



CHUO KIKUU CHA SOKOINE
CHA KILIMO



MATUKIO YA SUA

Julai - Septemba, 2024



Ardhi ni Hazina

Yaliyomo

1	Bodi ya Uhariri.
2	WahitimU SUA katumieni elimu bora mliyopata chuoni kutatua changamoto za wakulima - Mhe. Rais Samia
5	SUA kuanzisha Msitu wa Chuo wa Mafunzo ya Biashara mkoani Ruvuma
6	SUA yajivunia ushirikiano na Chuo Kikuu cha Kilimo cha China
7	Rais Samia aipongeza SUA
9	“Taasisi za utafiti na za mafunzo ya misitu endeleeni kubuni mbinu na teknolojia rahisi kwa ajili ya wenye ujuzi na mitaji midogo” Waziri Kipanga
11	Wakulima watakiwa kupima udongo kwa Uzalishaji wenye tija katika kilimo
12	Zao la Kahawa kulimwa popote kama mkulima akizingatia mbegu bora, huduma na Elimu
13	Watafiti SUA wabaini Bioanuai 3935 kwenye Safu za Milima ya Tao la Mashariki
14	Vijana 300 kutoka SUA kukwamuliwa kiuchumi kila mwaka
15	Wanafunzi wa SUA wakubalika zaidi katika Soko la Ajira
16	Wanafunzi wa Wilbalda Sekondari wafanya Ziara SUA kujifunza kilimo kwa vitendo
17	Kampuni ya Uzalishaji wa Sukari Bagamoyo yaipongeza SUA kwa kutoa wahitimU bora
18	SUA kushirikiana na Halmashauri ya Mpimbwe kutoa elimu na tafiti kwa wakulima na wafugaji
19	Watumishi epukeni mgongano wa maslahi
20	RC Malima awataka wataalamu wa misitu sua kuendelea kutoa elimu ya uhifadhi wa misitu
22	SUA yanunua Mtambo wa kuchimba visima





Bodi ya uhariri

Wataalamu wa Mawasiliano na Masoko

Bi. Suzana Magobeko

Kaimu Mkoo wa Kitengo cha Mawasiliano na Masoko

Bw. Asifiwe Mbembela

Afisa Mawasiliano na Masoko

Mhariri Mkoo

Dkt. James Nyangas

Mkoo wa Idara ya Elimu ya Saikolojia na Unasihi.

Mhariri

Bw. Absolome Senzige

Mhadhiri Msaidizi

Wasanifu

Bw. Rajab Kimaro

Bi. Jackline Japhet





Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Dkt. Samia Suluhu Hassan akiongea na mamia ya watu waliojitekeza katika hafla ya uzinduzi wa Jengo la Mafunzo la Dkt. Samia Suluhu Hassan uliofanyika tarehe 6 Agosti, 2024 katika Kampasi ya Edward Moringe, Morogoro.

Wahitimu SUA katumieni elimu bora mliyoipata chuoni kutatua changamoto za wakulima - Mhe. Rais Samia

Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Dkt. Samia Suluhu Hassan amewataka wahitimu wa Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo (SUA) kuitumia elimu bora ya kilimo wanayoipata chuoni hapo kuongeza uzalishaji katika sekta ya kilimo na kusaidia kutatua changamoto zinazowakabili wakulima nchini.

Rais Samia alitoa kauli hiyo Agosti 6, 2024 wakati akizungumza na wanajumuiya ya SUA baada ya kuzindua Jengo Mtambuka la Mafunzo liliopo SUA Kampasi ya Edward Moringe na kukipongeza Chuo hicho kwa kutoa elimu yenye ubora wa hali ya juu kwa wanafunzi wake na kusema kuwa anaamini matunda ya wahitimu hao yanaonekana wazi kwa wakulima.

“Matarajio yangu kwa vijana mnaotoka SUA, baada ya sera na mipango yote inayowekwa na SUA katika kutengeneza nguvu kazi ya Tanzania, na namna mnavyotengenezwa hapa, hamtakuja kusumbua sana katika ajira, bila shaka wapo tutakao wachukua kwenye ajira hapa hapa chuoni, kwenye vyuo mbalimbali vya mifugo, vyuo vya kilimo na sekta nyinginezo ambavyo vyote hivyo vinatumika kwa ajili ya kuwasaidia wakulima wetu” alisema Mhe. Rais Samia.

Alisema kwa ni kiasi kikubwa vijana wanaohi-

timu SUA watakwenda kuungana kwenye Programu kubwa ya Jenga Kesho Iliyo Bora (BBT), na Serikali itajitahidi kutafuta fedha ili kuwapa nguvu wakiwa kwenye Programu hiyo kwa lengo la kukuza ajira lakin pia kukuza Sera ya kilimo biashara.

“Ombi langu kwa wanafunzi wanaohitimu hapa SUA ni kwenda huko kwenye Programu yetu ya BBT, bahati nzuri Waziri Bashe yupo hapa na sasa hivi najua kashavua kofia anakuna kichwa kufikiria namna atakavyoweza kuwaingiza huko na fedha atatoa wapi, lakini Mungu atatufungulia njia tutaweza”, alisema Mhe. Rais Samia.

Akizungumza kabla ya kumkaribisha Mhe. Rais Samia, Waziri wa Elimu, Sayansi na Teknolojia Mhe. Prof. Adolf Mkenda alisema serikali inajivunia sana kazi nzuri za tafiti zinazofanywa na SUA ikiwa ni pamoja na tafiti zilizowezesha kupatikana kwa chanjo ya kuku dhidi ya ugonjwa wa mdondo au kideri na utafiti wa mbegu bora ya maharage inayoitwa Mshindi ambayo inahimili ukame na kustahimili magonjwa.

“Mhe. Rais kuhusu changamoto ya ufadhili ipo, nakumbuka ulituambia wakati tunapotoa vivutio tuwaangalie na Wahadhiri wa vyuo vikuu ambaa wanatumia muda mrefu sana kwa ajili ya kufanya uta-

fiti. Kufuatia agizo hilo tayari tumeanza kutoa tuzo ya Shillingi milioni ham-sini (50,000,000/=) kwa Mtafiti yeote ambaye utafiti wake utakubalika kimataifa na kigezo cha kimataifa ni kuchapisha majarida ya hali ya juu zaidi duniani, lakini niseme tu ili kuweza kutekeleza agenda ya kuibua tafiti hatuna budi kutafuta fedha kwa ajili ya kuwawezesha watafiti nchini”, alisema Prof. Mkenda.



Waziri wa Elimu, Sayansi na Teknolojia Mhe. Prof. Adolf Mkenda (Mb) akiongea wakati wa hafla ya uzinduzi wa Jengo la Mafunzo la Dkt. Samia Suluhu Hassan katika Kampasi ya Edward Moringe, Morogoro.



Picha za matukio mbalimbali wakati wa hafla ya uzinduzi wa Jengo la Mafunzo la Dkt. Samia Suluhu Hassan



SUA kuanzisha Msitu wa Chuo wa Mafunzo ya Biashara mkoani Ruvuma

Chuo Kikuu cha Sokoine cha Klimo (SUA) kimekusudia kuanzisha Msitu wa Chuo wa Mafunzo ya Biashara katika Hal-mashauri ya Wilaya ya Madaba mkoani Ruvuma ikiwa ni mionganini mwa mikakati ya Chuo hicho ya kusimamia na kuongeza uzalishaji wa mapato ya ndani ili kuweza kutekeleza majukumu yake kwa ufanisi.

