

# 中原农险河南省南召县地方财政蛋鸡养殖保险条款

## 总则

**第一条** 本保险合同由保险条款、投保单、保险单、保险凭证、批单以及附件组成。凡涉及本保险合同的约定，均应采用书面形式。

**第二条** 凡是从事蛋鸡养殖的农户、农民专业合作组织、集体经济组织或企业均可作为本保险合同的被保险人。

**第三条** 除另有约定外，本保险合同的投保人为被保险人本人。

## 保险标的

**第四条** 同时符合下列条件饲养的蛋鸡，可作为本保险合同的保险标的（以下简称“保险蛋鸡”）向保险人投保：

- (一) 投保的蛋鸡品种必须在当地饲养1年（含）以上，且经过政府部门审定合格、普遍推广；
- (二) 蛋鸡存栏5000只（含）以上；
- (三) 生产设施齐全、饲养管理规范、符合防疫要求、执行免疫程序、档案记录完整；
- (四) 蛋鸡生长健康，无疫病感染症状；
- (五) 投保时蛋鸡日龄大于等于10天且小于等于500天。

投保本保险时，投保人应将所有符合以上投保条件的蛋鸡全部投保，不得选择性投保。

**第五条** 下列蛋鸡不属于本保险合同的保险标的：

- (一) 养殖场地处在蓄洪、行洪区内或政府明确规定限养禁养区域；
- (二) 养殖场地及生产设施存在明显安全隐患；
- (三) 不符合第四条规定的其他情形。

## 保险责任

**第六条** 在保险期间内，在保险单载明的养殖地点范围内，由于下列原因直接造成保险蛋鸡死亡，且保险蛋鸡每次事故死亡率达到投保数量3%（含）以上时，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。每次事故是指连续7日内发生的累计蛋鸡死亡数量。

- (一) 重大病害：禽霍乱、马立克氏病、传染性支气管炎、传染性法氏囊病，新城疫、禽流感及其强制免疫副反应；
- (二) 自然灾害：暴雨、洪水（政府行蓄洪除外）、风灾、雷电、地震、冰雹、冻灾；
- (三) 意外事故：山体滑坡、泥石流、火灾、爆炸、建筑物倒塌、空中运行物体坠落。

**第七条** 在保险期间内，由于发生第六条第（一）项中列明的重大病害，政府实施强制扑杀导致保险蛋鸡死亡，保险人也负责赔偿，但赔偿金额以保险金额扣减政府扑杀专项补贴金额的差额为限。

## 责任免除

**第八条** 下列原因造成的损失、费用，保险人不负责赔偿：

- (一) 战争、军事行动、罢工、暴乱、武装叛乱、恐怖主义行为;
- (二) 水污染、大气污染、土地污染、核辐射、核裂变、核聚变、核污染及其他放射性污染;
- (三) 投保人及其家庭成员、被保险人及其家庭成员、投保人或被保险人雇用人员的故意行为、重大过失、管理不善;
- (四) 互斗、被盗、丢失、中毒;
- (五) 行政行为或司法行为(政府扑杀除外);
- (六) 未严格执行蛋鸡生产规范要求,饲养管理不善。

**第九条** 具有下列情形之一的,保险人也不负责赔偿:

- (一) 保险蛋鸡在保险合同约定的养殖地点以外或在运输过程中所发生的任何损失和费用;
- (二) 保险蛋鸡未按免疫程序进行免疫、未采取综合防疫措施或免疫后抗体监测达不到当地畜牧部门要求的;
- (三) 保险蛋鸡因疫病死亡未按国家相关规定进行无害化处理的;
- (四) 发生重大病害或疫情后投保人、被保险人未采取有效的防治措施,致使损失扩大的;
- (五) 在疾病观察期内因保险责任范围内的重大病害导致死亡或扑杀的;
- (六) 因患慢性病、久治不愈等原因导致淘汰宰杀的。

