



OFISI YA MAKAMU WA RAIS

MUUNGANO NA MAZINGIRA TOLEO NO 31 JANUARI, 2020



Mkataba wa Minamata kulinda afya, mazingira

Uk. 3



Jarida hili limetolewa na Kitengo cha Mawasiliano Serikalini

S.L.P. 2502, Dodoma

Tanzania, Sweden kuendelea kudumisha uhusianao wao

Makamu wa Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Samia Suluhu Hassan amesema Tanzania itahakikisha inazidi kuimarisha Uhusiano wake na Sweden katika Sekta ya Elimu, Uwekezaji wa Biashara, Utalii na Mazingira.

Makamu wa Rais alisema hayo Ofisini kwake Ikulu Jijini Dar es Salaam wakati alipokutana na kufanya mazungumzo na Balozi wa Sweden Nchini Tanzania Mhe. Anders Sjoberg. Aidha Makamu wa Rais amemhakikishia Balozi Sjoberg kwamba Tanzania itaendeleza kukuza na kuimarisha Ushirikiano na Uhusiano kati ya Nchi mbili hizi katika Sekta mbalimbali ikiwemo Elimu, Uwekezaji wa kibashara na Mazingira wakati Tanzania ikiwa mbioni kuelekea katika Uchumi wa Viwanda.

Nae Balozi wa Sweden Nchini Tanzania Mhe. Anders Sjoberg amemuahidi Makamu wa Rais kwamba Nchi yake itashirikiana bega kwa bega na Tanzania katika kuhakikisha kuwa Nchi mbili hizi zinafikia malengo.



Makamu wa Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Samia Suluhu Hassan, akisalimiana na Balozi wa Sweden Nchini Tanzania Mhe. Anders Sjoberg wakati Balozi Sjoberg alipofika Ofisini kwa Makamu wa Rais Ikulu Jijini Dar es salaam kwa ajili ya kuzungumza na Makamu wa Rais



Makamu wa Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Samia Suluhu Hassan, akisalimiana na Balozi wa Sweden Nchini Tanzania Mhe. Anders Sjoberg wakati Balozi Sjoberg alipofika Ofisini kwa Makamu wa Rais Ikulu Jijini Dar es salaam leo kwa ajili ya kuzungumza na Makamu wa Rais.

Mkataba wa Minamata kulinda afya

Inakadiriwa kuwa asilimia **25** hadi **33** ya wachimbaji wadogo wa dhahabu hapa nchini, wameathiriwa na kemikali ya Zebaki kwa kupata magonjwa yakiwemo yale ya mifumo ya neva za fahamu, uzazi, upumuaji, figo, moyo, na udhaifu wa mwili.

Hivyo Bunge liliridhia Mkataba wa Minamata kuhusu Zebaki kwa lengo la la kulinda afya ya binadamu na mazingira dhidi ya athari za uchafuzi wa mazingira unaotokana na matumizi ya Zebaki katika hatua za uzalishaji, matumizi na utupaji wake.

Baadhi ya athari kwa mazingira zilizobainika kutokana na matumizi ya zebaki ni pamoja na kudhoofika kwa ukiasi wa viumbe hai

wanaoishi ndani ya maji; uchafuzi wa mfumo mfuatano wa mazao ya chakula, mifugo na samaki; na uchafuzi wa vyanzo vya maji, hewa na udongo.

Sheria ambazo zinatoa mwongozo wa jumla kuhusu usimamizi wa Zebaki ikiwa ni pamoja na Sheria ya Usimamizi wa Mazingira (2004); Sheria ya Udhibiti na Usimamizi wa Kemikali za Viwandani na Majumbani (2003); Sheria ya Madini (2010); Sheria ya Afya ya Jamii (2009 na Sheria ya Usalama na Afya Mahali pa Kazi (2003).

Pia Sheria ya Chakula na Dawa (2003) na kusisitiza kuwa zitaandalisha kanuni za Usimamizi wa Zebaki chini ya Sheria ya Usimamizi wa



Uchimbaji Mdogo wa Dhahabu

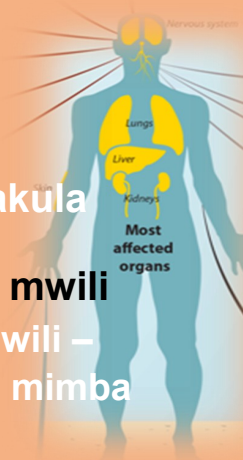
Kupunguza, na pale inapowezekana kuondosha matumizi ya zebaki katika uchdenjuaji

Hakuna ukomo wa matumizi ya zebaki

Kuandaa na kutekeleza Mpango kazi wa Taifa

Madhara ya Kiafya ya Zebaki

- ◆ **Huathiri mfumo wa neva za fahamu**
- ◆ **Kusikia, kuongea, kuona, kumeng'enya na kumeza chakula**
- ◆ **Kutembea na ukakamavu wa mwili**
- ◆ **Huathiri viungo muhimu vya mwili – moyo, mapafu, ini, figo na hata mimba**



Mazingira (2004) ili kuwezesha utekelezaji wa Mkataba huu.

Tafiti zinaonyesha kuwa zebaki hudumu katika mazingira kwa muda mrefu (miaka **2** hadi **20**) na husafiri masafa mrefu kwa njia ya hewa, maji (mito, maziwa na bahari) na udongo umbali hadi kilomita **1,000** kutoka kwenye chanzo; na kuathiri afya ya binadamu, viumbe wengine na mazingira.

Athari hizi zinajitokeza zaidi katika nchi zinazoendelea ukilinganisha na nchi zilizoendelea kutokana na nchi hizo kupunguza matumizi ya Zebaki.