Hayo yame-bainishwa na Mwenyekiti wa Baraza la Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo Mhe. Jaji Mohamed Chande Othman wakati akizungumza kwenye uzinduzi wa Jengo Mafunzo la Dkt. Samia Suluhu Hassan Agosti 6, 2024 katika Kampasi ya Edward Moringe, Morogoro ambapo Mgeni Rasmi alikuwa ni Rais wa Jamuhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Samia Suluhu Hassan.

“Msitu hu o utakuwa na ukubwa wa hekta 10,000na tutautumia kwa ajili ya biashara ya Kaboni na uzalishaji wa mazao mengine ya misitu, hii inakwenda sambamba na kununua vifaa vya kisasa vya kuchaka magogo”, amesema Mhe. Jaji Othman.



*Mhe. Jaji Mkuu Mstaafu Mohamed Chande Othman
Mwenyekiti wa Baraza la Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo.*



Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Dkt. Samia Suluhu Hassan akipokea zawadi ya mche wa matunda aina ya mwembe kutoka kwa Mkuu wa Chuo Mhe. Jaji Joseph Warioba.

SUA yajivunia ushirikiano na Chuo Kikuu cha Kilimo cha China

Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo (SUA) kinaendelea kujivunia ushirikiano wake na Chuo Kikuu cha Kilimo cha Shenyang cha nchini China ulioanza mwaka 2017.

Akizungumza na SUA Media Agosti 12, 2024 baada ya kufanya mazungumzo na Makamu wa Rais wa Chuo cha Kilimo cha Shenyang pamoja na Makamu Mkuu wa Chuo Kikuu cha SUA Prof. Raphael Chibunda, Prof. Japhet Kashaigili ambaye ni Mkurugenzi wa Kurugenzi ya Uzamili, Utafiti, na Uhaulishaji wa Teknolojia na Ushauri wa Kitaalam alisema kuwa wamekutana kwa lengo la kuyapitia makubaliano waliyoingia mwaka 2017 na kuangalia namna ya kuyaendeleza.

Alisema kuwa moja kati ya makubaliano hayo ilikuwa ni kubadilishana wataalamu pamoja na wanafunzi, na kuwa Chuo Kikuu cha SUA kimeshanufaika na mashirikiano hayo na kuwa kuna idadi ya wataalamu ambao wameshakwenda kusoma katika Chuo hicho na sasa wanaendelea kufanya shughuli zao hapa chuoni.

Pia, Prof. Kashaigili alisema katika kiko hicho wamejadili namna ya kuyaendeleza makubaliano hayo na kufanya zaidi ya hapo kwa kuanzisha programu maalumu ya kibashara ya kimataifa ya kilimo na kupeleka walimu wengi zaidi kutoka SUA kwenda China na wataalamu wa Chuo hicho kuja SUA.

Aidha Prof. Kashaigili alibainisha kuwa muendeleo wa makubaliano hayo na urafiki kati ya vyuo hivyo viwili utaleta manufaa kwa Chuo Kikuu cha SUA pamoja na taifa kwa ujumla kwa maana utalaamu huo ukija hautaishia Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo.

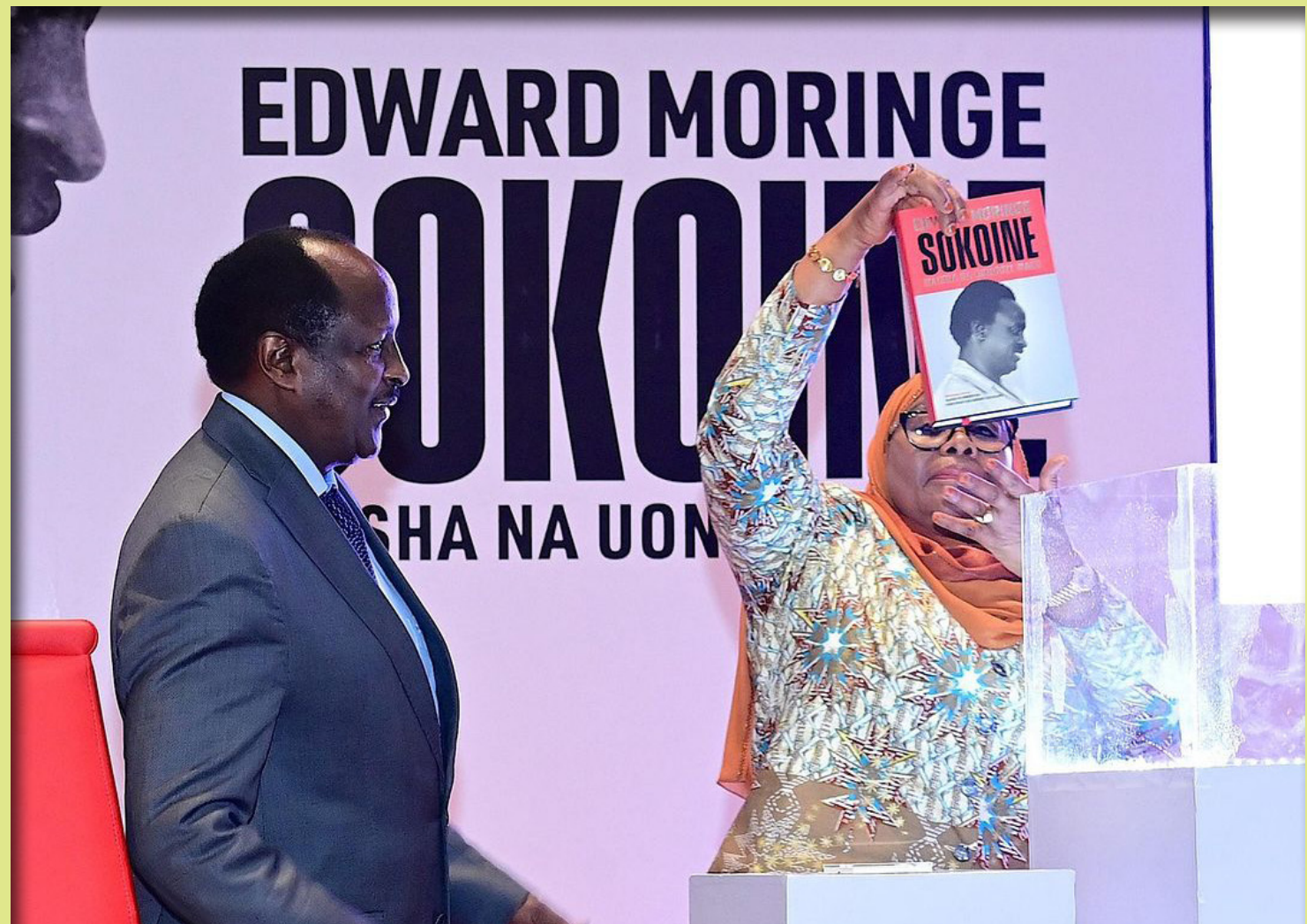
“Maendeleo haya ni endelevu na yana faida kwa Chuo chetu na kwa Nchi kwa ujumla kwa maana utalaamu ukija hauishii tu kwa Chuo chetu bali utasambaa kwa taifa zima”, alisema Prof. Kashaigili.

