|  |
| --- |
| 工程倫理-報導心得(第3次) |
| 標題：**毒澱粉連環爆 黑輪.粉條淪陷** |
| 班級：**生技二乙** |
| 學號：**4A0H0087** |
| 姓名：**葉俊隆** |
| 內文：毒澱粉不斷地擴散，這次波及桃園一家賣黑輪的小吃店，衛生局6月1日抽驗，報告3日出爐，竟然發現順丁烯二酸超過標準，另外在新竹市，也有業者賣的粉條內含有毒澱粉，從下游到上游通通大喊無辜。6月1日，八大澱粉食品業者都得貼上安心標章，沒想到，桃園地區市場裡面的販賣黑輪的店家，抽驗報告2天後出爐，順丁烯二酸竟然超過標準。6月1日後，照理說不應該還有毒澱粉，店家說自己是被害人，指向上游原料供應商，衛生局稽查上游，追到批貨給小吃攤的三龍魚丸店，目前再追原料商，分別在台北市和高雄市，仍在查證當中。新竹市的粉條也被驗出含有毒澱粉，供應商也大聲喊冤，拿出順丁烯二酸檢驗報告，全部都符合標準，最後還是含有毒澱粉，又將矛頭指向更上游。遭指控的高雄市供應商，同樣出示合格證明文件，但下游驗出毒澱粉，高雄的供應商為了自清，已經停止出貨，等候衛生檢驗，但廠商也提出質疑，出貨日期不同，北中南各式小吃紛紛中鏢，到底那一個環節出現問題，各縣市衛生局還在稽查當中。 |
| 心得： 這次毒澱粉的事件一開始我並不覺得它與我有息息相關的感覺，直到有一次去吃豆花，但是店家賣的珍珠豆花因為這次事件而停賣，我才突然感覺到這次事件整個的影響範圍的廣泛。 這次的事件讓我們平常就吃得到的許多食物，都增添了許多可能的危險性，我相信我們台灣應該有不少人包括我可能早已經將毒澱粉吃下自己的身體了，某些毒澱粉的產品也外銷到各國，這次也中深深影響到我們在其他國家長久下來建立的一些信任感，希望這個事情能藉由這次的機會根除，使我們回到一個健康的飲食環境。　　  |