Waziri Zungu ahimiza kila mtumishi kutimiza wajibu

Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu amemtaka kila mtumishi katika Ofisi ya Makamu wa Rais kutimiza wajibu wake katika kuleta maendeleo ya Taifa letu.

Hayo aliyasema mara baada ya kuwasili rasmi katika Ofisi ya Makamu wa Rais katika Mji wa Serikali Mtumba Dodoma na kupokewa na Menejimenti na watumishi wa Ofisi hiyo.

Akizungumza na watumishi wa Ofisi yake Waziri Zungu amewataka wote kufanya kazi kwa ushirikiano na kuahidi kuendelea kusimamia Sheria, Taratibu na Kanuni zilizopo.

Ametoa rai kwa watanzania kuwa chachu ya mabadiliko katika kuhifadhi na kusimamia Mazingira. "Simamieni Sheria bila kumuonea mtu, pale ambapo sheria imekataza jambo chukueni hatua kwa wote wanaokiuka" Zungu alisisitiza.

Awali aliyekuwa Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) ambae sasa ni wa Waziri wa



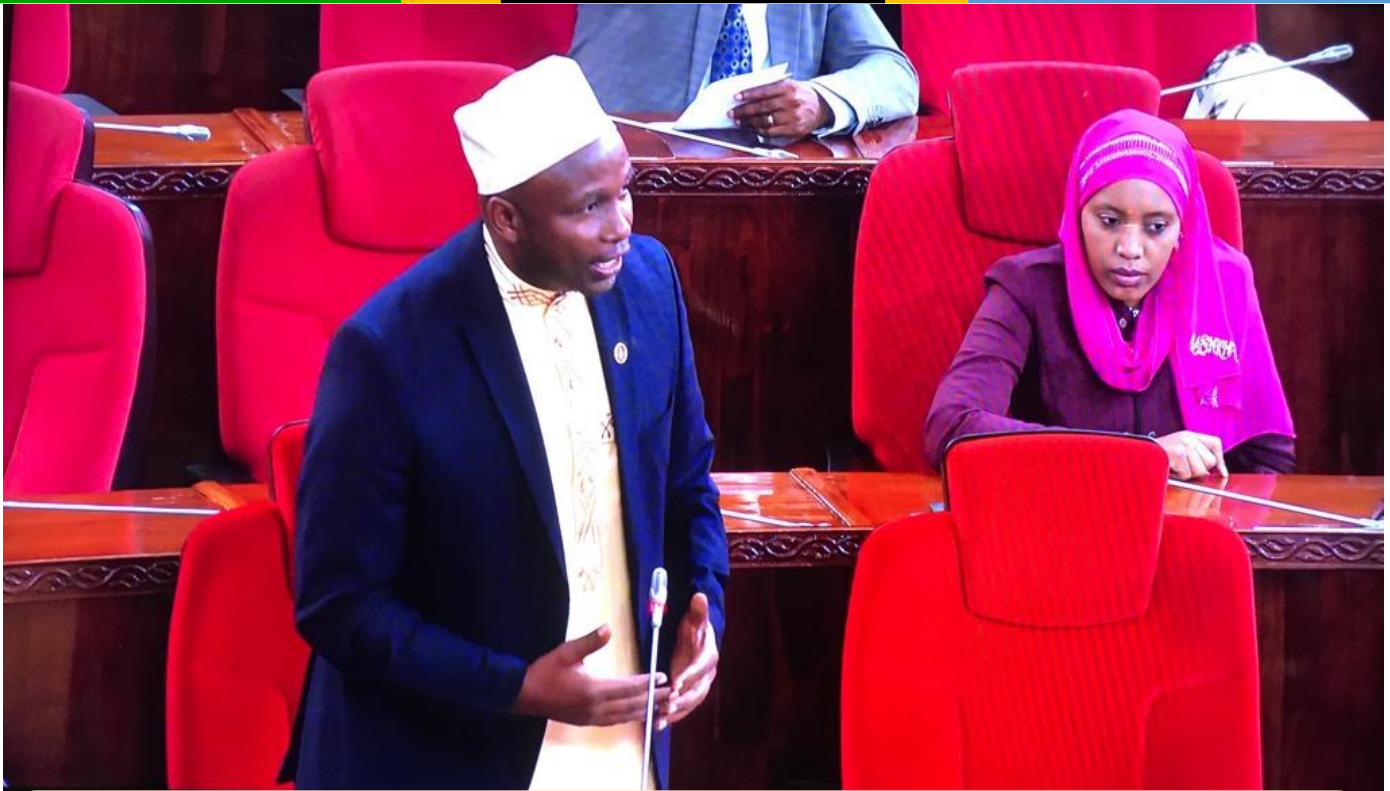
Mambo ya Ndani ya Nchi Mhe. George Simbachawene amekabidhi Ofisi rasmi kwa Waziri Zungu na kumtakia kila la heri katika kutekeleza majukumu yake mapya.

"Tumefanikiwa katika katazo la mifuko ya plastiki, tumeridhia Mikataba na Itifaki mbalimbali na pia tuna program maalumu ya Upandaji miti nchi nzi-ma ambayo ni endelevu" Simbachawene alisisitiza.

Pia Mhe. Waziri Simbachawene alisema kuwa mbali ya kufanikiwa katika kampeni ya katazo la mifuko ya plastiki lakini zaidi na elimu inapswa kutolewa kwa wananchi kuhusu tofauti ya vifungushio na vibebeo.

Amemponeza na kumshukuru Katibu Mkuu wa Ofisi hiyo Mhandisi Joseph Malongo kwa muda aliofanya nae kazi kwa ukaribu ambapo wameweza kutekeleza majukumu mbalimbali yakiwemo kuridhia mikataba, itifaki na kanuni zinazohusu mazingira.

