我告訴你,現在的臺灣牛也就是農民很愛加入農保的原因是什麼?他們都認為老了滿 65 歲退休時可以領一筆 7,300 多元的退休農保年金,是不是?

農業局李局長建裕:

那是因為政府照顧農民從年輕做到老,每個月給予7,256元,每月領,領終生,往 生後還有一筆15萬3,000元的喪葬補助費給他的遺眷。

吳議員通龍:

問題是,一般坊間農民都說要能領到農保的 15 萬 3,000 元就一定得先死,對不對? 現在要說的是,有人問我,他現在已經 65 歲可以領老農年金,但為什麼不能領?那幹嘛 還要加入農保?65 歲以後不就是可以領老農年金,他說老農年金有排富條款,有這回事嗎?

農業局李局長建裕:

跟議員報告,那是老農津貼,不是老農年金,兩者是不一樣的。

吳議員通龍:

老農津貼也好,老農年金也好,那老農津貼也有排富條款嗎?

農業局李局長建裕:

我是不曾聽過這樣的事,因為如果他自己過去有種菜,自己有1分大的土地,或是 跟別人租2分大的土地,就可以跟農會提出申請,經過審查通過後開始具備資格。

吳議員通龍:

這是必備的,包括剛才說過,要領 15 萬 3,000 元也得先死才能領,同樣的也得先有農地,要有具備資格。我剛才說的是在有必備資格的情況之下是不是有排富條款?如果真的是有排富條款的話,希望你到農委會開會時一定要幫百姓發聲好嗎?哪有從年輕務農做到老,為臺灣貢獻做臺灣牛,結果老了想領老農年金或老農津貼,得等到 65 歲以後,等到 65 歲要領老農年金時竟然說錢太多、資產太多無法領,這得有參加農保的人,是農會會員才有的對吧?

農業局李局長建裕:

是。

吳議員通龍:

這樣還有排富條款?你不覺得這個政府像什麼嗎?

農業局李局長建裕:

現在電腦比較發達,農會有個系統每年都會......

吳議員通龍:

好,我知道現在是一些情形,如果真的有這回事的話,我希望假如你有機會到中央 或農委會開會時,好好說明這件事情。

農業局李局長建裕:

我們再跟中央的長官報告。

吳議員通龍:

就像我常說的,我們鼓勵年輕人多生孩子,竟然也有排富條款,你不覺得很離譜嗎?你們要鼓勵生育,這是一份心意,你知道嗎?這也有排富條款?副市長,你知道吧?這 太離譜了!鼓勵年輕人生育竟然也有排富條款!難道不覺得太離譜了嗎?對不對?所以 我聽到這件事也覺得這是什麼政府?是不是?請坐,希望你以後可以替百姓發聲。其次 是有關流浪狗的事情,像這個,我相信這是很難處理的工作,大家都說你們結紮後就帶 去原地置放,這真的是非常非常嚴重的事情,未來還會越來越多。報紙也曾經報導流浪 狗四處流竄,騎機車被追撞摔死要找誰要回公道?未來政府如果繼續這樣下去,希望制 定一個目標,如果因為流浪狗追撞而摔死的,換政府國賠好嗎?合理嗎?局長。

農業局李局長建裕:

這個要從很多方面考量,一方面動保處在狗狗絕育後經專業評估是否放回原地時, 有一些比較兇惡的、會追人追車的狗,就不再放回原地,這是經過專業的評估才會這樣 處理。

吳議員通龍:

這根本無法評估,是你們說的而已,你們會算命是嗎?能算出這隻狗很兇、會不會咬人或追人嗎?你知道嗎?你也不知道,但是對農業局來說最難處理的就是流浪狗問題,連要蓋個毛小孩教育園區,沒有地方願意讓你們蓋,這跟垃圾一樣,大家都不願意讓出地方蓋焚化爐,這對你們來說是很嚴肅的。現在市府做任何一件事情,都不先考量後面如何做,都沒想到後續如何收尾。流浪狗那麼多,也無法收容,在外面隨意製造車禍,甚至有人被咬,這個你們應該也被投訴過吧,也沒辦法處理吧?百姓被狗咬也只好自認倒楣,對吧?所以這是一個非常嚴肅的問題,希望你們如果到農委會開會,這也該好好討論一下,別光只是制定一個法令,對於狗就是該如何如何,但是沒有考量到後續誰有辦法處理。希望中央不要制定一個法令或目標,結果是地方政府所有官員都無法處理的,最後變成百姓遭秧,不然以後只要因為流浪狗而發生的車禍,我們一律列入國賠,我相信這樣就不會有那麼多怨言。