Naye Makamu wa Rais wa Chuo hicho cha Kilimo cha Shenyag, Prof. Li Bin alisema kuwa lengo lililowaleta SUA ni kupitia makubaliano waliyoingia awali na pia kuanzisha makubaliano mapya.



Makamu Mkuu wa Chuo Kikuu SUA Prof. Raphael Chibunda (kushoto) akijadili jambo na Makamu wa Rais wa Chuo Kikuu cha Kilimo cha Shenyang cha nchini China Prof. Li Bin.





Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mhe. Dkt. Samia Suluhu Hassan akioneshwa kitabu cha "Edward Moringe Sokoine: Maisha na Uongozi Wake" mara baada ya kukizindua katika hafla iliyofanyika kwenye Ukumbi wa JNICC Jijini Dar es Salaam 30 Septemba, 2024.

Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mhe. Dkt. Samia Suluhu Hassan amekipongeza Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo kufanikisha mchakato wa uandishi wa kitabu cha aliyewahi kuwa Waziri Mkuu wa Tanzania, Hayati Edward Moringe Sokoine.

Rais Samia alitoa pongezi hizo wakati akizindua wa kitabu cha Uongozi na Maisha ya Hayati Sokoine Jijini Dar Es salaam katika ukumbi wa JNICC.

Alisema kuwa SUA kimekuwa Chuo kinachoishi maono ya Hayati Sokoine mpaka sasa na kufanya historia yake iendelee kuishi kwa kupitia Chuo hicho

Aidha, Mhe. Rais aliwataka vijana hususani viongozi vijana kuwa wachapakazi kama alivyokuwa Hayati Sokoine na hata kuaminiwa akiwa na umri mdogo na kupewa madaraka makubwa ya kuwa Waziri Mkuu wa Tanzania. Pia amewaomba Ofisi ya Rais, Menejimenti ya Utumishi wa Umma na Utawala Bora kuwawezesha viongozi walio hai waweze kuandika historia zao kwenye

vitabu .

Kwa upande wake Mkuu wa Chuo Mhe. Jaji Joseph Sinde Warioba alimuelezea Hayati Sokoine kama kiongozi shujaa na aliyeweza kuishi maisha ya kimaskini, lakini pia akisimamia sheria kwa ajili ya kupambana na wabadhilifu na wala rushwa nchini, huku akitoa mifano mbalimbali ya wakati wa uhai wake.

Naye Makamu Mkuu wa Chuo cha SUA Prof. Raphael Chibunda alielezea chimbuko la Chuo cha Sokoine cha Kilimo huku akiweka wazi uhusiano uliopo kati ya Waziri Mkuu huyo na Chuo hicho huku akieleza namna maamuzi ya kuanzishwa kwa Chuo hicho yaliyotolewa na Waziri Mkuu huyo Aprili 11 mwaka 1984 katika Bunge la Jamhuri ya Muungano wa Tanzania.

Prof. Chibunda aliongeza kuwa Chuo kikuu cha Sokoine cha Kilimo kimekuwa kikimuenzi Hayati Sokoine kila mwaka kuanzia mwaka 1992 kwa kufanya miadharah wa kumuenzi.

Baadhi ya picha zikiwaonesha viongozi wa Serikali akiwemo Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania, Mhe. Dkt. Samia Suluhu Hassan, viongozi wa SUA na Watumishi kutoka Mashirika na Taasisi mbalimbali wakati wa uzinduzi wa kitabu cha "Edward Moringe Sokoine: Maisha na Uongozi Wake"





Naibu Waziri wa Elimu, Sayansi na Teknolojia ambaye pia ni Mbunge wa Mafia Mhe. Omary Kipanga (katikati) akiwa na viongozi wa Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo na viongozi wengine wa Serikali.

Taasisi za utafiti na mafunzo ya Misitu zimetakiwa kubuni mbinu na teknolojia rahisi

Wizara ya Elimu, Sayansi na Teknolojia hapa nchini imezitaka taasisi za utafiti na zile zinazotoa mafunzo ya misitu kuendelea kubuni mbinu na teknolojia rahisi kwa ajili ya wananchi wa vijijini wenye ujuzi na mitaji midogo ili kuwawezesha kutumia ipasavyo rasilimali za misitu kwa njia endelevu na yenye manufaa kwa taifa na vizazi vijavyo.

Agizo hilo lilitolewa na Naibu waziri wa Elimu, Sayansi na Teknolojia Mhe. Omary Kipanga (Mb) kwenye maadhimisho ya jubilei ya miaka 50 ya utoaji wa taaluma za misitu katika Chuo kikuu cha Sokoine cha Kilimo yaliyofanyika katika Chuo hicho. Mhe. Kapinga alisema kuwa SUA inapaswa kuona umuhimu wa kuwa na mikakati thabiti ya kukabiliana na mabadiliko ya tabianchi.

Aidha, Mhe. Kipanga alisema kuwa nafasi ya sekta ya misitu katika maisha ya binadamu na katika maendeleo ya taifa la Tanzania ni kubwa kama ambavyo utafiti unavyoeleza kuwa eneo la misitu kwa Tanzania ni takribani hekta milioni arobaini na nane ambalo ni sawa na asilimia hamsini na tano ya ardhi yote ya Tanzania bara

Hata hivyo alisema kuwa umuhimu wa sekta ya misitu huonekana pia katika maeneo yaliyoainishwa mpango wa maendeleo ya taifa na maendeleo endelevu ya umoja wa mataifa. Wataalamu wa misitu 2630 wamehitimu mafunzo hayo kwa ngazi mbalimbali ambao wanasmamia rasilimali za misitu ndani na nje ya taifa la Tanzania.

“Kwa hapa nchini wataalamu hawa wamewezes-

ha kutengwa kwa hekta milioni arobaini na nane nukta moja (48,100,000 ha) ya hifadhi za misitu pamoja na uanzishwaji wa hekta laki tano themanini na mbili elfu na mia saba ishirini na tisa (582,729 ha) za mashamba ya misitu ya kibashara” Kipanga alisema.

Kwa upande wake Makamu Mkuu wa Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo, Prof. Raphael Chibunda alieleza kuwa Menejimenti ya Chuo hicho pamoja na wafanyakazi wa kitivo cha misitu wanakitazama kitivo hicho kwa jicho la kipekee na wanamikakati ya kufanya kuwa kitivo cha umahiri kutokana na SUA kuwa Chuo kiongozi kwenye sekta ya misitu katika ukanda wa SADC na nchi za Afrika Mashariki.

“Kupitia maadhimisho hayo, menejimenti na wafanyakazi tuna kila sababu ya kujitathmini juu ya sekta ya misitu na namna ya kudhibiti uharibifu wa misitu na namna bora ya kukabiliana na mabadiliko ya tabianchi” Prof. Chibunda alisema.

