

經濟部水利署第三河川局
在地諮詢小組－「南港溪牛相觸堤防延長段(四)
調適改善工程先期規劃」綜合討論會議議程

壹、主席致詞

貳、主辦單位報告：

- 一、南港溪為烏溪水系支流，於民國 80 年公告烏溪水系治理基本計畫(含烏溪上游南港溪及眉溪)，為保護兩岸農田與東範水流，現行公告治理計畫延伸左岸牛相觸堤防至南康堤防上游側。
- 二、考量在地居民及 NGO 團體對於「牛相觸堤防延長段(未施設段)的施設與否及在地滯洪的可行性」仍未有共識，當地居民普遍希望堤防工程延伸施作，保護農作；NGO 團體則反對堤防施設，希望維持現狀或建議以 NBS(以自然為本的解決方案 Nature-based Solutions)方式處理。爰此，本局於 108-109 年辦理「生態檢核及民眾參與工作坊」，評估推動在地滯洪之可行性。
- 三、南港溪牛相觸堤防延長段後續治理方式透過前揭計畫，已協調當地民眾及 NGO 團體間之最大共識，於兼顧河防安全及環境生態之前提，計畫以 20-25 年洪水頻率提高之開口式堤防辦理；並原堤後部分並導入在地滯洪之田埂加高措施。
- 四、本案由本局依據民眾參與共識賡續辦理「南港溪牛相觸堤防延長段(四)調適改善工程先期規劃」，為使計畫更趨完備，敬請各委員不吝提供寶貴意見，俾利本案符合當地民眾、生態環境及防洪安全需求。

參、說明案由：

案由、「南港溪牛相觸堤防延長段(四)調適改善工程先期規劃」成果。

說明：

- 一、請本局規劃課針對「在地滯洪—以南港溪為例」進行簡報說明。
- 二、請本局工務課針對「南港溪牛相觸堤防(四)調適改善工程先期規劃」進行簡報說明，並輔以空拍影片方式說明現地狀況。

肆、綜合討論

伍、結論

陸、臨時動議

柒、散會