҳотлар кўлами, ўзгаришлар салмоғи билан асрларга татигулик бўлмоқдаки, бу ҳол дунё сиёсатчиларию таҳлилчиларини-да ҳайратга солмоқда. Атрофимизда ҳамон иккиланиб, саросимада яшаётганлар ҳам йўқ эмас. Аммо бугун ҳақли равишда айтиш лозимки, Ўзбекистон том маънода ислоҳотлар маконига айланган. Инновация, хориж билан очиқ-ошкора, тенглик асосидаги муносабатлар, давлат раҳбарининг халқаро майдондаги ташабbusлари Ўзбекистон нуфузини буткул оширмоқда. Биз тараққий этган мамлакатлар билан бақамти туриб ишлашга, яшашга киришдик,

илгари қўрқув саналган жуда кўп масалалар бугун оддий ҳолатга айланниб бормоқда. Сўз эркинлиги, иш юритишининг электрон шаклга ўтгани, молиявий тизимдаги очиқлик, ташки қарзларни самарали бошқариш, уни мамлакат иқтисодиётини юксалтиришга йўналтириш давлатнинг асосий мақсадига айланди. Ўзгаришлар кўлами шу қадар кўпки, қай бирини айтишни билмай шошасан. Ва яна бу шунчаки ҳавоий гаплар эмас.

Кечагина мамлакат раҳбари жамият ривожининг асосий ҳаракатлантирувчи кучи саналган тадбиркорлар билан учрашди, дилдан сухбатлашди ҳамда шу жараёнда юзлаб, минглаб муаммолар ўша жойнинг ўзидаёқ ҳал этилди. Учрашув баҳонасида қонунлару тартибларни ўзгартириш, солиқ имтиёзлари бериш, молиявий қўмак самарадорлигини ошириш зарурлиги яққол кўзга ташланиб қолди. Иқтисодиётни юксалтиришда бизнеснинг ўрни нечоғлик аҳамиятга эга эканлигини англаған Президент аниқ ва таъсирчан чоралар кўриш орқали тадбиркорларни руҳлантириб юборди. Тадбиркор учун яратилган ҳар бир имконият, берилган имтиёз эртага ўн карра, юз карра фойдаси билан қайтади. Бу тизимнинг ривож топиши юз минглаб, миллионлаб янги иш ўрни яратиш, ёш тадбиркорлар сафини янада кенгайтириш ҳам демакдир. Президентнинг ишбилармон кишилар билан учрашув ўтказгани, уларнинг сўзлари, фикрларини дикқат билан эшитгани ва энг муҳими керакли кўрсатма ва таклифлар айтгани ана шу жиҳати билан ҳам қадрлидир. Энди ҳукумат аъзолари ҳам худди Президент каби ишлайман, яратаман, янги иш ўринлари ташкил этаман, деган кишига қайишмоги керак. Ана шу тамойил доимий бўлсагина муаммолар барҳам топади.

Президент талабига кўра яқинда Тошкент вилояти Оҳангарон туманида Президентимизнинг 2021 йил 3 мартағи “Чорвачилик тармоқларини давлат томонидан янада кўллаб-қувватлашга доир қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги қарори ижроси юзасидан семинар ўтказилди. “Гулобод” чорвачилик мажмуасида бўлиб ўтган мазкур анжу-

манда Ўзбекистон Республикаси Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш давлат қўмитаси раиси Бахром Норқобилов, Тошкент вилояти ҳокими Даврон Ҳидоятов, сектор раҳбарлари, тижорат банклари вакиллари, худудлардан чорвачилик, паррандачилик ва балиқчилик хўжаликлари эгалари ва фермерлар иштирок этишиди.

Таъкидланганидек, Президентимиз Шавкат Мирзиёев жорий йил 20 август куни мамлакатимиз тадбиркорлари билан очик мулоқотда соҳадаги муаммоларни ҳал қилишга қаратилган муҳим йўналишларни белгилаб берди. Бугунги кунда мамлакатимизда чорва моллари ва паррандалар бош сонини барқарор ошириш, ветеринария назоратини кучайтириш ва ветеринария хизматлари сифатини ошириш, ҳайвонлар соғлигини ҳимоя қилишини смарали ташкил этиш, эпизоотик осойишталик ва озиқ-овқат маҳсулотлари хавфсизлигини таъминлаш борасида кенг кўламли ишлар амалга оширилмоқда.



– Хар қандай муаммони биргаликда, баҳамжихатлик билан ечса бўлади. Гап истак ва ҳоҳишида, – деди қўмита раиси Оҳангаронда бўлган учрашувда. – Ҳаракат, изланиш, кўпроқ даромад топишга интилиш бўлар экан, албатта, киши муаммоларга дуч келади. Бу табиий ҳол. Ҳамма гап ана шу қийинчиликларни енгиб ўтишда. Қолаверса, бугун давлат идоралари бизнес ахлига, уларнинг фаолиятини янада жонлантиришга алоҳида эътибор қаратмоқда. Бундан унумли фойдаланиш зарур.

Қўмита раисининг эътироф этишича, энг муҳим вазифа чорва моллари наслини яхшилаш, озуқа базасини мустаҳкамлаш, наслчилик йўналишидаги хўжаликлар фаолияти ва чорвачилик маҳсулотларини етиштиришда тадбиркорлик субъектларини қўллаб-куvvatлашдан иборатdir.

– Охирги беш йилда чорвачилик субъектлари сони 3 баравар ошди, – дейди Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш давлат қўмитаси раиси Б.Норқобилов. – Бугунги кунга қадар хорижий давлатлардан 90 минг бошдан ортиқ наслли қорамоллар, 80 минг бошдан ортиқ қўй-эчкилар, шу жумладан, қўйларнинг “Меринос”, “Романов”, “Эдилбой” ва “Дорпер” зотлари, эчкиларнинг “Ангор” ва “Занен” зотлари келтирилди ва уларни кўпайтириш чорала-ри кўрилмоқда.

Анжуманда чорвачилик, паррандачилик, балиқчилик, асаларичилик соҳалари мутасаддила-



ри сўзга чиқди. Қиска ахборот бергач, улар “Агар бирор кишида бизнинг йўналиш бўйича муаммо бўлса, тортинманг, мурожаат қилинг, муаммони биргаликда ечамиз”, дейишиди ва “кўл телефон”лари



рақамларини беришиди. Очиги, илгари вазир ва унинг ўринбосарлари билан туман худудида, марказдан узоқда жойлашган чорвачилик фермасида бундай

очик-ошкора сұхбат бўлмаган эди. Шунинг учун тадбиркорлар ишониб-ишонмай уларнинг телефон рақамларини ёзиб олиши. Чунки бугун тадбиркорни қийнаётган муаммолар жуда кўп. Аввало соҳада маҳсулот таннархи жуда қиммат бўлиб кетяпти. Озуқа ерлари ажратиб бериш, яйловлардан самарали фойдаланиш, бу соҳага инновацион тамойилларни жорий этиш талаб даражасида эмас. Лалмикор



ерларни тақсимлаш, чорва бош сонига мувофиқ ер ажратиш, банк хизматидаги сансалорлик, моддий-техник ресурслар таъминоти, кўйингчи, мулқдорни ҳокимлик ва бошка идораларга тўхтовсиз қатнашга



мажбур қилаётган масалалар талайгина. Йиғилишда ана шу масалалар очик-ошкора айтилди. Кўмита раиси таъкидлаб ўтганидек, Президентимиз ташаббуслари билан чорвачилик соҳасида яна бир хужжат тайёрланмоқда ва тадбиркорлар томонидан айтиб ўтилган барча масалалар ечими ана шу хужжатда ўз аксини топади.

Тошкент вилоят ҳудудий “Чорванасл” маркази директори Нодирбек Махмудовнинг таъкидлашича, бугунги кунда вилоятда қорамолчилик,

кўй-эчкичилик бўйича 617 та хўжаликлар мавжуд. Унда 86 минг бошдан зиёд чорва боқилмоқда. Давлатимиз томонидан яратилган шароит ва имтиёзлар туфайли жорий йилда 208 та янги лойиҳаларни амалга ошириш белгиланган. Бунинг натижасида қўшимча равишда яна жойларда 25 минг бош қорамол парваришланиб, 45 минг тонна қўшимча гўшт, 41 минг тоннадан ортиқ сут маҳсулотлари ишлаб чиқарилиши режалаштирилган. Бу йил чорвачилик хўжаликлари фаолиятини ривожлантириш учун 7 миллиард сўм субсидия ажратилди. Бундан ташқари июль ойидан бошлаб тадбиркорларнинг ишлаб чиқарган маҳсулотлари учун ҳам мазкур имтиёзлар берилмоқда. Шунингдек, жойларда наслчиликни ривожлантириш борасида тизимли ишлар бошланган. Хусусан, ҳозир Оққўргон туманида аҳоли хонадонидаги қорамолларнинг 75 фоизи наслли хисобланади.

— Бугун чорвачилик соҳасида озуқа таъминоти, ҳайвонларни турли касалликларга чалинтирасдан кўпайтириш масаласи кўтарилиган экан, бу борада олимлар сўзига қулоқ тутиш, жойларда меҳнат қилаётган раҳбарларнинг ташаббускорлиги жуда муҳимдир. Фермада, аввало, тозалик бўлиши лозим, барча ишни илмий тавсиялар асосида йўлга кўйиш эса яна бир ютуқдир. Агар инновацион тамойилларни кўллашни ўрганиб олсан, тўйимли ва арzon озуқа етишириш имкониятига ҳам эга бўламиз. Масалан, гидропоника, қурғоқчил жойларда томчилаб суғориш, ёмғирлатиб суғоришни ташкил этиш. Бу борада кўмита раиси алоҳида тўхталиб ўтдилар ва айрим мақсадлар учун давлат субсидиялар бераётганини айтдилар. Демак берилаётган имтиёздан тезкорлик билан унумли фойдаланиш керак. Ўйлайманки, бугунги учрашув тадбиркорлар учун катта қуляйликлар яратиб беради, — дейди Юқори Чирчик туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлиғи, ветеринария фанлари бўйича фалсафа доктори Ҳожиакбар Абдуллаев.

Семинарда соҳада мавжуд муаммоларни бартарап қилиш борасида аниқ таклифлар айтилди. Мазкур жараёнда тадбиркорларга вилоят ҳокимлиги, сектор раҳбарлари томонидан амалий кўмак берилмоқда. Муҳими, тадбиркорлар зарур бўлганда қайси амалдорга қай тартибда мурожаат қилиш лозимигини билиб олиши.

Жойларда ўзгаришлар кўп

Билим ва тажриба уйғунлиги, бошқариш маҳорати мутахассиснинг том маънода эл орасидаги

нуфузини оширади. Одамлар биринчи бор кўрганда молингни даволайман, сунъий уруғлантириб, зотдор бузоқ туғилишига эришамиз, дейдиган мутахассисга кўпам ишонавермайди. Ҳамма гап иш жараёнида, жониворни даволашу кўпайтириш асносида кўзга ташланади. Янгийўл туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлиги Саидкарим Асқаров эса 40 йилдан зиёд тажрибага эга. Қора меҳнатни ҳам, раҳбарлик азобини ҳам, минбарларда фўддайиб ўтириши ҳам кўрган у. Мухими, касал молнинг у ёқ-бу ёгини кўрса бас, дарров дардига малҳам топади. Шу боис янгийўллик чорвадору ветврачлар Саидкарим акани устоз, дея эъзозлашади. Ана шу инсоннинг тантилиги туфайли СамВМИни ўтган йил битирган баҳмаллик йигит Абдулазиз Носиров Янгийўл туманига келди ва Саидкарим акага шогирд тушиб иш бошлади.

– Дастлаб иш жараёни бироз қийин бўлди, неғаки, ўқиш билан амалиёт ўртасида катта фарқ бўларкан-да. “Э аҳмоқ, шуниям билмайсанми”, деб қаттиқроқ уришиб беришса, қочиб кетишинг тайин, аммо устозларим беминнат одамлар, билмаганимни эринмасдан ўргатишмоқда. Шу боис Янгийўлга келиб ишлаётганимдан хурсандман, – дейди ёш мутахассис.

Дарвоқе, Абдулазиз яқинда уйланди, Баҳмалда бўлиб ўтган тўйга ҳамкаслару устозлар баҳамжихатлик билан боришли. Хонадон сохиби,



кишлөқ аҳли жамоанинг аҳиллигига қойил қолишиди.

– Орзуим битта, келажакда маҳоратимни ошириб, билимдон ветврач бўлиш. Тақдир насиб этиб бошлиқ бўлолсам, Саидкарим ака сингари жамоанинг бошини қовуштираман. Чунки одамларнинг кут-баракаси аҳилликда, – дейди Абдулазиз Носиров.

Янгийўлда бўлган кун бўлим бошлигини “Кўшоғоч” ветучастка мудири Сайтазим Куралов



ва ёш мутахассис Абдулазиз Носиров ҳамда карантин милиционери Умид Фаниев билан биргаликда расмга олдик, ишларингизга омад ёр бўлсин, дедик. Дарвоқе, Саидкарим ака туман молия бўлими бошлиги Жамшид Махмудхоновдан миннатдор эканлигини алоҳида таъкидлади. Чунки молия бўлими бошлиги дезинфекция воситалари ва курилиш ишлари учун маҳаллий ғазнадан маблағ олишда Асқаровга кўмаклашмоқда. Чунки бусиз туманда эпизоотик барқарорликни таъминлаш қийин кечади.

Озиқ-овқат хавфсизлигини таъминлашда ВСЭЛ нинг аҳамияти катта. Чунки бу ерда ишлаётган малякали мутахассислар дехқон бозорига кириб кела-



ётган гўшт ва сут маҳсулотларини тезкорлик билан текширувдан ўтказади, сарагини саракка, пучагини пучакка ажратади. Кейинги йилларда дехқон бозорларининг замонавий тарзда қайта бунёд этилиши ВСЭЛ лар учун ҳам қулайлик яратди. Илгари дехқон бозорларида тартиб ўрнатиш, сифатли маҳсулотлар сотилишини назорат қилиш мушкул эди. Эндилика дга гўшт ва сут маҳсулотлари расталари алоҳида

бунёд этилган ва ким қаерда савдо қиляпти, барчаси қатъий белгилаб қўйилган. Назорат ва сифатни аниқлаш мақсадида олинган намуналар тажрибали мутахассислар томонидан пухта ўрганиб чиқилгач, керакли хулоса берилмоқда. Биз буни Янгийўл шаҳар дехкон бозорида бўлиб, Маъмуржон Нурбоев бош бўлган ВСЭЛ фаолияти билан танишганимизда кўрдик.

– Шарип Юнусов, Гвҳар Абдуллаева ва Ойгул Абдуллаева сингари мутахассислар шижаоти билан барча муаммоларни бартараф этяпмиз, – дейди Маъмуржон Нурбоев.

Самарқанд ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бошқармаси бошлиғи Элмурод Тошмуровдов Иштихон туманидаги “Кўктепа” ветучасткаси фаолияти билан танишди ва тумандаги барча ветеринария ходимлари иштирокида йиғилиш ўтказди. Унда ютуқлар қатори муаммо ва камчиликлар ҳам барадла айтилди. Эътироф этиш керакки, кейинги йилларда вилоят ҳокими қўмаги билан кўпчилик ветеринария участкаларига ишхона шаклидаги контейнерлар ўрнатилди. Дезвоситалар, керакли асбоб-ускуналар сотиб олиш учун вилоят



газнасидан керакли маблағ ажратилмоқда. Бундан албатта ветеринария ходимлари хурсанд.

– Контейнерни ўрнатишганида, оббо, бу темир ишхонада ҳаммомга тушгандек исиб кетсан керак, ундан кўра пулини беришса, ўзимиз пахсадан бирор иморат куриб олардик-да” деб ўйлагандим. Адашган эканман, буни девори иссиқ-совук ўтказмайдиган материал билан қопланган экан, қолаверса, кондиционер бор, керакли хароратга қўйсангиз бас бемалол ўтираверасиз. Шу контейнерни ясаган, жиҳозлаганга ҳам, пулини тўлаган раҳбарларга ҳам раҳмат, соғ бўлишсин, – дейди ветврач Ўткир Шодиев. – Бошқарма бошлиғи раҳбарлигида йиғилишнинг бу ерда ўтиши эса зиммамизга янада катта масъулият юклади. Насиб этса, ютуқларни янада кўпайтирамиз.

Турли туман қишлоқ хўжалик экинлари етишириб келинаётган Кўшработ ветеринария ва чорва-

чиликни ривожлантириш бўлими ҳовлисида турфа гулларга ҳам кўзимиз тушди. Бўлим бошлиғи Аббос Нарзуллаев 21 йилдирки раҳбар, шу боис кейинги йилларда соҳада бўлаётган ўзгаришлардан беҳад хурсанд. Бундан уч йил илгари туман ҳокимининг қўмаги билан маҳаллий ғазнадан ветеринария бўлими биносини таъмирлаш ва қўшимча бино қуриш учун 340 миллион сўм ажратилди. Бошлиқ бу пулнинг сариқ чақасига ҳам хиёнат қилмасдан, қурувчини доимий назорат қилган ҳолда бунёдкорларга кўмакчи бўлди. Айни иш қизиган чоғда ишчиларни паловхонтўра билан сийлади ҳам. Ана шу фидойилик туфайли янги бино ҳашаматли тарзда қад кўтарди. Ва яна ўтган йил тумандаги Зта ветучастка мудири контейнердан иборат бўлган ишхонага эга бўлди. Янги асбоб-ускуналар таъминоти, мутахассислар малакасини ошириш борасида ҳам Кўшработда муаммо йўқ. Келгуси йил СамВМИнинг ветеринария факультетини 8 нафар талаба битиради, ветврач бўламан, деб ҳужжат топширган ва айни чоғда натижасини интиқлик билан кутаётган ёшлар эса 15 нафардан ортиқ. Шунинг ўзиёқ чорвачилик тумани саналган Кўшработда ветеринарияга эътибор нечоғлик юксак эканлигини кўрсатиб турибди.