Waziri Zungu ameteuliwa hivi karibuni na Rais Dkt. John Magufuli kushika nafasi hiyo baada ya kufanya mabadiliko madogo katika Baraza la Mawaziri ambapo Mhe. Simbachawene aliteuliwa kuwa Waziri wa Mambo ya Ndani ya Nchi.



Sima: Serikali imeboresha kanuni za usimamizi elekezi wa mazingira

Naibu Waziri Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Sima amesema Serikali imeboresha Kanuni za Usimamizi Elekezi wa Mazingira ili kuharishisha na kuharakisha utoaji wa vibali vya tathmini ya mazingira.

Sima ametoa kauli hiyo bungeni jijini Dodoma wakati akichangia taarifa ya Kamati ya Viwanda, Biashara na Mazingira kwa kipindi cha Julai hadi Desemba 2019 ambayo pamoja na mambo mengine ilizungumzia urasimu wa kutoa vibali.

Alisema kuwa kupitia maboresho hayo sasa wataalamu hao wanaotambuliwa na Baraza la Hifadhi na Usimamizi wa Mazin

Ingira (NEMC) sasa utendaji kazi wao utaboreka kwakuwa kipengele cha kanuni hizo kitawabana wafanye kazi kwa weledi zaidi.

“Hili jambo tumelichukua kama lilitivo ili sasa twende tukakae na wataalamu wetu tukaweke njia sahihi kuondoa urasimu na tunatambua tumebadilisha kanuni lakini pia tunatambua katika suala la vibali leo tunatoa vibali vya muda mfupi ndani ya siku sababu mtu anapata kibali wakati anasubiri kibali cha tatmnini ya mazingira ambacho kinachukua muda mrefu na ndio maana inawezekana wawekezaji wanaona kama kuna urasimu,” alisema.

Kwa upande mwingine kuhusu udhibiti wa biashara

ya vyuma chakavu Naibu waziri aliwaondoa hofu wafanyakishara wa vyuma chakavu kuwa Ofisi ya Makamu wa Rais kwa ku shirikiana na Wizara za Fedha na Mipango, Viwanda na Biashara pamoja na vyombo vya ulinzi na usalama kuhakikisha tunalinda miundombinu isiharibiwe.

Hata hivyo Naibu Waziri Sima alikiri kuwa ipo changamoto ya uelewa mdogo wa masuala ya mazingira mionganii mwa baadhi ya wananchi ambapo alisema Ofisi hiyo imeendelea kutoa elimu kwa umma kupitia vyombo vya habari na semina ili kulipa uelewa kundi hilo la watu.

Itifaki ya Nagoya inavyoboresha mazingira

Katika kipindi cha miaka minne ya uongozi wa Serikali ya Awamu ya Tano Ofisi ya Makamu wa Rais imepata mafanikio mbalimbali yakiwemo kuridhiwa kwa Itifaki ya ziada ya Nagoya - Kuala Lumpur. Itifaki hii inahusu uwajibikaji wa kisheria na fidia kwa madhara yanayoweza kutokea kutokana na matumizi ya Bioteknolojia ya Kisasa. Itifaki hii ya ziada ilianza kutekelezwa rasmi Machi 5, 2018 baada ya nchi 40 kuridhia Itifaki hii. Imebainika kuwa Itifaki hii itasaidia juhudzi za kuhifadhi mazingira na matumizi endelevu ya bioanuai kwa kutambua madhara yanayoweza kutokea katika afya ya binadamu, mazao au bidhaa zilizofanyiwa mabadiliko ya kijeneti kwa njia ya bioteknolojia ya kisasa.

Aidha kuridhiwa kwa Itifaki hiyo, Tanzania itaimarisha ushirikiano na Nchi Wanachama katika kusimamia na kutekeleza masuala yanayohusu bidhaa au mazao ambayo yanatoka nje ya Nchi.

Ni dhahhiri Itifaki itaongeza upatikanaji wa fursa za kujenga uwezo wa wataalamu nchini katika kusimamia matumizi salama ya bioteknolojia ya kisasa na kusimamiwa na Sheria ya Usimamizi wa Mazingira ya mwaka 2004 na Kanuni za Usimamizi wa Matumizi Salama ya Bioteknolojia ya Kisasa ya Mwaka 2009.

Inaelezwa kuwa kuimarisha uhifadhi wa mazingira, kulinدا afya ya binadamu na wanyama dhidi ya madhara yatokanayo na matumizi ya

bioteknolojia ya kisasa ni mionganoni mwa faida za Itifaki hiyo.

Faida zingine za kuridhia Itifaki ya ziada ni kuharishisha uwajibishaji kisheria na upatikanaji wa fidia kutoka kwa makampuni au wafanya-biashara wa nchi nyingine wanachama wake ambao wameingiza mazao au bidhaa zilizofanyiwa mabadiliko ya kijeneti na endapo matumizi yake yataleta madhara kwa afya ya binadamu na mazingira hapa nchini.

Vilevile husaidia kuimarika kwa ushirikiano baina ya Tanzania na nchi nyingine wanachama wa Itifaki hii katika kusimamia uwajibikaji kisheria na fidia kwa madhara yanayoweza kutokea kutokana na matumizi ya mazao au bidhaa zilizofanyiwa mabadiliko ya kijeneti kwa kutumia njia ya bioteknolojia ya kisasa.

Kunufaika na misaada ya kimataifa ya kujenga uwezo wa taasisi na Kukuza uelewa kwa wataalam wa ndani wakiwemo wanasheria katika kusimamia masuala ya uwajibikaji kisheria na fidia kwa madhara yanatokanayo na matumizi ya mazao au bidhaa zilizofanyiwa mabadiliko ya kijeneti ni faida nyingine inayotokana na kuridhiwa kwa Itifaki hii.

