附件1

平罗县畜牧业养殖发展规划主要指标（2021—2025）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **年度** | **计划存栏量** | | | | | **折合猪当量** | **氮的排泄量** | **植物粪肥**  **养分需求量**  **（折合猪当量）** | **承载力** |
| **猪** | **奶牛** | **肉牛** | **羊** | **家禽** |
| 2020年 | 3.6 | 2.71 | 5.8 | 41.9 | 65.2 | 60.4 | 0.66 | 156.8 | 2.60 |
| 2021年 | 4.2 | 7 | 5.8 | 42 | 70 | 89.8 | 0.99 | 156.8 | 1.75 |
| 2022年 | 4.4 | 10 | 6 | 45 | 70 | 111.9 | 1.23 | 156.8 | 1.40 |
| 2023年 | 4.5 | 13 | 6.4 | 46 | 75 | 133.9 | 1.47 | 156.8 | 1.17 |
| 2024年 | 4.7 | 14 | 6.6 | 51 | 95 | 144.2 | 1.59 | 156.8 | 1.09 |
| 2025年 | 4.75 | 16 | 6.9 | 57 | 100 | 161.2 | 1.77 | 156.8 | 0.97 |

注：畜禽存栏数据来源于2021年平罗县九大产业发展规划，2、植物粪肥养分需求量（折合猪当量）以2020年计算。