Mkuu wa wilaya ya Morogoro, Mhe. Mussa Kilakala alisema, kuwa upekee wa taaluma ya misitu inayotokana na Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo taifa la Tanzania pamoja na mataifa mengine yameshudia matokeo makubwa katika sekta ya misitu yaliyotokana na uwepo wa kitivo cha misitu katika Chuo hicho.

Hata hivyo, amewataka vijana na wataalamu waliosoma katika Chuo hicho na watanzania kwa ujumla kuenzi jitihada za waasisi wa Chuo hicho akiwemo Hayati Edward Moringe Sokoine, Hayati Mwalimu Julius Kambarage Nyerere pamoja na waasisi wengine.

Baadhi ya picha za matukio wakati wa Maadhimisho ya Miaka 50 ya Mafunzo ya Taaluma ya Misitu Nchini tangu kuanzishwa kwake 1973





Mkuu wa Maabara kutoka Idara ya Sayansi za Udongo na Jiolojia Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo Bw. Amour Mohamed

Wakulima watakiwa kupima udongo kwa Uzalishaji wenye tija katika kilimo

Wakulima wametakiwa kuzingatia upimaji wa udongo katika mashamba yao kabla ya kuanza kupanda mazao ili kutambua ubora wa udongo, kilimo anachotakiwa kulima pamoja mbolea ya kutumia ili kufanya uzalishaji wenye tija kwa maslahi binafsi na Taifa kwa ujumla.

Mkuu wa Maabara kutoka Idara ya Sayansi za Udongo na Jiolojia ya Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo Bw. Amour Mohamed alibainisha kuwa upimaji wa udongo, unasaidia kutambua ubora na afya ya udongo ambapo maabara hiyo ya udongo inampa uwezo mkulima kwa kumpa majibu ya maeneo sahihi ya kulima kulingana na mazao husika.

Aidha alisema kuwa kupima udongo kuna faida ya kumfanya mkulima kutambua Tindikali, Naitrojeni, Fosforasi, Potashiam, Chumvi (EC) pamoja na aina ya udongo vitu ambavyo vinamsaidia kufanya uchaguzi wa mbolea atakazotumia shambani na mazao gani anaweza kulima katika eneo hilo.

Mkuu huyo Maabara alisema wakulima wengi wamekosa elimu ya upimaji udongo kabla ya kuanza kilimo na kujihusisha na kilimo cha mazoea ambacho haina faida kwao, hivyo ni wakati muhimu sasa kwa wao kutambua elimu hiyo ya afya ya udongo na mimea pasi kusubiri kupeleka sampuli zao za udongo katika maaba-

ra baada ya kuona madhara kwenye mimea.

Aliongeza kuwa, mbali na kupima afya ya udongo, katika Idara iyo pia wanapima mazao na samaki ili kutambua ubora wake kwa mlaji pamoja na kuangalia kiwango cha madini tembo (Heavy Metal) ambayo yanapatikana kwenye udongo au madawa yatumikayo shambani kwani yakizidi hupelekea magonjwa mbalimbali kwa mlaji ikiwemo kansa.

Katika hatua nyingine, Bw. Mohamed alisema SUA imekuwa na kawaida ya kuwatemeblea wakulima sehemu walipo pindi panapokuwa na mradi ambao una-lipa gharama zote lakini kwa sasa wakulima wanatakiwa kufika wenye kwenye maabara hiyo ili kufanya vipi-mo na kupata ushauri wa kubadili mazao ili kuepuka hasara zinazopatikana kwa kufanya kilimo cha mazoea.





Zao la Kahawa kulimwa popote kama mkulima akizingatia mbegu bora, huduma na elimu

Wananchi hasa wakulima nchini wametakiwa kujua elimu ya ulimaji wa zao la kahawa, jinsi ya kulihudumia zao hilo na namna ya upatikanaji wa mbegu bora ambapo kwa kuzingatia hayo upo uwezekano wa kulima zao hilo kwenye eneo lolote.

Hayo yalibainishwa na Bw. Godwin Rwezaula ambaye Afisa Kilimo Mwandamizi kutoka Ndaki ya Kilimo, Idara ya Mimea Vipando na Mazao ya Bustani katika Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo, wakati akizungumza na SUA Media kuhusiana na elimu ya zao la kahawa kwa wakulima na uzalishaji wake kitaalamu ili kujiongezea kipato chao na cha Taifa kwa ujumla.

Alisema kuna aina kuu mbili za kahawa zinazosalishwa SUA ambazo ni Robusta na Arabika. Kati ya hizo kuna aina nyingine nyingi ambazo zimetoka katika Taasisi ya Utafiti Arusha na wao wanazifanya utafiti ili kuzijaribu na kuona kiikolojia kama zinaweza kulimwa vizuri Mkoani Morogoro

Aidha, Bw. Rwezaula alisema kwa kawaida kahawa hulimwa na kustawi vizuri sehemu za ukanda wa juu kama Kilimanjaro, Kigoma, Tabora, Mbeya pamoja na Mbinga na kwa Mkoa wa Morogoro zao hilo linaweza kulimwa vizuri katika maeneo ya ukanda wa juu kama vile Kinole, Matombo na Mkuyuni, Hivyo wao kama SUA, kuitia tafiti wanazofanya wamegundua kuwa hata

ukanda wa chini zao hilo linaweza kustawi vizuri endapo mkulima atazingatia namna bora ya ulimaji.

“Zipo aina bora za mbegu ya kahawa ambazo zina uwezo wa kustahimili katika maeneo ya ukanda wa chini hasa kwa Mkoa wa Morogoro hivyo mkulima aktambua aina hizo bora za mbegu ya kahawa na kufuata hatua kwa hatua namna bora ya uzalishaji wa zao hilo anaweza akazalisha kwa tija”, amesema Bw. Rwezaula.

Bw. Rwezaula aliongeza kuwa kati ya mambo ya msingi kwa mkulima anayeanza uzalishaji wa zao la kahawa ni lazima kuangalia ikolojia aliyopo kama inafaa kwa ajili ya zao hilo na baadaye kujua chanzo cha vipando ambavyo anahitaji kwa ajili ya kahawa hivyo, kwa sasa wanashauri wakulima wapande kahawa bora kwa njia ya vikonyo ambapo kuna vitalu maalumu vikiwemo vya Serikali.



Watafiti SUA wabaini Bioanuai 3935 kwenye Safu za Milima ya Tao la Mashariki

Mradi wa Utafiti wa kuongeza matumizi ya taa-
rifa za bioanuai kwa uhifadhi endelevu na kipato kwenye
Milima ya Tao la mashariki nchini Tanzania umebaini
uwepo wa zaidi ya Bioanuai 3935 kwenye Misitu ya asili
ya hifadhi ya Kilombero, Uzungwa na Uluguru.

Akitoa takwimu hizo wakati wa ufunguzi wa ma-
funzo ya siku tatu kwa maafisa uhifadhi kutoka kwenye
misitu hiyo mitatu ya asili ya hifadhi iliyo kwenye Safu
za milima ya Tao la mashariki, Mkuu wa mradi wa uta-
fiti huo Prof. Pantaleo Munishi kutoka Idara ya Mifu-
mo Ikolojia na Uhifadhi katika Chuo Kikuu cha Sokoine
cha Kilimo, alisema matokeo hayo ya utafiti yatasaidia
wahifadhi kutambua na kuweka mikakati ya namna ya
kutunza bioanuai hizo na kuzitangaza ulimwenguni ili
kuongeza tija.