農業局李局長建裕:

這部分我們如果到農委會開會時,再跟農委會反應及建議。

吳議員通龍:

好,下一頁,天然災害現金救助辦法,我應該也跟你或副局長說過這個問題,天然 災害也就是農損救助辦法一直存在著各區不同的見解,我希望你擔任農業局長之後,各 區區公所的區長也好,甚至課長或承辦人員也好,有機會的話,都找來教育訓練好嗎?

農業局李局長建裕:

是。

吳議員通龍:

這樣比喻好了,大內跟玉井兩區相鄰,大家平時互有來往,為什麼今年木瓜玉井申請得過,大內就不行?這就是一個非常嚴肅的問題,甚至今年玉井的芭樂有災害補助,為什麼大內就申請不過?問題出在哪裡?不是出在你身上,我相信是出在公所承辦人員身上,不然就是課長身上。如果公所承辦人員像這樣頑劣的話,希望農業局請區公所民政局長把他換掉好不好,不要一直把那樣的人放在那個位置。我常常說,等到他有農損時,跟公所報請,公所轉農業局,農業局再告知農糧署請相關人員來會勘,等到農委會同意補助時整個時程拖多久?落果早就爛光了,講難聽點連屍體都找不到,這種情況叫百姓情何以堪,你告訴我如何處理?承辦人員都教對方要先取證,在東西無法留存的情況之下先拍照取證,但是公所承辦人員說自行取證的他不接納,這樣對嗎?你看,像這

種情形百姓是不是很無奈。等到准許了,中央農委會同意要給你們農損補助辦法時,那時早就找不到那些落果,沒了怎麼辦?有苦難言。局長,希望在這方面我們要以最快的速度去處理,好不好?你們教育一下吧。

農業局李局長建裕:

是,謝謝議員。

吳議員通龍:

下一頁,這個是強降雨造成的農路崩塌,就是我跟農業局長提過是否可以先幫他們施作,不然再這樣下去都無法通行,你看這都掏空了,現在大家幾乎都不敢走,就怕隨時會崩塌,經過時真的會嚇死,改天如果收成時經過那裡萬一遇上崩塌可能就摔落,這樣是不是很危險?

農業局李局長建裕:

是,很危險,議員提出的質疑很好。

吳議員通龍:

都已經掏空,因為底下箱涵。

農業局李局長建裕:

是。

吳議員通龍:

現在已經故障且掏空,連車子出入都成問題,這是車子通行的農路,可以處理嗎? 農業局李局長建裕:

我們最近會安排會勘儘快處理,感謝議員。

吳議員通龍:

我之前就拜託過了,希望趕快幫忙處理,別讓百姓到時候要收成或播種時真的很困 難,拜託。

農業局李局長建裕:

沒問題。

吳議員通龍:

替百姓服務。

農業局李局長建裕:

是。

吳議員通龍:

謝謝李局長。局長,這個是天后宮旁邊一條排水溝,這條排水溝認真講起來,在鬧區有一條這麼大的排水溝第一危險,第二髒亂難看,因此希望是否能想想辦法將它加蓋,所費不多,我相信一兩百萬就可以解決的工作,有辦法嗎?

水利局韓局長榮華:

跟議員報告,這條溝因為牽涉到整個生態環境的問題,原則上儘量減少加蓋,當然 這部分未來有配合道路使用需求,我們可以跟道路主管單位一起來研議看看,看如何做 後續處置。

吳議員通龍:

為了環境衛生也好,市容景觀也好,這是需要做的工作,這是在天后宮跟公所附近,

在公所隔壁而已,你看水溝竟然是這樣,我看要不要加蓋當成是箱涵,那不需要花費太多錢,不是2、3,000萬,是2、300萬就可能可以解決的工作。

水利局韓局長榮華:

謝謝議員的關心,我們會來研議做一些處置。

吳議員通龍:

好不好?副市長,我這樣說合理嗎?副市長,那是在鬧區,在天后宮跟公所旁邊, 能這樣放任市容成這副情景嗎?能看嗎?局長,有辦法嗎?