Itifaki hii ya Ziada kwa kuwa inatekeleza Ibara ya 27 ya Itifaki ya Cartagena ambayo Tanzania ni nchi mwanachama tangu mwaka 2003. Aidha, maudhui ya Itifaki hii ya Ziada tayari yamezingatiwa katika Kanuni ya Matumizi Salama

ma ya Bioteknolojia ya Kisasa za mwaka 2009 hata kabla ya kupitishwa kwa Itifaki hii kwa lengo la kuhakikisha kuwa na nchi na wananchi kwa ujumla wanapata fidia pindi madhara yakinke.

Itakumbukwa Itifaki hii ilianzishwa ili kuwezesha utekelezaji wa Itifaki ya Cartagena inayohusu Matumizi Salama ya Bioteknolojia ya Kisasa ilipitishwa na Nchi Wanachama wa Mkataba wa Hifadhi ya Bioanuai Mwaka 2000 ambapo Tanzania iliridhia Itifaki hii mwaka 2003.

Pengine mwananchi ana-weza akajiuliza Bioteknolojia ya kisasa ni nini? Hii ni nyenzo ya kisayansi inayowezesha uhamishaji wa vinasaba kutoka kiumbe kimoja kwenda kiumbe kingine ili kukipatia kiumbe sifa inayokusudiwa.

Vinasaba vya kustahimili ukame katika bakteria vinaweza kuhamishiwa katika zao la mhindi ili kuufanya mhindi huo uwe na tabia ya kustahimili ukame ambapo kiumbe kilichofanyiwa mabadiliko ya kijeneti kwa lugha ya kigeni huitwa Geneticall Modified Organisms (GMOs)

Bioteknolojia hutumika katika sekta mbalimbali zikiwemo kilimo lengo likiwa ni kuleta tija na kuongeza uzalishaji na uboreshaji wa mazao ya kilimo hususan kustahimili ukame na bunga.

Kwa upande wa afya teknolojia hii hutumika katika kutengeneza dawa pamoja na chanjo ili kulinda afya ya binadamu dhidi ya magonjwa mbalimbali. Pia teknolojia hii inaweza kutumika katika kufuatilia usugu wa dawa mbalimbali.



Sherehe za Mapinduzi ya Zanzibar zilivyofana



Dar kujengewa dampo la kisasa



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu amesema Serikali inatarajia kujenga dampo la kisasa katika Mkoa wa Dar es Salaam ili liweze kuhimili taka zote zinazozalishwa mkoani humo.

Zungu amesema hayo leo bungeni jijini Dodoma wakati akijibu swalii la Mbunge wa Kawe Mhe. Halima Mdee aliyeuliza kuwa Serikali ina mkakati gani wa kujenga madampo mengine katika wilaya zote za mkoa huo kwani hivi sasa kuna dampo moja la Pugu Kinyamwezi.

Alibainisha kuwa kiasi cha sh. bilioni 75 zimetolewa na wafadhili kwa ajili ya kazi hiyo ambayo itakwenda sambamba na ujenzi wa barabara ya kiwango cha lami katika eneo la dampo ili kurahisha usafirishaji wa taka ambapo Halmashauri ya Jiji hilo imetenga fedha. "Kasi ya taka zinazozalishwa Dar es Salaam ni kubwa na jiji linakua kwa

asilimia kubwa sana na kwa miaka miwili ijayo kasi ya *population* itafika milioni 8 hadi 9 na dampo ni moja na juzi mimi nimetembelea, dampo hali ya dampo ni mbaya lazima tukiri ni mbaya miundombinu ni mbaya hatua zime-shachukuliwa," alisema Zungu.

Awali akijibu maswali ya msingi ya Mbunge Mdee kuhusu mikakati ya Serikali katika kukabiliana na tatizo la uchimbaji mchanga na uchafuzi uliokithiri jijini humo, Naibu Waziri Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Sima alisema ni kweli uchimbaji huu huleta athari ikiwa ni pamoja na mmomonyoko wa kingo za mito, uharibifu wa maji na miundombinu na mwingilio wa maji ya bahari katika nchi kavu.

Alitaja athari zingine kuwa ni kubadilika kwa mkondo wa mito kutoka uelekeo wa asili, kuharibika kwa uimara wa mito, uharibifu wa mimea ya asili ambayo husaidia kupunguza mmomonyoko na uharibifu wa mazalia ya viumbhe hasa wakati kina cha maji kinapoongezeka.

Hivyo alibainisha kutokana na changamoto hizo aliweka wazi kuwa Serikali inaandaa mkakati wa muda mrefu unaotokana na mapendeleo ya Kamati Maalum ya wadau ili-youndwa na Ofisi hiyo kupendekeza hatua za kuchukuliwa ili kuwa na

uchimbaji endelevu wa mchanga na usiokiuka Sheria za nchi.

Aliodgeza kuwa zitafanyika tafiti na kuendeleza teknolojia za ujenzi zinazoweza kutumia mchanga kidogo na kuelimisha wananchi kuhusu athari za uchimbaji holela wa mchanga.

Aidha, Sima alisema kuwa mamlaka mbalimbali ziki-wemo Baraza la Taifa la Hifadhi na Usimamizi wa Mazingira (NEMC), Kamati ya Ulinzi na Usalama ya Mkoa, Mamlaka za Mabonde na Tume ya Madini kuitia Ofisi ya Madini Mkoa wa Dar es Salaam, zimekuwa zikifanya ukaguzi wa mara kwa mara na hatua stahiki kwa mujibu wa sheria huchukuliwa,

"Kuhusu uchafuzi wa mazingira uliokithiri, Sheria ya Usimamizi wa Mazingira ya Mwaka 2004 Kifungu 139(1) imetoa mamlaka kwa Serikali za Mitaa kuzuia au kupunguza taka ngumu, taka vimiminika, gesi taka na taka zenye madhara. Serikali itaendelea kuelimisha wananchi na kuchukua hatua stahiki kwa mujibu wa sheria," alisisitiza.