– Туманимизда қорамоллар бош сони 104 минг бошдан, қўй-қўзилару эчки-улоклар ярим миллион бошдан ошади. 23та ветучасткада меҳнат қилаётган мутахассисларимиз эл хизматида. Агар туманинг бир қисми тоғу қирлардан иборат эканлиги у ёғи билан бу ёғи ўртасидаги масофа 100 километрдан ошишини назарда тутсак, ветучастка мудирларига транспорт воситаси керак. Айни чоғда ана шу хақда жиддий бош қотирипмиз, – дейди Аббос Нарзуллаев. – Эпизоотолог укамиз Вали Мансуров яхши билади, йиғилишларда бўлган, ҳокимнинг чорвачиликни ривожлантириш ҳаёт-мамот масаласи, деб айтганини эшитган. Ана шу танти ҳокимдан



Журналимиз босмахонага топширилаётган кун Самарқанддан шумхабар эшитдик. Вилоят ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бошқармаси бошлиғи Элмурод Тошмуровдов бу ёруғ оламни тарк этибди. Аллоҳ оҳиратини обод кильсин, яхши инсон эди, вилоядта чорвачилик ва ветеринария соҳаларини ривожлантиришга, соҳага малакали ёшларни жалб этишга муносиб хисса қўшиб келаётган ташабbuskor раҳбар эди. Куръону карим оятларидан тиловатлар килиб Элмурод Тошмуровдовни яна бир карра ёдга олдик. Унинг шогирдларию дўстлари кўп эди ва хеч шубҳа йўқки, у бошлаган хайрли ишларни ветеринария ходимлари давом эттирадилар.



300 миллион сўм пул сўраганмиз, албаттга бу маблағ маҳаллий фазнадан депутатлар қўллаб-куватлаши билан ажратилади ва бу маблағни биз ветеринария хизматини янада такомиллаштиришга йўналтирамиз.

Очигини айтганда, бугун бу соҳага сарфланган маблағ худди мевали дараҳт сингари эртага юқори самара беради.

Афуски, республикамизнинг ҳамма туманларида ҳам ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлимларининг моддий-техник аҳволини яхшилашга туман ҳокимлари етарли даражада эътибор бераётганий ўқ. Масалан, Шеробод туманида. Бўлим бошлиғи, тажрибали ветврач Ҳайит Қўшоқовнинг сўзларига караганда, ишхона таъмирга муҳтож, аммо туман ҳокими чорвачилик ва ветеринарияни ривожлантириш хақида гапиради-ю, бу соҳага маблағ ажратишга келганда, “пул ўқ”, дейишдан нарига ўтмаяпти. Шеробод катта эл, туман худудида чорва бош сони йилдан йилга ортиб бормоқда, хориждан наслли қорамоллар келтириб, ферма ташкил қилган тадбиркорлар ҳам, қўйчиликни асосий машғулотига айлантирган одамлар ҳам кўпайиб боряпти. Улар ўз фаолиятини ветврачлар хизматисиз тасаввур этолмаслиги ҳам бор гап, аммо иш сифати юқори бўлиши учун ветврачнинг ишхонасию асбоб-ускунаси, керакли воситалари бадастур бўлиши лозимда. Ана шу муаммолар бир пайтлар Россиядаги нуфузли институтда ўқиган, малака оширган Ҳайит Қўшоқовни доимо ўйлантириб келади.

– Яна бир муаммо шундаки, туманларда жойлашган ташхис марказларининг моддий-техник ҳолатини янада яхшилаш керак. Институтни битириб келаётган ёшларнинг ҳам билим савияси, малакаси жуда паст, баъзан оддий саволларга ҳам жавоб бериша олмайди. Баъзи ёш мутахассисларни иккичу йил устоз ветврачга бириктириб қўйишга тўғри келяпти. Шу боис, менимча, СамВМИнинг чорвачилик мажмуалари, йирик фермер хўжаликлари билан алоқасини, талабаларнинг амалиёт жараёнини

янада яхшилаш, бу борада талабчанликни кескин ошириш керак, – дейди Ҳайит Қўшоқов. – Мухтор Саматов, Завқиддин Сувонов, Бердимурод Мақсадов сингари ўз касбини яхши кўрадиган кишилар билан бақамти туриб, эпизоотик тадбирларни сифатли ташкил этяпмиз. Яратганга шукрки, туман ҳудудида ҳозирча хавфли касалликлар тарқалгани йўқ. Бундан кейин ҳам ветеринар осойишталикни сақлаш ўзимизга боғлиқ. Бу борада ёшларнинг ғайратига кўпроқ суннамиз.

Шўрчи туманидаги “Ёш ғайрат” маҳалласида жойлашган ветучастка мудири Шуҳрат Эрназаров ишхонасини таъмирлаш учун пул тополмайдиганини айтиб ўтди.



Янги асбоб-ускуналар, жарроҳлик мажмуасини олиш учун ҳам маблағ керак, аммо қани ўша маблағ? Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлимида имконият чекланган, туман ҳокими соҳага етарли даражада эътибор бермаяпти. Бундан ташқари, туманда йиғилишлар хаддан зиёд кўпайган. Идора раҳбарлари у йиғилишдан чиқиб, бу йиғилишга киришади. Бу эса иш самарадорлигига салбий таъсир ўтказмоқда. Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлиғини дала юмушларига вакил сифатида жалб этиш ҳам Шўрчида одат тусини олган. Шуҳрат Эшназаров, Худойберди Фаффоров сингари мутахассислар билан сұхбатлашиб ана шу эътиrozларни эшитди.

Яқинда 60 баҳорни қаршилаган тажрибали ветврач Холиёр Даванов эса 6 сотих жойдаги эски ветучастка биносини бузиб ташлаб, 977 миллион сўмга ветклиника куриш ниятида эканлигини айтиди. У бино лойиҳасини чиройли қилиб чиздирган экан, кўриб қувондик, оғарин, дедик. Қайсиdir ветучастка мудири пул ўқ, ҳокимлик маблағ ажратмаяпти, давлатнинг эътибори етарли эмас, деб турган маҳалда бундай ташабbus кўрсатиш ҳар қанча мақтovга лойик-да. Холиёр Даванов билан Шўрчи шаҳрининг “Бўстон” маҳаллисида яшовчи Исомиддин Искандаров хонадонида бўлди. Бу инсоннинг 15 бош қорамоли бор, шундан 8 боши сигир. Ўтган йил Даванов шу сигирлардан бирини пойтахтдаги “Ўзнаслчиллик” корхонасидан келтирилган зотдор буқа уруғи билан сунъий уруғлантирган. Ана шу жонивор эгиз туғиби, бири ургочи, яна бири эр-

Матбуот котиби – танлов ғолиби



Самарқанд вилояти ҳокими Эркинжон Турдимов СамВМИ матбуот котиби Гулчехра Бердиёровани Ватанимиз мустақиллигиниг 30 йиллиги муносабати билан ўтказилган “Энг улуғ, энг азиз” танловининг вилоят босқичида ғолиб бўлгани учун самимий табриклиди ва унинг фаолиятига омадлар тилди. Биз ҳам ғолиба сингилимиз ва соҳамизга яқиндан кўмаклашиб келаётган хурматли Эркинжон Турдимовни, Самарқанд ахлини энг улуғ ва энг азиз байрам – Мустақиллик айёми билан муборакбод этамиз. Жон қадар азиз ва мукаррам она юртимизни, барчамизни Яратганинг ўзи асрасин, доимо соғ-саломат бўлайлик!

Тахририят



как. Исомиддин ака буни кутмаган эди, “Холиёрбойга катта раҳмат, барака топсин” дейди.

– Ишхона табаррук жой, идорадан ниманидир ўмариб кетишни эмас, бал-

ки бу ерни обод ва ораста жойга айлантиришни кўзлаган кишигина барака топади. Шу боис ишхонамизни ҳашар йўли билан таъмирдан чиқардик, ҳовлига турфа хил гуллар, мевали ва манзарали дарахт кўчатларини экдик.

– Кўриб турганингиздек, чиройли масканга айланди, – дейди Бойсун туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлиғи Акмал Кенжаев Улуғбек Чўпонов, Мамаражаб Алламуродов каби ҳамкаслари билан сухбатлашаркан. – Биласиз, Бойсун жаннатмонанд гўша, бу ерларда чорва бокмасликнинг ўзи гуноҳ, кўйчилик, йилкичилик, эчкичилик минг йилдирки, элимизнинг ҳаёт тарзига айланиб қолган. Айниқса, қиши ойларида ветврачларнинг хизматига талаб жуда ошади. Шу боис туман ҳокимидан 100 миллион сўм олиб, янги асбоб-ускуналар харид қилмоқчимиз. Хозир ҳам аҳволимиз ёмон эмас, аммо янгиси бўлса иш унумдорлиги ошади-да.

Акмал Кенжаев ветеринария соҳасида илмий изланишлар, янги инновацион таклиф ва тавсияларнинг ўрни бекиёс эканлигини алоҳида таъкидлади. Бу борада журналда чоп этилаётган мақолалар мутахassislararga кўл келяпти.

– Ҳар қанча билимдон бўлманг, ўқиши ўрганишдан тўхтасангиз, хатога йўл кўйишингиз тайин. Ахир чорва тирик организм, унда ҳар куни турли ўзгаришлар юз беради. Тоғли худуд бўлгани сабабли баъзан жоноворлар шикастланади, турли касалликка чалинади. Молнинг тили бўлсанки, одам сингари қаери қандай оғриётганини айтиб турса. Ветврач зукколик билан хасталик меъёри ва

ҳолатини ўзи аниқлаб олиши лозим. Ана шу сабабли тажрибали ветврачни Бойсунда сўрайдигани кўп, топиш-тутиш борасида ҳам унинг олдига тушадиган бўлмайди, – дейди Акмал Кенжаев. – Бир неча йилдирки, ёш мутахassislarни тажрибали ветврачларга кўшиб муаммоли жойларга жўнатишни йўлга қўйдик. Замонавий тилда айтганда бу “мастер класс” дегани. Устозлар кўмагида ёшлар тобланади, ўн кунлаб тօғдан тушмай кўра-кўтонларда ётиб ишлайди. Албатта тօғ ҳавоси, кўй гўшти истеъмол қилиш, қизиккан соҳанг бўйича ишлаш йигитларга жуда маъқул келяпти, ҳеч ким нолигани йўқ. Бир сўз билан айтганда, Бойсунда фаровонлик.

– Бошлиғимиз Турғун Корабоев билан маслаҳатлашиб, шу қарорга келдик, Кумкўргон ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими ходимлари келгуси йил учун журнал обунасини вилоятда биринчи бўлиб якунлайди. Фақат келгусида журнал саҳифаларида сурхондарёлик чорвадору ветеринария ходимлари, фидойилари ҳақида кўпроқ ёзинг. Кумкўргонда иқтидорли мутахassislar кўп, уларни ҳар қанча мақтасангиз оз. Масалан, “Бешқаҳрамон” ветучастка мудири Жаббор Райимкулов, “Ғалаба” ветучастка мудири Хўжаназар Сафаров. Уларни одамлар яхши кўради, камтарлиги, билимдонлиги, масъулиятни ҳис этгани учун, – дейди Кумкўргон туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими ҳисобчиси Шароф Тоғаев.

Турғунбой Корабоевнинг таклифи билан Кумкўргон туманидаги “Angis Beef Agro” фермер хўжалигига



– Алномишининг тулпорини туғдириб уни даволаган ҳам, Барчинойга чиройли отни миндириб кўйган ҳам аслида ветврач. Бу қасбнинг хосияти нечоғлик улуг эканлигини соҳибкiron Амир Темур бобомиз ҳам такрор ва такрор айтгандар. Ўтмишда не-не чавандозлару саркардалар шу хизматнинг беминнат меҳнатидан баҳра олиб, молдухтиларни алқаган. Бугун эса соҳанинг нуфузи янада ошмоқда, – дейди Сурхондарё ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бошқармаси бошлиғи Баҳодир Тошбоев. – Албатта, эпизоотик баркарорликни таъминлашда, эмлаш ишларини сифатли ўтказиш, сунъий урурглантириш самарадорлигини оширишда, бир сўз билан айтганда, барча иш жараёнларида “Veterinariya meditsinasi” журнали мутахассисларимиз учун аскотяпти. Чунки бу нашрда турли мавзулардаги илмий маколалар чоп этилмоқда. Агар журналнинг беш-олти йиллик тахламини сақлаб кўйган бўлсангиз, бу сиз учун катта бойлик, деса бўлади. Шу боис бу йил обуна ишларини уюшқоқлик билан ўтказишни кўзлаяпмиз.



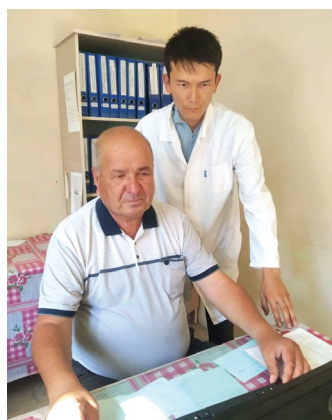
бўлдик. Фермада 80 бош зотдор қорамоллар парвариши қилинмоқда. Жониворларнинг 55 боши абердин ангус зотли қорамоллар экан.

– Бугун чет эл дарвозалари очик, истаганча мол олиб келиш мумкин. Зотни танлаш ҳам ихтиёргизда, фақат бу жониворларни тўғри ва тўйимли озиқлантира олишингиз керак, – дейди иш бошқарувчи Максуд Орипов. – Фаолиятимизни шу йил бозор талабини ўрганган ҳолда бошладик. Бизнес режамизга кўра, харажатлар ўзини қоплаши ҳамда фойдага чиқишимиз керак. Ана шу сабабли ветврачлару мутахассислар маслаҳатига амал қилган ҳолда кечаю кундуз меҳнат қиляпмиз.

Иш бошқарувчининг эътироф этишича, чорва билан шуғулланиш осон иш эмас экан. Бу ҳар куни, ҳар соатда харажат ва ҳаракат талаб этади ва яна зотдор мол боққан киши худди чақалоққа қарагандек доимий хушёрликни ўқотмасагина кўзлаган ниятига ета олади.

– Савдогар бўлсангиз кўнгил тусаганда дўйконни ёпасиз-у, дам олаверасиз. Чорвадор эса ота-боболаримиз айтганидек, ўлганда тинади, аммо фермерлик баракасини, сигирлар тукқандаги завқни бошқа жойдан топиб бўлмайди, – дейди Максуд Орипов. – Келажакда фарзандимни ветеринарияга ўқитмоқчиман. Чунки зўр чорвадорнинг ўзи ё жонкуяри албатта молдухтир бўлиши керак экан. Буни иш жараённан сезяпман. Ана шунда муаммоларни хал этиш янада осонлашади.

Термиз туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлиғи Баҳтиёр Зоировнинг институтни битириб иш бошлаганига 31 йилдан ошди. Шу йиллар ичida у турли лавозимларда ишлаб юзлаб шогирдлар орттириди, беминнат хизмати билан одамларнинг хурматини қозонди. Айни чоғда у давлат ишига ҳам, асосий касби саналган жониворларни даволашга ҳам вакт топади. Бошликнинг айтишича, айни чоғда туманда 6 та ветучастка мавжуд. З та эмлаш гурухлари ташкил этилган. Бу гурухлардаги мутахассислар хонадонма-хонадон юриб, чорва ҳайвонларини хавфли касалликларга



қарши эмлаб чиқяпти ва айни чоғда жониворлар бош сони ҳисобкитоб қилинмоқда. Бу йил СамВМИни Термиз туманида яшовчи икки йигит битириб келяпти. Баҳтиёр ака уларни ишга олиш, тарбиялашни кўзлаяпти. Агар қийинчиликлардан кўрқмаса, ялқовлик қилишмаса, жамоа аъзосига айланади, акс ҳолда институт дипломи шунчаки қофозга айланади. Бу ёшларнинг ўзига боғлиқ. Ахир ота-боболаримиз айтганидек осон жойда нон борми?..

– Ҳақиқий ветврач қайси лавозимда ишламасин, амалиётдан узоқлашиб кетмаслиги керак. Фалончининг моли касал экан, боринг, кўринг, дея топшириқ беришдан осони ўйқ. Молим хаста, дея мурожаат қилган кишига “вактим ўйқ, боролмайман” деб бўладими. Албатта ўйқ. Шу боис “ҳозир боришади, ўзим озгина кечиксам керак, аммо ҳавотир олманг, ҳаммаси яхши бўлади”, дейман. Кимнидир ака, яна кимнидир ука, деб ишлайпмиз. Муҳими, кўмитамиз раиси Баҳром Тўраевич раҳбарлигига соҳамиз нуфузи ошяпти, ана шундан беҳад хурсандман, – дейди Баҳтиёр Зоиров. – Яқинда эшитиб жуда хурсанд бўлдим, кўмита раиси Тошкент вилоятида, Сирдарё туманида бўлиб тадбиркорлар билан учрашув ўтказибди, муаммо ва камчиликлар ўша ернинг ўзидаги ҳал этилибди. Бизга ҳам келсалар ёмон бўлмасди, ахир баракали инсоннинг оёғи остида бойлик, ризқ-насиба ётади, дейишади. Айни чоғда эса ҳурматли раисимизни, кўмита тизимидағи барча ҳамкасларни ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги билан самимий табриклайман. Бизни тўкинлик сари етаклаб, қадр-қумматимизни ошираётган соҳамизга кўз тегмасин!

Абдунаби Алиқулов

ТАШХИСЛАШ ШУНЧАКИ ИШ ЭМАС, МАҲОРАТДИР

— Она Ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги, бу күтлуг айём бутун халқимизга, хорижда яшаётган эзгу ниятилди ватандошларимизга катта қувонч келтирмоқда. Эътироф этиш керакки, тарихан жуда кисқа даврда мамлакатмизнинг барча жабҳаларида, сиёсату иқтисод, маънавияту манадият, таълим тизимларида мисли кўрилмаган бекиёс ўзгаришлар юз берди. Шиддатли ва кишини ҳайратга соладиган ислоҳотлар айни чоғда ҳам туну кун давом этмоқда. Дунёга бизни тинчликсевар, тараққийпарвар, эзгуликка ошно халқ сифатида яна бир карра танитган, имкониятларимизни янада кенгайтирган кейинги тўрт йиллик эврилишларни алоҳида таъқидламоқ зарур. Янги Ўзбекистон мўъжизалари жаҳонни лол қолдирмоқда. Айниқса Ўзбекистон ветеринария тизимида юз берган ўзгаришлар ХЭБ экспертларида ҳам, дунёнинг энг номдор компания ва фирмалари раҳбарлари, тадбиркорлари томонидан ҳам эътироф этилмоқда. Президентимиз ташабbusлари билан ветеринария бошқармасининг алоҳида давлат кўмитасига айлантирилгани, унинг ваколатлари кенгайтирилгани, соҳадаги катта ўзгаришлар натижаси айни чоғда яққол кўзга ташланмоқда, – дейди Баҳриддин Танғириков.