水利局韓局長榮華:

跟議員報告,我們會來研議辦理這個部分。

吳議員通龍:

好,再麻煩一下,不要讓百姓覺得麻豆一直都是這樣子,謝謝。這塊就是總爺的一處排水,你們也核准經費施作,結果麻豆區公所建設課課長一直不願意施作,不願意施作的原因是什麼?圖上面的紅點是國有地,國有地已承租出去,明文規定只要是國有地要施作排水溝、整治排水溝,這算國家的重要建設,因為若不處理,導致排水無法改善,造成總爺的水流經這裡時會阻塞。像這種情況,麻豆區公所不做是否就輪到市政府水利局來做?這筆預算你們早已批給公所,公所不施做,你們也已收回預算。

水利局韓局長榮華:

跟議員報告,我想不是公所不願意處理,應該是說在去年我們核定相關經費後,公所也積極跟私有土地地主接洽,一開始是私有地地主也同意,等到即將施工時,地主卻又反悔,因此公所無法進場施工。另一方面,議座有建議是否從國有財產署土地來繼續辦理,我們也跟公所進行一些調查,它是有租約的,租期至116年,在有租約的情況之下必須經過承租人的同意,後續才能進行施工。所以相關的排水改善,我們還是會持續關心做一些研議,解決民眾關心的排水問題,在尚未施工的過程中,我們會跟公所一起除將排水溝上的雜草清除,增加通洪斷面及維持排水功能,這部分我們會持續辦理。

吳議員通龍:

局長,其實我們也不能說因為租約的問題非得等到租約到期,那我們就得忍受淹水,這裡的地形我們都非常清楚,曾經在李孟諺代理市長時期,那時候曾經在排水下游設置一個箱涵,改善後,總爺派出所後面的那些樓房就不再淹水,這就是有沒有整治,有沒有改善,要不要做!我們整治了,錢也花了,就要整治得讓百姓真的有感,像你說的要等到租約到期才能施作,這一點我是無法認同的,你知道嗎?

水利局韓局長榮華:

議座,我跟您報告的是目前規劃的排水箱涵無法施工是基於這個原因,當然接下來可能會找其它替代方案,像水利局跟公所也會一起來做研議處置,不會將這個排水的改善方案從此就擱置不處理。

吳議員通龍:

我希望你思考一下,辦個會勘也好,像這種事情我們不能姑息讓他們非得租約時間 到才能施作,你去翻閱相關規定瞭解國有財產局土地被承租時如果遇到建設是否要終止 租約?你去探討這個議題再來告訴我。

水利局韓局長榮華:

這個我們會繼續來研究。

吳議員通龍:

否則要等到 116 年以後才能來施作,我不認同你這個說法,好不好?

水利局韓局長榮華:

這個部分我們再來研究看看後續排水改善的一些方案。

吳議員通龍:

排水是一定得改善,不改善的話,那裡絕對雜草叢生,也會阻礙水流,可能斷面也有問題,光改善細部是不夠的,我剛才說的,在這條水溝的下游,還沒改善時這條水溝一定會淹水,等到箱涵改善後,現在再怎麼下雨都不會淹水,這不是呼攏的,是可以印證求證的,你可以去問問百姓求證我所說的是不是事實,好不好?

水利局韓局長榮華:

謝謝議員的相關建議。

吳議員通龍:

你也知道麻豆一直是個非常容易淹水的地區,所以我才會特別注重麻豆淹水這項議題,你要是看到麻豆人遇到淹水時,連要進到屋內都得跨過像是七八十公分高的門檻才能進去,這就是我們本身沒做好治水工作,所以只要是治水相關的議題我都會一直跟你探討,像是抽水站設在哪裡比較適合,對或錯都不需要胡謅,我時常說一句話「百姓很清楚地方為什麼會淹水」,到底如何改善,我也時常跟你們說六河局的麻豆排水堤防根本過低,每次跟你們反應,你們都說是六河局設計的,我們也無話可說,你們都說十年防洪計畫高度就是這樣。韓局長,是不是就像我說的這樣?現在的麻豆大排在823竟然溢堤!823的雨勢很大嗎?不是很大,卻溢堤,這像什麼!