“Milima ya Tao la mashariki ni moja ya maeneo
muhimu ya Bioanuai yanayotambulika kidunia na ku-
pewa kipaumbele ili kutunzwa na kumekuwapo na mi-
radi mingi ya utunzaji wa misitu na Bioanuai zilizomo
lakini kumekuwa hakuna taarifa sahihi za Bioanuai zi-
lizomo katika kipindi chote cha utekelezaji wa miradi
hiyo” alifanua Prof. Munishi.

Akifungua mafunzo hayo ya siku tatu Mkuru-

genzi mstaafu wa Idara ya Misitu na nyuki wa Wizara
ya Maliasili na Utalii, Dkt. Ezekiel Mwakalukwa alisema
kuwa matokeo mazuri ya utafiti yakinuzwa vizuri kwe-
nye kanzidata moja na kuwezesha upatikanaji wake kira-
hisi inaweza kusaidia jamii na serikali kufanya maamuzi
sahihi ambayo yataleta tija kwa wananchi na taifa.

“Bioanuai ni rasilimali muhimu sana kwa maen-
deleo ya jamii na taifa na mara nyingi kutokuwa na taa-
rifa zake sahihi katika nchi au misitu kunapelekea uhi-
fadhi wake kuwa mgumu na zingine kutoweka hivyo,
tafiti zinasaidia sana kuzitambua lakini kuweka mipango
madhubuti ya kuzihifadhi ili ziendelee kutoa mchango
stahiki kwenye maendeleo” alieleza Dkt. Mwakalukwa.

Aliongeza, “Nipongeze kazi kubwa iliyofanywa
na mradi huu unaaongozwa na Prof. Pantaleo Munishi
kutoka hapa SUA kwa kazi kubwa waliyoifanya ya kufa-
nya utafiti katika misitu yetu mitatu ya hifadhi ya asili
iliyo kwenye milima ya Tao la mashariki kubainisha
bioanuai muhimu zilimo na kuwezesha taarifa zake ku-
patikana na hivyo kuwa rahisi kuzitangaza dunaini na
kusaidia mipango ya serikali na wasimamizi wa misitu
hiyo kupanga mipango bora ya kuzihifadhi”.



*Picha ya pamoja na Mgeni rasmi na washiriki wa mafunzo hayo ambao ni maafisa wa uhifadhi kutoka
misitu mitatu ya hifadhi ya asili iliyofanyiwa utafiti na Mradi huo.*

Vijana 300 kutoka SUA kuwezeshwa kujikwamua kiuchumi kila mwaka

Katika kuhakikisha Vijana wanaosoma Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo (SUA) na maeneo jirani wanaweza kujikwamua kiuchumi na kujifunza kwa vitendo kupitia ufugaji wa Kuku, Chuo hicho kinaingia makubaliano ya ushirikiano na Kampuni ya AKM Gitters CO LTD ambapo kwa pamoja wanategemea kuwezesha vijana wapatao 300 kila mwaka.

Akizungumza wakati wa kutoa wasilisho lake, Mkurugenzi wa Kampuni ya AKM Gitters CO LTD Bi. Elizabeth Swai alisema Kampuni yao imeweza kusaidia vijana wengi mkoani Tanga hivyo wameona ni wakti sahihi sasa Tanzania kupitia Chuo Kikuu cha Kilimo cha SUA kuanza kufaidika na fursa hilo kwani kushirikiana kwao kutasaidia kutoa elimu ya masoko, ujasilimali, teknolojia mpya, menejimenti pamoja na kujitegemea kwa vijana hao kwa kutumia eneo dogo kufuga kuku na kupata faida.

Naye Makamu Mkuu wa Chuo cha Sokoine cha Kilimo (SUA) Prof. Raphael Chibunda aliunga mkuo ushirikiano huo na kuomba kampuni hiyo kuharakisha nyaraka za mashirikiano hayo ili kuyafanya kazi na kuhakikisha jambo hilo linafanyika kwa haraka kwani SUA kupitia wao itafaidika sio tu kwa wanafunzi kujifunza lakini pia kuhakikisha wanapata elimu ya kujikwamua kiuchumi kutohana na mafunzo hayo hivyo SUA, itakuwa tayari kutoa eneo kwa ajili ya ujenzi kutekelezea shughuli hizo.

“Mhe Rais amezitaka Taasisi za Umma zianze kufikiria katika kilimo na imetokana na ung'amuzi mbaya wa Kiwanda cha Sukari kwa hiyo sisi kama tunapata mshirika tukafikiria inayoweza kuwa na pande mbili mafunzo, na wengine wasio na eneo nyumbani wapate mahali pa kujifunzia hapohapo kwenye kituo” amesema Prof. Chibunda.

Kwa upande wake Msimamizi wa Kamati ya Ushauri wa Viwanda kutoka SUA, Dkt. Felix Nandonde alieleza jinsi anavyouelewa mradi huo na kusema kuwa mradi una umuhimu kwa Chuo kutohana na kusaidia vijana na wanawake katika ufugaji kuku, kupata mikopo ya kukuzia biashara zao na kuwafuatilia kwa ukaribu hivyo kushirikiana na SUA ni nafasi kwao kujitanua kwani chuo hicho kinawenza kuchangia maarifa waliyokuwa nayo, ardhi pamoja na vijana wenye hari ya kuzalisha na kuinua tasnia ya kuku.

Akieleza ni kwa namna gani zoezi hilo litakuwa na faida kwa Chuo Mtaalamu wa Kuku kutoka Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo (SUA) Bw. Said Mbaga,

alisema mradi huo umekuja SUA kwa wakati muafaka kwasababu utasaidia wakati ambapo wanafunzi hawapo kuweza kushughulika na biashara ya kuku tofauti na iliyovo sasa ambapo eneo linalotumika kwa kufugia kuku limekuwa maalum kwa ajili ya kufanya tafiti peke yake.



**Mkurugenzi wa Kampuni ya AKM Gitters CO LTD
Bi. Elizabeth Swai.**



**Makamu Mkuu wa Chuo cha Sokoine cha Kilimo
Prof. Raphael Chibunda.**



Wanafunzi wa SUA wakubalika zaidi kwenye Soko la Ajira



Matokeo ya Mabadiliko ya Mitaala yanayofanyika Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo (SUA) yamewezesha Chuo hicho kuwa bora zaidi katika kutoa mafunzo yenye tija pia kwa vitendo yanayopelekea kupata ajira kwa haraka inayotokana na kuchagua na kufundisha masomo yanayoweza kumfanya wanafunzi kujiajiri hata kupata wepesi katika ushindani wa Soko la Ajira.

Zoezi la kufanya Tathmini kuptitia Mjadala wa Uzoefu juu ya Mafunzo kwa Vitendo Shahada ya Usimamizi wa Utalii 2024, Idara ya Utalii na Mapumziko Huishi SUA, umeibua mambo muhimu ambayo yame-saidia kuweza kuona mafanikio katika utoaji wa elimu na ufatiliaji wa wanafunzi kwenye mafunzo kwa vitendo kwa lengo la kuendelea kuboresha elimu inayotolewa chuoni hapo.