– Биргина кўмита тизимидағи бизнинг идорадаги янгиликларни назарда тутадиган бўлсан, бу табаррук даргоҳда кисқа даврда қўмитамиз раиси Баҳром Тўраевич Норқобиловнинг катта ёрдами билан тадрижий ўзгаришлар юз берди, моддий-техник ҳолатни буткул яхшилашга эришилди, мутахассислар малакасини ошириш янги босқичга кўтарилди.

Марказ директорининг таъқидлашича, Республика ҳайвонлар касалликлари ташхиси ва озиқовқат маҳсулотлари хавфсизлиги Давлат маркази лабораториялари миллӣй аккредитациядан ўтказилган бўлиб, бугунги кунда марказ лабораториялари Германия Федератив Республикаси, Буюк Британия, Франция, Белорус Республикаси, Россия, Корея каби давлатлардан келтирилган энг сўнгги замонавий жиҳозлар ва ташхис тест тўпламлар билан таъминланган. Марказ лабораториялари ҳайвонот дунёсига мансуб бўлган маҳсулотлар сифати ва хавфсизлигини текшириш, қишлоқ ҳўжалиги ҳайвонлари, парранда, балиқ, күён, асаларининг ўта юқумли инфекцион ва паразитар хавфли касалликларнинг олдини олиш ва ўз вақтида кисқа муддатларда тезкор усусларда таҳлилларни ўтказиб ташхис кўйиш, шунингдек жисмоний ва юридик шахслар, фермер ҳўжаликлар томонидан келтирилган патологик намуналарни қабул қилиб, хулоса натижаларини бериш асосий йўналиши хисобланади.

Маълумки, юқумли касалликларнинг 60 фоизи инсонларга ҳайвонлардан юқади. Ҳайвонлар инсонлар учун тўғридан тўғри зооноз касалликлар манбаи бўлиши билан бирга, улар кўпчилик инсон касалликларининг ташувчиси бўлиб ҳам хисобланади.

Бутунжаҳон соғлиқни сақлаш ташкилотининг маълумотларига кўра дунё бўйича бир неча ўн минглаб одамлар айнан зооноз касалликлар туфайли вафот этмоқда. Бундай вазиятда дунё миқёсида ушбу касалликларни олдини олишни касалликларга тезлик ва аниқлик билан ташхис кўйиш бугунги кун талабидир.

– Очигини айтганда ўтган йил пайдо бўлган ва бутун дунёни ларзага солган короновирус балоси, шу оғат туфайли жорий этилган карантин олимлар, тиббиёт намояндалари, билимдонлари қатори ветеринария тизимидағи ташхислаш марказлари мутахассисларини ҳам қаттиқ ташвишга солиб кўйди. Пандемия дунё иқтисодиётига жуда катта зарар келтирди ва бу оғат гарчи эмлаш ишлари тезкорлик билан давом этаётган бўлса-да, ҳамон тўхтагани йўқ. Даврнинг ўзи тўғри ва тезкорлик билан ташхислаш том маънода маҳорат эканлигини кўрсатиб кўйди. Бу тиббиёт учун ҳам, ветеринария медицинаси учун ҳам бирдек талабидир. Бу ишни замонавий техника воситаларисиз, зукко мутахассислариз амалга ошириб бўлмаслиги ҳам кундай равшан, – дейди марказ директори Баҳриддин Танғириков.

– Марказ қошида ҳайвонлар юқумли касалликларини аниқлайдиган бактериология, вирусология, серология, ИФТ ва ПЗР лабораториялар мавжуд бўлиб, касалликларга ташхис кўйишида классик усул билан биргалиқда тезкор экспресс тест, иммунофермент таҳлили ва полимераз занжирли реакция усуслари орқали ташхис кўйилади. Иммунофермент таҳлил орқали ЙШҚ, МШҚ ва паррандалар касалликларига ташхис кўйиш билан бирга эмланган ҳайвонлардаги фаол иммунитет кўрсаткичлари ҳам аниқланади. Марказ мутахассисларининг соғлигини ҳимоя қилиш ва атроф-мухитга зооноз касалликларни тарқатмаслик учун лабораторияда тоза худуддан заарли худудга ўтишда маҳсус шлюз мосламалари билан жиҳозланган. Шлюз мосламасининг асосий вазифаси жиҳозларни, одамларни, асборларни ва иш жойини ифлосланишдан, микроорганизмлардан ҳимоя қилишдир. Йўналтирилган ҳаво окими ифлослантирувчи компонентлар, бактериялар билан тоза хонанинг ифлосланишини тўсади.

Токсикология лабораториясида инсон ва ҳайвон организми учун хавфли бўлган кимёвий токсинлар, заҳарли кимёвий моддаларнинг колдик микдорини, шунингдек, ҳайвонларга бериладиган озуқа-ем ва озуқабоп қўшимчаларни сифати ва хавфсизлиги, таркибидаги пестицид қолдиги ва оғир металл тузларни аниқлаш бўйича замонавий газхрамотографияси (ГХ), юкори самарали суюқ хромотографияси (ВЖЭХ), полярограф лаборатория жиҳозлари билан таҳлил қилиш амалга оширилади.

– Сир эмаски, кейинги йилларда қишлоқ ҳўжалиги ҳайвонлари ва чорвачилик маҳсулотлари ишлаб чиқариш ҳажмини ошириш, тез ва кўпроқ маҳсулот олиш

учун хилма-хил витаминлар, гормонлар, пестицид, антибиотиклардан фойдаланиш оқибатида қышлоқ хўжалиги ҳайвонлари маҳсулотлари ўзининг табиий биологик соғҳолатини йўқотиб бораётгани кузатилмоқда ва бу ўта ташвишланарли ҳолатдир, – дейди Баҳриддин Таняриков. – Озиқ-овқат маҳсулотлари хавфсизлигини таъминлаш борасида ветеринария-санитария экспертиза микробиология, озиқ-овқат маҳсулотлари хавфсизлиги лабораторияси экспортбоп маҳсулотларни ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг гўшт, сут маҳсулотларнинг таркибидаги антибиотиклар колдиги, пестициллар, заҳарли токсинлар, радиологик кўрсаткичлар, оғир металллар, биокимёвий текширишлар меъёрий хужжатлар асосида амалга ошириб келинмоқда.

Директорнинг сўзларига қараганда марказ лабораториясида Буюк Британиянинг «Randox Laboratories» ташкилоти томонидан ишлаб чиқарилган замонавий иммуннокимёвий биочипли анализатор «Evidence Investigator» жиҳози мавжуд бўлиб, унинг ёрдамида асал, гўшт ва гўшт маҳсулотлари, балиқ ва балиқ маҳсулотлари, сут ва сут маҳсулотларининг таркибидаги микотоксинлар, пестицид, антибиотиклар колдиклари мунтазам текширилмоқда. Натижада келиб чиқиши ҳайвонотга мансуб маҳсулот ва хом ашёларни, озукабоп қўшимчаларни экспорт –импорт килишдаги тезкор лаборатория таҳлиллари ўтказиш жараёни янада такомиллашди. Озиқ-овқат маҳсулотлари, сув, тупроқ, дон ва дон маҳсулотлари, озуқ ва озукабоп қўшимчаларнинг таркибидаги цезий, стронций (Атомтех жиҳози), радиометрик кўрсаткичлари альфа, бетта, гамма радиометр нурлари, СРП жиҳозлари билан текшириш жорий этилди.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг “Чорвачилик тармоқларини давлат томонидан янада кўллаб-куvvatлашга доир қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПҚ-5017-сон Қарорига мувофиқ Марказ хузурида “Чорва моллари ва паррандалар озуқаси таркибини таҳлил қилиш” ҳамда “Паррандалар касалликлари ташхисини қўйиш” бўйича 2 та янги лабораториялар ташкил килинди. Бу лабораторияларни замонавий ускуналар билан жиҳозлаш учун Вазирлар Маҳкамасининг захира жамғарасидан ажратилган 3 миллиард сўм маблағ хисобига янги лаборатория жиҳозлари олиб келинди. Бу ҳам кейинги бир йилда амалга оширилган энг катта ютуклардан биридир.

Ташхис марказида илмий фаолият билан шуғулланиш, ҳайвонларга биосинов қўйиб, тажрибаларни амалга оширишда Украина давлатидан андоза олган ҳолда янги, жаҳон талабларга мос келадиган вивария барпо килинмоқда.

Республика ҳайвонлар касалликлари ташхиси ва озиқ-овқат маҳсулотлари хавфсизлиги Давлат марказида ёш кадрлар малакасини ошириш, улар олган назарий билимларни амалиётда мустаҳкамлаш ва чукурлаштириш, мутахассислик бўйича зарур кўникмалар ҳамда иш тажрибасини пухта ўргатиш бўйича



“Устоз-шогирд” анъаналари жорий этилган бўлиб, ҳар бир кўп йиллик иш тажрибага эга бўлган лаборатория мудириларига ёш кадрлар биринтирилган, улардаги бор билим ва тажрибаларни ўрганиш бўйича қатор дастурлар амалиётга жорий этилган. Марказнинг 70 фоизини ёш кадрлар ташкил киласди. Шундан 40 фоизи ветврач, 20 фоизи лаборатория мудириларидир.

Шунингдек, марказ ёшларининг бўш вақтларини унумли ўтказиш учун спорт майдончаси ва турли спорт анжомлари билан жиҳозланган спорт зали курилмоқда.

– Ўтаётган ҳар бир кун тарих, олтиндан-да бебаҳо вақтни, фурсатни ортга қайтариб бўлмайди. Шу боис ветеринария касбини танлаган йигит-қиз ўз устида тинимсиз ишлаши, ўқиб ўрганиши лозим, дейман. Шу жараёнда ёшлар тизимнинг юраги ташхислаш эканлигини, бу жойда ишлаётган ҳар бир киши билимдон ва зукко бўлиши лозимлигини юракдан англомаги зарур. Организмда кечайдан минг турли ўзгаришлар ва уларнинг оқибатини, келгусидаги салбий таъсирларни факат ва факат замонавий асбоб-ускуналар қўмагида аниқлаш, шу асосда тегишли чоралар кўришга киришиш мумкин. Ветеринария соҳасидаги ҳар бир ўзгариш, эришилаётган ютуқ бу сизу бизнинг баҳтилиз, истиқболдаги улкан кашфиётлар учун қўйилган эзгу қадамдир. Шу боис сўзимнинг якунида заҳматли, аммо шарафли, эзгулик учун хизмат килувчи касб эгалари – барча ветеринария мутахассисларини Ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллик байрами билан муборакбод этаман. Яратганинг ўзи барчамизни, она юртимизни ўз паноҳида асрасин, – дейди Баҳриддин Таняриков.

Набижон Эргашев ёзиб олди.

И.Тангиров, божхона хизмати майори
Т.Мирзаев, божхона хизмати лейтенанти,
Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона қўмитаси
Миллий кинология маркази

МИЛЛИЙ КИНОЛОГИЯ МАРКАЗИДА ВЕТЕРИНАРИЯ ХИЗМАТИ КЎРСАТИШ ИСТИҚБОЛЛАРИ

Вазирлар Маҳкамасининг 2021 йил 18 январдаги “Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона қўмитасининг Миллий кинология маркази фаолиятини янада ривожлантириш ва такомиллаштириш тўғрисида”ги 21-сон қарори билан Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона қўмитасининг Миллий кинология марказида ветеринария клиникаси ташкил этилди (низомга асосан) ҳамда жисмоний ва юридик шахсларга ветеринария даволаш-профилактика ва лаборатория-диагностика ишлари бўйича пуллик хизматлар кўрсатиш йўлга қўйилди.

Замонавий асбоб ускуналар билан жихозланган клиникада итларга муолажа ўтказиш хонаси, жарроҳлик хонаси, лаборатория хонаси ва рентген хоналари мавжуд.

Клиникада қуйидаги хизматлар кўрсатилади:

- итлар клиник кўрик ва заруратга кўра лаборатория-ташхис текширувларидан ўтказилади;
- итларни сақлаш, парваришлаш, озиқлантириш ҳамда кўпайтириш масалалари бўйича маслаҳат ва тавсиялар берилади;
- итларда модда алмашинуви бузилиши касалликлари даволанади;

- микроскоп ёрдамида текширувлар;
- қоннинг биохимик текширувлари;
- қоннинг клиник текширувлари;
- ультра товуш текширувлари (УЗИ);
- рентгент текширувлари;
- итнинг физиологик етилишини аниқлаш;
- дегельминтизация;
- эктопаразитларга қарши ишлов бериш;
- ўлат ва бошқа юқумли касалликларга қарши эмлаш тадбирлари;

– шунингдек, ит бокувчиларга қулайлик яратиш максадида Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона қўмитасининг Миллий кинология маркази томонидан жисмоний ва юридик шахсларга ветеринария даволаш-профилактика ва лаборатория-диагностика ишларининг (шу жумладан, ветеринария хизмати)” интерактив тури жорий этилмоқда.

Бу эса ўз навбатида жисмоний ва юридик шахслар, итларда учрайдиган турли касалликлар тарихи, келиб чиқиш сабаблари ҳақида маълумотга эга бўлади.



**А.Саидов, Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона
қўмитаси Миллий кинология маркази Хизмат итлари
питомниги инструктори, Божхона хизмати катта
лейтенанти**

МИЛЛИЙ КИНОЛОГИЯ МАРКАЗИДА ЗОТДОР ИТ БОЛАЛАРИ КЎПАЙТИРИЛМОҚДА

Хукуматимизнинг 2021 йил 18 январдаги «Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона қўмитасининг Миллий кинология маркази фаолиятини янада ривожлантириш ва такомиллаштириш тўғрисида»ги қарорига кўра, Ўзбекистон Республикаси Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш давлат қўмитаси, Ўзбекистон Кинология федерацияси, «Ўзбек бўрибосарлари» зотини саклаш жамияти, Самарқанд ветеринария медицинаси институти ҳамда Ички ишлар вазирлиги ўқув маркази билан ўзаро ҳамкорлик тўғрисидаги меморандумлар имзоланган. 25 йиллигини нишонлаш арафасида турган Миллий кинология маркази ноёб ва Марказий Осиёда ягона муассаса ҳисобланади. Ўтган давр мобайнида марказ нафакат республика, балки бутун Марказий Осиё минтақасида кинологлар ва хизмат итларини тайёрловчи таянч ўқув марказига айланди.

Хизмат итлари питомнигида турли зотдаги хизмат итларини кўпайтириш, парваришлаш, рацион асосида озиқлантириш, саклаш ва урчитиш ишлари амалга оширилади. Бу ерда туғруқ мажмуи мавжуд бўлиб, бўғоз хизмат итлари сақланадиган туғруқ блоки ва ёш ит болалари сақланадиган блок мавжуд. Унда йилига ўртacha 50 - 70 бошгача ит болалари туғилади. Туғилган ит болалари 8 ойлигигача хизмат итлари питомнигида парваришланиб, бошлангич машғулотлар олиб борилади.

Туғилган ит боласи умуман ҳимоясиз, тана ҳарорати атроф-муҳитга боғлиқ, у қўрмайди ва эшигмайди, аммо эмиш ва озука реакциялари дастлабки дақиқалардан ривожланган бўлади. Вакт ўтиши билан терморегуляция ишлай боради, эшитиш йўллари очилади, 15-кунга бориб, кўзлари очилади ва эмаклашни бошлайди. Туққандан кейин ургочи ит болаларини босиб, майиб қилиши мумкин бўлгани сабабли маҳсус кути ясалади. Кутининг ички четларига, ётган ит баландлигига горизонтал ҳолатда тахта қоқиб чиқилади. Ит боласи унинг ичидаги ётганда хавфдан ҳоли бўлади. Кутининг тўшамаси қуруқ ва тоза бўлиши керак. Ит болалари туғилишининг биринчи кунида туғруқ блокига бириттирилган ходим уларнинг тусини, мажруҳлик бор ёки йўқлигини текширади. Одатда бу даврда (3 кунликда) айрим зотларга мансуб ит болаларининг думи ва зиёд бармоқлари кесиб ташланади.

Сут даврининг биринчи ярмида ит боласи она сути билан озиқланади, аммо 10-15-кунлардан рационга турли оқсили ва минерал қўшимчалар киритилиши мумкин. Ит боласида тез ривожланиш, турли рефлекслар намоён бўлиши кузатилади. У жуда қизикувчан бўлиб қолади. Жун копламаси ўзгаради, овози чиқади, ўйинқароқ бўлиб, ҳимоя ҳолатини эгаллади. Айрим зотларга мансуб ит болаларининг кулоқлари 2 ойликда кесилади.



Миллий кинология марказининг кириш дарвозаси
ва I Love Dogs бурчаги

Хизмат итлари питомниги ва туғруқ блоки



15 кунлик ёш ит боласи

Ит болаларининг ўсиши ва ривожланишини назорат қилиш. Ит боласининг нормал ўсиши ва ривожланиши куйидагиларда ифодаланади: 5-8 кунда эштиши йўли очилади. Эштиши қобилияти ривожлана бошлайди. 14-15 кунда нормаллашади; 10-15 кунда кўзлари очила бошлайди; 20-25 кунда сут тишлари чиқа бошлайди (8-10 кунда қозиқ ва кесувчи тишлар, 60 кунда асосий сут тишлари тўлиқ чиқади). Ит болаларининг нормал ўсиши ва ривожланишини уларнинг вазни кўрсатади. Дастрлабки 10 кунда улар хар куни ўлчанади. 10 кундан 1 ойгача кунора, 1 ойдан 2 ойгача ҳар 5 кунда, 2 ойдан 6 ойгача ҳар 10 кунда ва кейинчалик 1 ойда 1 марта ўлчанади. Натижалар ёзib борилади. Одатда 9 кунда ит боласининг вазни икки баробарга ошади. 18 кунга бориб, вазн 3,5-4 марта, 25 кунда 5-6 марта, 30 кунда 6-7 марта, 45 кунда 10-11 марта кўпаяди.

Ит болаларини асраш ва парваришлиш унга қарайдиган шахсдан катта эътибор ва меҳр талаб қиласи. Парваришилаш ва озиқлантириш ишлари қаттий режа бўйича олиб борилади. Ит боласи ўсиши билан уни ўстириш режими катта ёшдаги итларга нисбатан фарқ қиласи. Оқшомда ва ёмон об-ҳавода улар тоза ва қуруқ хонада, бошка вактда эса волерда сақланиши лозим. Бунда албатта маҳаллий иқлим ша-



Ёш ит боласи билан бошланғич машғулот олиб бориш

роитлари ҳисобга олинади. З ойдан сўнг бир хил жисмоний ҳолатга эга ит болалари 2-3 бошдан гурухларга бўлиниб, кенг яйраш жойларига ўтказилади. З ойлик ит боласига алоҳида озука идиши ажратиб берилади. 4 ойдан улар алоҳида-алоҳида ажратилиб, ҳар қайсисига тозалаш ва сақлаш буюмлари бириктирилади ва катта итлар сингари жойлаштирилади.