水利局韓局長榮華:

跟議員報告,近期看到麻豆排水水位在七八月份尤其是強降雨,水位確實有壅高,這也是百姓擔憂的,目前整個麻豆排水整體的一些檢討規劃現在也在進行中,十二月應該都會完成。

吳議員通龍:

你現在當局長要非常注意,別讓百姓認為官員都是隨便做一做,才有後續工程可做, 我已經聽到這樣的聲音出現,我說不可能!

民政局姜局長淋煌:

議員,跟您報告,上次下大雨時,我跟水利局長以及市長有到現場,包括小埤里及下營烏橋,也根據積水及排水的問題跟局長討論,改天如果再下大雨,那裡應該也比較不會再積水,因此也是有所改善。

吳議員通龍:

我一直強調要落實,包括抽水站設置在哪才是適當的,別將政府的錢花在沒有功效的地方,我一直是這樣要求,你知道嗎?

水利局韓局長榮華:

我瞭解了,議員講到下營排水跟東北勢總爺排水前的抽水站的問題。

吳議員通龍:

對,我敢跟你保證,如果東北勢排水那裡的抽水站是設置在麻豆大排旁,並且施作

匣門,抽水量夠的話如果再淹水,我的頭可以砍下來讓你當椅子坐。麻豆跟下營也是一樣,但是我們的堤防岸一定是不夠的,這些我都已經講過了,是不是這樣?不要政府一年花了好幾十億,結果每逢下雨就讓民眾怪罪罵中央,像什麼話!

水利局韓局長榮華:

跟議員報告,當初水利署在規劃的時候因為早期的水文有它的條件,現在因為極端 氣候的降雨量日益增多,我們會重新再評估。

吳議員通龍:

局長,你們不要老是講極端氣候,這個百姓是聽不下去的,你知道嗎?

水利局韓局長榮華:

我是指現在最近的下雨。

吳議員通龍:

百姓要的就是別讓我們淹水而已,是不是這樣?

水利局韓局長榮華:

最近的降雨量是有增加,所以我們也在重新檢討相關的降雨還有排水的狀況。

吳議員通龍:

簡單講一句話,如果蓋房子大家都知道要蓋得比道路高,對不對?結果你們做十年防洪計畫堤防岸竟然都做得比道路低,低多少?至少一米以上,對不對?那淹水呢?事實不需爭辯,但不論是下營排水也好或北勢里的總爺排水也好,我希望把抽水站做好,好不好?好好思考這個問題,這樣我相信未來中央政府花的錢才比較有價值,不要老是遇到下雨,百姓就叫苦連天,我們都說是強降雨沒辦法解決,不僅市政府挨罵,連中央政府也遭秧,在坊間聽到的聲音就是這樣,這不是在跟你呼攏胡謅,事實勝於雄辯,要多傾聽地方的聲音。像下營抽水站現在設置的地點,12個里的里長每位都破口大罵,不是嗎?你如果不認同的話,我可以開個座談會讓你直接跟他們對話。這已經出錯了,總爺北勢寮也一樣,你們設在北勢寮的抽水站有什麼功效?所犯的毛病跟下營是一樣的。所以希望不要再重蹈覆轍,不要再讓這種事情繼續發生。市政府也好或中央也好,不要老是遇到淹水就被罵到焦頭爛額,像剛才跟說的這個議題,你們要想盡辦法突破,不要說得等租約到期才能整治,好不好?