Kuharibika kwa Ozoni kunatishia viumbe

Matokeo ya kuharibika kwa Tabaka la Ozoni ni kuruhusu mionzi zaidi ya urujuani (UV-B) kufikia uso wa ardhi hivyo kutishia afya ya viumbe hai katika ikolojia mbalimbali. Tafiti zimethibitisha kuwa kumong'onyoka kwa tabaka la ozoni kumetokana na kurundikana angani kwa kemikali/gesi zinazotumika kwenye mafrijji, viyoyozi na mitambo ya kupoozea joto.

Hayo yamesemwa na Kaimu Mkurugenzi wa Idara ya Mazingira Ofisi ya Makamu wa Rais Bwana Faraja Ngerageza (pichani kulia) jijini Dar es Salaam wakati akifungua warsha ya mafunzo ya kurejeleza gesi zilizotumika na madhara yatokanayo na matumizi ya gesi feki iliyotolewa kwa Wakufunzi wa VETA.

Alisema kuwa Serikali imae-aandaa Programu mbali mbali kwa ajili ya utekelezaji wa Itifaki ya Montreal. Mkakati wa kitaifa chini ya mipango ya nchi ni pamoja na: -Kuimarisha uwezo wa Taasisi zinazohusika na utekelezaji wa Itifaki ya Montreal, Ku-kusanya takwimu za uingizaji na matumizi ya kemikali zinazoharibu tabaka la ozone.

Pia, Uhamasishaji juu ya umuhimu wa kulinda tabaka la ozoni, Kujenga uelewa kwa Wakufunzi juu ya urejelezaji wa gesi iliyokwisha tumika katika mafrijji, viyoyozi na mitambo ya kupoozea joto, Kuhamasisha matumizi ya kemikali rafiki kwa tabaka la ozoni na Kuweka utaratibu wa udhibiti wa uingizaji na matumizi ya kemikali zinazoharibu tabaka la ozoni.



Ofisi ya Makamu wa Rais imekua na utaratibu wa mara kwa mara kuandaa warsha za mafuzo ya aina hiyo kwa Wakufunzi wa vyuo vya VETA Nchini wanaohusika na masuala ya mafrijji, viyoyozi na mitambo ya kupoozea joto. Washiriki wa warsha hiyo wametoka katika vyuo vya VETA vifuatavyo Dar es Salaam, Zanzibar, Kiliman-jaro, Arusha, Mbeya, Mwanza, Morogoro, Pwani



Washiriki waliohudhuria warsha ya mafunzo ya kurejeleza gesi zilizotumika na madhara yatokanayo na matumizi ya gesi feki iliyotolewa kwa Wakufunzi wa VETA wakifanya mazoezi ya vitendo ambapo warsha hiyo iliyoandaliwa na Ofisi ya Makamu wa Rais na UNIDO.

Waziri Zungu: Watumishi wajibikeni



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu amemtaka kila mtumishi katika Ofisi hiyo kuwajibika ipasavyo mahali pa kazi na kuepuka kujihusisha na vitendo visivyokuwa vya kimaadili.

Zungu alitoa kauli hiyo jijini Dodoma wakati akifungua Mkutano wa Baraza la Wafanyakazi wa Ofisi hiyo ambapo aliwakumbusha kuwa Serikali ya awamu ya tano imedhamiria kwa dhati kuimarisha utendaji kazi ili kufanikisha dhana ya Tanzania ya viwanda.

“Ninafahamu kwamba watumishi wana malalamiko yanayohusu kutopandishwa vyeo kwa muda mrefu na upungufu wa watumishi katika Idara na Vitengo, malalamiko haya ni mtambuka katika Wizara zote kwani yametokana na uhakiki wa vyeti vya elimu ya sekondari na ualimu zoezi lilioendeshwa na

Serikali kuanzia mwaka 2016.

“Ninawasihi muwe na subira wakati Serikali ikiimarisha mifumo yake ya Usimamizi wa Rasilimaliwatu,” alisitiza.

Aidha, Waziri Zungu alibainisha kuwa Baraza la wafanyakazi ni jukwaa muhimu mahali pa kazi kwani ni kiunganishi kati ya Menejimenti na Wafanyakazi hivyo aliwataka kuendeleza ushirikiano ili kuleta ufanisi katika kutekeleza majukumu ya Ofisi na Taifa kwa ujumla.

“Watumishi wenzangu hakikisheni mshahara mnaopewa mnautendea haki! Msitake kupata mshahara wa bure! Fanyeni kazi kwa bidii”

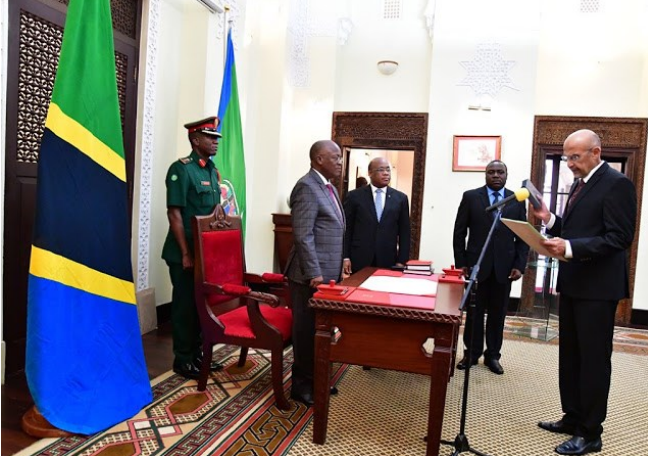
Aliongeza kuwa kuwepo kwa Mabaraza ya Wafanyakazi katika Taasisi ni takwa la Kisheria kwa madhumuni ya kuishauri Serikali katika ngazi za Idara na Ofisi ambapo malengo yake ni kuhakikisha kuwa majukumu yanatekelezwa ipasavyo, kulinda haki na wajibu wa waajiri na wafanyakazi, kutoa ushauri kuhusu kujenga mazingira bora ya kazi, maslahi ya watumishi na kusimamia haki na ustawi katika sehemu za kazi.