Ит боласини озиқлантириш. Ит болаларининг ривожланиши уларнинг туғилишидан то сутдан ажратилгунича, асосан дастрлабки икки ҳафта ичида, эмиздирадиган урғочи итни тўғри озиқлантириш билан боғлиқ бўлади. Ит болаларини қўшимча озиқлантиришни сутдан бошлаш лозим. Бунда албатта янги, суюлтирилмаган ва сал иситилган (27° - 30°) сут берилади. Сигир сутининг таркибини ит сутининг таркибига яқинлаштириш учун унинг 0,5-1 литрига 1 та хом товук тухуми қўшилади. Ит болалари 2 хафталик бўлгандан сўнг уларга сут, тухум, творог бериш керак. 2 ойлик ит боласи бир кунда 4 маротаба, 4-6 ойлиги 3 маротаба, 6-8 ойлиги 2 маротаба озиқлантирилади. Ёки 1-4 ойлик ит болаларига кунлик озука меъёрига махсус ёш ит болалари учун тайёрланган қурук озуқадан берилиши мумкин. Бунда ит ёнида доимий сув бўлиши шарт.

Ман этилади: Парранда, балиқ ва ўткир мол суюкларини бериш. Кўй, чўчқа гўшти, чўчқанинг калла гўшти, дудланган гўшт, озуқага лавр барги, гармдори, томатни қўшиш. Дуккаклиларни (нўхот, ловия) бериш.

Ит боласини тозалаш. Тозалашдан олдин ит яхшилаб кўздан кечирилади. Бунда ҳар-хил ҳашаротлар, жароҳат, яра ва шикастланишлар йўқлигига эътибор бериш лозим. Тозалашда тароқ ўнг қўлга олиниб, бош, бўйин, елка ва дум жунлари таралади. Шундан сўнг жунлар тароқ билан яхшилаб тозаланади. Тароқ ҳар сафар аввал енгил босилган ҳолда жун толаларига қарама-қарши ҳаракатлантирилади, сўнгра қаттикроқ босилган ҳолда жун толалари йўналиши бўйлаб ҳаракатлантирилади. Кўз, кулоқлари тоза дока ёки паҳтали тампон билан яхшилаб артилади. Зарурят бўлган вақтда дока (тампон) тоза сувда намланиб олинади. Итнинг жунсиз жойлари ёки тананинг жуда ифлос жойлари латта ёки похол билан артилади. Итнинг кўплаб ички касалликлари тери ва жун қопламасидан ўзи намоён бўлади. Шунинг учун ит юнгини мунтазам кўздан кечириб туриш талаб этилади. Соғлом итнинг жуни ялтироқ ва хидсиз бўлади. Башарти жун хирадаша ёки тез-тез тўқила бошласа, дарҳол тегишли чора-тадбирлар кўриш зарур. Жунлари узун бўлган итларни тез-тез тозалаб туриш лозим.

Ит боласини ювинтириш. Йилнинг иссиқ пайтарида итларни ойига бир маротаба ювинтириш керак. Сувнинг ҳарорати об-ҳаво шароитини ҳисобга олган ҳолда 30°C даражага ва ундан пастроқ бўлиши мумкин.

Итларни ювинтириш учун маҳсус шампунлар ва суюқ совунлар ишлатилиши мумкин. Ювишдан олдин ит жунлари илиқ сувда хўлланиб олинади ва кейин жунга шампун қуюқ қилиб суртилади, ит танасига кўл билан яхшилаб ишқаланади ва шу тартибда ювилади.

Ит боласини чўмилтириши. Итлар фақат ёз ойла-рида чўмилтирилади. Итларни чўмилтиришда сув тоза, ҳарорати 20 °C даражага ва ундан юқори бўлиши мумкин. Чўмилтириш итлар организмини чиниқтиради, нерв системасига ижобий таъсир этади, ёш итларда ҳаракатланиш ва нафас олиш механизмларининг ривожланишига ёрдам беради. Чўмилтириш асосан эрталаб ёки тушлиқдан сўнг, озиқлантириш олдидан ўтказилади. Чўмилтириш давомийлиги, 3-5 дақиқа бўлиб, аста-секин узайтирилиб борилади. Об-ҳаво иссиқ вақтларда итларни ҳар куни чўмилтириш мумкин.

Итни ўзи эркин сувга тушишга мажбур килиш керак. Кўпинча итлар сувга оппартировка предмети отган вақтда тушишади.

Ит боласини сайр қилдириши. Сайр қилдириш катта ва ёш итларнинг ҳаракатланиши учун жуда муҳим хисобланади. Ҳар бир сайрнинг давомийлиги 30-40 дақиқани ташкил этади.

Ит боласига қилинадиган ветеринария тадбирлари 1. Дегельминизацияция тадбири(гижжасизлантириш) “Азинокс-плюс” номли дори воситаси билан даволаш ит боласининг дастлабки 25 кунлигига, кейин 45 кунлигига, шундан сўнг ҳар уч ойда бир маротаба ўтказилади. Бунда, итнинг 10 кг тирик вазнига 1 таблеткадан оғиз орқали ичирилади.

2. “Ўлат ва бошқа юқумли касалликлар”га қарши (Гискан-5) вакцина билан ит боласи 1 ойлигига ва ундан 15 кундан сўнг қайта эмланади.

3. “Ўлат ва бошқа юқумли касалликлар”га қарши ит болалари 2 ойлигига ва ундан 21 кундан сўнг қайта

“Мултикан-4” вакцинаси билан эмланади. Хизмат итлари эса бир йилда бир маротаба эмланади.

4. Кутуриш касаллигига қарши ит болалари дастлаб 3-5 ойлигига ва кейинчалик 1 йилда бир маротаба эмланади.

5. Эктопаразитга (ташки паразитлар) қарши тадбирда “Барс капля” номли воситасидан фойдаланилиб, ҳар уч ойда бир маротаба ўтказилади. Бунда итнинг 10 кг тирик вазнига 1 донадан дори воситаси умуртқа бўйлаб сепилади.

6. Кўёшимча равишда ит болаларига 2 ойликдан 6 ойликка қадар, ҳар ойда “Калций-ДЗ” воситаси кунига 1 таблеткадан, овқат билан бирга 10 кун берилади.

Бундан ташқари, ҳар ойда бир маротаба бино ва вольлерларнинг санитария ҳолатини саклаш, турли касалликлар келиб чиқишининг олдини олиш мақсадида дезинфекция: ташки қўзгатувчи касалликларни йўқ килиш, бактерия вирус касалликлари олдини олиш ва дератизация: Ҳар хил кемирувчиларни йўқ қилиш мақсадида қўлланилади. Дезинсексия: ҳар хил зарарли ҳашаротлар ва ўргимчаксимонлар кўпайишининг олдини олиш мақсадида тартибли равишда режали тадбирлар ўтказилиб турилади.

2- 8 ойлик ёш ит болаларини ўргатиш. Ит болаларини тарбиялаш ишлари унинг мустакил юришидан, кўринадиган ва эшитиладиган қўзгатгичларни қабул қилишидан бошланиб, 2-8 ойгача, яъни уни ўргатиш (дрессировка) учун топширилгунгача давом этади. Тарбиялаш вақтида кучли қўзгаткичлар қўлланилмайди. Уларга оғриқ чакириувчи усууллар умуман ишлатилмайди. Муносабатлар оҳиста ва меҳри бўлиши лозим. Ит болаларини уларнинг ёши ва келажакдаги хизмат йўналишини инобатга олиб ўргатиш керак. Машғулотлар озиқланишига оз вақт қолган

(Давоми 20-бетда.)



Ёш ит боласини тараш ва тозалаш.



Ёш ит боласи ювинтириб артиш

ТЕЗКОР ВА АНИҚ ТАШХИС –

Сўнгги йиллар ичидаги Ўзбекистонда чорвачилик ва паррандачилик соҳасида кўплаб турли хилдаги чорвачилик кластерлари ва агрофирмалари пайдо бўлди ва улар чорва молларини етиштириш, наслчилик, селекция, тухумчилик, бўрдоқичилик, қоракўлчилик, балиқчилик, асаларичилик билан шугулланмоқда. Уларни боқиш ва парвариш қилиш бўйича меъёрий ёндашувлар, шунингдек, маҳсус ва умумий ветеринария-санитария тадбирлари дараҷаси замон билан ҳамнафас ва сезиларли даражада ўзгармоқда.

Кўпгина фермер хўжаликларида касалликнинг ташхиси хар хил усусларда ва ҳозирги кунда кўпроқ эски усуслардан фойдаланилади. Ҳозирги замон шароитида бизлар таклиф қилаётган тезкор тестлар янги турдаги вирусли ва бактенирал кўзгатувчили ва ҳайвонлар танасига юқори даражада таъсир кўрсатадиган касалликларни барвакт, жуда эрта фазасида аниқлаш имконини беради. Бу эса ўз навбатида чорва ҳайвонлари бош сонини сақлаш, сифатли гўшт, сут маҳсулотларини етиштиришда жуда муҳим омил ҳисобланади.

Организмдаги кўплаб юқумли касалликлар, ўткир шароитда ва ярим ўткир шароитда давом этиши мумкинлигини ҳисобга олсак касалликни шошилинч, аниқ ва тезкор диагностикаси алоҳида

ахамиятга эга. Тўғри ташхис ўрнатган ҳолда, фермер хўжаликларининг ветеринария ходимлари ўз вақтида ветеринария профилактика чораларини кўришлари мумкин.

Тезкор ташхис қўйиш учун қорамол, майдага шохли мол ва паррандаларнинг кўплаб хавфли, юқумли касалликларининг антигенини аниқлаш учун тезкор (экспресс) тестлардан фойдаланиш муҳим ахамиятга эга. Бундай экспресс тестлар билан 10-20 дақиқа ичидаги ишончли ташхис қўйиш мумкин. Синов жараёни ўзи осон ва содда усулни ўз ичига олади. Экспресс тестлар тўғридан-тўғри фермада, дала, тоғ, чўл ва чегара ҳудуди шароитларида ҳам қўлланилиши ўзини тўла оқлади.

Тўғри ва ўз вақтида ўтказилган тест маълумотлари чорвадор қарамогидаги ҳайвонларни мажбурий сўйиш ва касалликка чалиниб нобуд бўлишидан асраш ва энг муҳими, иқтисодий зарарни олдини олишга ёрдам беради.

Бундай тестларни Ўзбекистонга биринчилардан бўлиб “THE BRIDGE” МЧЖ компанияси тақдим этмоқда. Бу компания Жанубий Корея Республикаси билан ҳамкорликда ишлайди. Бу компания қуйидаги касалликларга экспресс тестларни тақдим этади.

thebridge

ҲАЙВОНЛАРНИНГ ЮҚУМЛИ

**КАСАЛЛИКЛАРИНИ АНИҚЛАШ БЎЙИЧА
ТЕЗКОР (ЭКСПРЕСС) ТЕСТ ТЎПЛАМЛАРИ**



Натижга атиги
10 дақиқада
чиқади



Синов ўтказиш
осон, кўшимча
ускуналар
талаф этилмайди.



Фойдаланишда
қулагиллиги.
Лабораторияядан
ташқарида тест
ўтказилиши.



ЗАМОН ТАЛАБИ

Парранда гриппи бу тест орқали сиз товукларнинг организмида Парранда гриппи вируси борйўқлигини аниқлашингиз мумкин. Бунинг учун парранда клоакаси, нажаси ёки трахеясидан намуна керак бўлади холос. Синов мосламасида думалоқ намунавий порт (S) пластик кассетанинг пастки қисмидаги жойлашган. Тўртбурчак дисплейда синов (T) ва бошқарув (C) сатрлари жойлашган жой белгиланади. Парранда гриппи шубҳали сурувларда парранда гриппининг А типини барча кичик турларини тез ва осон аниқлаш учун скрининг тести сифатида мос келади. Махаллий қўлланилган бу ветеринарга клиник гумонли жойида тасдиқлашга, шунингдек хавф солувчи пандемиянинг олдини олиш учун мажбурий эпизоотик тадбирларни амалга оширишга дарҳол рухсат беради.

Юқумли бронхит касаллиги бу синов тўплами, товук клоакаси, трахея, буйрак ёки нажасда юқумли бронхит антигенини аниқлаш учун иммунохроматографик усулдир. Ушбу диагностик тест воситаси 10 дақиқа ичida юқумли бронхит касаллиги антигенинини тез ва осон аниқлаш имконини беради.

Ньюкасл касаллиги тўплами – томоқ, талоқ ёки товук буйрагида Ньюкасл касаллиги вируси антигенини сифатли аниқлаш учун иммунохроматографик усулдир. Тампон билан организмни талоқ ёки буй-

рак қисмидан тешиб намуна олинади.

Қорамол зардобида, плазмасида ёки бутун қон тизимида қорамол ва барча турдаги кавшовчи ҳайвонлар бруцелла антитаначаларини аниқлаш учун иммунохроматографик усулдир. Бу бруцелла антитаначаларини барча турдаги кавшовчи ҳайвонлар зардоби, плазма ёки бутун қон орқали аниқлаш учун диагностика воситаси ҳисобланади. Агар намунада Бруцелла антитаначалари мавжуд бўлса, ушбу экспресс тестлар шу антитаначаларни аниқлаб беради.

Хуроса шуки ривожланаётган даврда ривожланган давлатлар қишлоқ хўжалиги ва ветеринария соҳасида қўлланилаётган ушбу экспресс тестлар янгилик бўлиб, ўта хавфли касалликларни олдини олишга, чорвачилик, паррандачилик, бўрдоқичилик ва наслчилик соҳалари ривожланишига ўз ҳиссасини кўшади. Бу эса ўз навбатида озиқ-овқат хавфсизлигини таъминлашда муҳим омил ҳисобланади.

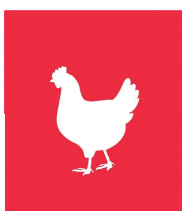
Мурожаат учун телефонлар:

**Тел.: +998 97 923-10-86
+998 90 191-05-82
+ 998 91 551-89-88**

thebridge

ҲАЙВОНЛАРНИНГ ЮҚУМЛИ

КАСАЛЛИКЛАРИНИ АНИҚЛАШ БЎЙИЧА
ТЕЗКОР (ЭКСПРЕСС) ТЕСТ ТЎПЛАМЛАРИ



Натижга атиги
10 дақиқада
чиқади

Синов ўтказиш
осон, кўшимча
ускуналар
талаб этилмайди.

Фойдаланишда
кулайлиги.
Лабораториядан
ташқарида тест
ўтказилиши.



(Давоми. Боши 15-17 бетларда.)

пайтда ўтказилади. Ўргатиш жойи уларга таниш ва кучли қўзгаткичларсиз бўлиши керак. Кейинчалик ўргатиш жойи алмаштирилади. Ит болаларида кераксиз кўнкималар ҳосил бўлишининг олди олинади.

Тарбияловчига 4-6 та ит боласи бириткирилади. Тарбиянинг муваффақиятли шарти ит болаларининг катта итларга тақлид қилишидир, у ёки бу харакатларни (буомларни ушлаб туриш, ўйин, озуқани ва эгасини излаш ва бошқ.) бажаришга қизиктириш учун уларга мазали озуқа бўлакчалари бериб турилади. Ит болаларини толиқтириш умуман мумкин эмас, чунки улар ланж ва бефарқ бўлиб, тарбиячининг буйрукларини бажармай қўяди, бу эса кейинчалик тарбияга сезиларли зарар келтиради. Кўнкималарни ишлаб чиқища буйруклар кўп маротаба берилмаслиги керак. Ёш итларнинг олий асаб системаси юқори даражада ривожланганлиги сабабли, уларни ўргатиш бошқа хайвонларга нисбатан осон кўчади. Шуни эътиборга олиш керакки, ёш итларни ўргатишда, уларга янги, мутлақо бегона бўлган кўнкималар ўргатилмайди, аксинча, уларнинг ўзларida аввалдан мавжуд бўлган кўнкималар, яъни, бўйинбоғга, калта тасма билан кинолог ёнида юриш ва ўтириш, туриш, қидириш, химояланиш, тури макетларда ишлаш каби кўнкималарни буйруқ бўйича бажаришга ва шу кўнкималарни ўзида ривожлантиришга ўргатилади. Ўргатиш пайтида ёш итга таъсир этиш усулларини шу нуқтаи назардан келиб чиқиб йўлга қўйиш айниқса муҳимдир. 8 ойликдан бошлаб хизмат итида умумий ва тегишли йўналишлар бўйича маҳсус машқ курси кўнкималари шакллантирилади. Хизмат итининг хизмат даври 8-10 ёш (қарилек) деб белгиланган.

Соҳадаги янгиликлар. Вазирлар Маҳкамасининг 2021 йил 18 январдаги 21-сон қарорининг 10-бандига



Ит болаларини апорт буюмига ўргатиш жараёни



**"Чақмоқ" лақабли
Сибир хаскиси**

**Хизмат итида "ростлан" буйруғининг
бажарилиши**

асосан Божхона органлари хизматида фойдаланилмайдиган ит зотларини кўпайтириш ва аҳолига сотиш ишларини ташкил этиш мақсадида марказга Бигл ва Сибир Хаскиси зотига мансуб итлар олиб келиниб, кўпайтириш ишлари олиб борилмоқда.

Марказимиз директори А.Турсунов ташаббуслари билан 2020 йилдан ёш ит болаларига шарқона лақаблар кўйиш бошланган. Масалан: Чакмоқ, Вафодор, Вулқон, Кўркам, Кескин каби лақаблар шулар жумласидандир. Бу лақаблар ўзининг жарангдорлиги ва маънодорлиги билан хизмат итларимизга ўзгача сифат бағишлиб, хизмат фаолиятида юксак натижаларга эришишига ишонамиз.

НАТИЖА ВЕТВРАЧЛАР МАЛАКАСИГА БОҒЛИҚ

Пойтахтимиздаги Божхона қўмитасига қарашли 13 гектар жойни эгаллаган ва замонавий асбоб-ускуналар, ўкув дастурлари билан тўлиқ жиҳозланган Миллий кинология марказида бугун 122 бошдан



ортиқ зотдор ит парвариши қилинмоқда. Бу даргоҳда малакали кинолог мутахассислар ва тажрибали, иктидорли ветврачлар тарбияси билан улғайлан хизмат итлари республикамиз чегараларида ўз хизмат вазифасини юкори даражада уддалаётгани кувончли ҳолатдир. Ахир кинология маркази фаолиятини ташкил этиш, такомиллаштириш учун давлат фазнасидан катта маблағлар сарфланмоқда. Яқинда эса марказ бошлигининг ташаббуси билан Ички ишлар вазирлиги, Миллий гвардия ва Мудофаа вазирлиги таркибидаги кинология марказлари бошлиқлари, мутахассислари иштирокида семинар ўтказилди ва унда хизмат итларини тайёрлаш, озиқлантириш, касалликлардан асраш сингари ўнлаб долзарб масалалар бўйича мулоҳазалар, таклифлар айтилди. Мутахассислар ўзаро тажриба алмашдилар.