**第十条** 本保险合同条款其他条目中约定的不承担、免除或减少保险责任的部分,保险人也不负责赔偿。

**第十一条** 其他不属于本保险责任范围内的损失、费用,保险人也不负责赔偿。

#### **保险金额**

**第十二条** 保险蛋鸡的每只保险金额参照生产成本和市场价格,由投保人与保险人协商确定,并在保险单中载明。

保险金额=每只保险金额×保险数量

保险数量根据当年的累计存栏数确定,具体以保险合同载明为准。

#### **保险费**

**第十三条** 保险费依据保险金额和保险费率计收。

保险费=保险金额×保险费率

#### **保险期间与观察期**

**第十四条** 除另有约定外,保险期间按照保险单及饲养天数计算,最长不超过一年,具体保险期间以保险单载明的起讫时间为准。

**第十五条** 自保险期间开始之日起10日(含)为保险蛋鸡的疾病观察期。

#### **保险人义务**

**第十六条** 订立本保险合同时,保险人应向投保人说明本保险合同的条款内容。对保险合同中免除保险人责任的条款,保险人在订立合同时应当在投保单、保险单或者其他保险凭

证上作出足以引起投保人注意的提示，并对该条款的内容以书面或者口头形式向投保人作出明确说明。未作提示或者明确说明的，该条款不产生效力。

**第十七条** 本保险合同成立后，保险人应当及时向投保人签发保险单或其他保险凭证。

**第十八条** 保险人按照保险合同的约定，认为被保险人提供的有关索赔的证明和资料不完整的，应当及时一次性通知投保人或被保险人补充提供。

**第十九条** 保险人收到被保险人的赔偿保险金的请求后，应当及时作出是否属于保险责任的核定。

保险人应当将核定结果通知被保险人；对属于保险责任的，在与被保险人达成赔偿保险金的协议后十日内，履行赔偿保险金义务。保险合同对赔偿保险金的期限有约定的，保险人应当按照约定履行赔偿保险金的义务。

保险人依照前款约定作出核定后，对不属于保险责任的，应当自作出核定之日起三日内向被保险人发出拒绝赔偿保险金通知书，并说明理由。

### **投保人、被保险人义务**

**第二十条** 订立保险合同，保险人就保险蛋鸡或者被保险人的有关情况提出询问的，投保人应当如实告知，并允许和协助保险人对投保蛋鸡进行现场核查。

**投保人故意或者因重大过失未履行前款规定的如实告知义务，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除本合同。**

前款规定的合同解除权，自保险人知道有解除事由之日起，超过三十日不行使而消灭。自合同成立之日起超过两年的，保险人不得解除合同；发生保险事故的，保险人应当承担赔偿或者给付保险金的责任。

**投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，并不退还保险费。**

**投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，但应当退还保险费。**

保险人在合同订立时已经知道投保人未如实告知的情况的，保险人不得解除合同；发生保险事故的，保险人应当承担赔偿或者给付保险金的责任。

**第二十一条** 除另有约定外，投保人应在保险合同成立时交清自负保险费。**投保人自负部分的保险费交清前发生的保险事故，保险人不承担赔偿责任。**

**第二十二条** 被保险人应当遵守国家以及地方有关蛋鸡管理的规定，搞好养殖管理，建立、健全和执行防疫、治疗、无害化处理的各项规章制度，接受畜牧兽医部门和保险人的防疫防灾检查及合理建议，切实做好安全防灾防损工作，维护保险蛋鸡的安全。

保险人可以对保险蛋鸡的安全状况进行检查，向投保人、被保险人提出消除不安全因素和隐患的书面建议，投保人、被保险人应该认真付诸实施。

**投保人、被保险人未按照约定履行其对保险标的的安全应尽责任的，保险人有权要求增加保险费或解除保险合同。**

**第二十三条** 保险蛋鸡转让的，被保险人或者受让人应当及时通知保险人。

**第二十四条** 发生保险责任范围内的事故，被保险人应该：

**(一) 尽力采取必要、合理的措施，防止或减少损失，否则，对因此扩大的损失，保险人不承担赔偿责任；**

(二) 立即通知保险人，并书面说明事故发生的原因、经过和损失情况；因故意或重大过失未及时通知，致使保险事故的性质、原因、损失程度等难以确定的，保险人对无法确定的部分，不承担赔偿责任，但保险人通过其他途径已经及时知道或者应当及时知道保险事故发生的除外；