水利局韓局長榮華:

我想我們會再研究其它處理排水路的改善方案。

吳議員通龍:

能做就做一做,我相信跟租約沒關係才對。

水利局韓局長榮華:

這個牽扯到土地問題,我們會再持續研究處理。

吳議員通龍:

你去看一下他們的合約再說,謝謝,請坐。這是農路,局長,你看農路都是這樣的, 包括六甲也很多。

地政局陳局長淑美:

這區是早期民國 57 年就辦理的農地重劃區,所以現在路面看起來很差,路面都已龜裂,旁邊也沒有護欄。

吳議員通龍:

那裡不用護欄,這都是小水溝而已,都是一般重劃區的農路,我是說這樣的農路很 糟吧?

地政局陳局長淑美:

是,確實有比較糟。

吳議員通龍:

甚至有的還有未施作的。

地政局陳局長淑美:

我們是不是排個會勘,到現場看看?

吳議員通龍:

多幫幫我們。

地政局陳局長淑美:

好。

吳議員通龍:

我一直強調,合併後我相信百姓都期待道路會不會變得比較好走,不要讓百姓覺得合併後地方都被邊緣化了,道路也不好,什麼都不好,也沒什麼成長,我們這些議員都是替市政府挨罵,我也一直跟市長說多編一些預算,將一些路或是農路通通修繕好,該花就要花,不要太節儉!我們不是在亂花錢,但是路面品質不好的話,騎摩托車是有可能會摔倒的。

地政局陳局長淑美:

是,這個事情市長很重視,在明年的市預算部分,市長又增編差不多 2,000 萬,總計來到 2 億 1,000 萬的市預算經費要來改善農路,另外剛也跟議員報告,因為這一區如果是早期的部分,我們也可以請內政部來會勘,如果它不適用於早期的經費,我們也可以用緊急或者是市預算的經費來予以改善,我們儘速來安排會勘,謝謝議員的關心。

吳議員通龍:

像這種農路問題,里長都會怪我們怎麼爭取那麼久卻一直沒改善?到底在當什麼議員?我們有時候被罵到已經不知道該怎麼回應了,你知道嗎?

地政局陳局長淑美:

不會的,我們會儘速來安排會勘。

吳議員通龍:

我們也會解釋,告訴他們黃偉哲市長已經多給一倍的預算費用了,但是一年一年累 積下來損壞的路面越來越多,我們只能幫忙解釋而已。

地政局陳局長淑美:

預算已經有增加,道路本身其實都會損壞,如果是早期辦理的到現在已經很多年了, 所以會繼續來改善,謝謝。

吳議員通龍:

好,換下一頁,我現在說的差不多都是道路的部分,庄內的路也好,這是重劃區的 農路,下一頁就是街道用路,這個就像你們說的,一遇到下雨排水就有問題,不用下大 雨,不用像 823 或者那天的強降雨,一般的雨量就這樣子了,局長,這需不需要改善? 這是百姓提供給我的照片!他說只要稍微下點雨就淹水了,這要不要改善?

工務局蘇局長金安:

這個我們大概會彙整做一些評估,因為道路排水、側溝需要去改善的地方還是很多,您的建議,我們會去重視。

吳議員通龍:

你們都說錄案管理,什麼都錄案,像這種會淹水的地方,因為這不是得花很多錢, 希望可以幫忙處理一下好嗎?局長。

工務局蘇局長金安:

我們會去彙整,然後做一些評估。

吳議員通龍:

下一頁,這是我時常說的,我現在每天都在這裡進進出出,認真來說,一年如果有兩百天的會期,我每天都會開車經過這裡,你看如果一輛大車開過來的話,根本無法會車,而且又很危險,所以我一直建議,像左上角這一個擋土牆,如果把馬路的水溝做成直立式的,我相信它的路面至少可以多出一米至一米半,甚至有可能到兩米,這地方我已經親自看過很多遍,也曾經告訴過你們,這是在麻豆抽水站那裡,這到底是算工務局還是水利局管轄?

工務局蘇局長金安:

防汛道路本來就屬於第六河川局,這個案子其實立委也有幫忙也去現勘過,不過向 河川局爭取,河川局目前還沒有同意。

吳議員通龍:

這有什麼辦法?