– Аввало барчангизни Ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги билан табриклайман. Бу улуғ айём ҳар бир хонадонга бир олам кувончлар олиб кирсин. Юртимиз тинч, осмонимиз мусаффо



бўлсин. Бевосита ишхонамиз тўғрисида айтадиган бўлсак, кейинги йилларда марказ фаолиятини такомиллаштиришга хукуматимиз ва қўмита раҳбарияти томонидан катта эътибор қаратилди. Турли даражадаги халқаро мусобақаларда иштирок этдик. Энг муҳими, шу ерда тарбия топган итларнинг иш жараённида юкори натижага кўрсатишидир. Яқинда давлат чегарасида кинолог мутахассис, кичик инспектор Сардор Ахмаджоновнинг “Симба” лақабли ити катта миқдордаги гиёхванд моддани аниқлаб берди. Шу хизмати учун Сардорбек давлат мукофотига сазовор бўлди. Мана шундай холатлар марказ фаолиятидаги ижобий ишлар натижасидир, – дейди кинология маркази бошлиғи, божхона хизмати полковниги Абдураҳмон Турсунов. – Итларни тарбиялаш, йўналишлар бўйича ажратиб касалликка чалинтиримасдан ўстириш мураккаб масала. Ана





шу масалада ўзаро фикрлашсак, тажрибаларимизни ўргансак фойдадан ҳоли бўлмайди.

Бошлиқнинг эътироф этишича, ҳукумат қарорига кўра марказ қошида ветклиника ташкил этилди ва ҳадемай бу даргоҳ ахоли учун ҳам хизмат кўрсата бошлади. Бундан ташқари, наслчиллик ишларини такомиллаштириш, зотдор итлар шажара расини яратиш, шу асосда марказ нуфузини янада кўтариш режалаштирилган.

– Хорижда, хусусан, Россияда итларни сунъий уруғлантириш юқори савияда ташкил этилган. Зот хусусиятларини сақлаш, зотдор итларни кўпайтиришда сунъий уруғлантиришнинг хосияти бекиёс, бу кам харажат қилиб юқори самарадорликка эришмоқ демакдир. Шу боис келгусида марказимизда шу усулни жорий этмоқчимиз, зарур бўлса хориж тажрибаси ўрганилади, – дейди марказнинг ихтисослаштирилган ветеринария бўлими бошлиғи, божхона хизмати майори Илҳом Тангиров. – Бундан ташқари, биз ёш итларда учрайдиган рахит касаллигини даволашга, хавфли касалликларга қарши эмлаш ишларини аниқ режа билан олиб боришга, дизенфекция ишларини сифатли ташкил этишга

aloҳида эътибор беряпмиз. Баъзан турли сабабларга қўра ҳайвон ўлади, ана шу сабабни тўлиқ таҳлил этиш борасида айрим муаммолар бор. Чунки айни чоғда туман ветеринария ташхис марказларининг ўлган ҳайвонни тўлиқ текшириб ишончли хулоса бериш учун имконияти йўқ. Шу боис келгусида марказимиз қошида маҳсус лаборатория ташкил этиш лозим. Умуман олганда итлар билан ишлашда уларнинг хулқ-авторини эътиборга олиш, жониворларни яхши кўриш керак. Ит сизни ўзининг дўсти, онасиdek яқин жон деб билсагина мақсадга эришасиз. 65 кишидан иборат жамоамиздаги ҳар бир мутахассиснинг фаолиятига, гап-сўзига эътибор беринг, улар ўз касбининг фидойиси эканлигини сезасиз. Давлат чегарасида, вокзалларда, аэропортда хизмат вазифасини бажараётган дўстларимиз ҳам ана шундай, самимий инсонлар. Шу боис барча ҳамкасларга мустаҳкам соғлик-саломатлик тилаган ҳолда, уларни Ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги билан самимий табриклайман. Мехнатингиз қадр топаверсин, азиз дўстлар.

Сирожиддин Алиқулов



УДК. 619:616.981.42

М.Рузимуродов, ст.н.с., к.в.н.,

У.Саттаров, к.в.н.,

Б.Куватов, мл.н.с.,

А.Улугмурадов, докторант,

Научно-исследовательский институт ветеринарии

Республика Узбекистан

ЦВЕТНОЙ БРУЦЕЛЛЁЗНЫЙ АНТИГЕН ДЛЯ КОЛЬЦЕВОЙ РЕАКЦИИ С МОЛОКОМ

Annotation

Materiallarda sut bilan halqa reaksiyasi uchun antigen ishlab chiqarish usuli va uning O'zbekiston Respublikasi xalq xo'jaligida qo'llanilishi keltirilgan.

Annotation

The materials describe the method of antigen production for the ring reaction with milk and its application in the national economy of the Republic of Uzbekistan.

Ключевые слова: бруцеллез, диагностика, штамм, антиген, кольцевая реакция с молоком, контроль.

Введение. Разработка и обеспечение ветеринарной службы республики отечественными диагностиками является важной составной частью системы противоэпизоотических мероприятий, в том числе и противобруцеллёзных.

В настоящее время во всём мире для диагностики бруцеллёза животных применяют комплекс диагностических методов включающих в себя Розбенгал пробу (РБП), реакцию агглютинации (РА), реакцию связывания комплемента (РСК), кольцевую реакцию с молоком (КР), иммуноферментный анализ (ИФА), а также полимеразно-цепную реакцию (ПЦР). Все эти перечисленные методы диагностики входят в перечень одобренных и рекомендованных Международным Эпизоотическим Бюро (МЭБ) тестов.

Основным при надзоре за бруцеллём являются система и политика качества лабораторий, которые основываются на стандартах Международного Эпизоотического Бюро (МЭБ) и людских ресурсах. От действия диагностических лабораторий, своевременной и полной диагностики, анализа полученных результатов, зависит достоверность получаемой информации об эпизоотической ситуации по бруцеллёзу животных в стране и обеспечения надлежащего исполнения национальных директивных документов по борьбе с данным заболеванием.

В настоящее время в лаборатории бруцеллёза НИИВ для производства отечественных диагностических средств против бруцеллёза проводятся научные исследования, направленные на разработку эталонов производственных и референтных штаммов бруцелл из которых изготавливаются опытные микросерии антигенов и изучаются их активность и специфичность с сыворотками крови животных различных эпизоотических групп. Так, в настоящее время уже разработаны производственные регламенты стандарты предприятия на Единый бруцеллёзный антиген для РА, РСК, РДСК и РБП, которые производятся для нужд диагностических центров ветеринарной службы Республики. Эти противобруцеллёзные

антигены готовятся из отечественного штамма Br. abortus 104MUZ, которые стандартизируются по национальной сыворотке антибруцеллаabortus.

В настоящее время сотрудниками лаборатории бруцеллёза НИИВ полностью завершены исследования по разработке антигена для кольцевой реакции с молоком.

Кольцевую реакцию (КР) с молоком применяют с целью определения благополучия стад (ферм) по бруцеллезу крупного рогатого скота и для проверки молока при продаже его на рынках. Исследование молока на бруцеллез в КР разрешается проводить в лабораториях или непосредственно в хозяйствах только ветеринарным врачам ветеринарных лабораторий, а также лабораториям ветеринарно-санитарной экспертизы, прошедшим специальную подготовку по постановке и учету данной реакции [1]. Ежегодная потребность РУЗ в цветном бруцеллезном антигене для кольцевой реакции с молоком находится в пределах 900-950л при расходе 0,1 мл на 1 пробу молока коров для однократного исследования. Аналог завозится из-за рубежа, и он не дешевый. Производство отечественного антигена для проверки молока позволит решить проблему заболевания людей бруцеллём в Узбекистане и повысить эффективность противобруцеллёзных мероприятий в Республике.

Известен антиген Д3, приготовленный из штамма Brucellaabortus 1913/100, предназначенного для изготовления препаратов для диагностики бруцеллеза [2]. Недостатком указанного антигена являются: 1. Антиген предназначен для количественного определения титров антител в сыворотке крови вакцинированных или зараженных животных в пробирочной реакции агглютинации; 2. Антиген является дорогим, т.к. импортный.

Известен цветной бруцеллёзный антиген-Д4, приготовленный из штамма Brucellaabortus 104-M, инактивированной 0,5%-ным раствором фенола в буферном растворе (pH 3,7-3,75) при 85-90°C, и красителя. При этом предложенный цветной антиген из вакциинного бруцеллёзного штамма содержит штамм

Brucellaabortus 104-M с концентрацией бактериальной массы в гомогенной смеси 8,0-8,5 % от объема взвеси, а в качестве красителя -1% -ный раствор сафранина[3]. (Патент № UZIAP 03422). Недостатками антигена являются: 1. Он не предназначен для контроля молока на бруцеллез в кольцевой реакции. 2. Сложность приготовления антигена. 3. Длительность приготовления антигена.

Известен антиген для кольцевой реакции с молоком-Д1, представляющий собой взвесь инактивированных нагреванием бруцелл в 1%-ном фенолизированном физиологическом растворе, окрашенных гематоксилином в синий цвет. Препарат применяют с целью проверки благополучных по бруцеллезу молочных стад и контроля молока на рынках.

Антиген готовят из слабовирулентного штамма Brucellaabortus 19. Для посева используют взвесь 2-суточной агаровой культуры в стерильном физиологическом растворе с необходимой концентрацией бруцелл. Инактивируют нагреванием при $T=80^{\circ}\text{C}$ в течение 60 мин. Прогретую суспензию стабилизируют при $T=2-4^{\circ}\text{C}$ в течение 10 дней. Бактериальную взвесь окрашивают гематоксилином, взятым в оттированной дозе, прогревают на водяной бане при 40°C 10-15 мин и сепарируют на бактерийном сепараторе. Окрашенную массу сусpenдируют на шуттеле - аппарате в 1%-ном фенолизированном физиологическом растворе, доводят этим 1%-ным раствором объем бактериальной взвеси до первоначального, прогревают в водяной бане при $T=80^{\circ}\text{C}$ в течение 1 ч, расфасовывают по 20 мл во флаконы вместимостью 20 мл. При контроле антигена все пробы молока должны дать четкий отрицательный результат, при добавлении же позитивной бруцеллезной сыворотки в слое сливок должно появиться отчетливое синее кольцо[4]. Недостатками антигена являются: 1. Антиген при диагностике в наших экологических условиях может дать реакцию с 1 крестом - сомнительную реакцию; 2. Антиген имеет высокую стоимость, вследствие трудоемкости, многоступенчатости приготовления; 3. Сложность приготовления многокомпонентного красителя. 4. Длительность приготовления антигена. 5. Отсутствие признака маркёра.

Целью работы является повышение качества антигена, снижение его себестоимости, сокращение времени приготовления и наличие признака маркёра (не продуцирует H_2S).

Методика работы. Сущность заключается в том, что, цветной бруцеллезный антиген для кольцевой реакции с молоком, состоит из инактивированной фено-

лом суспензии штамма Brucellaabortus 104-M- вариант UZ, биотип – 6, селекционированного в местных экологических условиях НИИВ и окрашенной красителем – 2%-ным раствором гематоксилина в синий цвет. Механизм действия заключается в выявлении антител в молоке на ранних стадиях возникновения болезни. При учёте результатов реакции визуально через 30 мин. выявляется в пробе молока четко выраженное синее кольцо - +++ (3 креста) при положительной диагностике бруцеллеза, повышается качество реакции. При отрицательной - (минус) - столбик молока остаётся равномерно окрашенным в первоначальный синий цвет, который был получен сразу после смешивания с антигеном, а слой сливок остаётся белого цвета.

Полученные результаты.

Опыты проводили в условиях лаборатории бруцеллеза НИИ в 2015-2019 гг. в Центрах диагностики Республики Каракалпакстан, Андижанской, Наманганская, Ферганской, Ташкентской, Кашкадарьинской, Самаркандской областей. Для изготовления цветного бруцеллезного антигена для кольцевой реакции с молоком брали селекционированный в Узбекистане штамм Brucellaabortus 104-M - вариант UZ, биотип – 6 на МППГА. Штамм по биологическим свойствам слабовирулентный, высокоагглютиногенен с хорошими аглютинабельными свойствами, имеет отличительный признак маркёра (не продуцирует сероводород), что значительно облегчает работу и сокращает время при контроле штамма. Культуру штамма Brucellaabortus 104-MUZ, культивировали на твердой питательной среде МППГА. Для посева использовали взвесь 2-суточной агаровой культуры, взятой с 5 пробирок, смытых стерильным физиологическим раствором с концентрацией бактериальной массы (бруцелл) равной 200 млрд.микробных клеток /1 см³ по оптическому стандарту мутности. Посевной культурой в матровых колбах (объёмом 1,5л) производили орошение (увлажнение) поверхности питательной среды, после чего засеянные колбы помещали в терmostат при $T=37^{\circ}\text{C}$ на двое суток. После окончания выращивания колбы с чистым ростом культуры отбирали для смыва. Культуру смывали стерильным 0,5%-ным фенолинизированным физ. раствором с pH 7,2 из расчета 30 мл на одну колбу. Полученную культуру инактивировали нагреванием в течение 30 мин при $T=70^{\circ}\text{C}$ в 0,5%-ном фенолинизированном физ. растворе. Прогретую суспензию стабилизировали в ходильнике при $T=+4^{\circ}\text{C}$ в течение 7 дней. Одновременно ее проверяли на чистоту и стерильность, путем высева на МППА и МППБ. За высевами наблюдали в течение

Таблица 1.

Характеристика	Кол-во проб	Прототип–по методике ВИЭВ			Предлагаемый цветной антиген		
		Полож.	Сомн.	Отр.	Полож	Сомн	Отр.
Молоко от экспериментально зараженных бруцеллезом коров (от одного удоя)	30	30	-	-	30	-	-

Таблица 2.

№	Показатели	Цветной антиген по патенту № UZIAP 03422	Прототип – по методике ВИЭВ	Предлагаемый цветной антиген
1.	Производственные штаммы	Штамм Brucella abortus 104-M	Штамм Brucella abortus 19	Штамм Br. abortus 104-M – вар. UZ, биотипб
2.	Специфичность и активность, %	100	100	100
3.	Качество	Высокое	Высокое	Высокое
4.	Стоимость, сум за 1 литр	2 млн. сум за литр.	3 млн. сум за литр.	1,5 млн. сум за литр.
5.	Инактивация	При 80 °C-60 минут в 0,5% -номfenолизир. физрастворе	При 85°C -60 минут в 1%-ным фенолизир. физрастворе	При 70°C -30 минут в 0,5%-номfenолизир. физрастворе
6.	Время культивирования	72 час	72 час	Сокращается с 72 час. до 48 ч.

7 дней. После установления отсутствия посторонней микрофлоры проводили центрифугирование. Густую бактерийную суспензию концентрировали центрифугированием при 4000 об/мин. в течение 15 минут, разводили стерильной дистиллированной водой до концентрации бруцелл 200 млрд /см³ и окрашивали 2% -ным раствором гематоксилина в дозе 0,05 мл (примерно 1 капля) на 1 мл суспензии. Окрашенный антиген прогревали в водяной бане при 40°C 8 минут. Осадок дополнительно ресуспензировали 0,5%-ный фенолизированным физиологическим раствором до первоначального объёма. Для приготовления 10 л антигена брали 1 л окрашенного антигена, который разбавляли 9 литрами 0,5%-ного фенолизированного физиологического раствора до получения концентрации бруцелл в суспензии равной 40-45 млрд. клеток/см³. По внешнему виду антиген представляет собой суспензию синего цвета.

Антиген разливали в 10, 20, 50 мл стеклянные флаконы с плотно прилегающими резиновыми пробками, обкатывали металлическими колпачками и просматривали в проходящем свете. Антиген хранили в закрытом помещении, не ниже 4°C и не выше 10°C. При хранении в указанных условиях срок годности препарата составляет 2 года.

Приготовленный антиген проверяли на стерильность, специфичность и активность. При контроле антигена все пробы молока давали четкий отрицательный результат, при добавлении же позитивной бруцеллезной сыворотки в слое сливок появлялось отчетливое синее кольцо. Все пробы молока, давшие кольцевую реакцию с оценкой 3 и 2 креста, считали положительными, 1 крест – сомнительными. При получении отрицательных результатов КР по всему стаду его считают благополучным по бруцеллезу.

Активность антигена не должна быть ниже активности контрольной серии антигена. Срок годности антигена 2 года со дня приготовления при условии хранения его при температуре не выше 15°C. Активность приведена в таблице 1.

Активность предлагаемого цветного бруцеллезного антигена для кольцевой реакции для диагностики бруцеллеза животных и прототипа.

Результаты, приведенные в таблице 1 показывают, что активность предлагаемого антигена на всех 30 пробах молока от коров, экспериментально зараженных бруцеллезом, проявилась как положительные. Сравнительный анализ приведен в таблице 2.

Сравнительный анализ прототипа, аналога и предлагаемого цветного бруцеллезного антигена для кольцевой реакции с молоком

Как видно из таблицы 2, предлагаемый антиген является качественным, активным, экономичным (сокращается время для его приготовления).

Для исследования брали 978 проб молока от здоровых коров, не больных маститом свободными от других болезней из разных хозяйств РУз, благополучных по бруцеллезу. Результаты показали, что цветной антиген может быть применен в ветеринарной практике в качестве дополнительного способа выявления заражения бруцеллезом молочных стад и наблюдения за благополучными по бруцеллезу стадами. Получен ПАТЕНТ РУз № 1AP 06495 от 07.05.2021г.

Выводы: 1. Антиген является высоко качественным, имеет низкую себестоимость, за счет использования местных компонентов при производстве, сокращается время приготовления диагностикума за счет сокращения операций.

2. Предлагаемый диагностикум является менее безопасным для обслуживающего персонала, за счет низкой вирулентности производственного штамма Br. abortus 104-M – вар.UZ, биотипб и снижения контакта с бруцеллезной культурой. Антиген является стерильным, чистым, активным и специфичным.