Aliwakumbusha kuwa wajibu wa Mabaraza haya kama vyombo vya ushauri na usimamizi ni kuhakikisha kuwa waajiri na watumishi wanatambua wajibu na haki zao na kuzingatia maadili ya utumishi wao ili kuleta matokeo chanya katika utendaji kazi.



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu akiwa na sehemu ya wajumbe wa Baraza la Wafanyakazi wa Ofisi hiyo.

HABARI KATIKA PICHA



Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Dkt. John Pombe Magufuli akimuapisha Mhe. Mussa Azzan Zungu kuwa Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Ikulu jijini Dar es Salaam.



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu akiwasili katika Ofisi ya Makamu wa Rais jijini Dodoma baada ya kuapishwa.



Makamu wa Rais wa Jamhuri ya Muungano wa Tanzania Mhe. Samia Suluhu Hassan akizungumza na Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais Muungano na Mazingira Mhe. Mussa Azzan Zungu aliyefika Ofisini kwake Ikulu Jijini Dar es salaam kujitambulisha na kupokea maelekezo yanayohusiana na utekelezaji wa Majukumu yake.



Aliyekuwa Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais ambae sasa ni Waziri wa Mambo ya Ndani ya Nchi Mhe. George Simbachawene akimkabidhi rasmi Ofisi Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu.



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu akizungumza na Menejimenti ya Ofisi hiyo alipowasili jijini Dodoma.



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu (katikati) akiwa na Waziri wa Mambo ya Ndani ya Nchi Mhe. George Simbachawene, Katibu Mkuu Ofisi ya Makamu wa Rais Mhandisi Joseph Malongo, Naibu Katibu Mkuu Balozi Joseph Sokoine na Mkurugenzi Mkuu wa NEMC Dkt. Samuel Gwamaka baada ya makabidhiano ya Ofisi Dodoma.

Serikali kupanda miti milioni 1 Mlima Kilimanjaro



Waziri wa Nchi Ofisi ya Makamu wa Rais (Muungano na Mazingira) Mhe. Mussa Azzan Zungu amesema Serikali inatarajia kuweka mikakati ya kupanda miti zaidi ya milioni moja kwenye eneo la Mlima Kilimanjaro ili kulinda barafu ili-yopo nchini.

Pia amewataka wananchi kuacha tabia ya kukata miti na badala yake waitumie kama fursa ya ufügaji nyuki akitahadharisha kuwa mamilioni ya hekta za misitu yamepotea katika kipindi cha mwaka 1990 hadi 2010 kuto-kana na ukataji miti ovyo. Zungu ametoa kauli hiyo leo bungeni jijini Dodoma wakati akijibu swali la nyongeza ya Mbunge wa Jimbo la Welezo Mhe. Saada Mkuya Salumu aliyetaka kujua mkakati gani wa Serikali katika kukabiliana na mabadiliko ya tabianchi.

"Mheshimiwa mwenyekiti nchi zilizoendelea zinaemit (zinaondoa) carbon na athari kubwa zinatokea kwa nchi zinazoendelea ikiwemo Tanzania na hivyo zinaharibu mazingira lakini zimekuwa zinasita kufinance (kutoa misaada) kwenye climate change, Serikali yetu imejipangaje kukabiliana na matatizo haya?," aliuliza.

Akifanua zaidi, Waziri Zungu alisema kuwa ni kweli baadhi ya nchi kubwa duni-ani zimejitoa kwenye mkataba wa tabianchi kuto-kana na maslahi yao binafsi na kuwa nchi zilizobakia

Qatar zimeanzisha Mfuko wa dola milioni 100 zitakazotolewa kwa nchi zitazohitaji kuboresha mazingira yao.

Alisema kuwa Tanzania imeshaanza mkakati wa kuziomba fedha hizo sambamba na kuandaa program mbalimbali za Kuhakikisha nchi yetu inafaidika nazo na kulinda mazingira.

Aidha waziri huyo aliongeza kuwa Serikali kwa kushirikiana na Mamlaka za Serikali za Mitaa inaandaa mkakati wa kupanda miti katika kila wilaya zote za hapa nchini ili kuboresha mazingira.

"Kwa sasa tumeandaa mkakati wa kupanda miti kwa kila wilaya na si tu kupanda lakini na kuitunza ili isije ikafa kwani inapandwa kwa gharama kubwa na inakufa, halmashauri nyingi zinahamasika kupanda miti lakini baada ya muda mfupi inakufa. Tutaweka aina maalumu za miti kwa kila wilaya ambayo itafaa," alifanua.