主席:(許議員又仁)

感謝吳通龍議員的總質詢,今日很感謝戴副市長、方秘書長率領市府所有局處首長, 也感謝議會汪啟瑞秘書長帶領議會同仁,感謝媒體採訪,也感謝電視機前各位市民朋友 收看,今天議程到此結束。

第3屆第6次定期會市政總質詢110年10月22日(第18次會議)

議員質詢順序:吳禹寰、蔡旺詮、鄭佳欣

記錄:邱彥斌

主席:(林議員易瑩)

本席宣布今天的會議正式開始,臺南市政府黃市長、方秘書長、新聞媒體各位女士先生、本會各位同仁及電視機前關心臺南市政的鄉親朋友,大家早安、大家好!今天是10月22日星期五,也是臺南市議會第3屆第6次定期會第18次會議,上午議程為市政總質詢,議員質詢順序為吳禹寰議員、蔡旺詮議員、鄭佳欣議員,每人質詢時間50分鐘,首先請吳禹寰議員進行市政總質詢,時間50分鐘,吳議員請。

吳議員禹寰:

謝謝主席,市長及市府各單位首長,大家早安。今天首先我們來談缺水的議題,談到缺水這兩個字,本席在這邊不禁要稱讚市長的心臟,實在很強壯,今年5月30日的時候,臺南市曾文水庫的蓄水量創下新低,只剩3.6%,旱象非常嚴重,水情已經在拉警報,市長還非常的淡定,除了第1階段的夜間減壓供水還有陸續推動一些活動之外,其實並沒有實施任何停止供水的措施,反觀中北部縣市,早於水庫蓄水量僅剩百分之二十幾時,就於4月6日起嚴格推動供五停二的節水措施,在這邊要請市長告訴我們,面對曾文水庫見底,水庫底部裸露時,你穩重淡然的依據是什麼?是因為南化水庫還有近20%可供應?又或是市長可以未卜先知,已知後續將有西南氣流帶進大量雨水呢?謝謝。

黃市長偉哲:

謝謝吳議員,我外表淡定都是裝的,其實心裡非常著急,該求該拜的廟都拜了,有時公開去拜,有時私下去拜,但重點是我們供水的措施是由中央水利署決定,所以他們會衡量,當時我們還剩下 6,700 萬噸水,以每天供應百萬噸計算,可供應 40 幾天,所以中央認為供水量應該足夠,中央是用科學來預估,但對於第一線的民眾們來說當然會緊張,所以我跟水利署說我們再節約一些,將目前供水 100%降至 93%、91%或 85%,這樣可不可以?他們說如果這樣就得分區輪流供水,分區輪流供水將造成民生用水上極大的不便,因此我們忍著用,希望千萬別進入分區輪流供水,這就是原因。

吳議員禹寰:

我們也很幸運,臺灣的水源主要仰賴 5、6 月份梅雨季與 7、8 月時颱風來襲所夾帶的豐沛雨量,但去年一整年,大家盼來的卻是「乾梅」,全臺水庫都只有零星進帳,隨著颱風季節來臨,只見每個颱風都像擦邊球一般擦身而過,都沒有雨水的造訪,這是臺灣56 年來首見沒有颱風來襲的狀況,導致水庫只出不進,蓄水位一直下降,有些水庫今年初時就已經乾枯見底。

黃市長偉哲:

跟吳議員報告,至今天為止,今天早上最新的報導是曾文水庫的蓄水量剩下 86%。 吳議員禹寰:

對,這我知道,我後面會說,我們從 2021 年的年初開始,臺灣就出現旱災缺水的危機,面臨從 1947 年以來最嚴重的乾旱,我們稱為「百年大旱」,各縣市的旱情嚴重,工業、民生還有農業用水同時陷入了困境,北部的桃園市與新北市從年初就開始實施夜間 11 點到凌晨 5 點的第 1 階段減壓供水,其他縣市也各有不同程度的減壓供水、限水還有停水,甚至進入歇業狀態,許多其他縣市縣市首長也不免俗的如剛才市長所說,辦理求

