

# 養豬場污染防治相關補助一覽表

| 項目                                  | 畜禽種類 | 補助上限<br>(萬元/場) | 配合款 | 備註                                 |
|-------------------------------------|------|----------------|-----|------------------------------------|
| 計畫名稱：養豬場節水減廢及資源化利用                  |      |                |     |                                    |
| 1.輔導養豬場施用除臭生物製劑                     | 豬    | 2              | ✓   | 補助對象以配合農業部推動畜牧糞尿水資源化再利用及相關產業政策者優先。 |
| 2.輔導養豬場進行污泥清運並運送至合法廢棄物處理場所進行植種污泥再利用 | 豬    | 10             | ✓   |                                    |
| 3.輔導養豬場設置示範性周圍除臭設施                  | 豬    | 10             | ✓   |                                    |
| 4.輔導養豬場購置高壓清洗設備                     | 豬    | 3              | ✓   |                                    |
| 5.輔導養豬場設置飲用水節水系統(含改良式飲水器、管線等)       | 豬    | 10             | ✓   |                                    |

# 養豬場污染防治相關補助一覽表

| 項目            | 畜禽種類 | 補助上限<br>(萬元/場) | 配合款 | 備註   |
|---------------|------|----------------|-----|--|
| 6.豬隻糞尿水資源化再利用 | 豬    | 10             | ✓   | <p>(1)補助養豬場依「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第46-1條申辦畜牧糞尿資源化處理措施，以個案在利用為最優先補助對象，沼液沼渣及放流水植物澆灌次之。</p> <p>(2)支應養豬場糞尿水水質、地下水土壤及其他相關單位要求之檢驗監測，設置糞尿水貯存槽、糞尿水輸運車輛租金、租車油料、水污染防治許可文件變更、申請文件撰寫、專家輔導諮詢或其他衍生之費用。</p> <p>(2)其他資源化再利用衍生效益，包括沼氣發電綠電憑證、碳權、碳盤查等行政規費或文件代辦申請、變更或其他衍生之相關費用。</p> <p>(3)須配合縣市政府辦理「豬隻糞尿水資源化再利用示範觀摩會」。</p> <p>(4)獲補助者應採實報實銷方式申領補助款項，地方政府並得依各案之實際需求，於最高補助額度內彈性調整辦理。</p> |

# 養豬場污染防治相關補助一覽表

| 項目                       | 畜禽種類 | 補助上限<br>(萬元/場) | 配合款 | 備註                                 |
|--------------------------|------|----------------|-----|------------------------------------|
| 7.輔導養豬場設置固液分離機           | 豬    | 6              | ✓   | 補助對象以配合農業部推動畜牧糞尿水資源化再利用及相關產業政策者優先。 |
| 8.輔導養豬場設置廢水處理曝氣機         | 豬    | 5              | ✓   |                                    |
| 9.輔導養豬場設置污泥脫水機           | 豬    | 40             | ✓   |                                    |
| 10.輔導養豬場設置污水處理設施所需抽污泥馬達  | 豬    | 0.5            | ✓   |                                    |
| 11.輔導養豬場附設堆肥舍修繕及更新       | 豬    | 10             | ✓   |                                    |
| 12.輔導養豬場設置或修繕污泥濃縮槽或污泥曬乾床 | 豬    | 10             | ✓   |                                    |

# 養豬場污染防治相關補助一覽表

| 項目                           | 畜禽種類 | 補助上限<br>(萬元/場) | 配合款 | 備註  |
|------------------------------|------|----------------|-----|---|
| 13.輔導養豬場增建、改建或修繕厭氧發酵槽        | 豬    | 250            | ✓   | (1)養豬場飼養規模小於200頭者1,000千元。<br>(2)養豬場飼養規模200-999頭者1,000千元。<br>(3)養豬場飼養規模1,000-1,999頭者3,000千元。<br>(4)養豬場2,000-2,999頭者2,000千元。<br>(5)養豬場3,000頭以上者2,500千元。 |
| 14.輔導養豬場新建或修繕雨廢水分流系統         | 豬    | 350            | ✓   | (1)養豬場飼養規模2,000-4,999頭者100千元。<br>(2)養豬場飼養規模5,000-9,999頭者150千元。<br>(3)養豬場10,000-14,999頭者250千元。<br>(4)養豬場15,000頭以上者350千元。                               |
| 15.輔導養豬場新設置或修繕紅泥膠皮沼氣袋或其他厭氧設施 | 豬    | 10             | ✓   |   |

# 養豬場污染防治相關補助一覽表

| 項目                      | 畜禽種類 | 補助上限<br>(萬元/場) | 配合款 | 備註   |
|-------------------------|------|----------------|-----|--|
| 16. 設置沼氣再利用相關設備         | 豬    | 10             | ✓   | 設置方式應符合農業部委託之專家輔導團隊建議，補助對象以配合農業部推動畜牧糞尿水資源化再利用及相關產業政策者優先。   |
| 17. 設置或優化既有沼氣發電相關設備     | 豬    | 225            | ✓   | (1) 養豬場飼養規模 2,000-4,999 頭養豬場 750 千元，因豬隻為活體動物，且繁殖等生理具相當變動性，爰登記飼養 1,600 頭以上但未達 2,000 頭者，亦可比照本級距辦理。<br>(2) 養豬場飼養規模 5,000-9,999 頭養豬場 1,250 千元。<br>(3) 養豬場飼養規模 10,000-14,999 頭養豬場 1,750 千元。<br>(4) 養豬場飼養規模 15,000 頭以上之養豬場 2,250 千元。 |
| 18. 脫硫系統耗材(含鹼液、氧化鐵、藥劑等) | 豬    | 5              | ✓   | 設置方式應符合農業部委託之專家輔導團隊建議，補助對象以配合農業部推動畜牧糞尿水資源化再利用及相關產業政策者優先。   |

# 養豬場污染防治相關補助一覽表

| 項目                       | 畜禽種類 | 補助上限<br>(萬元/場) | 配合款 | 備註                                 |
|--------------------------|------|----------------|-----|------------------------------------|
| 19.風扇系統馬達加裝變頻器           | 豬    | 2              | ✓   | 補助對象以配合農業部推動畜牧糞尿水資源化再利用及相關產業政策者優先。 |
| 20.設置省電燈具設施              | 豬    | 2              | ✓   |                                    |
| 21.輔導廢水處理系統曝氣機之馬達加裝變頻器   | 豬    | 7              | ✓   |                                    |
| 22.輔導廢水系統改裝直流馬達或安裝電抗平衡器等 | 豬    | 7              | ✓   |                                    |