Awali akijibu swali la msingi la Mbunge wa Jimbo la Ileje Mhe. Janet Mbene aliyelitaka kujua ni lini Serikali itaanza kutoza ada kwa mkaa unaosafirishwa nchi za nje ili iweze kurejesha mazingira katika hali yake

Naibu Waziri wa Ofisi hiyo, Mhe. Mussa Sima alisema kwa sasa Serikali haisafirishi mkaa unaotokana na miti kwenda nje ya nchi na gharama za kurejesha maeneo yaliyoharibika kutokana na shughuli za kibinadamu ikiwemo mkaa, zitatokana na mapato ya-

kupitia tozo mbalimbali zilizoainishwa kwenye Sheria ya Misitu ya Mwaka 2002 ikiwepo asilimia 5 ya ushuru wa Halmashauri inayotozwa kwa wafanyabiashara wa mazao ya misitu. Aidha, tozo nyingine zitokana na tozo za ukaguzi wa biashara ya mkaa unaotokana na mabaki ya miti au mimea (briquettes) ambaa unaruhusiwa kwendane je ya nchi.

"Ni kweli uchomaji wa mkaa utokanao na miti kwa kiasi kikubwa unatumia miti ya asili pamoja na mapori ya akiba na ni dhahiri, ukataji wa miti hauendi sambamba na upandaji wa miti na hii ina athari kubwa sana kwenye mazingira yetu iki-wemo kuendelea kupotea kwa bioanuai, kupungua kwa mvua na kukauka kwa vyanzo vya maji," alisema.

Naibu Waziri aliongeza kuwa biashara hiyo inafanyika kwa mujibu wa Sheria ya Misitu ya Mwaka 2002, Kanuni za mwaka 2004 na Miongozo mbalimbali. Aidha, usafirishaji wa mkaa nje ya nchi umezuiiliwa kwa mujibu wa kifungu namba 16 cha Sheria inayozuia Usafirishaji wa baadhi ya bidhaa nje ya nchi (The Exports Control Act, {CAP 381 R. E 200} pamoja ha makatazo mengine.

Aliongeza kuwa Tangazo la Serikali Na. 417 la tarehe 24/05/2019 kifungu Na. 21 - (1) limetoa zuio kwa mtu ye yeyote kusafirisha mkaa kwenda nje ya nchi isipokuwa mkaa mbadala (charcoal briquettes) na kwa kibali maalumu kutoka kwa Waziri mwenye dhamana.



Katazo la mifuko ya plastiki linakwenda vizuri

Serikali imesema kampeni ya kupiga marufuku mifuko ya plastiki inakwenda vizuri na kusitiza ni makosa kisheria kubadili matumizi ya vifungashio vya bidhaa maalumu na kutumika kama mifuko ya kubebea bidhaa mbalimbali huku.

Katibu Mkuu Ofisi ya Makamu wa Rais Mhandisi Joseph Malongo alibainisha hayo alipozungumzia azma ya Serikali ya kuendesha operesheni maalumu nchi nzima ya uzingatiaji wa sheria ya usimamizi wa mazingira juu ya marufuku ya mifuko ya plastiki na matumizi endelevu ya mifuko mbadala.

Alisema adhabu stahiki zinatolewa kwa waten-genezaji, waingizaji, wasambazaji na watumiasi wa vifungashio vya plastiki vilivyozaishwa ama kuingizwa nchini na kutumika kama vibebeo vya bidhaa.

“Baada ya kuanza kwa utekelezaji wa Katazo la Kutumia mifuko ya Plastiki imebainika kuwa baadhi ya wazalishaji na wasambazaji wamebadilisha matumizi ya mifuko laini ya plastiki isiyokuwa na mishi-kio na kuitumia kama vibebeo vya bidhaa,” alisema Mhandisi Malongo.

Alisema Ofisi ya Makamu wa Rais kwa kushirikiana na kikosi kazi inaendelea na zoezi la kuelimisha umma juu ya jambo hili pamoja na kuhamasisha matumizi ya mifuko mbadala.

Kwa mujibu wa Kanuni za Usimamizi wa Mazingira za Kupiga Marufuku Mifuko ya Plastiki za Mwaka 2019, ni marufuku kuzalisha, kuingiza nchini, kusambaza na kutumia mifuko ya plastiki iliyotajwa katika Katazo hili. Alisema Kanuni ya 9 inatoa msamaha kwa baadhi ya vifungashio vya plastiki kwa ajili ya huduma za afya au ambavyo vinatumika kwenye kufungashia bidhaa za viwandani, sekta ya ujenzi, sekta ya kilimo, vyakula au usafi na udhibiti wa taka. “Shirika la Viwango Tanzania (TBS) linaanda viwango kwa vifungashio hivi ambavyo vitalazimisha kiwango cha unene, uwekwaji lakiri na kutambulisha bidhaa iliyofungashwa kabla ya kuuzwa,” alisema.



Katibu Mkuu Ofisi ya Makamu wa Rais Mhandisi Joseph Malongo akiwa ameshika kikapu ikiwa ni sehemu ya kuhamasisha matumizi ya mifuko mbadala wakati wa kampeni ya katazo la mifuko ya plastiki jijini Dodoma.

ACHA KUUWEKA
BABU, NYANYA
NI WEKEE
HUMU...
WAMERUHUSU

STAKI KESI!
HAIRUHUSIWI
KIFUNGASHIO
KUGEUZWA
KIBEBEO



BRO, NASIKIA
ULIBAMBWA
NA MFUKO WA
PLASTIKI UMEBEBEA
UKWAJU!

HATARI!
CHUPUCHUPU
NIO2EE JELA!
NIKATANDIWA
FAINI



Ofisi ya Makamu wa Rais yawanoa wabunge



Naibu Katibu Mkuu Ofisi ya Makamu wa Rais Balozi Joseph Sokoine akifungua semina iliyoandaliwa na Ofisi hiyo kwa wajumbe wa Kamati ya Kudumu ya Bunge ya Viwanda, Biashara na Mazingira jijini Dodoma ya kuwajengea uwezo kuhusu mada mbalimbali

Afisa Mazingira Mwandamizi Ofisi ya Makamu wa Rais, Thomas Chali akitoa mada kuhusu Usimamizi wa matumizi salama ya bioteknolojia ya kisasa katika semina kwa wajumbe wa Kamati ya Kudumu ya bunge ya Viwanda, Biashara na Mazingira iliyofanyika jijini Dodoma na kuandaliwa na Ofisi hiyo



Wajumbe wa Kamati ya Kudumu ya Bunge ya Viwanda, Biashara na Mazingira wakiwa katika semina iliyoandaliwa na Ofisi ya Makamu wa Rais.