(三) 保护事故现场，允许并且协助保险人进行事故调查；对于拒绝或者妨碍保险人进行事故调查导致无法确定事故原因或核实损失情况的，保险人不承担赔偿责任。

**第二十五条** 发生保险事故后，被保险人应按照国家有关规定，将出险的保险蛋鸡进行无害化处理。被保险人未将出险的保险蛋鸡进行无害化处理的，保险人不承担赔偿保险金责任。

**第二十六条** 被保险人向保险人请求赔偿时，应当提供保险单正本、损失清单、无害化处理证明材料以及保险人合理要求的、可作为请求赔偿依据的其他证明材料。

被保险人未履行前款约定的义务，导致保险人无法核实损失情况的，保险人对无法核实的部分不承担赔偿责任。

#### 赔偿处理

**第二十七条** 保险事故发生时，被保险人对保险蛋鸡不具有保险利益的，不得向保险人请求赔偿保险金。

**第二十八条** 保险蛋鸡发生保险责任范围内的死亡，保险人按以下方式计算赔偿：

(一) 每只蛋鸡赔偿金额=每只保险金额×饲养天数对应的赔偿比例

赔偿金额=Σ每只蛋鸡赔偿金额

(二) 发生第七条列明的扑杀事故，赔偿金额计算如下：

每只蛋鸡赔偿金额=每只保险金额×饲养天数对应的赔偿比例-政府每只扑杀专项补贴金额

赔偿金额=Σ每只蛋鸡赔偿金额

因本保险合同责任范围内的重大病害导致保险蛋鸡死亡时，最高以保险事故发生之日起连续7天（含）内的实际死亡数量为限计算一次保险事故的保险蛋鸡死亡数量；因本保险合同保险责任范围内的自然灾害、意外事故导致保险蛋鸡死亡时，最高以保险事故发生之时起连续48小时（含）内的实际死亡数量为限计算一次保险事故的保险蛋鸡死亡数量。

#### 饲养天数对应的赔偿比例表

阶段	1	2	3	4	5	6	7	8
饲养天数	[10, 20]	[21, 30]	[31, 60]	[61, 90]	[91, 150]	[151, 350]	[351, 500]	(500, ∞)
赔偿比例	15%	30%	40%	50%	60%	100%	70%	0%