Использованная литература:

1. Рузимуродов М.А. Новые инфекционные подходы в борьбе с бруцеллезом, ж. Ветеринария тибиёти, 2018, № 2, с.14-15.
2. Патент RU № 2149183.
3. Патент № UZIAP 03422.
4. «Ветеринарные препараты», справочник под ред. Д.Ф.Осидзе, с.183-185.
5. ПАТЕНТ РУз № 1AP 06495 от 07.05.2021г.

SIGIRLARDA HOMILA YO'LDOSHI USHLANIB QOLISHINING SABABLARI VA DAVOLASHNING ZAMONAVIY USULLARI

Аннотация

В статье приведены данные, что основным этиологическим фактором задержания последа у коров является несбалансированность рациона, необеспечение потребности организма по питательным и энергетическим веществам в последние месяцы беременности, а также гиподинамия. Консервативный метод отделение задержавшего последа является эффективными по сравнению ручным методом отделения в результате отмечается уменьшения осложнений болезней половых органов.

Kalit so'zlar: karunkula, xorion parda, abort, mahsuldor hayvonlar, endometrit, homila gipotrofiysi va gipoksiyasi, antibiotik, sulfanilamidlar, amnisiron.

Mavzuning dolzarbligi. Prezidentimizning qator farmonlari va qarorlari asosida respublikamizda chorvachilikni jadal rivojlantirish, chorvachilik mahsulotlari yetishtirishni ko'paytirish va sifatini yaxshilashga erishish maqsadida chetdan yuqori mahsuldor hayvonlarni keltirilishiga katta e'tibor berilmoqda. Mahsuldor sigirlarda akusher-ginekologik kasalliklar ko'p qayd etilib, bu kasalliklar orasida homila yo'ldoshi ushlanib qolishi kasalligi salmoqli o'rinni egallaydi.

Adabiyot ma'lumotlarini tahlil qilish shuni ko'rsatadi, hozirgi kungacha respublikamiz qoramochilik fermer xo'jaliklari sharoitida sigirlarda homila yo'ldoshining ushlanib qolishi va uning oqibatida kelib chiqadigan asoratlar, kasallikning sabablari to'liq o'rganilmagan, davolash va oldini olishning samarali usullari ishlab chiqilmagan. Bu o'z navbatida kasallikni davolash va oldini olishning samarali usullarini ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish dolzarb muammolardan ekanligini izohlaydi.

Sigirlarda homila yo'ldoshining ushlanib qolishi deganda tuqqandan keyingi 24 soat ichida ajralmasligi tushiniladi. Yo'ldoshning o'z vaqtida ajralmasligiga bachadonni yetarli darajada qisqarmasligi (bunday hol egizak homilada, ayniqa sigirlarda), homila pardalari orasiga haddan tashqari ko'p suyuqliklar to'planiishi, homilani juda katta bo'lishi tufayli bachadonning cho'zilib ketishi sabab bo'ladi. Shuningdek, kuchanish

Annotation

The article presents data that the main etiological factors of retaining the placenta in cows are an imbalance in the diet, failure to meet the body's needs for nutrients and energy substances in the last months of pregnancy, as well as physical inactivity. The conservative method of separating the retained placenta is effective in comparison with the manual method of separation, as a result of which there is a decrease in complications of diseases of the genital organs.

va to'lg'oq kuchsiz bo'lganida ham yo'ldosh ajralmay qoladi. Yo'ldoshning ajralmay qolishi hayvonlarni yetarlicha oziqlantirmaslik, yoki aksincha, hayvonlar juda semirib ketganida ham kuzatiladi. Bundan tashqari, oziqa ratsionida vitamin va mineral tuzlar yetishmasligi ham yo'ldoshning o'z vaqtida ajralmasligiga sabab bo'ladi [4].

Yo'ldosh ushlanib qolishiga bug'oz hayvonlarda vitaminlar yetishmasligi, ketoz kasalligi, mineral moddalar balansining buzulishi, oshqozon-ichak, yurak-qon tomir kasalliklari, shuningdek, sigirlarda ko'p bolalik natijasida ham kelib chiqadi [1].

B.M.Eshburiyev ma'lumotiga (2018) ko'ra, ko'pincha yangi tuqqan sigirlarga tuqqandan keyin suv berish chegaralanmaganda bachadonning shilliq pardasi shishadi, natijada so'rg'ichlar karunkulalarda tutilib qoladi va kuchanish to'lg'oq zo'rayganda ham ajralmaydi. Yo'ldosh yallig'langanda ham xorion parda so'rg'ichlari shishib, ularning bachadon shilliq pardasi ga yopishib qolishiga sabab bo'ladi [4].

Ratsionda temir elementining yetishmasligi anemiya, gipovitaminozlar, homiladorlik toksikozining og'ir kechishi, bola tashlash, homila vaznining kam bo'lishi, ya'ni homilaning gipotrofiysi va gipoksiyasi, yo'ldoshning ushlanib qolishi, tug'ruq davrining asoratlari kechishi va gipolaktiyaga sabab bo'lishi keltirilib o'tilgan [5].



1-rasm. Sigirda homila yo'ldoshining qisman ushlanib qolishi

Hayvonlar uchun masion yetarli bo'limganda bachadon bo'shashib qoladi (toniya) va bu holat yo'ldoshni ushlanib qolishiga olib keladi. Yo'ldosh ajralmasligiga hayvonning bo'g'ozlik davrida bachadonida paydo bo'ladigan yallig'lanish jarayonlari ham sabab bo'lishi mumkin. Bunda shilliq parda shishadi, natijada so'rg'ichlar korunkulalarda tutilib qolib, kuchanish va to'lg'oq zo'rayganda ham ular ajralmaydi. Yo'ldosh yallig'langanda ham xorion parda so'rg'ichlari shishib qoladi, bu esa ularning bachadon shilliq pardasiga mahkamroq yopishib qolishiga sabab bo'ladi.

Ba'zan bachadon bo'ynining vaqtidan oldin yopilib qolishi yoki bo'g'ozlik rivojlanmagan bachadon shoxi haddan tashqari kuchli qisqarganda, homila pardalarining shu shoxda qisilib qolishi tufayli ham yo'ldosh ajralmay qoladi [4].

Sigirlarda homila yo'ldoshining ushlanib qolishi asorati sifatida ko'pincha endometrit, vaginit, tug'ruqdan keyingi infeksiya va mastit rivojlanadi [2].

N.A.Flegmatov yo'ldosh ajralmay qolganda mitotonik ta'sir etuvchi (bachadon muskullarini qisqartiruvchi) homila oldi suyuqligidan foydalanishni tavsiya etadi. Buning uchun amnion pardasi yorilib, homila bachadondan chiqarilayotgan vaqtida homila oldi suvlarini toza idishlarga olinadi va +3°C haroratda saqlanib, ko'pi bilan 2-3 kun davomida ishlatalidi. Bu suyuqlik sigirlarga yo'ldoshni ushlanib qolishida 3 litrdan 5-6 soat oralatib, 3-4 marta berilishi mumkin [4].

A.I.Yatusevich va boshqalar (2015) homila yo'ldoshini konservativ usulda ajratib olishda bachadon bo'shilig'iga homila yo'ldoshini chirishiga qarshi

metromaks, ekzuter (2 dona), geomisin F, biometrosanit va boshqa antibakterial vositalarni yuborishni, bachadon shilliq pardasi bilan homila yo'ldoshi orasidagi aloqani buzish maqsadida xlorid kislota bilan pepsinni (20 g pepsin, 15 ml xlorid kislota, 300 ml distillangan suv) yuborishni tavsiya etadi. Vena qon tomiriga kuniga ikki marta 200-300 ml 20 % li glyukoza eritmasi va 100-150 ml 10 %-li kalsiy xlorid eritmasidan yuborish, aorta qon tomiriga 100 ml 1 % li novokain eritmasi va shu vaqtda bachadonga 30% li tibbiyot ixtiolidan 500 ml yuborish samaradorligi yuqori ekanligini ta'kidlashadi [3].

Tadqiqotning maqsadi. Sigirlarda homila yo'ldoshi ushlanib qolishining sabablari va patogenezini or'ganish, davolash va oldini olish usullarini takomillashtirish.

Taqiqotning obyekti va usullari. Taqiqotlarimiz Toshkent viloyati Yuqori Chirchiq tumanida joylashgan "Farodis xirmoni" fermer xo'jaligida olib borildi. Yangi tuqqan sigirlarda ginekologik dispenserlash o'tkazilib, ularni saqlash sharoitlari va oziqlantirilishi tahlil qilindi. Homila yo'ldoshi ushlanib qolishi bilan kasallangan sigirlarda davolash usullarini takomillashtirish maqsadida tajribalar o'tkazilib, 3 bosh sigirda homila yo'ldoshi konservativ usulda, 3 bosh sigirda an'anaviy usulda qo'lda ajratildi. Davolash usullarining samaradorligini aniqlashda kasallik asoratlari kuzatilishi e'iborga olindi.

Olingan natijalar va ularning tahlili. Ushlanib qolgan homila yo'ldoshini ajratib olishning eng samarali usuli konservativ, ya'ni turli preparat vositalarni qo'llash bilan homila yo'ldoshini ajralishini taminlash hisoblanadi. Bunda jinsiy yo'llarga qo'l umuman kiritilmaydi. Shu bilan jinsiy yo'llar stirelligi saqlanib qolinadi va bachadonga turli patogen mikrofloralarning tushishi bilan kechadigan kasalliklarning (endometritlar, mastit va b.) oldi olinadi.

Tadqiqot va tajribalarimizga asoslanib, homila yo'ldoshini ajratib olishning quyidagi konservativ usulini tavsiya etamiz:

- yo'ldoshning osilib turgan qismi 5 sm uzunlikda qirqiladi, qin dahlizi, tashqi jinsiy a'zolar, hayvonning dumy dezinfeksiyalovchi eritma-furatsilinni 1:5000 eritmasi bilan har kuni 2-3 marta yuviladi. Bunda eritmalarni chuqur ketishiga yo'l qo'yilmasligi kerak;

- mikroorganizmlarga qarshi "Cefur" antibiotigi 1ml/50kg muskul orasiga 5 kun davomida qo'llaniladi;

- bachadon muskullari tonusini oshiruvchi modda sifatida "Uteroton" 10 ml muskul orasiga yuboriladi;

- homila yo'ldoshining tashqariga chiqib turgan qisidan ushlanib, sekinlik bilan tortilib, ajratib olinadi.

Bu paytda yo‘ldoshni uzilib ketishiga yo‘l qo‘yilmasligi kerak va yana 6-8 soatga qoldirish ham mumkin.

Shundan keyin ham qo‘l bilan ohista tortganda ajralmaganda homila yo‘ldoshini quyidagi tartibda ajratish lozim: kasal hayvon jinsiy lablari, dumining asosi, chot qismisovunlab, issiq suv bilan toza yuviladi, keyin dezinfeksiyalovchi eritmalar (2%-li lizol yoki 0,1% li kaliy permanganat eritmasi) bilan yuviladi. Ishlashga xalaqit bermasligi uchun hayvonning dumi bint bilan o‘ralib, yon tomoniga tortilib bo‘yniga bog‘lanadi.

Jinsiy yo‘llardan osilib chiqqan homila pardalari qo‘l bilan buralib, sekinlik bilan tortiladi. Ikkinchisi qo‘l bachadonga yo‘ldosh bo‘ylab yuborilib, birinchi karunkula topiladi, uning bo‘yin qismidan ko‘rsatkich va o‘rta barmoqlar bilan ushlanib, katta barmoq yordamida karunkulalardan tomirla parda so‘rg‘ichlari ajratiladi. Keyin navbatdagi karunkula topilib, bu muolaja qaytariladi, shu tartibda yo‘ldosh bachadon shoxlaridan ajratiladi. Yo‘ldosh ajratilgandan keyin karunkulalar yuzasi g‘adir-budur (ajratilmasdan oldin silliq) bo‘ladi.

Bachadonga har safar qo‘lni tiqishda yangi qo‘lqop kiyiladi, faqat steril holdagi eritmalarдан foydalaniladi. Bachadonga antiseptik vositalar yuboriladi. Shunday qilinganda bapchadon bo‘shlig‘iga infeksiya tushishining oldi olinadi.

Xulosalar: 1. Sigirlarda homila yo‘doshining ushlanib qolishiga bo‘g‘ozligining oxirgi oyalarida sigirlar organizmining energetik va to‘yimli moddalarga bo‘lgan ehtiyojlarini to‘liq qondirilmasligi, ratsionda qand-oqsil va kalsiy-fosfor nisbatlarining pastligi, sigirlarni yil davomida bir joyda saqlanishi, motsion yetishmasligi asosiy etiologik omil hisoblanadi. Yuqorida

keltirilgan sabablar bartaraf etilsa, sigirlarning homila yo‘ldoshining ushlanib qolishi oqibatida yuzaga keladigan patalogik jarayonning oldi olinadi.

2. Tadqiqot va tajribalarimizga asoslanib, ushlanib qolgan homila yo‘ldoshini ajratib olishda konservativ davolash usuli hozirgi zamонави usullarning ichida eng samaradorligi bilan ajralib turadi. Mikroorganizmlarga qarshi “Cefur” antibiotigi va bachadon muskullari tonusini oshiruvchi “Uteroton” preparatlarni birgalikda qo‘llab ishlatilsa, konservativ davolash usulining samaradorligi yuqori bo‘ladi, asoratlari sifatida jinsiy a’zolarning kasalliklari qayg etilmadi.

Foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxati:

1. Бушманова О.В. Пронина О.А. Лечение и профилактика задержания последа у коров. Вологда – Молочное скотоводство. 2009.

2. Никитина В.Я. Миролюбова М.Г. Ветеринарная акушерство, гинекология и биотехника размножения животных. Москва. 2005.

3. Теоретическое и практическое обеспечение высокой продуктивности коров. Часть 2. Профилактика болезней молодняка крупного рогатого скота и коров. Практическое пособие / А. И. Ятусевич [и др.]; под общ. ред. А. И. Ятусевича. - Витебск : ВГАВМ, 2015. - 532 с.

4. Eshburiyev B.M. Veterinariya akusherligi. Darslik. Fan va texnologiyalar nashriyoti, 2018.

5. Eshburiyev S.B. Hayvonlar organizmida vitamin va mineralarning biologik ahamiyati. Zooveterinariya jurnali, 7-son, 2016.

ХОТИРА

ЯХШИ ИНСОН ЭДИ



Кўп йиллар ветеринария соҳасида меҳнат қилган Наталья Фадеевна Альперт 2021 йил 29 июль куни 66 ёшида оғир касалликдан вафот этди.

Наталья Фадеевна 1955 йил Қозон шаҳрида туғилган. 1978 йилда Самарқанд кишлоп хўжалиги институтининг ветеринария факультетини тамомлаган.

1978-1983 йилларда паррандачилик хўжаликларида фаолият юритган. 1983-1990 йилларда Чилонзор ва Яккасарой туманлари ҳайвонлар касалликларига карши курашибиш станцияларида ветврач, 1990 йилдан 2017 йилгача Яккасарой туман давлат ветеринария бўлими бошлиги лавозимида ишлаган. 2017 йилдан 2019 йилгача - нафақага чиққунча Тошкент шаҳар ветеринария бошқармасида фаолият юритган.

Альперт Наталья Фадеевна қайси лавозимда бўлганидан қатъий назар ўзининг меҳнати, одамийлиги, меҳрибон раҳбар ва устозлигини кўрсатган.

Альперт Наталья Фадеевна Тошкент шаҳridagi барча ветеринарларнинг хотирасида абадий сакланиб қолади.

Тахририят

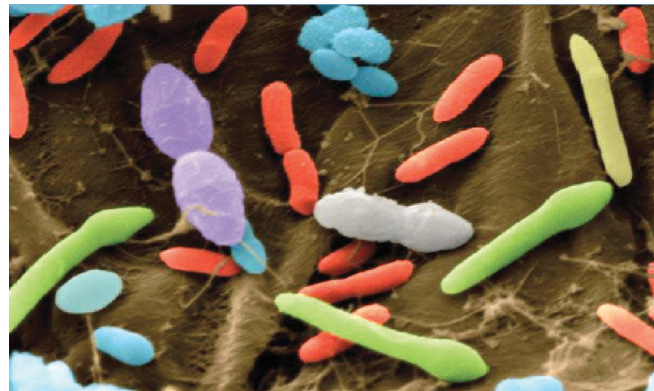
УДК: 615.35.37.014.43:619

Ализаде Алибала Мамедсадик ўғли, т.ф.д,
 “AGRIBIOEKOTEX” LLC фирмаси президенти, Озарбайжон,
 Д.Юлдашев, қ.х.ф.н., Чорвачилик ва паррандачилик ИТИ,
 бўлим бошлиги

ОЗАРБАЙЖОН ВА ЎЗБЕКИСТОН ЧОРВАЧИЛИГИ, ПАРРАНДАЧИЛИГИДА “БАКТОВИТ-Ж2 ВА БАКТОВИТ” ПРОБИОТИГИНИ ҚЎЛЛАШ ИСТИҚБОЛЛАРИ

Табиатда микроорганизмларнинг айримлари турли жонзотлар билан биргалиқда улар организмидага яшаб уларга фойда кўрсатса, баъзи бирлари, яъни патоген турлари жонзотларнинг турли тўқималарига зарар етказади. Заарарли юқумли микроорганизмлар эса турли касалликларни келтириб чиқаради.

Табиатда симбиотик микроорганизмларнинг ўз эгаси билан муносабати турлича бўлиб, бу муносабат аввало, чорва моллари ёки паррандаларнинг кунлик рационига, берилаётган озуқаларга, уларда микроорганизмлар миқдорларига боғлиқ. Рационларда берилаётган ўсимлик озуқалари ошқозон-ичак тизимидағи микроорганизмлар ўсиши ва ривожланиши учун муҳим ва яхши ўсишини таъминлайдиган субстрект бўлади. Шу сабабли тўйимли моддалар алмашинувининг бу қисмида тана эгаси бўлган чорва моллари ва паррандалар ҳамда ундаги микроорганизмлар орасида конкурентлик ҳолатлари кузатилади. Аммо, бу ҳолат чорва моллари ва паррандалар учун хавфли эмас. Чунки улар микроорганизмлар ўсиши ва ривожини ўзининг таналарида ишлаб чиқараётган ош тузи кислотаси миқдори, ошқозон ичак тизимида рНнинг маълум бир ҳолатни саклаши, моддалар алмашинуви маҳсулотлар ҳазмланишининг организмда тезлиги билан бошқариб туради. Рацион озуқаларида чорва моллари ва паррандалар организмларига сўрилиши ва ҳазмланиши қийин бўлган катта миқдордаги клетчатка моддаси тушади. Бу клетчатка моддаси организмларда микроорганизмлар ёрдамида ҳазмланиши осон бўлган таркибий қисмларга бўлинади. Бу даврда микроорганизмларнинг ўзлари ҳам ўсади ва ривожланади, уларнинг ҳам таначаларида эса катта миқдорда (60% атрофида) оқсил (протеин) моддаси йигилади. Тана эгаларининг ошқозон ичак тизимидағи турли кислоталар ва pH муҳити уларни ҳам сўрилиши ва ҳазмланиши учун хизмат қиласди. Моддалар алмашинувининг



бу ҳолатида тана эгалари ва микроорганизмларнинг биргалиқдаги ўзаро ҳамкорлигини кузатамиз. Ушбу турдаги ҳамкорлик айниқса кавш қайтарувчи иирик шохли қорамоллар ва кичик шохли молларда яқол кузатилади. Отлар ва қуёnlарда эса микроорганизмларнинг фаолияти уларнинг йўғон ичакларида кузатилади. Ошқозон ичак тизимининг бу қисмида асосан – энтеробактериялар, энтерококклар, термофиллар, ацидофиллар, баъзан патогенли анаэроблар учрайди.