Akizungumza mara baada ya mjadala huo Profesa Mshiriki kutoka Idara ya Utalii na Mapumziko Huishi SUA, John Mgonja ambaye alikuwa Mwenyekiti wa mjadala huo alisema wanafunzi wa SUA wanaajirika zaidi kulinganisha na vyuo vingine kutokana na heshima ya kazi, kujituma, uwezo wa kutafsiri walichofundishwa na kukiweka katika vitendo nikutokana na kuwa, SUA inatoa fursa ya kufanya mafunzo kwa vitendo kwa miaka mitatu.

Alipozungumzia umuhimu wa kuchagua ma-

funzo yanayohusiana na Wakala wa Usalama na Afya Mahali pa Kazi (OSHA) kwa mwanafunzi, Prof. Mgonja alisema kuptitia mabadiliko ya mitaala wameweza kuona vitu muhimu ambavyo vinamjenga mwanafunzi kujanda kwenye ajira na kuwasikiliza waajiri nini wanataka hivyo chuo kimechagua masomo muhimu ili wanafunzi wapate kufahamu kulingana na mahitaji ya soko ikiwemo sehemu ya Wakala wa Usalama na Afya Mahali pa Kazi (OSHA) kwani ni kozi nzuri inayomjenga mwanafunzi kuwa salama katika sehemu ya kazi.

Kwa upande wake Mhadhiri kutoka Idara ya Utalii na Mafunzo Uhishi SUA, Ernest Mwamwaja alisema kuptitia mafunzo kwa vitendo wanafunzi kutoka SUA wamejitofautisha na wengine kutokana na ubora wao wa kuonesha ubunifu ambao amewahahakikishia wazazi, walezi kuwa mwanafunzi anaposoma Kozi ya Utalii na Mapumziko Huishi kwa miaka mitatu atakuwa na uwezo wa kufanya kazi zake kwa ufanisi wa hali ya juu.

Naye Mjumbe kutoka Idara ya Uhandisi Misitu na Sayansi za Mazao ya Misitu, Mboma Mweta alisema semina hizi zimekuwa sehemu ya kupata suluhisho la changamoto baada ya mafunzo na hiyo imeonekana mara baada ya kumaliza semina hiyo na kuona kuwa SUA iko vizuri kwa upande wa wanafunzi wake wanapokuwa katika mafunzo kwa vitendo hivyo jukumu walilonalo kwa sasa ni kujitangaza watu waone shughuli zinazofanywa na wanafunzi kutoka chuoni hapo.

Wanafunzi wa Shule ya Sekondari wafanya ziara SUA kujifunza kilimo kwa vitendo



Wanafunzi wa kidato cha tatu wanaosoma somo la kilimo kutoka Shule ya Sekondari Wilbalda iliyopo Kabuku mkoani Tanga wametembelea Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo ili kupata fursa ya kuona namna kilimo kinavyofanyika kwa vitendo kupidia somo la kilimo ambalo linafundishwa shulenii kwao pamoja na kukuza ufahamu wao juu ya shughuli zinazofanywa na Chuo hicho .

Hayo yameelezwa na Venance Peter ambaye ni Mwalimu kutoka shule hiyo wakati akizungumza na SUAMEDIA kuhusiana na lengo la kutembelea SUA kwa wanafunzi wanaosoma somo hilo.

Mwl. Peter alisema kwasababu shule yao inafundisha somo la kilimo wameona ni vyema kwa wanafunzi hao kutembelea Chuo Kikuu cha SUA kwa ajili ya kujifunza kwa vitendo kwasababu SUA ina vifaa vya kisasa ambavyo kwenye taasisi zingine hawana, mfano mashine ya kukamua maziwa ya ng'ombe pamoja na kuwa na wataalam waliobobe katika kilimo.

“Tumeweza kujifunza ufugaji wa Sungura, Nguruwe, Kuku pamoja na Ng'ombe kuanzia kuzaliwa kwake mpaka ukuaji wake, vile vile tumepata nafasi ya kujifunza uzalishaji wa samaki kuanzia pale anapotaga mayai mpaka hatua ya mwisho.” amesema mwl. Peter.

Aidha, Mwl. Peter amesema SUA imetoa mwan-

ga kwa wanafunzi wao na kuwafanya warejee shulenii kwao Wilbalda tayari wakiwa wamejaa ujuzi na maarifa kuhusu somo la kilimo na anaamini wanafunzi hao wataenda kuwa mabalozi wazuri wa SUA.

Vile vile, Mwl. Peter ametoa wito kwa shule nyingine nchini ambazo zinafundisha somo la kilimo kuweza kukitumia Chuo Kikuu cha SUA katika kukuza uelewa kwa walimu wa masomo hayo pamoja na wanafunzi katika kujifunza kwa vitendo ambapo wao wameweza kunufaika kwa kwa kiasi kikubwa hali itakayowasaidia katika kukuza shughuli zao za kilimo.

Kwa upande wake, Epiphania Sembeka ambaye ni mwanafunzi wa kidato cha tatu kutoka shule hiyo amesema wamejifunza mambo mbalimbali katika ufugaji sambamba na namna ya kuweza kuikinga mifugo na magonjwa mbalimbali hivyo kupidia SUA, amepata mwangaza wa kile wanachojifunza darasani ambapo wameongeza maarifa ya kutosha hivyo ametoa rai kwa wanafunzi wenzake kutunza maarifa waliyoyapata chuongi hapo .

“Nawashukuru SUA kwa elimu ambayo wame-tupatia itayoweza kutusaidia kwa baadaye tuweze kuwa wakulima wakubwa na kujenga uchumi wa taifa.” amesema Seberua Maganga mwanafunzi wa shule hiyo.

Kampuni ya Uzalishaji wa Sukari Bagamoyo yaipongeza SUA kwa kutoa wahitimu bora

Uongozi wa Kampuni ya Uzalishaji wa Sukari Bagamoyo ulio chini ya Makampuni ya Bakhresa umekipongeza Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo kwa kutoa wahitimu ambao wanaaminika kwa kiwango kikubwa katika mnyororo mzima wa uzalishaji wa bidhaa ya Sukari.

Akizungumza na Kitengo cha Mawasiliano na Masoko SUA, Meneja Rasilimali Watu wa Kiwanda cha Sukari Bagamoyo Bw. Habibu Issah amesema kuwa kiwanda chao chenye malengo ya kuzalisha tani Laki Moja kwa mwaka kimeridhishwa sana na ushirikiano kati yao na SUA kwani umekuwa na tija kwa kuwaletaa wanafunzi wanaojifunza kwa vitendo ambaa wanaongeza uzalishaji.

Bw. Issah amesema ukiufuatilia mnyororo mzima wa uzalishaji wa Sukuri kuanzia shambani, umwagiliaji, uwekaji wa mbolea, uvunaji na uchakataji wa sukari yenye, kumekuwa na wahitimu na wanafunzi wanaofanya mazoezi kwa vitendo na wamekuwa wakifanya kazi vizuri na sio mzigo katika utendaji wao wa kazi.