雨儀式以祈求下雨,要感謝市長對於臺南市的用心,不過我們臺灣算是非常幸運,從 5 月底開始到 6 月底,整整 1 個月,連續幾波的梅雨鋒面還有西南氣流都帶來明顯降雨,讓水庫得到解渴,也化解了臺灣的缺水危機,後續 7 月底到 8 月初,陸續的煙花颱風還有盧碧颱風,雖然沒有直接侵臺,但是隨之而來的西南氣流仍帶來了明顯的雨勢,灌飽全臺的水庫,南化水庫甚至多次達到滿水位,開始進行節流及溢流,曾文水庫也難得的達到滿水位,在 8 月初進行調節性放水,放掉了約 2 座日月潭水庫的容水量,今天本席在這邊是以「缺水,讓人苦不堪言」為議題,最主要是要強調我們臺灣雖然今年非常幸運的熬過了百年大旱,但是在全球氣候變遷異常之下,缺水問題在未來將不會再是短期現象,臺灣政府從中央到地方,都應提早做出未雨綢繆的因應措施,從教育到家戶,澈底實施節水政策,讓民眾有危機感,了解到未來旱象將會是常態,進而全面提早推行抗旱措施,請問市長,臺南市目前準備了多少抗旱措施與政策,要來對抗未來這種百年大旱級的缺水呢?

黃市長偉哲:

謝謝吳議員,其實你剛剛提到抗旱與開源節流,我真的必須跟各位報告,節流成效真的很有限,為什麼?因為如果真的缺水,農業用水可能會沒辦法供給而必須休耕,假設農業用水休耕,我們一天還是得用掉100多萬噸至110多萬噸水,至目前為止,我們在今年已儘量節約,最後一天也才省下10萬、20萬噸水而已,因此我覺得這種東西真的很不保險,所以我們要開源,在再生水部分,包括永康、仁德與安平,將來一天約可增加6萬多噸再生水,其實我覺得還是不穩妥,所以我們真的面臨到了嚴重問題。

吳議員禹寰:

我認為還是節流比較重要,根據中研院環境變遷研究中心最新的研究,臺灣未來乾 旱問題與因應的研究指出,在氣候變遷影響下,未來石門以及桃園灌溉區的農業缺水率 有可能超過 40%,臺灣連續乾旱的日數將會是目前的 1.5 倍,長期來說,20 年後春季降 雨量恐怕將會減少 13.2%,政府需要積極推動氣候緊急狀態的意識,來因應我們未來乾 旱的日子,這也是本席剛剛所強調全民抗旱的概念。另外還有一件值得我們注意的事情, 就是臺灣的氣候變遷,根據聯合國最新的氣候變遷報告指出,在最惡劣的環境下,21 世 紀末臺灣的夏天可能會長達7個月,中央氣象局也表示,目前臺灣已經面臨夏長冬短的 狀態,原本夏天長度是3個月,現在已延長到4個月,大概是120天,冬天的長度則壓 縮到剩下 40 天,研究團隊以臺灣從 1910 年到 2020 年的平均數據,預估 21 世紀末最壞 的狀態,氣溫達到 36 度高溫以上的天數將會增加到 48 天,單日最大暴雨的強度也會增 強約四成,甚至到了 2060 年時,臺灣的冬季將會整個消失,所以如果再這樣演變下去, 以前四季分明的臺灣,未來將有可能會是長年如夏的狀況,尤其是現在的夏天,高溫都 超過 36 度,高溫會使得地表的水分蒸發,水庫的蓄水也會隨之蒸散而減少,影響層面包 含農作物以及民生用水,我們是首當其衝,最讓人擔心的是臺灣從中央到地方,都不太 有人重視這個問題的嚴重性,提早做預防及因應,都是遇到了再來想辦法,這種心態比 較不好,5月底曾文水庫蓄水率只剩下3.6%的時候,當時本席就覺得市府節水的積極度 還不夠,廣大的臺南市民沒有辦法實際感受到缺水的苦,節水效應沒有辦法擴及整個臺 南市,幸好我們從6月初到8月初,連續2個月密集的西南氣流帶來降雨,解除了百年 大旱的缺水危機,否則全臺的水庫現在可能已經直接歸零,前面本席已經提到,在氣候 變遷之下,未來缺水將會成為臺灣的常態,甚至將會面臨無水可用的危機,再加上隨著