Ўтхўр чорва молларининг 1 гр ахлатида 3.5 млрд донагача турли микроорганизмлар учрайди. Ахлат куруқ моддасининг 40 % гача бўлган қисмини микроорганизмларнинг оғирлиги ташкил этади.

Турли ўтхўр хайвонлар, шу жумладан чорва моллари ва паррандаларнинг ошқозон-ичак тизимида озуқаларнинг цеплюлозалари, гемицеллюзалари, пектинларини бузувчи микроорганизмлар мавжуд. Бу микроорганизмлар ушбу моддаларнинг ҳазмланишига катта ёрдам беради. Турли хайвонларда озуқаларнинг клетчаткасини бузувчи Bacteroides, Ruminococcus, B.succinogenes R. albus ва R. flavefaciens, Bacteroides и Eubacterium каби турлари учрайди. Уларнинг баъзилари шунингдек, эгаларининг ошқозонида озуқаларнинг оқсилли қисмларини бузиб, кейинчалик ичакларда енгил ҳазмланиши ва сўрилишини таъминлайди. Кавш

қайтарувчи чорва молларининг катта ошқозонлари шунингдек, бошқа турдаги бактериялар ва содда микроорганизмларга бойдир. Катта ошқозоннинг 1 гр суюқлигига ўртача $10^9\text{--}10^{10}$ яъни миллиардлар миқдоридаги турли микроорганизмлар кузатилади.

Турли бактериялардан ташқари катта ошқозонда турли ачитқилар, актиномицетлар ва содда микроорганизмлар мавжуд. Катта ошқозоннинг 1 мл суюқлигига 3-4 миллионтагача инфузорийлар кузатилиши мумкин. Умуман олганда катта ошқозон суюқлигининг таркибидаги микроорганизмлар турлари ва миқдорлари озиқлантириш турига кўра вақти-вақти билан ўзгариб туради.

Кўриб турганингиздек, чорва моллари ва паррандалар организмларида фойдали ва зарарли микроорганизмларнинг доимий бўлиши кузатилади. Чорва моллари ва паррандаларни боқища уларнинг сонларини ва улушларини доимий назорат қилиш лозим. Шу сабабли экологик тоза ва хавфсиз, табиий воситаларни ҳайвонлар ва паррандалар маҳсулдорларини олишда, уларнинг маҳсулдорлигини оширишда, моддалар алмашинувини нормаллаштириш ва яхшилашда, молхоналар ва паррандахоналарни дизенфекциялаш ва микроэкологиясини назорат қилишда пробиотикларни кўллаш катта аҳамиятга эга бўлмоқда.

Сўнгги 30 йилда дунёнинг турли мамлакатларидан чорвачилик ва паррандачиликда ҳайвонлар ва паррандаларнинг организмидаги яшовчи фойдали микроорганизмлардан олинган пробиотикларни кўллаш тўғрисида маълумотлар эълон қилинмоқда. Пробиотикларни кўллаш натижасида чорва моллари ва паррандалар организмларида патоген ва маълум вақтдаги патоген микроорганизмлар билан рақобатлашадиган фойдали микроорганизмлар миқдор сифатидан сунъий оширилишига эришилди. Пробиотиклар асосан микроорганизмларнинг турли анабиотик штаммларидан олиниб, уларнинг фойдали хусусиятлари шакллантирилиб, яхшилаб борилмоқда. Дастрраб таркибида 1 ёки 2 микроорганизм турлари бўлган пробиотиклар олинган бўлса, хозирги кунда таркибида микроорганизмларнинг 18-20 тагача фойдали турлари бор пробиотиклар ишлаб чиқаришга эришилди ва савдога чиқарилмоқда.

Пробиотикларнинг таъсир механизmlari. Чорва моллари ва паррандаларнинг ошқозон-ичак

тизимида тушганидан сўнг пробиотиклар таркибидаги микроорганизмларнинг споралари бузилиб, фойдали микроорганизмлар ўсиш ва ривожланишини бошлади. Бу даврда уларнинг организмдаги сони ошиши билан улар патоген ва маълум вақтдаги патоген микроорганизмларга салбий таъсир кўрсатиб, сон ва сифат жиҳатидан устунликка эришади. Бундан ташқари миқдори ва фаолияти ортиши билан уларнинг чорва моллари ва паррандалар организмидаги моддалар алмашинувига ижобий таъсири, маҳсулдорлиги ошади. Чорва моллари ва паррандаларнинг салбий омилларга қарши курашувчи ўзига хос ва хос бўлмаган ички иммунитет кучлари ортиб боради.

Пробиотикларнинг ушбу даволовчи ва олдини олувчи, маҳсулдорлигини оширувчи таъсири ҳақида гап кетганда, уларнинг бири асосий, баъзилари эса иккинчи даражали деб таъкидлаш мумкин эмас. Чунки баъзи ҳолларда ошқозон-ичак йўналишининг турли хил ўткир ва сурункали касалликлари билан терапевтик таъсирга асосан бактерияларнинг антагонистик хусусиятлари, бошқаларида пробиотиклар томонидан ферментлар ишлаб чиқарилиши туфайли, учинчисида химоя реакцияларининг фаоллашиши туфайли эришилиши мумкин. Аммо, табиат қонунларига биноан ушбу жараёнларда бир вақтнинг ўзида бир нечта омиллар иштирок этади.

“БАКТОВИТ-Ж2” ва “Бактовит” турдаги пробиотиклар билан тажрибалар турли йиллари Озарбайжон, Туркия, Саудия Арабистони, Ўзбекистоннинг турли чорвачилик ва паррандачилик мажмуалари ва қуёнчилик фермаларида ўтказилди. Уларнинг натижалари ушбу мамлакатлар ва Европа мамлакатлари, Россия, Қозоғистон ва Токикистонда журналларида ва нуфузли конференцияларда эълон қилинди. “БАКТОВИТ-Ж2” пробиотиги Озарбайжон, Туркия, Саудия Арабистони мамлакатларида кенг миёсда қўлланилмоқда. Ўзбекистонда эса “Бактовит” пробиотиги бўйича дастлабки илмий тадқиқотлар ўтказилди.

Турли адабиётлар ва мақола муаллифларининг чорва моллари ва ҳайвонларда ўтказган тажрибалиридан олган маълумотларига кўра пробиотиклар куйидаги хусусиятларга эга:

– ошқозон-ичак тизимининг нормал фаолиятини бузмасдан ундаги кенг турдаги патоген ва маълум

вактдаги патоген микроорганизмларнинг сонини камайтиради ва фаоллигини сустлаштиради;

- чорва моллари ва паррандаларнинг ички иммун кучларини яхшилайди, бунда иммуноглобулар, лизоцим, интерферон, макрофаглар ва лимфоциттер тузилмаларнинг синтези ва кўрсаткичлар микдорлари ошади;

- озукалар ва сув билан организмга тушаётган ферментлар ва витаминлар мажмуаларининг йўқолиши камаяди, уларнинг организмдаги синтези ортади;

- антибиотиклар қўллашлардан кейинги ошқозон-ичак йўналишидаги йўқотилган микроорганизмлар сонини пробиотиклар таркибидаги фойдали микроорганизмлар ҳисобига тез тиклади;

- озукалардаги оксиллар таркибидаги аминокислоталар, витаминалар ва минерал элементларнинг ҳазмланиши ва сўрилишини яхшилайди;

- чорва моллари ва паррандаларнинг организмларида кенг турдаги патоген ва маълум вактдаги патоген микроорганизмларга қарши табиий антигенлар ишлаб чиқиш кўпаяди;

- чорва моллари ва паррандалар танасининг ўзига хос бўлмаган қаршилигини оширади;

- чорва моллари ва паррандалар танасининг янгиланиш ва шаклланиш жараёнларини фаоллаштиради;

- моддалар алмашинувини мажмуавий яхшилайди, ошқозон-ичак тизими фаолиятини яхшилайди, маҳсулдорлиги оширади.

Турли мамлакатларда ўтказилган тажрибаларда “БАКТОВИТ-Ж2” ва “Бактовит” пробиотиги кўшилган озукаларда ферментланиш жараёнлари назорат гурухларига нисбатан анча тез бошланиши, ферментация даврида аминокислоталарнинг микдорлари 28% гача, чорва моллари ва паррандалар, куёнларнинг маҳсулдорлиги турларига караб 12-30%гача ошиши, уларнинг ахлатларида озукаларнинг тўйимли моддалари қолдикларининг камайиши, подалардан чикимлари 4.5-5.5%га камайиши аниқланди.

“БАКТОВИТ-Ж2” ва “Бактовит” пробиотиги шунингдек:

- чорва моллари ва паррандалар таналарида патоген формали микроорганизмлар штаммларини ташкил қила олмаслиги ва ўрганиб қолишлиги

йўқлиги сабабли доимий қарамлик келтириб чиқармаслиги;

- кучли таъсирга эга микроорганизмларнинг оптималь улушлари ва нисбатлари;

- пробиотикларнинг ошқозон-ичак йўлида унинг моддалар алмашинуви ферментларига юқори даражада қаршилик кўрсатиши, бунинг натижасида йўқ бўлиб кетмасдан ошқозон орқали ўтишига, ўсиш (вегетатив) шаклга ўтгандан кейин ичакнинг зарур қисмларига етиб бориш имкониятига эгалиги ва у ерда фойдали таъсири кўрсатиши;

- организмга ножўя таъсири, турли дорилар билан бирга қўллашга қарши кўрсатмалари мавжуд эмаслиги;

- зооветеринария амалиётида қўлланилаётган турли бифидобактериялар ва лактобактерияларга (нормал ичак микрофлораси вакилларига) антагонист (душман) эмаслиги билан таснифланади.

Пробиотиклар яратишда организмда моддалар алмашинувини нормал ҳолатларда меъёрловчи, кенг миқёсли ферментлар ишлаб чиқарувчи, чорвачилик ва паррандачилик маҳсулотлари ишлаб чиқаришнинг иқтисодий самарадорлигини оширувчи микроорганизмларнинг штаммларини излаб топиш, унинг хавфсиз қўллаш йўлларини ишлаб чиқиш биринчи галдаги вазифа бўлиб қолмоқда. Шу сабабли ҳозирги кунда пробиотикларнинг нархлари қиммат бўлиб турибди. Аммо олинган натижалар, қилинган сарф-харажатларни қоплаб, фойда келтириши кўплаб тажрибаларда исбот қилинди.

Бундан ташкири пробиотикларнинг янги йўналишларда – чорвачилик ва паррандачилик комплекслари ва фермаларини дизенфекция қилишда, улардаги ҳавони заҳарли амиак газидан тозалашда, ахлатларини хавфсизлантириб, қишлоқ хўжалиги учун зарур биогимусни қиска муддатда -1 ойда ишлаб чиқариш мумкинлиги хусусиятларини аниқлади. Озарбайжон, Туркия, Саудия Арабистонида “БАКТОВИТ-Ж2” пробиотиги чорвачилик ва паррандачилик комплекслари, фермаларини дизенфекциялаш ва ҳавосини тозалашда кенг қўлланилмоқда. Бунда “БАКТОВИТ-Ж2” пробиотигинининг 1:100 нисбатдаги сув билан эритмаси ҳаводаги амиакнинг микдорини 70-75%га камайтириб, ҳидини йўқотади.

Пробиотикнинг тайёр кўриниши сувли эритма бўлиб, у ташқи омиллар таъсирига чидамли микроорганизмлар спораларига эгадир. Бундай эритмали микроорганизмлар ташқи муҳитнинг 85-90 °C хароратига чидамли ва бошланғич эритимадаги споралар 85-90% ўз кучини йўқотмайди. Шу сабабли ундан уй ва хўжалик шароитларида, турли омихта емлар ва қўшимчалар ишлаб чиқаришда фойдаланиш мумкин. Ишчи эритма тайёрлангандан сўнг 2 кунгача ўзининг бошланғич таъсир кучини йўқотмайди. Бундай эритманинг тавсия қилинган дозаларини 10 маротабагача ошириш ҳам заҳарли ва хавфли эмас.

Одатда “БАКТОВИТ-Ж2” пробиотиги жўжалар учун сув билан берилганда 1:1000 нисбатда, дизенфекция учун ишлатишда ёки озуқалар билан беришда 1:100 нисбатда, қорамолларга ишлатишда эритманинг 50 мл 10 литр сув билан, озуқалар таркибида озуқалар беришдан олдин, биогумуслар тайёрлашда 1:100 нисбатда қўлланилади.

Хулоса шуки, чорва моллари ва паррандаларни озиқлантиришда дезинфекциялаш, ҳавони тозалаш, биогумуслар олишда пробиотикларни қўллаш давримизнинг инновацион талаби бўлиб қолмоқда. Бу ишларни амалга ошириш учун етарлича микдордаги Ўзбекистон биокимё саноати доирасида ишлаб чиқариш зарур.

Фойдаланилган адабиётлар рўйхати:

1. Alizade A., Zamanov P., Zamanova A. and Isgenderov S. (2017) Dependence of the Yield of Alfalfa on Plant Density and Diet. American Journal of Plant Sciences 8
2. Alizade Alibala Mamedsadig Oglu, Zamanova Azada Pasha Gizi “The Effect of Heavy Metals Transport from Contaminated Soil to “Opuntia Vulgaris Mill” with the Use of Biologics” American Journal of BioScience 2018; 6(1): 1-5
3. А.М.Али-Заде «Применение пробиотиков в животноводстве.Баку 2018 г.
4. А.М.Али-Заде: «Сила микроорганизмов».Баку. “Заменяем химию биологией» китобида .2019 г
5. Юлдашев Д.К., Рахимов А. Т. “Ўзбекистонда ишлаб чиқарилган “БАКТОВИТ-Ж2” пробиотик препаратини жўжалар рационида қўллаш тажрибалар натижалари”. Самарқанд, 2020 й.
6. Юлдашев Д. К., Рахимов А.Т. Кутлиева Г.Дж., Юсубахмедов А.А. «Влияния применения местного пробиотика “бактовит-ж2” на мясную продуктивность и показатели крови бройлеров в условиях Узбекистана», Душанбе, 2020 й. 103-109.
7. Д. К. Юлдашев.К. Хидиров. “Использование пробиотика «БАКТОВИТ-Ж2» в выращивании цыплят бройлеров и кроликов в условиях жаркого климата Узбекистана», Санкт Петербург, 2021.

МУБОРАК БЎЛСИН УСТОЗ!

Хурматли Худойназар Бекназарович!

Сизни Президентимиз фармонига кўра, “Ўзбекистон Республикасида хизмат кўрсатган чорвадор» фахрий унвони билан тақдирланганлигинги билан самимий муборакбод этамиз.

Сизнинг раҳбарлигингида Самарқанд ветеринария медицинаси институти нафақат республикамизда, балки хорижий давлатларда ҳам ўз нуфузига эга бўлиб бораётпти. Институт томонидан тайёрланаётган ёш ва билимли мутахассислар республикамизда ветеринария ва чорвачилик тармоқларини янада ривожлантириш, аҳолини сифатли чорвачилик маҳсулотлари билан таъминлашда сидқидилдан меҳнат қилишмоқда.

Сизни ушбу юксак унвон билан яна бир бор муборакбод этиб, республикада чорвачилик ва ветеринария соҳаси учун етук ва малакали кадрлар етиштиришда олиб бораётган сермашаққат ишларингизга янгидан-янги зафарлар тилаймиз.

Таҳририят



ВЕТЕРИНАРИЯ ХИЗМАТИ: МУАММОЛАР ЕЧИМИ ЎЗИМИЗГА БОҒЛИҚ

– Азиз ҳамкаслар, ўз тақдирини ветеринария ва чорвачилик тараққиёти билан боғлаган фидойи мутахассислар, барчангизни энг улуғ, энг азиз айём-Ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги билан қутлайман. Мехнатингиз доимо қадр топсин, соғ бўлинг, фарзандлар бахту камолини узоқ йиллар қувонч билан кўриб юриш бахти сизга, барчамизга насиб этсин. Хона-донимизга Аллоҳнинг ўзи барака берсин. Кейинги йилларда бўлаётган ўзгаришлар хақида сўзлайдиган бўлсак, кишини ҳаяжон босади. Қайси бир ютуқларимизни айтай. Янги бинолар қад ростламоқда, мутахассислар малакасини ошириш борасида ютуқлар талайгина. Мухими, ветеринария тизимида ишлаш, одамлар хизматида бўлиш, чорвани даволаш-у кўпайтириш орқали камбағалликка барҳам бериш бугун шарафли юмушга айланмоқда. Масалан, айни чоғда вилоят ҳокими ва қўмитамиз раисининг молиявий кўмаги билан бошқарма биносини замонавий тарзда таъмиглашга киришдик. Келгусида бундай хайрли ишлар туманларда, ветучасткаларда давом этади. Янги асбоб-ускуналар, автомашиналар харид қилиш орқали хизмат кўрсатиш маданияти ва тезкорлигини янада оширишни кўзлаяпмиз. Буларнинг бари тинчлик туфайли, соҳада қўмита раиси раҳбарлигига олиб борилаётган кенг қўламли ислоҳотлар мевасидир. Ўзгаришлар қўламини туманларда бўлган, ветврачлар билан сұхбатлашган кишилар яққол кўриши мумкин.