Aidha, Meneja Rasilimali Watu huyo amesema kiwanda hicho ni cha kisasa na hata Teknolojia zake ni za kisasa lakini hakuna changamoto wanayopata wanapowapokea wanafunzi kutoka SUA kwani wanawapa mafunzo kidogo kama utaratibu wao na ni kwa sababu SUA imekuwa ikiwapatia nafasi ya kujifunza kwa vitendo mara kwa mara mafunzo ambayo yanawawezesha kujuua teknolojia zinazoenda na wakati.

Kwa upande wake Bw. Saguti Ibrahimu ambaye ni Mtafiti Idara ya Kilimo katika Kiwanda cha Sukari Bagamoyo na pia ni mhitimu kutoa SUA amesema chuo hichi ni chuo bora kwa utoaji wa elimu kwani mafunzo walivopata chuoni yametosha kuwafanya watimize majukumu yao pamoja na kuwepo kwa teknolojia ngeni za kisasa zaidi zinazoletwa na kiwanda.

Aidha, amewaasa vijana kuijunga na chuo hicho na waondoe fikra kuwa kilimo ni cha jembe la mkoно pekee kwani sasa kuna teknolojia za kisasa nyingi ambazo kijana anaweza kufanya kilimo katika maeneo mbalimbali kama wao walivyofanikiwa kufanya kazi katika viwanda hivyo wanapaswa kuona kilimo kama fursa tofauti na zamani.

Akizungumzia lengo la kuwatemelea wanafunzi hasa katika Kiwanda cha Sukari cha Bagamoyo, Kaimu Mkuu wa Kitengo cha Mawasiliano na Masoko Bi. Suzana Magobeko amesema ni kujionea namna wa

nafunzi wahitimu na wanaofanya mafunzo kwa vitendo ili kupata taarifa zitakazosaidia kuboresha zaidi mitaalaa ya SUA.

Amesema pamoja na kupokea pongezi kutoka kwenye uongozi wa SUA inaona fahari kushikirikiana na Sekta binafsi kama Makampuni ya Bakhresa ambayo yamekuwa na mchango mkubwa katika uchumi wa nchi kwa kuzalisha bidhaa mbalimbali zinazotokana na mazao ya kilimo lakini pia kwa kujenga uhusiano mzuri ikiwa ni pamoja na kubadilishana uzoefu, SUA kuleta wanafunzi wajifunze kwa vitendo na kiwanda kinapokuwa na nafasi za ajira basi wanafunzi wa SUA wapewe nafasi.



SUA kushirikiana na Halmashauri ya Mpimbwe kutoa elimu na tafiti kwa wakulima na wafugaji

Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo (SUA) na Halmashauri ya Wilaya ya Mpimbwe mkoani Katavi zimekubaliana kushirikiana kupitia vyombo vyake vya habari vya SUA Media na Mpimbwe FM katika kutoa elimu, teknolojia, ubunifu na matokeo ya utafiti katika sekta ya kilimo.

Akizungumza na ujumbe wa SUA uliofika ofisini kwake Julai 16, 2024 Mkurugenzi wa Halmashauri ya Wilaya ya Mpimbwe Bi. Shamim Mwariko amesema wamefurahishwa na wazo hilo la SUA kwani ili kuleta maendeleo ya kilimo nchini ni muhimu wakajua mbinu bora za kilimo.

Amesema ushirikiano kati ya SUA na Halmashauri hiyo utasaidia kufikisha elimu, teknolojia, ubunifu na matokeo ya utafiti huku akisisitiza watafiti nchini wakiwemo wa SUA kutoa matokeo ya utafiti kwa lugha rahisi ambayo inaleweka na mkulima.

Akizungumza wakati aktuo ombi la SUA kushirikiana na Halmashauri hiyo Kaimu Mkuu wa Kitengo cha Mawasiliano na Masoko SUA Bi. Suzana Magobeko amesema Menejimenti ya SUA kupitia vikao vyake iliona ni muhimu kuunga mkono juhudhi zilizofanywa na Halmashauri hiyo za kuwa na chombo cha habari Mpimbwe FM kwa kutoa maudhui yanayoweza kuwasaidia wakulima na wafugaji ili kuinua sekta hiyo nchini.

Bi. Magobeko amesema SUA itahakikisha wataalam wake katika sekta ya kilimo wanashiriki kikamilifu katika kutoa habari na maudhui kupitia Mpimbwe FM na SUA Media pia itakuwa ikipokea na kutoa habari za Halmashauri hiyo kupitia vyombo vyake vya SUA FM na mitandao yake ya kijamii.



Mkurugenzi wa Halmashauri ya Wilaya ya Mpimbwe Bi. Shamim Mwariko akizungumza na ujumbe kutoka SUA (hauko pichani).



Kaimu Mkuu wa Kitengo cha Mawasiliano na Masoko SUA Bi. Suzana Magobeko wa pili (kulia) na Msimamizi wa SUA Media Bw. Gerald Lwomile wa pili (kushoto) wakiwa na wafanyakazi wa Mpimbwe FM.



Watumishi epukeni mgongano wa maslahi



Afisa Maadili Kanda ya Mashariki, Bi. Jacqueline Msumba.

Watumishi wa umma wametakiwa kujiepusha na mngongamano wa maslahi wakati wa utekelezaji wa majukumu mbalimbali ili kuwe na usawa na haki katika utoaji wa huduma kwa jamii.

Afisa Maadili Kanda ya Mashariki Bi. Jacqueline Msumba alitoa wito huo Jumatano tarehe 28.08.2024 wakati akitoa mada kuhusu mgongano wa maslahi kwa watumishi wa umma katika mafunzo ya kuwajengea uwezo watumishi wa Kitengo cha Mawasiliano na Masoko ambapo amesema mgongano wa maslahi husababis ha kupotea kwa haki wakati wa kutoa huduma.

Bi. Msumba alisema kumekuwa na watumishi wa umma ambao wamekuwa wakitumia nafasi zao ku-jinuifaisha wenyewe badala ya kuweka mbele matarajio ya wananchi katika eneo la kazi.

Alisema ni wakati sasa wa kuendelea kujifunza namna ya kuepuka au kudhibiti mgongano wa maslahi akisema kufanya hivyo kutaongeza uwezo katika utoaji wa huduma kwa wananchi pamoja na kupunguza migo-goro kwenye taasisi.

Bw. Nicholaus Romani mshiriki wa mafunzo hayo alisema anaamini elimu hiyo itaboresha utendaji kazi kwenye kitengo cha mawasiliano na masoko suala ambalo litapelekea ufanisi katika utendaji kazi pamoja na kutoa huduma bora kwa wananchi.

Mafunzo ya kuwajengea uwezo watumishi wa Kitengo cha Mawasiliano na Masoko yaliyofadhiliwa

na Mradi wa Elimu ya Juu kwa Mageuzi ya Kiuchumi yanyalenga kuboresha na kuongeza ufanisi katika utekelezaji wa majukumu yake.





Mkuu wa Mkoa wa Morogoro Mhe. Adam Malima akiongea na Wanajumuiya wa SUA na waalikwa wengine (hawapo pichani) waliojitokeza katika siku ya kufunga Maadhimisho ya Miaka 50 ya kuanzishwa kwa Kitivo cha Mafunzo ya Misitu katika Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo.