Hongera Zanzibar kwa miaka 56 ya Mapinduzi



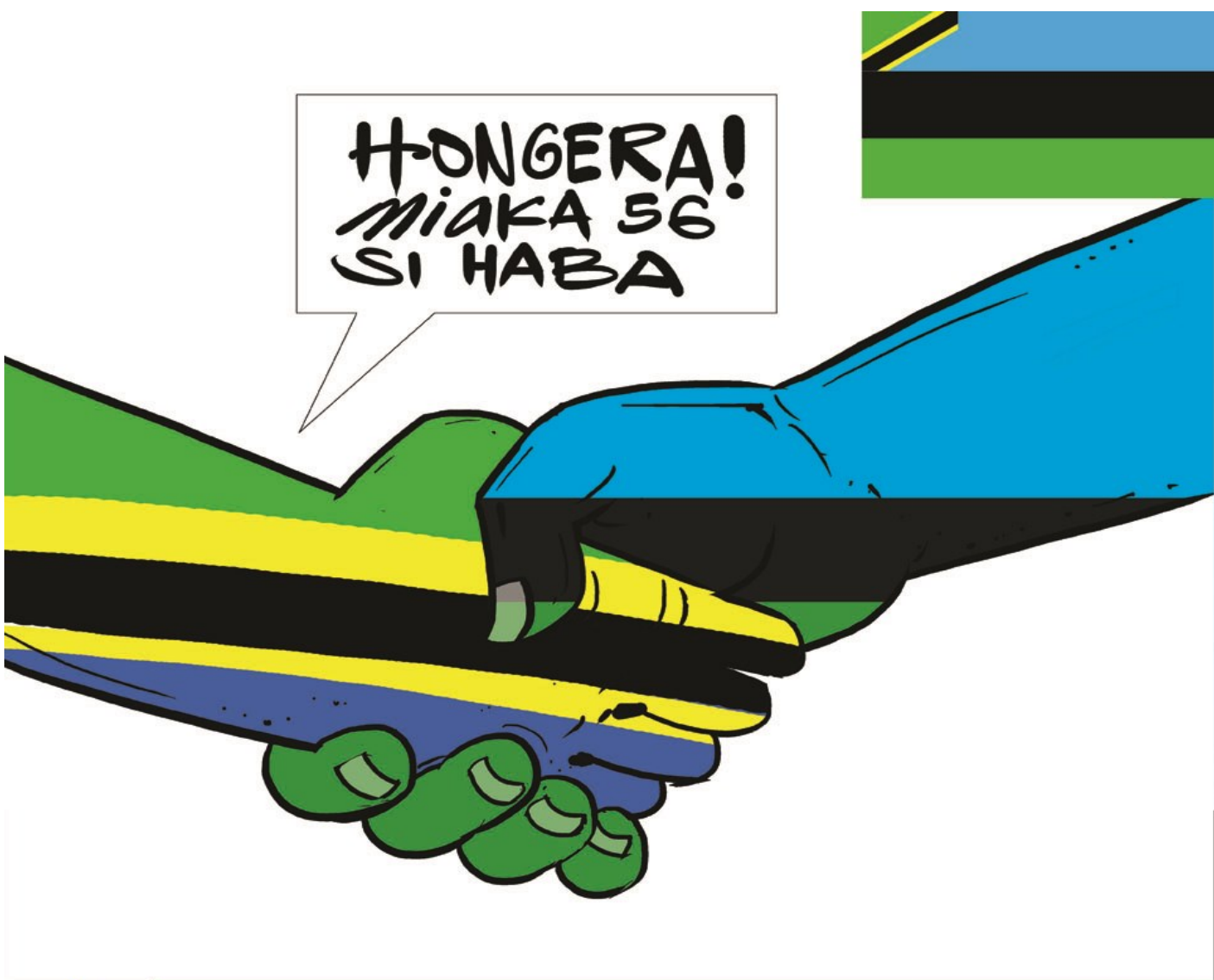
Ofisi ya Makamu
wa Rais Muungano
na Mazingira

Simu: +255 685 333 444
FaceBook: Ofisi ya Makamu wa Rais Tanzania
Instagram: ofisi_ya_makamu_wa_rais
Tovuti: www.vpo.go.tz



Ofisi ya Makamu
wa Rais Muungano
na Mazingira

Simu: +255 685 333 444
FaceBook: Ofisi ya Makamu wa Rais Tanzania
Instagram: ofisi_ya_makamu_wa_rais
Tovuti: www.vpo.go.tz



Ofisi ya Makamu
wa Rais Muungano
na Mazingira

Simu: +255 685 333 444
FaceBook: Ofisi ya Makamu wa Rais Tanzania
Instagram: ofisi_ya_makamu_wa_rais
Tovuti: www.vpo.go.tz



**Limetolewa na Kitengo cha Mawasiliano
Serikalini Ofisi ya Makamu wa Rais**

S.L.P. 2502, Dodoma, Tanzania

Simu: +255 266 235 2038

Nukushi: +255 266 235 0002

Baruapepe: ps@vpo.go.tz

Tovuti: www.vpo.go.tz

Facebook: ofisi ya makamu wa rais

Instagram: ofisi_ya_makamu_wa_rais

Twitter: @vpo_tanzania

Simu ya mkononi: +255 685 333 444