附件1

补助标准测算说明

一、关于饲养周期的说明

连续全周期饲养指从新生畜禽首次免疫接种至出栏屠宰或淘汰各饲养阶段均在同一养殖场、户内饲养。具体如下：

（一）商品猪：从仔猪开始饲养至出栏屠宰。

（二）种猪：从仔猪开始饲养至作为种猪出栏销售。

（三）奶牛、种牛：从犊牛开始饲养至淘汰出栏。

（四）肉牛：从犊牛开始饲养至出栏屠宰。

（五）羊：从羔羊开始饲养至出栏屠宰。

（六）肉禽：从雏禽开始饲养至出栏屠宰。

（七）种禽和蛋禽：从雏禽开始饲养至出栏屠宰。

二、关于补助核定周期的说明

补助核定周期是根据预算管理时间要求确定的统计先打后补畜禽数量的时间区间。

（一）对于饲养周期较长的奶牛和种牛，以年为单位计算补助标准，每个核定年度存栏计补助，直至淘汰。

（二）对于肉畜、肉禽、蛋禽、种禽等，饲养周期普遍较短，以全饲养周期计算补助标准，以核定年度内累计出栏的屠宰检疫动物数量计补助。

三、关于免疫接种次数、疫苗用量及单价的说明

（一）口蹄疫

1.商品猪、种猪：免疫程序为仔猪28-35日龄首次免疫，间隔1个月后进行1次加强免疫，以后每隔4-6个月加强免疫1次。商品猪出栏前共免疫2次，种猪出栏前免疫2-3次，总体按2次测算。每次需疫苗2毫升，每毫升单价0.68元。

2.奶牛、种牛：免疫程序为犊牛90日龄左右时进行首次免疫，首次免疫后间隔1个月，进行1次加强免疫。以后每隔4个月免疫1次。第1年需要免疫4次，之后每年需免疫3次，总体每年按3次测算。每次需疫苗1毫升，每毫升单价1.60元。

3.肉牛：肉牛饲养周期通常为15个月，分别在70-90日龄首次免疫，首次免疫后间隔1个月，进行1次加强免疫，以后每隔4个月免疫1次，总体按5次测算。每次需疫苗1毫升，每毫升单价1.60元。

4.羊：免疫程序为羔羊28-35日龄首次免疫，间隔1个月后进行1次加强免疫，以后每隔4-6个月加强免疫1次。出栏前共免疫2-4次，全饲养周期按3次测算。每次需疫苗0.5毫升，每毫升单价1.6元。

（二）高致病性禽流感

1.肉禽：免疫程序为7-10日龄时进行1次免疫，每次需疫苗0.5毫升，每毫升单价0.25元。

2.种禽、蛋禽：免疫程序为7-21日龄时进行首次免疫，间隔3-4周时进行第2次免疫，18-20周龄时进行第3次免疫，以后每隔4-6个月免疫1次，全饲养周期按5次测算。每次需疫苗0.5毫升，每毫升单价0.25元。

注：鸭和鹅免疫剂量要高于鸡，但总体数量占比很小，统一制定标准以鸡的免疫剂量为准。

3.布鲁氏菌病（羊）：羊布鲁氏菌病每年免疫1次，每次需疫苗1头份，每头份单价0.12元。

4.小反刍兽疫：羊小反刍兽疫每年免疫1次，每次需疫苗1头份，每头份单价0.30元。

四、关于系数的说明

（一）疫苗损耗系数：疫苗损耗包含免疫操作损耗及疫苗开封后的剩余损耗，特别对存栏较少的养殖场、户，所产生的损耗比例较大。总体按20%测算。

（二）繁育系数

1.猪：通常母猪每年生产1-2胎，每胎5-12只不等，综合考虑饲养过程中的死淘数量，按每出栏10头生猪需要对1头母猪进行补助计算，繁育畜禽系数按增加10%进行测算。

2.羊：通常母羊平均每年生产1.5胎，每胎多为1只，综合考虑饲养过程中的死淘数量，按每出栏2只羊需要对1只母羊进行补助计算，繁育畜禽系数按增加50%进行测算。

附表：补助标准测算表（全周期）

|  |
| --- |
| 附表：补助标准测算表（全周期） |
|
| 畜禽种类 | 口蹄疫 | 高致病性禽流感 | 布鲁氏菌病 | 小反刍兽疫 | 系数 | 每头（只）补助标准（元） |
| 接种次数 | 每次需疫苗毫升数 | 每毫升单价（元） | 接种次数 | 每次需疫苗毫升数 | 每毫升单价（元） | 接种次数 | 每次需疫苗头份数 | 头份单价（元） | 接种次数 | 每次需疫苗头份数 | 每头份单价（元） | 疫苗损耗 | 繁育畜禽 |
| 猪 | 2 | 2 | 0.68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20% | 10% | 3.59  |
| 奶牛、种牛 | 3 | 1 | 1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20% |  | 5.76  |
| 肉牛 | 5 | 1 | 1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20% |  | 9.60  |
| 羊 | 3 | 0.5 | 1.6 |  |  |  | 1 | 1 | 0.12 | 1 | 1 | 0.3 | 20% | 50% | 5.08 |
| 商品肉禽 |  |  |  | 1 | 0.5 | 0.25 |  |  |  |  |  |  | 20% |  | 0.15 |
| 种禽、蛋禽 |  |  |  | 5 | 0.5 | 0.25 |  |  |  |  |  |  | 20% |  | 0.75 |

说明：猪的补助标准计算过程为2x2x0.68x1.1x1.2=3.59元/头；

羊的补助标准计算过程为[(3x0.5x1.6)+(1x0.12)+(1x0.3)]x1.5x1.2=5.08元/只。