– Туманимиз ерлари қўшни Қирғизистон давлати билан чегарадош, бу бизга қўшимча масъулият юклashi тайин. Айни пайтда мутахассислар малакасини оширган ҳолда эмлаш ишларини бу гурӯхга бирлашиб ташкил этајпмиз. Бирор хонадон, бирор ҳайвон эътибормиздан четда қолгани йўқ. Ахир меҳнат қилган киши иш сифатини ҳам ўзи назоратга олиши лозим-да. Қолаверса, ветеринария соҳасидаги арзимаган хато ё эътиборсизлик эртага катта муаммоларни юзага чиқариши мумкин, – дейди Фарғона туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлигининг ўринбосари Илҳомjon Аҳмадалиев.

Эътиборли жиҳати, ўринбосар билан сұхбатлашиб билдикки, унинг отаси ҳам ветеринария соҳасида хурмат топган кишилардан экан. Маъмуржон Аҳмадалиев Фарғона шаҳар ветеринария бўлимида бошлиқ бўлган, айни чоғда 60 ёшдан ошган бўлса-да йигитлардек бар-

дам, вилоят ҳайвонлар касаллеклари ташхиси ва озиқовқат маҳсулотлари хавфсизлиги марказида бошлиқ ўринбосари, ёшларга меҳрибон мураббий. Маъмуржон ака ўғлини ўзи севган касб – ветврачликка қизиқтира олганидан ва яна унинг катта бир туманда бошлиқ ўринбосари бўлиб ишлаётганидан хурсанд. Аслида ота учун фарзандлар камолини кўришдан ортиқ баҳт борми? Биз ҳам ғайратли йигит Илҳомjon Аҳмадалиевга омад тиладик ва унинг тавсия билан Улугбек Мамараҳимов бош бўлган “Юқори водил” ветеринария участкаси фаолияти билан танишдик. Бу ветучастка тумандаги 14 та ветучастканинг бири. Бу ҳудуддаги барча ишлар намунали йўлга кўйилган, бирор киши йўқки, Улугбекнинг ишхонаси қаердалигини билмасин.

– Илгари ветврачни қишлоқда кўпчилик танимасди, амалдорлар эса менсимасди, “молдухтирми, фермага борсин”, – дерди. Чунки колхоз ва совхозлар замонида



— Бу дунёда кўнгил хотиржамлиги, мамлакат тинчлигидан улуғ неъмат йўқлигини қўшни Афғонистон мисолида кўряпмиз. Урушнинг бир куни, бир дақиқаси ҳам оғир, йўқотишларни айтмайсизми. Коронавирус пандемияси даврида қанчалик азият чекдик, ўзим таниган, билган ўнлаб одамлар вафот этди, минглаб кишилар даволаниб чиқди, шукрки давлат раҳбари малҳам топишимиз учун барча чораларни кўрмокда. Қўшни давлатда-чи?.. Кечагина Қобулда бўлган портлашда юзлаб одамлар бир лаҳзада йўқ бўлди, хонадонлар ғам-гуссага тўлмоқда. Ўша тун уйкум кочди, балолару оғатлар чегарадан ўтмасин, ағон халқи ҳам рўшнолик кўрсин энди, дедим. Ахир тепангдан ўқ учиб ўтаверса, хозиргина кўрган қардошинг бомба тагида қолса, ичган бир қултум сув татийдими, ишлашга қўл борадими... Ана шу азоблардан, уруш балосидан Яратганинг ўзи асрасин, – дейди Сурхондарё ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бошқармаси бошлигининг ўринбосари Алижон Менглиев. – Юртимизга кўз тегмасин, сизу бизни Аллоҳнинг ўзи асрасин. Шу дақиқада, азиз ҳамкаслар, барчангизни энг улуғ ва энг азиз айём Ўзбекистон Республикаси мустақиллигининг 30 йиллиги билан самимий табриклайман. Гулларга бурканган, жаннатмонанд юртимиз осмони доимо мусаффо бўлсин!



асосий чорва аҳоли қўлида эмас, балки давлат фермаларида эди. Йирик чорвачилик фермаларида ишлайтган ветврачларнинг меҳнати кўринмасди ҳам. Бугун эса ахвол тубдан ўзгарган. Одамлар ўз ҳовлисида зотдор мол бокишига, эчки-улоқ, кўй-кўзи кўпайтиришга киришган. Шу боис зукко мутахассисга талаб катта, – дейди Улуғбек Мамараҳимов.

Илҳомjon бизни Аввал қишлоғида жойлашган “Нишонбой Мўминбой файзи” фермер хўжалигига бошлади. 141 бosh зотдор қорамоллар парвариш қилинаётган фермада янги бузоқ туғилаётган экан. Хайрли бўлсин, чорвага барака, дедик. Иш бошқарувчи Баҳодиржон Парпиевнинг эътироф этишича, хўжаликка наслчилик мақоми берилган бўлса-да, туман ҳокими қўшимча ер ажратиб бермаяпти. Асосий муаммо озуқа тақчиллиги, емнинг қимматлигиги.

Кўпчиллик нега гўшт қиммат, сут маҳсулотлари тақчил, деб савол беради-ю озуканинг қимматлигини унтиб қўяди. Зотдор сигир мисоли бир кичик завод, хом ашё микдорио сифатига қараб маҳсулот беради. Касалликка чалинтираслик ҳам кўп жиҳатдан охурга нима солишингизга боғлиқ. Қолаверса, айни чоғда оддий минерал сув билан сут ўртасида унчалик фарқ қолмаяпти. Агар ҳокимлар чорвадор фермерларни озуқа этиштириш учун ер бермай қийнasa, ҳадемай гўшт икки-уч карпа қимматлаб кетади. Ахир вазиятнинг ўзи шуни талаб этяпти-да, – дейди Баҳодиржон Парпиев.

Ўзбекистон туманидаги “Оқмачит” қишлоғида ўз меҳнати билан қадр топаётган фидойи кишилар кўп. Яқинда таникли ва танти тадбиркор, “Ўрмонобод” фермер хўжалиги раҳбари Муроджон Отахонов Президентимиз Фармонига кўра, “Шуҳрат” медали билан тақдирланди. Кўрғирок килиб, самимий табрикладик, бу

эътироф бардавом бўлсин дея, дуо қилдик. Баракали гўша – “Оқмачит”да бўлган кун Отахонов сингари эл эътирофига сазовор бўлаётган инсон “Муслим Барака инвест” фермер хўжалиги фаолияти билан кизиқдик. Мазкур хўжалик бундан роппа-роса 9 йил илгари ташкил этилган. Ака-ука Тожиевлар бош бўлган жамоада 32 киши меҳнат қилмоқда. Фермада эса айни пайтда 150 бosh зотдор қорамол боқиляпти. Ўтган йил мулқдор 17 бosh зотдор бузоқларни талабгорларга сотди. 20 гектар ердаги пахтаю 40 гектарлик буғдойзорнинг ҳосили ҳам хўжаликка мўмайгина даромад келтирди. Мухими, бу ерда меҳнат қилган ҳар бир ишчи хизматига яраша ҳақ оляпти.

Жаҳонгир Тожиевнинг эътироф этишича, Низомжон Абдуллаев бош бўлган туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими жамоаси чорвадор фермерларга яқиндан кўмаклашашётгани ютуклар гарови бўлмоқда. Чунки зотдор қорамоллар маҳсулдорлиги



юкори бўлса-да касалликка берилувчанилиги ҳам осон. Улар, айниқса, туёқ хасталиги ва кон билан боғлик касалликларга тез чалинади. Шу боис кўзи ўткир ветврачлар маслаҳатига кўра ишлашнинг фойдали жиҳати кўп.

—Куруқмевани экспорт килиш билан шуғулланишимиз ҳам чорва озукасини бойитишида бизга кўл келмоқда. Масалан, ўтган йил 180 минг АҚШ доллари миқдоридаги куруқ мевани чет элга жўнатдик. Саралаш жараённида элакда қолган мева чиқиндиси, мosh ва бошқа дуккакли экинларнинг пўчогини қайта янчиб, молларга бердик. Шу тариқа озука куввати сезиларли даражада ошди. Умуман олганда, қайси соҳада бўлмасин кутилган натижага эришмоқ инсоннинг ўзига, ғайрату шиҷоатига боғлик, – дейди тадбиркор.

— Аввало барчани, мамлакатимиз тараққиётiga муносаб ҳисса қўшишга бел боғлаган барча тадбиркорлару жонкуяр кишиларни мустақиллик айёми билан табриклиман. Оиласиз баҳтига, фарзандлару набиралар иқболига омон бўйайлик, яратиш, яшнатишдан асло чарчамайлик. Аслида меҳнат ортидан келган бойлик инсонни доимо қувонтиради. Айниқса, чорвачиликда. Чунки бу соҳада ютуққа эришиш жуда мушкул. Зотдор қорамоллар бокиши эса янада қийин. Баъзан кутилмаган ҳолатда пай-



до бўлган касаллик, гоҳида озиқлантиришдаги хатолик мулқдорни кийнаб кўяди. Ветврачлар билан маслаҳатлашасиз, муаммонинг илдизини излаб китоблару турли илмий нашрларни варактайсиз. Охир-оқибат хато нимада эканлигини топасиз ҳам.

Шунда барча муаммолар калити илмда эканлигига амин бўласиз. Шу боис фарзандларимга ҳам, набираларимга ҳам ўқиш-ўрганиш кераклигини қайта ва қайта айтаман, – дейди “Дўстлик” ордени ва “Мехр саҳоват” кўкрак нишони соҳиби, Ўзбекистон туманидаги “Соҳибкор тоғай” фермер хўжалиги раҳбари Ўткир Сатторов. – Агар юртимиздаги ҳар бир киши ўз ишлаб чиқариш тармоғини яратадолса, давлат раҳбари айтганидек ўзини ўзи банд килиб, даромад топишига киришса, дастурхонимиз янада тўкин бўлади. Том маънода ислоҳотлар амалга ошди дегани ҳам ана шунга боғлик.

Сардорбек Алиқулов

Ветеринария фидойилари

ЧЕГАРА ТИНЧМИ, КЎНГИЛ ТИНЧ



Муҳаммад ака Расулов ҳар гал ишга отланаркан, ҳарбий каби кийим-бошини дазмоллатиб олади, “Онаси чегарада тураман, чиройли кўринишими керак, бўлмаси бошлиғимиз уялтирадилар” дейди. Бундан ташқари, у йўл-йўлакай иш дафтарини, кўша-кўша ручкасини ҳам, керакли хужжатларини ҳам чўнтағига солади. Эсдан чиқса ишга боргач кийналиб колади-да. Унинг давлат чегараси ва транспортидаги ветеринария бошқармаси тизимида инспектор бўлиб ишлаётганига анча йил бўлди. Ўз ишига садоқатли бўлган Муҳаммад ака шу йиллар ора-

сида бошлиқлардан раҳмат ҳам дакки ҳам эшилди, аммо касбига хурмати заррача сусаймади. Бошлиқ уришди, деб чегарада турган маҳал begona кишиларга хўмрайгани ҳам ўйқ. Унинг эътироф этишича, давлат чегарасида ишлаётган киши хушмуомила бўлмоги зарур.

– Конун талабига кўра иш юритинг, чегарадан турли мақсадда ўтишни ният қилган кишига қисқа ва лўнда гапиринг, фуқаро қонун талабидан чиқаётган бўлса сеқингина тушунтиринг, ана шунда барча иш силлиқ кетади, дейди Муҳаммад ака. – Кейинги йилларда бошқарма бошлиғининг саъй-харакати билан постимиздаги иш шароити буткул яхшиланди. Муҳими ҳалол меҳнат килган кишилар соҳада кадр топаяпти.

Давлат чегараси ва транспортдаги давлат ветеринария назорати бошқармаси Фарғона чегара ветеринария пункти бошлиғи Равшан Маткурбоновнинг сўзларига қараганда Муҳаммад ака Расулов ишлаётган пунктдан Қирғизистонга, шу мамлакат ичida оролдек бўлиб қолган Сўх туманига ўтилади. Кейинги тўрт йил ичida мамлакатимиз иктисодиётида юз бераётган катта ўзгаришлар туфайли тадбиркорларнинг экспорт қилиш салоҳияти кескин ортди. Биргина пиллачиликни олайлик. “Оқдарё ипаги”, “Нурли тонг силк”, “Зомин текс экспорт” корхоналари Хитой, Вьетнам сингари мамлакатларга ўнлаб тонна ипак толаларини экспорт қилишди. Бу жараён айни соғда ҳам давом этмоқда. “Премиум Чикенс” корхонаси эса Тожикистонга наслли тухумларни экспорт қилмоқда.

– Бу хайрли ишларда пунктимиз ходимларининг ҳам ҳиссаси борлигидан мамнунмиз, – дейди Равшан Маткурбонов.

Севинч Эргашева

СИЗ БИЛАН ФАХРЛАНАМИЗ, БОБОЖОН

Бу гапни 90 ёшдан ошган бўлса-да, йигитлардек бардам бўлган пахтачилик ветрач Рамазон Бобоевга набиралари боб-бот айтиб туришади. Бобонинг фарзандлари болаларини етаклаб ҳовлига кирганда эса атрофни қий-чув босиб кетади. Ахир Рамазон бобо мархум кампири билан 11 фарзандни оқ ювиб, оқ тараб катта қилишди. Элга ош берган, фарзандларни уй-жойли қилган чоғида ҳам Яратганга шукр қилди, ветврачлик ортидан ризқ топиб, болаларини ўқитди. Бугун у фарзандлару набиралар қуршовида, қариллик гаштини сурмоқда. Тўғри, кампири вафот этгач, бироз ёлғизланиб қолди. Сўнг ўзига эрмак топди, томорқада ишлайдиган бўлди, набираларга қайси экинни қайси пайт экишини ўргата бошлади. Ва яна қўй-қўзилар, сигир-бузокларни даволашда ҳам у шогирдларига маслаҳаттўй. Чунки у ветеринария бўйича 8 йил муттасил ўқиган. Ўқиши дастлаб техникумда, сўнг институтда давом эттирган. Бундан роппа-роса 54 йил илгари ветврачлик дипломини олиб фермага келганда мўйлови эндиғина сабза урган йигитча эди. Буни карангки, ялқовликка бўй бермаслик уни тез орада ветврачларнинг “каттаси”га айлантириди. Дастлаб колхоз фермасига, сўнг туман ветеринария бўлимига раҳбарлик қилди. Ўз шиҷоати билан эл меҳрини қозонди. 1993 йил эса Рамазон Бобоевга Президент Фармонига кўра, “Ўзбекистн Республикасида хизмат кўрсатган қишлоқ хўжалиги ходими” унвони берилди.

Биз ўз меҳнати билан қадр топган кекса ветврач Рамазон Бобоевни, у қатори республикамиздаги барча ветеринария фахрийларини, мутахассисларни энг улуғ, энг азиз айём –Ватанимиз мустақиллигининг 30 йиллиги билан самимий табриклаган ҳолда соҳамизнинг барча фидойиларига соғлик-саломатлик тилаймиз.

ОТА КАСБИНИ ЭЪЗОЗЛАБ...



Вақтнинг зувиллаб ўтишини қаранг, кечагина ўз меҳнат фаолиятини пойтахтдаги туманлардан бирида оддий ветсанитар бўлиб бошлаган, сўнг институтда ўқиб, маҳоратини ошириб, билимдонлиги туфайли шаҳар ветеринария бошқармаси бошлиғи сифатида 9 йил ишлаган ветврач акамиз Рустам Ҳасанов 50 ёшни қаршилади. Қутлуг ёш муборак бўлсин, дедик. Турли йилларда пойтахтдаги 4 та дехқон бозорларида ВСЭЛ ларда мудир бўлиб ишлаган Рустамбойнинг дўстлари ҳам, шогирдлари ҳам кўп, у ёш бўлса-да, устоzlик мартабасига кўтарилган. Баъзан жиддий қиёфада сизни танимай қолиши, эътиборсиз ўтиб кетиши ҳам мумкин, аммо Рустамнинг юрагида кири йўқ, шунчаки доимо ҳаёли ишда, соҳани янада тараққий эттириш ҳақида ўйлади, фикр юритади.

– Бугун ветеринарияниң аҳамияти, нуфузи ошган маҳал ўқиб-ўрганишдан бир зум бўлсин тўхтамаслик керак, ана шунда муаммолар ўз-ўзидан барҳам топади. Чунки катта маблаг эвазига хориждан келтириб ўрнатилаётган асбоб- ускуналарда бемалол ишлаш, натижага эришиш учун ҳам ақл, укув ва яна зукколик керак-да, – дейди Рустам Ҳасанов. – Ветеринария амалиётида шундай нарсалар борки, буни институтда ўрганиб бўлмайди, амалиёт ва яна амалиёт. Талабчан устоз қўлида пишган ветврачлар кўпайсагина соҳада ютуқлар ортади. Моддий-техник аҳволнинг самарадорлиги ҳам мутахассислар малакасига боғлиқ.

Биз яна бир бор ота касбини эъзозлаб, ветеринария соҳасида жонбозлик билан меҳнат қилаётган Рустам Ҳасановни қутлуг айёmlар билан қутлаймиз. Сизга омад ва саломатлик ёр бўлсин.

Тахририят

ШИЖОАТИ БАРЧАГА ЎРНАК

Меҳнат – инсонни улуғлайди. Касб-кори туфайли инсон юкори мартабаларга эришади, элда эъзоз, хурмат топади. Бугун ўзининг қутлуг 60 ёшини карши олган, ўттиз беш йилдан буён Уйчи туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириши бўлимида турли лавозимларда ишлаб келаётган Абдулходи Ҳатамов меҳнати ортидан обрў-эътибор қозонгандардан.

1987 йили туман ветеринария бўлимида эпизоотолог вазифасида иш бошлаган қаҳрамонимиз соҳанинг етук мутахассислари Анатолий Александрович Шумилов, Мойне Михайлович Калантаров, Эргашбай Маъмурев каби устозлардан касб сир-асрорларини пухта ўрганди.

– Абдулходи ака чорва ҳайвонлари, парранда, борлиқ жониворларнинг «стили»ни тушунадиган, аниқ ташхис қўйиб, касалликни даволай оладиган етук мутахассислардан, – дейди туман ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими бошлиғи Валижон Болтабоев. – У нафакат касбининг жонкуяри сифатида, балки инсонийлик фазилатлари, жамоатчилик ишларидаги фаоллиги билан ҳам бизларга ўрнак. Умр йўлдоши Муҳаррам опа билан камолга етказган фарзандлари Умида, Шавкатжон, Муроджонларни уйлаб-жойлади, етти нафар набиранинг бобоси ҳам бўлди.

Шу боис Абдулходи акани 60 ёши билан қутлаб, фарзандлари ҳамда шогирдлари камолини кўриб юришини тилаймиз.

Уйчи тумани ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими жамоаси.