RC Malima awataka wataalamu wa misitu SUA kuendelea kutoa elimu ya uhifadhi wa misitu

Mkuu wa Mkoa wa Morogoro Mhe. Adam Malima amewataka Wataalamu wa Misitu kutoka Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo kuhimiza utekelezaji wa utunzaji na uendelezaji wa misitu nchini kwa manufaa ya vizazi vya sasa na baadaye.

Alibainisha hayo katika siku ya kufunga Maadhimisho ya jubilei ya miaka 50 ya kuanzishwa kwa Kitivo cha Mafunzo ya Misitu katika Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo, ambapo amesema kitu wanachotakiwa kukifanya ni kuendelea kutoa elimu kwa jamii ili kuisadia kupata uelewa wa umuhimu wa uhifadhi wa misitu katika maeneo yote kwa ajili ya kukiwezesha kizazi kijacho kuja kunufaika na misitu na mazingira kiujumla.

Aidha, Malima alisema wataalamu kutoka SUA wanapaswa kuifahamisha jamii athari zinazotokea kutokana na uharibifu wa misitu ambao kwa kiasi kikubwa unasababishwa na shughuli za binadamu ikiwemo kuchoma mkaa, kukata kuni na shughuli za kilimo hasa maeneo ya pembezoni mwa miji.

Kwa upande wake mtaalamu wa sheria za

misitu kutoka SUA, Dr. Mectrida Kaijage alisema wataalamu wana wajibu wa kutunga miswada na kupeleka kwa serikali ili kuhamasisha matumizi sahihi ya rasilimali za misitu lakini pia amezitaka taasisi kama SUA kutafuta washirika ambao watashirikiana nao katika uratibu wa uhifadhi misitu.

“Natumaini wataalamu kutoka SUA mtaendelea kufanya tafiti zenye tija kuhusiana na misitu ikiwemo njia sahihi za kutatua changamoto za kidunia ambazo zinaathiri misitu na mazao yake pamoja na tafiti za kisayansi za misitu”, alisema Bi. Metrida Kaijage.

Naye Prof. August Temu ambaye pia ni mtaalamu wa misitu kutoka SUA alisema anaiona Tanzania ikien-delea kufanya vizuri katika utunzaji wa misitu kwani SUA inaendelea kuzalisha Wataalam wengi wa Misitu ambao watazidi kuwa vinara wa utunzaji misitu na rasilimali zake kwa manufaa makubwa ya jamii na kizazi kijacho.

“Miaka 50 ijayo naiona Tanzania ikifikia hatua ya nchi kama Finland na China ambazo zinatumia vizuri mazao ya misitu kwani katika nchi hizo kila zao la misitu lina matumizi katika viwanda vya uzalishaji ma-

lighafi, ambazo zinatumika kuinua uchumi wa nchi hi-vvo naamini Tanzania itafikia hatua hiyo kama tu watu wataweza kutunza misitu kikamilifu”, alisema Prof. Temu

Mhe. Diwani wa Kata ya Magadu Bw. Juma Issa Kiduka amesema, elimu inayotolewa na SUA imepunguza matukio ambayo yalikua yanahatarisha utunzaji wa

misitu ikiwemo uchomaji moto katika maeneo ya mili-ma ambayo imezungukwa na misitu, Hivyo amewaomba wataalamu kutoka Chuo hicho kuendelea kutoa elimu na kuwafikia wananchi wengi zaidi hasa wa kata ya Magadu ili kuendelea kupunguza athari ambazo zinaweza kusbabishwa na shughuli za binadamu kwenye misitu.



SUA yanunua Mtambo wa kuchimba visima



Mtambo wa kuchimba visima.

Katika kukabiliana na uhaba wa maji, Chuo Kikuu cha Sokoine cha Kilimo kimenunua Mtambo wa kuchimba visima ambao umeelezwa kuwa mbali na kutatta changamoto ya maji pia utasaidia katika kufundishia kwa vitendo wanafunzi wanaosoma Shahada zinazoen-dana na Uhandisi wa Maji ikiwa ni sehemu ya ufadhili wa Mradi wa Elimu ya Juu kwa Mageuzi ya Kiuchumi.

Akizungumza wakati wa kuupokea Mtambo huo, tukio lililofanyika Kampasi ya Edward Moringe, siku ya Jumatano, Septemba 11, 2024, Mkurugenzi wa Mipango na Uwekezaji SUA, Prof. Ibrahimu Mjemah alisema, SUA iliweka dhamira ya kununua mtambo mkubwa wa kuchimba visima ili usaidie kupunguza uhaba wa maji.

Upatikanaji wa maji yakutosha utasaidia katika kilimo cha umwagiliaji hasa katika Mashamba ya Mfano ya Chuo. Vilevile, Mtambo huo utasaidia kuboresha ufundishaji kwa vitendo wanafunzi na wadau wengine jinsi ya uchimbaji wa visima na kuhusu namna bora ya kufanya uwekezaji katika kilimo cha umwagiliaji.

"Mtambo huu utasaidia kuongeza upatikanaji

wa maji hapa chuoni lakini pia utasaidia kufundishia wanafunzi wanaosoma shahada zinazohusika na Uhandisi wa Kilimo katika uchimbaji wa visima na umwagiliaji jambo ambalo sisi tunaliona litakuwa na tija kwa wakati huu na wakati ujao kwani tutaweza kuan-daa wataalamu wa baadaye", alisema, Prof. Mjemah.

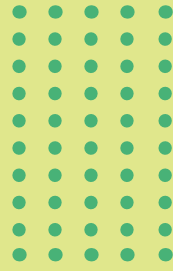
Alisema pamoja na mtambo huo wenye uwezo wa kuchimba kisima chenye urefu wa mita zaidi ya 500 kwenda chini ambao utawezesha Chuo kukabiliana na uhaba wa maji katika Kampasi zake zote pia utaweza kutoa huduma kwa wananchi wa mikoa jirani ambao watahitaji huduma ya maji katika mae-neo ambayo yana uhaba wa maji kwa matumizi ya nyumbani ama shughuli za kilimo cha umwagiliaji.

Katika hatua nyingine, Prof. Mjemah aliushukuru Mradi wa HEET kwa kuwezesha ununuzi wa Mtambo huo mkubwa wa kuchimba visima, akisema kwa kufanya hivyo kutaongeza ufanisi katika utekelezaji wa majuku-mu hasa ya kilimo kwa upatikanaji wa maji ya uhakika kwenye Mashamba ya Mfano ya Chuo.



Naibu Makamu Mkuu wa Chuo upande wa Mipango, Fedha na Utawala, Prof. Amandus Muhairwa akiwa ndani ya Mtambo wa kuchimba visima ulionunuliwa na SUA kupitia mMadi wa Elimu ya Juu kwa Mageuzi ya Kiuchumi (HEET).





Jarida limetolewa na:

Kitengo cha Mawasiliano na Masoko

S.L.P 3000, Chuo Kikuu, Morogoro, Tanzania

Simu: 255-023-2640006/7/8/9,

Baruapepe: communicationandmarketing@sua.ac.tz