**第二十九条** 发生保险事故时，保险单载明的保险数量小于其可保数量时，可以区分保险数量与非保险数量的，保险人以保险单载明的保险数量为赔偿计算标准；无法区分保险数量和非保险数量的，保险人按保险单载明的保险数量与可保数量的比例计算。

保险单载明的保险数量大于其可保数量时，保险人以可保数量为赔偿计算标准。

本条所称可保数量指符合本保险合同约定的保险蛋鸡实际养殖数量。

**第三十条** 发生保险事故时，若保险蛋鸡每只保险金额低于或等于出险时的实际价值，

则以每只保险金额为赔偿计算标准；若保险蛋鸡每只保险金额高于出险时的实际价值，则以出险时的实际价值为赔偿计算标准。

**第三十一条** 保险事故发生时，如果存在重复保险，保险人按照本保险合同的相应保险金额与所有有关保险合同的相应保险金额总和的比例承担赔偿责任。

其他保险人应承担的赔偿金额，本保险人不负责垫付。若被保险人未如实告知导致保险人多支付赔偿金的，保险人有权向被保险人追回多支付的部分。

**第三十二条** 保险蛋鸡发生部分损失，保险人履行赔偿义务后，本保险合同的保险金额、保险数量自损失发生之日起相应减少，保险人不退还保险金额减少部分的保险费。

**第三十三条** 未发生保险事故，被保险人谎称发生了保险事故，向保险人提出赔偿请求的，保险人有权解除保险合同，并不退还保险费。

投保人、被保险人故意制造保险事故的，保险人有权解除保险合同，不承担赔偿责任，不退还保险费。

保险事故发生后，投保人、被保险人以伪造、变造的有关证明、资料或者其他证据，编造虚假的事故原因或夸大损失程度的，保险人对其虚报的部分不承担赔偿责任。

**第三十四条** 发生保险责任范围内的损失，应由有关责任方负责赔偿的，保险人自向被保险人赔偿保险金之日起，在赔偿金额范围内代位行使被保险人对有关责任方请求赔偿的权利，被保险人应当向保险人提供必要的文件和所知道的有关情况。

被保险人已经从有关责任方取得赔偿的，保险人赔偿保险金时，可以相应扣减被保险人已从有关责任方取得的赔偿金额。

保险事故发生后，保险人未赔偿保险金之前，被保险人放弃对有关责任方请求赔偿权利的，保险人不承担赔偿责任；保险人向被保险人赔偿保险金后，被保险人未经保险人同意放弃对有关责任方请求赔偿权利的，该行为无效；由于被保险人故意或者因重大过失致使保险人不能行使代位请求赔偿的权利的，保险人可以扣减或者要求返还相应的保险金。

**第三十五条** 被保险人向保险人请求赔偿的诉讼时效期间为二年，自其知道或者应当知道保险事故发生之日起计算。

### 争议处理与法律适用

**第三十六条** 因履行本保险合同发生的争议，由当事人协商解决。协商不成的，提交保险单载明的仲裁机构仲裁；保险单未载明仲裁机构或者争议发生后未达成仲裁协议的，依法向人民法院起诉。

**第三十七条** 与本保险合同有关的以及履行本保险合同产生的一切争议，适用中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）。

### 其他事项

**第三十八条** 保险蛋鸡发生全部损失，属于保险责任的，保险人在履行赔偿义务后，本保险合同终止；不属于保险责任的，本保险合同终止，保险人按日比例计收自保险责任开始之日起至损失发生之日止期间的保险费，并退还剩余部分保险费。

### 释义

**第三十九条** 本保险合同涉及下列术语时，适用下列释义：

（一）暴雨：指每小时降雨量达 16 毫米以上，或连续 12 小时降雨量达 30 毫米以上，或连续 24 小时降雨量达 50 毫米以上的降雨。

（二）洪水：指山洪暴发、江河泛滥、潮水上岸及倒灌或暴雨积水。**规律性涨潮、海水**

**倒灌、自动灭火设施漏水以及常年水位线以下或地下渗水、水管爆裂不属于洪水灾害。**

(三) 风灾：指 8 级以上大风，即风速在 17.2 米/秒以上即构成风灾责任。

(四) 雷电：指积雨云中、云间或云地之间产生的放电现象。其破坏形式分为直接雷击和感应雷击两种。

(五) 地震：地壳发生的震动。

(六) 冰雹：从强烈对流的积雨云中降落到地面的冰块或冰球，是直径达于 5 毫米，核心坚硬的固体降水。

(七) 冻灾：指因达到或接近当地历史最低气温，并长期维持在最低气温，引起保险标的冰冻或是丧失一切生理活力，造成死亡或部分死亡等现象。

(八) 山体滑坡：山体上不稳的岩土体在重力作用下突然整体向下滑动的现象。

(九) 泥石流：由于雨水、冰雪融化等水源激发的、含有大量泥沙石块的特殊洪流。

(十) 火灾：指在时间或空间上失去控制的燃烧所造成的灾害。它必须具备三个条件：  
1. 有燃烧现象，即有热有光有火焰；2. 偶然、意外发生的燃烧；3. 燃烧失去控制并有蔓延扩大的趋势。

(十一) 爆炸：包括物理性爆炸和化学性爆炸。物理性爆炸指由于液体、固体变为蒸汽或其他膨胀，压力急剧增加并超过容器所能承受的极限压力而发生的爆炸。化学性爆炸指物体在瞬间分解或燃烧时放出大量的热和气体，并以很大的压力向四周扩散的现象。

(十二) 建筑物倒塌、空中运行物体坠落：指空中飞行器、人造卫星、陨石坠落，吊车、行车在运行时发生的物体坠落，人工开凿或爆炸而致石方、石块、土方飞射、塌下，建筑物倒塌、倒落、倾倒，以及其他空中运行物体坠落。